

ฉบับสมบูรณ์ (2/3)

รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ชื่อโครงการ : รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงผลิตสารโอเลฟินส์ ครั้งที่ 5

ที่ตั้งโครงการ : เลขที่ 9 นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ถนนไอ-4
ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

ชื่อเจ้าของโครงการ : บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่เจ้าของโครงการ : เลขที่ 555/1 ศูนย์เอนเนอร์ยี่คอมเพล็กซ์
อาคารเอ ชั้น 15-18 ถนนวิภาวดีรังสิต
แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

การมอบอำนาจ

☒ เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน ดัชนีสีมอบอำนาจที่แนบ

☐ เจ้าของโครงการมิได้มีการมอบอำนาจแต่อย่างใด

ภาคผนวก 1-1

หนังสือเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม



ที่ ทส 1009.1/ 2204

ถึง บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอส่งสำเนาหนังสือ
ที่ ทส 1009.9/2198 ลงวันที่ 17 มีนาคม 2552 เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขาถนนไ – สี (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำโรง) ของบริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอ
เมือง จังหวัดระยอง เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป



18

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 02 265-6615

โทรสาร 02 265-6616



ที่ ทส 1009.9/ 2198

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
60/1 ซอยพิบูลวัฒนา 7 ถนนพระรามที่ 6
กรุงเทพฯ 10400

17 มีนาคม 2552

เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ
ปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) ของบริษัท ปตท. เคมีคอล
จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด ที่ EIA 090204/404943
ลงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2552
 2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพ
สิ่งแวดล้อม รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด
โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมืองเมือง จังหวัดระยอง ที่บริษัท
ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ต้องยึดถือปฏิบัติ
 3. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการด้าน
อุตสาหกรรม โครงการนิคมอุตสาหกรรม หรือโครงการที่มีลักษณะเดียวกับนิคม
อุตสาหกรรม และโครงการด้านพลังงาน

ตามที่บริษัท คอนซัลแทนท์-ออฟ-เทคโนโลยี จำกัด ได้รับมอบอำนาจให้เป็นผู้จัดทำและนำเสนอ
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขา
ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) ของบริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรม
มาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พิจารณา ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาข้อมูลดังกล่าว
เบื้องต้นและนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้าน
โครงการอุตสาหกรรมปิโตรเลียม ปิโตรเคมีและเคมี ในการประชุมครั้งที่ 5/2552 วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2552 ซึ่ง
คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบกับรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม การ
เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) ของ

-2-/บริษัท ปตท...

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) โดยให้บริษัทฯ ยึดถือและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนออย่างเคร่งครัด รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 และขอให้บริษัทฯ ประสานผู้จัดทำรายงานฯ (บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด) ให้จัดทำรายงานฯ รวมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สอดคล้องตามลำดับการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ จัดทำเป็นรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-ROM) โดยบันทึกข้อมูลให้เหมือนกับรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ ในรูปของ Digital File (pdf) Adobe Acrobat และเสนอต่อสำนักงานฯ ภายใน 1 เดือน เพื่อใช้ในราชการต่อไป สำหรับรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ ได้กำหนดให้เป็นไปตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ในการนี้ สำนักงานฯ ได้สำเนาหนังสือแจ้งบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เพื่อทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



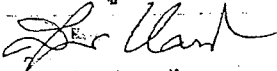
(นางนิศากร โมชิตรัตน์)

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รักษาราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำเนาถูกต้อง



(นางสุปราณี แทงไทย)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โทร. 02 265-6500 ต่อ 6795

โทรสาร 02 265-6616



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th

สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
รับที่ ๒155 วันที่ 19/02/52
เวลา 9.10 ผู้รับ
สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
เลขที่ 268 วันที่ 19.05.52
เวลา 16:48 ผู้รับ

Our Ref. EIA 090204/404943

18 กุมภาพันธ์ 2552

เรื่อง ขอส่งมอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขาดนไนโอ-สี่
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ จำนวน 18 เล่ม

ตามที่บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขาดนไนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) ของบริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ซึ่งบริษัทที่ปรึกษาได้นำส่งรายงานฯ ดังกล่าวให้กับทางสผ. เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2551 จากนั้น ได้มีความเห็นเบื้องต้นจากฝ่ายเลขฯ ให้เพิ่มเติมข้อมูลในรายงานให้มีความสมบูรณ์มากขึ้น บัดนี้บริษัท ที่ปรึกษาได้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งมอบรายงานฯ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD

สำเนาถูกต้อง

(นางสุปราณี แดงไทย)

เจ้าหน้าที่งานธุรการชำนาญงาน

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)

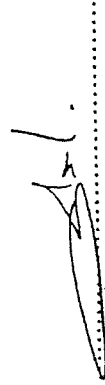
กรรมการบริหาร

EIA 09 300

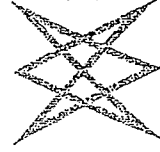
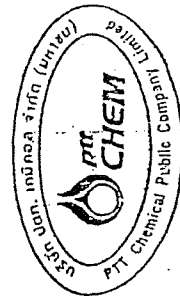
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ

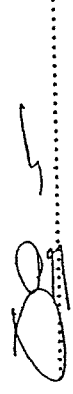
ปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขาน้ำมันไอ-สีย (ก่อสร้างตามแผนแรกกิ่งสำรวจ)
ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
ที่บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ต้องยึดถือปฏิบัติ


(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด (นางสาวนิษฐา ทักษิณ)
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

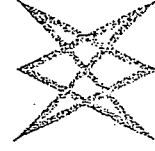
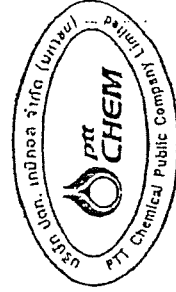


ผู้ชำนาญการ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะก่อสร้าง

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเดพิเนส (ก่อสร้างตามเครื่องจักร) ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศ				
1.1 การป้องกันฝุ่น และโอเดียจากการก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none"> - บำรุงรักษาเครื่องจักร เครื่องยนต์ ต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อลดปริมาณโอเดียที่ปล่อยออกมาจากอุปกรณ์ก่อสร้าง และรถบรรทุก - จัดให้มีการทำความสะอาดล้อรถบรรทุกต่าง ๆ ที่ออกจากพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อไม่ให้น้ำมัน ใจว่ารถบรรทุกจะไม่นำสิ่งแปลกปลอมไปตกหล่นนอกโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ
1.2 การก่อสร้างปล่องระบายอากาศของเตาใหม่ (Furnace)	<ul style="list-style-type: none"> - ก่อสร้างเตาชุดใหม่ที่มีปล่องระบายอากาศตามข้อมูลจำเพาะ - ส่วนปรับปรุงโรงผลิตที่ 1 <ul style="list-style-type: none"> • สร้างปล่องของเตาเครื่องจักรอีกจำนวน 2 ปล่อง - เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.5 เมตร - ความสูงจากพื้น 33.5 เมตร - ติดตั้ง Ultra Low NO_x Burner ในเตาใหม่ทั้งหมด 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณเดียวกับเตาเครื่องจักรปัจจุบัน 	<ul style="list-style-type: none"> - ระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ



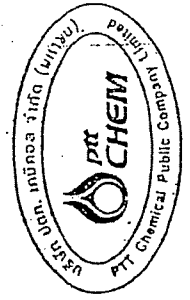
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

(นางสาวนิษฐา ทักขิม)
ผู้อำนวยการ

มีนาคม 2552

(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>ส่วนปรับปรุงโรงผลิตที่ 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • ปล่องระบายอากาศใหม่ 6 ปล่อง • ใช้แม่พิมพ์ใช้ถาวร (6 ชุด) • (ลด 20 x 1.56 (ชุดถาวร)) • (ลด 20 x 1.56 (ชุดถาวร)) • ปล่องระบายอากาศใหม่ 1 ปล่อง • เส้นผ่านศูนย์กลาง 2.0 เมตร • ความสูงจากพื้น 29.7 เมตร • ติดตั้ง Ultra Low NO_x Burner ในเตาใหม่ทั้งหมด <p>โรงผลิตที่ 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • ปล่องเตาเครื่องที่สร้างใหม่ จำนวน 5 ปล่อง • เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.5 เมตร • ความสูงจากพื้น 46.5 เมตร • ติดตั้ง Ultra Low NO_x Burner ในเตาใหม่ทั้งหมด <p>หน่วยผลิต Metathesis</p> <ul style="list-style-type: none"> • ปล่อง Isomerization Reactor Feed Heater 1 ปล่อง • เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.9 เมตร • ความสูงจากพื้น 20 เมตร 	<p>ปล่องระบายอากาศ ของหม้อไอน้ำ</p> <p>บริเวณโรงผลิตที่ 3</p> <p>บริเวณหน่วยผลิต Metathesis</p>	<p>ระยะเวลาก่อสร้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระยะเวลาก่อสร้าง - ระยะเวลาก่อสร้าง - ระยะเวลาก่อสร้าง 	<p>เจ้าของโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ



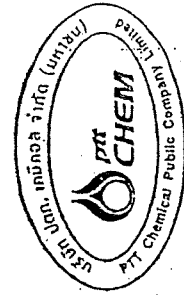
นายวิรัตน์ ใจดี (วิศวกร)
กรรมการผู้จัดการใหญ่


มีนาคม 2552

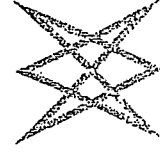


บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวพนิตา ทักษิณ)
ผู้อำนวยการ

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> • ปล่อง OCT Reactor Feed Heater 1 ปล่อง - เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.9 เมตร - ความสูงจากพื้น 20 เมตร • ปล่อง Regeneration Heater 1 ปล่อง - เส้นผ่านศูนย์กลาง 0.9 เมตร - ความสูงจากพื้น 20 เมตร <p>ติดตั้ง Ultra Low NO_x Burner ทั้งหมดทุกปล่อง</p>	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณหน่วยผลิต Metathesis - บริเวณหน่วยผลิต Metathesis 	<ul style="list-style-type: none"> - ระยะเวลาก่อสร้าง - ระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ
2. เสียง	<ul style="list-style-type: none"> - ควรจำกัดกิจกรรมการก่อสร้างที่ทำให้เกิดเสียงดังให้อยู่ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น. 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ
3. คุณภาพน้ำผิวดิน	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตั้งตัวแบบเบตต่อน้ำใต้ดิน ในอัตราส่วนคนงานไม่เกิน 25 คน ต่อห้องสุขา 1 ห้อง - กากของเสีย (Septage) ที่เกิดขึ้น ให้ติดต่อเทศบาลเมือง มาบำบัดและรับไปกำจัด - จัดให้มีบ่อดักตะกอนเพื่อตกตะกอนเศษวัสดุก่อนระบายน้ำออกสู่ภายนอกโครงการและควรมีการนำน้ำทิ้งกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ




 (นายวิรัช ชาติ) วิศวกรใหญ่
 กรรมการผู้จัดการใหญ่



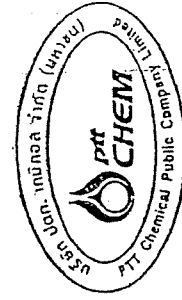
บริษัท คอนซัลแตนท์ เทคโนโลยี จำกัด
 CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
 (นางสาวกนิษฐา ทักมิ่ง)

มีนาคม 2552

ผู้อำนวยการ

ตารางที่ 5-1 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
4. คมนาคม	<ul style="list-style-type: none"> - จำกัดความเร็วของรถบรรทุกทุกวัสดุก่อสร้างบนถนนสายหลัก ไม่เกิน 60 กม./ชม. - ในการบรรทุกวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้างเข้าออกพื้นที่ก่อสร้าง ต้องมีมาตรการเข้มงวดป้องกันงานขับรถให้ขับด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ โดยเฉพาะช่วงที่ผ่านชุมชนและจุดเข้า-ออกพื้นที่ที่ก่อสร้าง - ควรนำวัสดุคลุมทับขณะขนส่งวัสดุอุปกรณ์ - หลีกเลี่ยงการลำเลียงขนส่งวัสดุก่อสร้างและเครื่องจักรกลในช่วงเวลากลางวัน - กำหนดให้พนักงานขับรถปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด 	<ul style="list-style-type: none"> - ถนนที่เป็นเส้นทางขนส่ง - ถนนที่เป็นเส้นทางขนส่ง - ถนนที่เป็นเส้นทางขนส่ง - ถนนที่เป็นเส้นทางขนส่ง - ถนนที่เป็นเส้นทางขนส่ง - ถนนที่เป็นเส้นทางขนส่ง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ
5. การใช้น้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีน้ำใช้ที่สะอาดและเพียงพอสำหรับการอุปโภคและการบริโภคของคนงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ



(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)

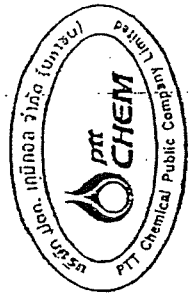
กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท คอนโตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวพนัญญา ทักขิณ)

ผู้อำนวยการ

มีนาคม 2552

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
6. การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำวางระบบน้ำชั่วคราวเพื่อระบายน้ำฝนออกจากบริเวณพื้นที่ก่อสร้างไปเชื่อมกับรางระบายน้ำในพื้นที่เดิม 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ
7. การจัดการขยะมูลฝอย	<ul style="list-style-type: none"> - จัดพื้นที่สำหรับเก็บกองวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ - จัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยที่มีสภาพแข็งแรง ทนทาน ไม่หกกรั่วไหล และมีฝาปิดมิดชิด สามารถป้องกันแมลงวัน และสัตว์พาหะนำโรคได้ - เศษวัสดุที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้อีกควรนำกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด หรือขายให้แก่ผู้รับซื้อ เพื่อไม่ให้มีขยะเหลือค้างในบริเวณก่อสร้าง - จัดให้มีมาตรการป้องกันก้นการทิ้งขยะมูลฝอยลงในทางระบายน้ำ ท่อน้ำทิ้งและแหล่งน้ำต่างๆ ในบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - ตั้งกระจายภายในพื้นที่ก่อสร้างตามความเหมาะสม - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ



บริษัท คอนสแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักนิณ)

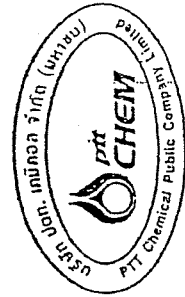
มีนาคม 2552


ผู้ชำนาญการ

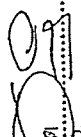
(นายวิรัชศักดิ์ ใจดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

ตารางที่ 5-1 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
8. สภาพเศรษฐกิจ - สังคม	<ul style="list-style-type: none"> - พิจารณาในการจ้างแรงงานในท้องถิ่นเป็นอันดับแรก - ประชาสัมพันธ์ให้ชุมชนได้รับทราบเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการตลอดจนมาตรการในการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมของบริษัท และขั้นตอนการร้องเรียนในกรณีที่ประชาชนได้รับเหตุรำคาญจากการดำเนินกิจกรรมของบริษัทอย่างสม่ำเสมอ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการและชุมชนโดยรอบ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ
9. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> - ในการพิจารณาเลือกผู้รับเหมาโครงการควรพิจารณาการจัดการด้านความปลอดภัย ในสัญญาว่าจ้างระหว่างเจ้าของโครงการและบริษัทรับเหมาก่อสร้างควรระบุครอบคลุมถึงวิธีการคุ้มครองความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยคนงานที่ปฏิบัติงานในโครงการ - ผู้รับเหมาต้องจัดหาและตรวจสอบควบคุมดูแลการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมกับสภาพการทำงานให้เพียงพอกับจำนวนผู้ปฏิบัติงานที่ต้องใช้ ได้แก่ หมวก รองเท้านิรภัย แวนตานิรภัย ถุงมือ เข็มขัดนิรภัย อุปกรณ์ลดเสียง เป็นต้น 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ

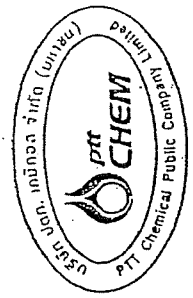



 (นายวิรัตน์ ใจดี ไทศาล)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่


 บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
 CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
 (นางสาวพนิชฐา ทักขิน)
 ผู้อำนวยการ

มีนาคม 2552

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำป่าเต็งรังหรือป่าเบญจพรรณเพื่อการปฏิบัติงานที่ปลอดภัยในบริเวณที่จำเป็น เช่น "เขตก่อสร้าง" เป็นต้น - ลดความเร็วรถยนต์ "เขตสวนหมวกนิรภัย" เป็นต้น - จัดให้มีอุปกรณ์สำหรับปฐมพยาบาล พยาบาลประจำ รวมทั้งเตรียมรถสำหรับจัดส่งผู้บาดเจ็บให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ
10. อันตรายร้ายแรง	<ul style="list-style-type: none"> - มีการจัดระบบ Zoning ด้านความปลอดภัย และควรมีการนำระบบ Work Permit มาใช้ - รถยนต์ทุกชนิดที่เข้าพื้นที่โครงการบริเวณเขตก่อสร้างจะอนุญาตเฉพาะที่เป็นรถยนต์ซึ่งผ่านการตรวจสภาพและติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันประกายไฟ และจำกัดบริเวณให้เฉพาะพื้นที่ที่กำหนดเท่านั้น - จัดให้มีการจัดการความปลอดภัย การเตรียมระบบตรวจจับเพลิงไหม้และก๊าซ จัดเตรียมแผนการปฏิบัติการฉุกเฉินภายในและภายนอกโครงการ การประสานงานกับหน่วยงานอื่นๆ แผนการอพยพคนไปบริเวณที่มีความปลอดภัย 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ - เจ้าของโครงการ



(นายวิรัชศักดิ์ ใจเกิดไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



(นางสาวณิษฐา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ

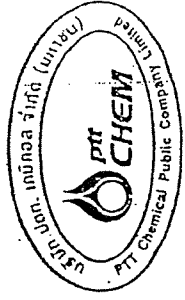
มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-1 (ต่อ)

ตารางที่ ๒-๒๒				
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none">- พนักงานที่เกี่ยวข้องต้องปฏิบัติตามระเบียบปฏิบัติงานอย่างเคร่งครัด- ห้ามมิให้ผู้ไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้ามาบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโดยไม่ได้รับอนุญาตจากหน่วยงานรับผิดชอบ	<ul style="list-style-type: none">- บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง- บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none">- ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง- ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none">- เจ้าของโครงการ- เจ้าของโครงการ

หมายเหตุ: เจ้าของโครงการ หมายถึง บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เป็นผู้ควบคุมดูแลให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด

ที่มา: บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด, 2552



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักขิณ)

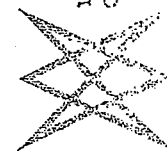
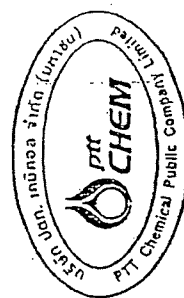
ผู้ชำนาญการ

(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

มีนาคม 2552

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอดีฟีนส์ (ก่อสร้างเตาเครื่องจักรของ) ของบริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
1. มาตรการทั่วไป	<p>- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอมาในรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอดีฟีนส์ สาขานวน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาเครื่องจักรของ) ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด จังหวัดระยอง ฉบับเดือนธันวาคม 2551 ฉบับเดือนกุมภาพันธ์ 2552 (ฉบับปรับปรุง) และข้อมูลเพิ่มเติมประกอบ ฉบับเดือนกุมภาพันธ์ 2552 จัดทำโดย บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด</p> <p>- เมื่อผลการติดตามตรวจสอบได้แสดงให้เห็นถึงปัญหาสิ่งแวดล้อม บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ต้องดำเนินการปรับปรุงแก้ไขปัญหาล่าช้า โดยเร็ว และต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยเคร่งครัด เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาความเหมาะสมของการกำหนดระยะเวลาการติดตามตรวจสอบต่อไป</p>	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท.เคมีคอล (สาขานวน ไอ-สี่)</p> <p>- บมจ. ปตท.เคมีคอล (สาขานวน ไอ-สี่)</p>



(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์ไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

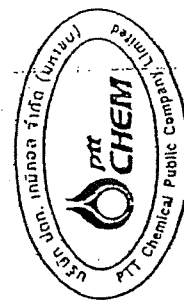
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY COMPANY LIMITED
(นางสาวณิษฐา ทักขิณ)

มีนาคม 2552

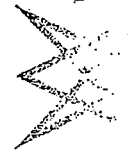
ผู้อำนวยการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> มาตรการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทางบริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ต้องแจ้งให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) กรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ทราบ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยสรุปให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) กรมโรงงานอุตสาหกรรม และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ทราบทุก 6 เดือน หากมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งอาจ 	<ul style="list-style-type: none"> ภายในพื้นที่โครงการ ภายในพื้นที่โครงการ ภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-สี่) บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-สี่) บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-สี่)



(นายวิรัตน์ ใจเกิดไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

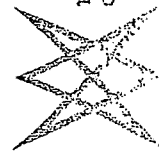
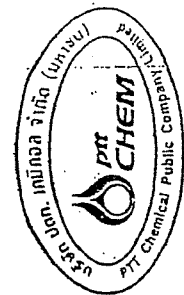


บริษัท คอยูเทรค ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
(นางสาวนิมิตา ทักขิณ)
ผู้ดำเนินการ

มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>ก่อให้เกิดผลกระทบต่องิเลสสิ่งแวดล้อม บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ต้องเสนอรายละเอียดของการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ความเห็นชอบก่อนดำเนินการ</p> <p>หากโครงการไม่ดำเนินการก่อสร้างภายในระยะเวลา 2 ปี นับตั้งแต่ดำเนินการนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีหนังสือแจ้งผลการพิจารณาของคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณาโครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้โครงการทบทวนข้อมูลของผลกระทบและมาตรการ เสนอสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อดำเนินการพิจารณาตามขั้นตอน</p> <p>ว่าจ้างหน่วยงานกลาง (Third Party) เพื่อดำเนินการตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ภายในพื้นที่โครงการ ภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-สี่) บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-สี่)



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวชนันฐา ทักนิณ)

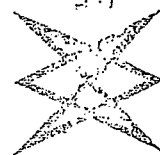
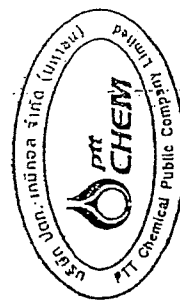
มีนาคม 2552

ผู้ชำนาญการ

(นายวิรัชศักดิ์ ไชยดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>- สำหรับโครงการที่ได้รับความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ภายหลังปี 2541 ต้องดำเนินการดังนี้ หากผลการประเมินคุณภาพอากาศในบรรยากาศด้วยแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ที่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยได้ทำการปรับปรุงแล้ว ตามคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในการประชุม ครั้งที่ 1/2550 เมื่อวันที่ 11 มกราคม 2550 นั้น มีมติเกินกว่า กำหนดฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ ให้โครงการดังกล่าว ต้องให้ความร่วมมือในการปรับลดอัตราการระบายมลพิษ หากผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศบริเวณพื้นที่โครงการและบริเวณโดยรอบ มีแนวโน้มเข้าใกล้ค่ามาตรฐาน คุณภาพอากาศในบรรยากาศ โครงการจะต้องให้ความร่วมมือ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการแก้ไขผลกระทบด้าน คุณภาพอากาศ</p> <p>- เมื่อโครงการดำเนินการเดินระบบ ได้ในระยะหนึ่ง จนระบบ มีความคงตัว (Steady State) หรือดำเนินการผลิตเต็มความ สามารถของเครื่องจักรแล้ว พบว่าอัตราการระบายมลพิษ ทางอากาศมีค่าน้อยกว่าที่ระบุไว้ในรายงาน บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ต้องยึดถือค่าที่ต่ำนี้เป็นค่าควบคุม</p>	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอ-สี่)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอ-สี่)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอ-สี่)</p>



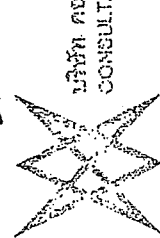
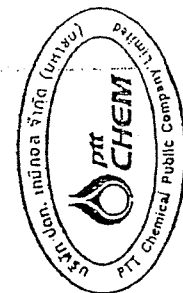
(นายวิรัตน์ ใสจิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท กอนส์แตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักขิณ)

มีนาคม 2552

ผู้ดำเนินการ

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> - สรุปผลการศึกษา HAZOP ของหน่วยงานผลิตที่มีการเปลี่ยนแปลง และนำเสนอตัวอย่างกรณีที่เกิดผลกระทบสูงสุด พร้อมแสดง P&ID และเหตุการณ์นำเสนอตัวอย่างดังกล่าวในเชิงเปรียบเทียบกับหน่วยอื่น - จัดทำแผนผังระดับเสียง (Noise Contour) ภายใน 6 เดือน หลังจากเริ่มดำเนินงาน โครงการส่วนขยายและโรงผลิตที่ 3 - แจ้งรายละเอียดของ Ultra Low NO_x Burner พร้อมประสิทธิภาพให้ทาง สผ. รับทราบเมื่อโครงการสามารถคัดเลือกผู้ออกแบบ Ultra Low NO_x Burner ได้แล้ว - จัดทำข้อมูลการระบายสารอินทรีย์ระเหยได้ (VOCs) ที่มาจาก Point Sources และ Fugitive Sources จากแหล่งต่าง ๆ ให้ครบถ้วนตามแนวทางการควบคุมมลพิษภายในระยะเวลา 1 ปี หลังโครงการได้รับความเห็นชอบ - โครงการ ไม่มีการใช้สารเคมีหรือไม่มีสารเคมีที่เกิดขึ้นจากกระบวนการผลิตซึ่งระบุอยู่ในมาตรฐานสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศโดยทั่วไป (9 ชนิด) ในประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 30 (พ.ศ. 2550) รวมทั้งสารอินทรีย์ระเหยง่ายในกลุ่มที่ต้องเฝ้าระวัง 11 (ชนิด) 	<ul style="list-style-type: none"> - อุปกรณ์การผลิตที่มีการเปลี่ยนแปลง - บริเวณพื้นที่ส่วนผลิต - Cracking Furnace ที่ติดตั้งเพิ่มขึ้นใหม่ทุกเตาตามรายละเอียดของการปรับปรุงและขยายโครงการ - พื้นที่กระบวนการผลิต - กระบวนการผลิต 	<ul style="list-style-type: none"> - ภายหลังจัดทำ HAZOP แล้วเสร็จ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ก่อนการติดตั้ง - ภายใน 1 ปี หลังโครงการได้รับความเห็นชอบ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้)



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

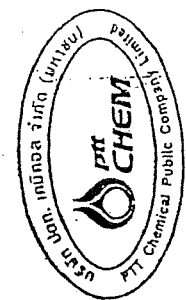
(นางสาวณิษฐา ทักนิณ)
ผู้อำนวยการ


(นายวิรัตน์ ใจเกิดไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

มีนาคม 2552

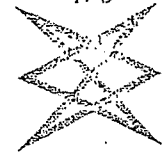
ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> จัดทำรายงานการวิเคราะห์ความเสี่ยงจากอันตรายอื่นต่อการนิคม ฯ และ กรมโรงงานตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม 	<ul style="list-style-type: none"> หน่วยผลิตที่มีความเสี่ยง 	<ul style="list-style-type: none"> ช่วงออกแบบรายละเอียดโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขานิคม ไอ-ซี)
2. คุณภาพอากาศ	<ul style="list-style-type: none"> บำรุงรักษาปล่องระบายอากาศเสีย (Emission Stacks) ทุกปล่องให้เป็นไปตามข้อมูลเฉพาะ (Specification) เปลี่ยนอุปกรณ์ควบคุมจาก Low NO_x Burner เป็น Ultra Low NO_x Burner ในโรงผลิตที่ 1 จำนวน 6 Furnaces ดำเนินการเปลี่ยนตามระยะของการพัฒนาโครงการ ดังนี้ <p>ในช่วงการพัฒนาโครงการระยะที่ 2 (ปรับปรุงโรงผลิตที่ 2 และก่อสร้างหน่วยผลิตย่อย Metathesis) ให้ดำเนินการเปลี่ยนชนิด Burner ในเตาแตรกึ่งโรงผลิตที่ 1 เป็น Ultra Low NO_x Burner จำนวน 3 Furnaces ได้แก่ F-110, F-120 และ F-130</p> <p>ในช่วงการพัฒนาโครงการระยะที่ 3 (ก่อสร้างโรงผลิตที่ 3) ให้ดำเนินการเปลี่ยนชนิด Burner ในเตาแตรกึ่งของโรงผลิตที่ 1 เป็น Ultra Low NO_x Burner เพิ่มอีกจำนวน 3 Furnaces ได้แก่ F-140, F-150 และ F-160</p>	<ul style="list-style-type: none"> Cracking Furnace Stacks, Heating Furnace Stacks, Boiler และ GHU Stack Cracking Furnace ของโรงผลิตที่ 1 	<ul style="list-style-type: none"> ตลอดระยะเวลาดำเนินการ ตามแผนพัฒนาโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขานิคม ไอ-ซี) บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขานิคม ไอ-ซี)




 (นายวิรัชศักดิ์ ไชยดีไพศาล)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่


มีนาคม 2552

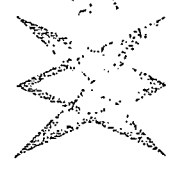
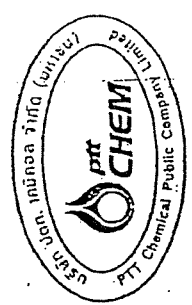


บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
 CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
 (นางสาวกนิษฐา ทักขิณ)
 ผู้อำนวยการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>- ควบคุมความเข้มข้นของก๊าซพิษที่ปล่อยจากปล่อง Furnaces เดิม และ Furnaces ใหม่ ดังนี้</p> <p>(1) NOx ที่สภาวะ 7% Excess O₂ อุณหภูมิ 25°C ความดัน 1 atm ให้มีค่าไม่เกินค่าที่กำหนด ดังนี้</p> <p>การพัฒนาระบบการบำบัดที่ 1 : ปรับปรุงโรงผลิตที่ 1 (ดูตารางที่ 1 ในหน้า 16)</p> <p>โรงผลิตที่ 1 : มี 9 Furnaces เดิม + 2 Furnaces ใหม่ (ใช้งาน 10 Furnaces ดำรง 1 Furnace)</p> <p>* 9 Furnaces เดิม ที่ยังไม่เปลี่ยน Burner (F-110, F-120, F-130, F-140, F-150, F-160, F-170, F-180 และ F-190) ความเข้มข้น 140 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (74 ppm) อัตราการระบาย 3.59 กรัม/วินาที</p> <p>* 2 Furnaces ใหม่ (F-1100, F-1110)</p> <p>ความเข้มข้น 66 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (35 ppm) อัตราการระบาย 1.72 กรัม/วินาที</p> <p>โรงผลิตที่ 2 : มี 5 Furnaces (ใช้งาน 4 Furnaces ดำรง 1 Furnace)</p> <p>* 5 Furnaces ที่ใช้ Ultra Low No_x burner (F-3101, F-3102, F-3103, F-3104, F-3105)</p> <p>ความเข้มข้น 66 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (35 ppm) อัตราการระบายไม่เกิน 1.72 กรัม/วินาที</p>	<p>- Cracking Furnace Stacks</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เติมคอด (สาขาถนนไอ-ดี)</p>


 (นายวิรัตน์ ใจดี ใจดีไฟศาล)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท กอนซอร์เทมส์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
 CONSORTIUMS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
 (นางสาวณิษฐา ทักนิณ)
 ผู้อำนวยการ

มีนาคม 2552

รายละเอียดการประเมินความเสี่ยงจากห้องระเหยตามพื้นที่ปฏิบัติงานบนเว็บไซต์โดยมีรายละเอียดดังนี้

ชื่อห้อง	รายละเอียดห้อง		ลักษณะการทำงาน		ความเข้มข้นของมลพิษ (mg/Nm ³)		ความเข้มข้นของมลพิษ (ppm)		อัตราการระบาย (g/s)		ที่ติดตั้ง		Emission Control
	ความสูง (m)	พื้นที่ฐานของห้อง (m ²)	อุณหภูมิ (K)	ความเร็ว (m/s)	SOx	NOx	SOx	NOx	SOx	NOx	X	Y	
โรงผลิตที่ 1	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733413E	140431N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733413E	1404331N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733411E	1404326N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733413E	1404331N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733411E	1404326N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733411E	1404326N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733413E	1404331N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733411E	1404326N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733413E	1404331N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733411E	1404326N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733413E	1404331N	Low NOx Burner
	33.5	1.5	447	26.45	25.66	140	22.5	74	0.58	3.59	733411E	1404326N	Low NOx Burner
โรงผลิตที่ 2	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404298N	Ultra Low NOx Burner
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404290N	Ultra Low NOx Burner
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404282N	Ultra Low NOx Burner
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404273N	Ultra Low NOx Burner
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404265N	Ultra Low NOx Burner
	40.0	1.0	480	38.6	18.83	105	14.4	55.6	0.269	1.97	733300E	1404800N	-
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404298N	Ultra Low NOx Burner
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404290N	Ultra Low NOx Burner
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404282N	Ultra Low NOx Burner
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404273N	Ultra Low NOx Burner
	46.5	1.5	447	22.1	26.06	66	4.0	35	0.1	1.72	733416E	1404265N	Ultra Low NOx Burner
	40.0	1.0	480	38.6	18.83	105	14.4	55.6	0.269	1.97	733300E	1404800N	-

หมายเหตุ: การพัฒนาโครงการระยะที่ 1

โรงผลิตที่ 1 มี 11 Furnaces ใช้งาน 10 Furnaces ต่างของ 1 Furnace

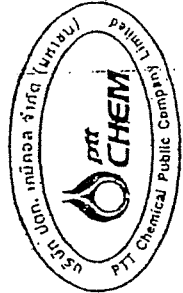
โรงผลิตที่ 2 มี 5 Furnaces ใช้งาน 4 Furnaces

อัตราการระบาย NOx และ SOx ของห้องในโรงผลิตที่ 1 ได้แก่ F-110, F-120, F-130, F-140, F-150, F-160, F-170, F-180 และ F-190 และ GHU (F-740) เป็นอัตราการระบายจากออกแบบ (Design)

อัตราการระบาย NOx และ SOx ของห้องในโรงผลิตที่ 2 ได้แก่ F-3101, F-3102, F-3103, F-3104 และ Boiler เป็นอัตราการระบายจริง (Max. Actual)

วันที่: บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน), 2552

(นายวิรัช ไชยสิทธิ์)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท konsultants of technology จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณัฏฐา ทักสิน)
ผู้อำนวยการ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ...จะขยายตัวขึ้นจากปถ่องระบอบอาณานิคมที่อังกฤษยึดมาไว้ที่โรงเรียนสิทธิโศตที่ประเทศเนปาล

หมายเหตุ: การพัฒนาโครงการระยะที่ 2

โรงผลิตที่ 1 มี 11 Furnaces ใช้งาน 10 Furnaces ถ้างอง 1 Furnace

รายละเอียดที่ 6 Furnaces ใช้งาน 5 Furnaces ถ้าวาง 1 Furnace

ได้แก่

[illegible]

อัตราส่วนของ NOx และ SOx ของเครื่องยนต์

อัตราการระบาย NOx และ SOx ของปล่องในหน่วยผลิตของ M

ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน), 2552

2552

bioRxiv preprint doi: <https://doi.org/10.1101/2020.05.14.244000>; this version posted May 14, 2020. The copyright holder for this preprint (which was not certified by peer review) is the author/funder, who has granted bioRxiv a license to display the preprint in perpetuity. It is made available under aCC-BY-NC-ND 4.0 International license.

[illegible]

(๘) การดำเนินงาน

ผู้วิจัยขอขอบคุณนาย (Design)

0, F-130, F-1100 и F-1110

เรื่อง ดอนผู้เสียใจที่ ออช เกล็นโบลด์ สำกุด

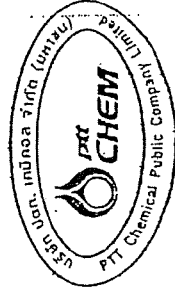
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

UNCL

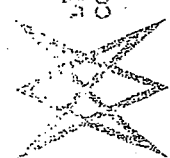
ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	<p>การพัฒนาระบบการบำบัดน้ำเสีย (ดูตารางที่ 3 ในหน้า 20)</p> <p>โรงผลิตที่ 1 : มี 3 Furnaces เดิม + 6 Furnaces เปลี่ยน Burner + 2 Furnaces ใหม่ (ใช้งาน 10 Furnaces จำนวน 1 Furnace)</p> <p>* 3 Furnaces เดิมที่ยังไม่เปลี่ยน Burner (F-170, F-180 และ F-190)</p> <p>ความเข้มข้น 140 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (74 ppm)</p> <p>อัตราการระบาย 3.59 กรัม/วินาที</p> <p>* 6 Furnaces เปลี่ยน Burner (F-110, F-120, F-130, F-140, F-150, F-160) + 2 Furnaces ใหม่ (F-1100, F-1110)</p> <p>ความเข้มข้น 66 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (35 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 1.72 กรัม/วินาที</p>			
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	<p>โรงผลิตที่ 2 : มี 6 Furnaces เดิม (ใช้ถ่านหิน) และ 10 Furnaces ใหม่ (ใช้แก๊ส)</p> <p>5 Furnaces ที่ใช้ (Furnace No. 10) Burner (F-110, F-120, F-130, F-140, F-150) และ 5 Furnaces ใหม่ (F-1100, F-1110)</p> <p>ความเข้มข้น 66 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (35 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 1.72 กรัม/วินาที</p> <p>* 6 Furnaces เดิม (ใช้ถ่านหิน) และ 10 Furnaces ใหม่ (ใช้แก๊ส)</p> <p>ความเข้มข้น 66 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (35 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 1.72 กรัม/วินาที</p>			

(นายวิรัชศักดิ์ โยเสถไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



มีนาคม 2552



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด (นางสาวชนันฐา ทักขิณ)
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
ผู้อำนวยการ

[illegible]

หมายเหตุ: การพัฒนาโครงการระยะที่ ๖ เปลี่ยนแปลงหน่วยกิต Malathies

11 FURNACES 10 FURNACES 1 FURNACE

จำนวน ๖ Furnaces จำนวน ๖ Furnaces

โรงงานผลิตที่ 1 มี 5 Furnaces ใช้งาน 4 Furnaces ที่งาน 4 Furnaces

ค่าความเข้มข้นของ NO_x และ SO_x ของปล่องในโรงหมัก 1 ไร่

“การตรวจวัด NOx และ SOx ของปล่องในโรงไฟฟ้า”

กฏกระทรวงว่าด้วยมาตรฐาน NOx และ SOx ของรถบรรทุก 3 คัน

ตั้งตามระบบ NOx และ SOx ของปล่องในหน่วยผลิต

ປາກ, ເສດຖະກິດ (ພາກພື້ນ), 2552

Chem

Physical

10

[illegible]

โรงงานไฟฟ้า 3 มี 3 Furnaces 1 ใช้งาน 4 Furnaces 1 ใช้งาน 1 Furnace

๑๓๖

๑๔๐

๑๕๐

๑๖๐

๑๗๐

๑๘๐

๑๙๐

๒๐๐

๒๑๐

๒๒๐

๒๓๐

๒๔๐

๒๕๐

๒๖๐

๒๗๐

๒๘๐

๒๙๐

๓๐๐

๓๑๐

๓๒๐

๓๓๐

๓๔๐

๓๕๐

๓๖๐

๓๗๐

๓๘๐

๓๙๐

๔๐๐

๔๑๐

๔๒๐

๔๓๐

๔๔๐

๔๕๐

๔๖๐

๔๗๐

๔๘๐

๔๙๐

๕๐๐

๕๑๐

๕๒๐

๕๓๐

๕๔๐

๕๕๐

๕๖๐

๕๗๐

๕๘๐

๕๙๐

๖๐๐

๖๑๐

๖๒๐

๖๓๐

๖๔๐

๖๕๐

๖๖๐

๖๗๐

๖๘๐

๖๙๐

๗๐๐

๗๑๐

๗๒๐

๗๓๐

๗๔๐

๗๕๐

๗๖๐

๗๗๐

๗๘๐

๗๙๐

๘๐๐

๘๑๐

๘๒๐

๘๓๐

๘๔๐

๘๕๐

๘๖๐

๘๗๐

๘๘๐

๘๙๐

๙๐๐

๙๑๐

๙๒๐

๙๓๐

๙๔๐

๙๕๐

๙๖๐

๙๗๐

๙๘๐

๙๙๐

๑๐๐๐

๑๐๑๐

๑๐๒๐

๑๐๓๐

๑๐๔๐

๑๐๕๐

๑๐๖๐

๑๐๗๐

๑๐๘๐

๑๐๙๐

๑๑๐๐

๑๑๑๐

๑๑๒๐

๑๑๓๐

๑๑๔๐

๑๑๕๐

๑๑๖๐

๑๑๗๐

๑๑๘๐

๑๑๙๐

๑๒๐๐

๑๒๑๐

๑๒๒๐

๑๒๓๐

๑๒๔๐

๑๒๕๐

๑๒๖๐

๑๒๗๐

๑๒๘๐

๑๒๙๐

๑๓๐๐

๑๓๑๐

๑๓๒๐

๑๓๓๐

๑๓๔๐

๑๓๕๐

๑๓๖๐

๑๓๗๐

๑๓๘๐

๑๓๙๐

๑๔๐๐

๑๔๑๐

๑๔๒๐

๑๔๓๐

๑๔๔๐

๑๔๕๐

๑๔๖๐

๑๔๗๐

๑๔๘๐

๑๔๙๐

๑๕๐๐

๑๕๑๐

๑๕๒๐

๑๕๓๐

๑๕๔๐

๑๕๕๐

๑๕๖๐

๑๕๗๐

๑๕๘๐

๑๕๙๐

๑๖๐๐

๑๖๑๐

๑๖๒๐

๑๖๓๐

๑๖๔๐

๑๖๕๐

๑๖๖๐

๑๖๗๐

๑๖๘๐

๑๖๙๐

๑๗๐๐

๑๗๑๐

๑๗๒๐

๑๗๓๐

๑๗๔๐

๑๗๕๐

๑๗๖๐

๑๗๗๐

๑๗๘๐

๑๗๙๐

๑๘๐๐

๑๘๑๐

๑๘๒๐

๑๘๓๐

๑๘๔๐

๑๘๕๐

๑๘๖๐

๑๘๗๐

๑๘๘๐

๑๘๙๐

๑๙๐๐

๑๙๑๐

๑๙๒๐

๑๙๓๐

๑๙๔๐

๑๙๕๐

๑๙๖๐

๑๙๗๐

๑๙๘๐

๑๙๙๐

๒๐๐๐

๒๐๑๐

๒๐๒๐

๒๐๓๐

๒๐๔๐

๒๐๕๐

๒๐๖๐

๒๐๗๐

๒๐๘๐

๒๐๙๐

๒๑๐๐

๒๑๑๐

๒๑๒๐

๒๑๓๐

๒๑๔๐

๒๑๕๐

๒๑๖๐

๒๑๗๐

๒๑๘๐

๒๑๙๐

๒๒๐๐

๒๒๑๐

๒๒๒๐

๒๒๓๐

๒๒๔๐

๒๒๕๐

๒๒๖๐

๒๒๗๐

๒๒๘๐

๒๒๙๐

๒๓๐๐

๒๓๑๐

๒๓๒๐

๒๓๓๐

๒๓๔๐

๒๓๕๐

๒๓๖๐

๒๓๗๐

๒๓๘๐

๒๓๙๐

๒๔๐๐

๒๔๑๐

๒๔๒๐

๒๔๓๐

๒๔๔๐

๒๔๕๐

๒๔๖๐

๒๔๗๐

๒๔๘๐

๒๔๙๐

๒๕๐๐

๒๕๑๐

๒๕๒๐

๒๕๓๐

๒๕๔๐

๒๕๕๐

๒๕๖๐

๒๕๗๐

๒๕๘๐

๒๕๙๐

๒๖๐๐

๒๖๑๐

๒๖๒๐

๒๖๓๐

๒๖๔๐

๒๖๕๐

๒๖๖๐

๒๖๗๐

๒๖๘๐

๒๖๙๐

๒๗๐๐

๒๗๑๐

๒๗๒๐

๒๗๓๐

๒๗๔๐

๒๗๕๐

๒๗๖๐

๒๗๗๐

๒๗๘๐

๒๗๙๐

๒๘๐๐

๒๘๑๐

๒๘๒๐

๒๘๓๐

๒๘๔๐

๒๘๕๐

๒๘๖๐

๒๘๗๐

๒๘๘๐

๒๘๙๐

๒๙๐๐

๒๙๑๐

๒๙๒๐

๒๙๓๐

๒๙๔๐

๒๙๕๐

๒๙๖๐

๒๙๗๐

๒๙๘๐

๒๙๙๐

๓๐๐๐

๓๐๑๐

๓๐๒๐

๓๐๓๐

๓๐๔๐

๓๐๕๐

๓๐๖๐

๓๐๗๐

๓๐๘๐

๓๐๙๐

๓๑๐๐

๓๑๑๐

๓๑๒๐

๓๑๓๐

๓๑๔๐

๓๑๕๐

๓๑๖๐

๓๑๗๐

๓๑๘๐

๓๑๙๐

๓๒๐๐

๓๒๑๐

๓๒๒๐

๓๒๓๐

๓๒๔๐

๓๒๕๐

๓๒๖๐

๓๒๗๐

๓๒๘๐

๓๒๙๐

๓๓๐๐

๓๓๑๐

๓๓๒๐

๓๓๓๐

๓๓๔๐

๓๓๕๐

๓๓๖๐

๓๓๗๐

๓๓๘๐

๓๓๙๐

๓๔๐๐

๓๔

อัตราดอกเบี้ย NOx และ SOx ของรถบรรทุกและรถโดยสารสาธารณะ (Dsrgrt)

NOX

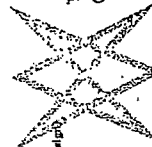
WELCH

מבנה, אשכולות, חוות חסידות, ודגם

Chemical Public Company

1

6



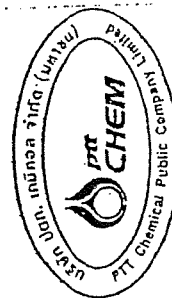
บริษัท คอมพิวเตอร์ จำกัด เทคโนโลยี (มหาชน) จำกัด

ผู้ชำนาญการ

พฤษภาคม 2552

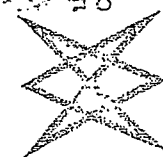
ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>* F-1100 และ F-1110 (ที่ติดตั้ง Ultra Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่าออกแบบ (Design) ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 50 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (19 ppm)</p> <p>อัตราการระบายฯ ไม่เกิน 1.30 กรัม/วินาที</p>			
	<p>โรงผลิตที่ 2 มีโรงผลิตและ (ซึ่งมี 4 ไลน์และ 4 เครื่องจักร)</p> <p>Line 1 และ Line 2 มี 3 เครื่องจักร และ 3 เครื่องจักร</p> <p>(ที่ใช้เทคโนโลยี Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่า</p> <p>ออกแบบ ดังนี้</p> <p>ค่าความเข้มข้น 50 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (19 ppm)</p> <p>อัตราการระบายฯ ไม่เกิน 1.30 กรัม/วินาที</p>			
	<p>การพัฒนาระบบการระบายที่ 2: ปรับปรุงโรงผลิตที่ 2 และ</p> <p>ก่อสร้างหน่วยผลิตย่อย Metathesis (ดูตารางที่ 2 ในหน้า 18)</p> <p>โรงผลิตที่ 1 : มี 6 Furnaces เดิม + 3 Furnaces เปลี่ยน Burner</p> <p>+ 2 Furnaces ใหม่ (ใช้งาน 10 Furnaces อีกรอง 1 Furnace)</p> <p>* Furnaces F-140, F-150, F-160, F-170, F-180 และ F-190</p> <p>(ที่ติดตั้ง Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่า</p> <p>Max Actual ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 22.5 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (9 ppm)</p> <p>อัตราการระบายฯ ไม่เกิน 0.58 กรัม/วินาที</p>			



1.
(นายวีรศักดิ์ ใจดีโตไฟศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

มีนาคม 2552

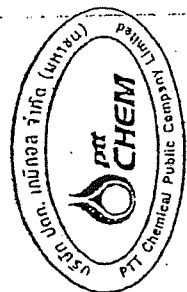


บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., (Public Company Limited)

ผู้ชำนาญการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>* F-110, F-120, F-130, F-1100 และ F-1110 (ที่ติดตั้ง Ultra Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่าออกแบบ (Design) ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 50 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (19 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 1.30 กรัม/วินาที</p>			
	<p>โรงผลิตที่ 2 มี 6 เตาเผา (ใช้เตาเผา 3 เตาเผาและเตาเผา 3 เตาเผา)</p> <p>* Furnaces เดิม +6 Furnaces เปลี่ยน Burner</p> <p>และ F-1100 ใช้เตาเผา Ultra Low NOx Burner (ที่ติดตั้ง Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่า Max Actual ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 22.5 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (9 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 0.58 กรัม/วินาที</p>			
	<p>การพัฒนาโครงการระยะที่ 3 : ก่อสร้างโรงผลิตที่ 3 (ดูตารางที่ 3 ในหน้า 20)</p> <p>โรงผลิตที่ 1 : มี 3 Furnaces เดิม +6 Furnaces เปลี่ยน Burner + 2 Furnaces ใหม่ (ใช้งาน 10 Furnaces ตัวรอง 1 Furnace)</p> <p>* Furnaces F-170, F-180 และ F-190 (ที่ติดตั้ง Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่า Max Actual ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 22.5 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (9 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 0.58 กรัม/วินาที</p>			



(นายวีรศักดิ์ โสเกิดไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

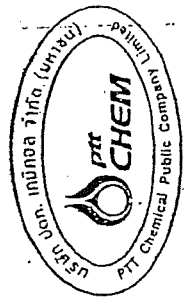


บริษัท คอนซัลแทนท์ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD. (มหาชน)
ผู้ดำเนินการ

มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>* F-110, F-120, F-130, F-140, F150, F-160, F-1100 และ F-1110 (ที่ติดตั้ง Ultra Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่าออกแบบ (Design) ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 50 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (19 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 1.30 กรัม/วินาที</p>			
	<p>โรงผลิตที่ 2: มี 6 Furnaces และ 1 โรงงาน 5 โรงงานและ 1 โรงงาน (รวม 11 โรงงาน)</p> <p>Furnaces F-310, F-320, F-330, F-340, F-350 และ F-360</p> <p>และ F-1100 (ที่ติดตั้ง Ultra Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่าออกแบบ (Design) ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 50 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (19 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 1.30 กรัม/วินาที</p>			
	<p>โรงผลิตที่ 3 : มี 5 Furnaces ใหม่ (ใช้งาน 4 Furnaces อ้ารอง 1 Furnace)</p> <p>* Furnaces F-310, F-320, F-330, F-340 และ F-350 (ที่ใช้ Ultra Low NOx Burner) ควบคุมไม่ให้มีค่าเกินค่าออกแบบ (Design) ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 50 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (19 ppm)</p> <p>อัตราการระบายไม่เกิน 1.30 กรัม/วินาที</p>			



บริษัท คอมพิวเตอร์ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักมณีน)

ผู้ดำเนินการ

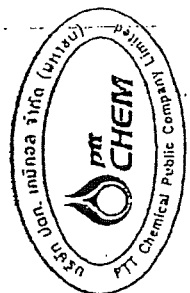
นายวิรัตน์ ใจดี (ผู้จัดการใหญ่)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

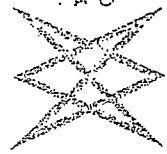
มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>- ควบคุมความเข้มข้นของก๊าซพิษที่ปล่อยจากปล่อง GHU (F-740) 1 ปล่อง ทุกกระยะการพัฒนา ดังนี้ (ดูตารางที่ 1, 2 และ 3 ในหน้า 16 18 และ 20 ประกอบ)</p> <p>* NOx ที่สภาวะ 7% Excess O₂ อุณหภูมิ 25°C ความดัน 1 atm ให้มีค่าไม่เกินค่าที่กำหนด ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 91 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (49 ppm)</p> <p>อัตราการระบาย 0.12 กรัม/วินาที</p> <p>* SOx ที่สภาวะ 7% Excess O₂ อุณหภูมิ 25°C ความดัน 1 atm ให้มีค่าไม่เกินค่าที่กำหนด ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 4.4 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (1.7 ppm)</p> <p>อัตราการระบาย 0.06 กรัม/วินาที</p> <p>- ควบคุมความเข้มข้นของก๊าซพิษที่ปล่อยจากปล่อง หม้อไอน้ำ 1 ปล่อง ทุกกระยะการพัฒนา ดังนี้ (ดูตารางที่ 1, 2 และ 3 ในหน้า 16 18 และ 20 ประกอบ)</p> <p>* TSP</p> <p>ความเข้มข้น 50 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร</p> <p>อัตราการระบาย 0.897 กรัม/วินาที</p> <p>* NOx ที่สภาวะ 7% Excess O₂ อุณหภูมิ 25°C ความดัน 1 atm ให้มีค่าไม่เกินค่าที่กำหนด ดังนี้</p> <p>ความเข้มข้น 105 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (55.6 ppm)</p> <p>อัตราการระบาย 1.97 กรัม/วินาที</p>	<p>- GHU Stack</p> <p>- Boiler Stack</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมิคอล (มหาชน ไอ-ซี)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมิคอล (มหาชน ไอ-ซี)</p>



(นายวีรศักดิ์ โสเกิด พิเศษ)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท คอนซัลแทนท์ สอฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD. (นางสาวนันทา ทักขิณ)

ผู้อำนวยการ

มีนาคม 2552

ทรัพย์สิน	รายละเอียด	มูลค่า	วันที่
ที่ดิน	ที่ดินโฉนดเลขที่ 1234	1,200,000 บาท	15/10/2564
สิ่งปลูกสร้าง	อาคารพาณิชย์ 3 ชั้น	8,500,000 บาท	15/10/2564
ยานพาหนะ	รถยนต์ส่วนบุคคล	1,500,000 บาท	15/10/2564
เครื่องใช้ส่วนตัว	ตู้เย็น, โทรทัศน์	200,000 บาท	15/10/2564
เงินสด	เงินฝากออมทรัพย์	500,000 บาท	15/10/2564
หนี้สิน	กู้ยืมเงินจากธนาคาร	3,000,000 บาท	15/10/2564

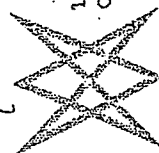
627



7

(นายวรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

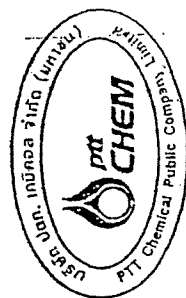
กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท คอนซัลแทนท์ จอห์น เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวกนิษฐา ทักกีน)

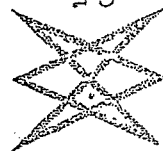
ผู้จำหน่ายการ

พฤษภาคม 2552

[illegible]

(นายวีรศักดิ์ โฆสิตโพล)

4/2/07



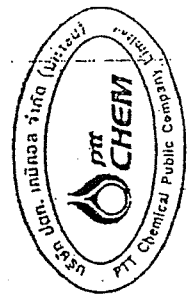
บริษัท คอนซัลแทนท์ ซอฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD. (นางสาวนิมิตา ทักนิม)

ผู้ชำนาญการ

พฤษภาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรเชิงแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>๑) ไม่พบข้อขัดแย้งหรือข้อสงสัยเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัตถุประสงค์เพื่อให้โครงการมีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 โดยเน้นการพัฒนาที่ยั่งยืน</p> <p>วัตถุประสงค์เพื่อให้โครงการมีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 โดยเน้นการพัฒนาที่ยั่งยืน</p>			
	<p>- ติดตั้งระบบ High Integrity Trip เพื่อลดการการเหวี่ยงของระบบแก๊สทั้ง (Flare) จากระบบต่าง ๆ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> * Propylene Refrigerant Compressor * Propylene Rectifier * Deethanizer * LP Depropanizer * Cracking Furnace Stack และ * GHU Fired Heater <p>- ก่อสร้างระบบ Flare ใหม่ เพื่อให้สามารถรองรับ Load ที่เพิ่มขึ้น ได้ทั้งหมดประกอบด้วยการก่อสร้างหัวเผาจำนวน 3 หัว โดยใช้โครงสร้างเดียวกัน จะสามารถรองรับ Load ได้รวมประมาณ 1,851 ตัน/ชั่วโมง</p> <p>โดยมีรายละเอียด ดังนี้</p>	<p>- ภายในกระบวนการผลิต</p> <p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมิคอล (มหาชน ไอ-ซี)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมิคอล (มหาชน ไอ-ซี)</p>



(Signature)

(นายวิรัชศักดิ์ ใจดี วิศวกร)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



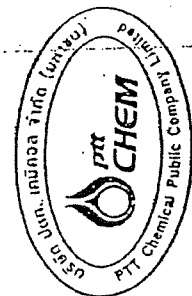
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักขิณ)

มีนาคม 2552

ผู้ชำนาญการ

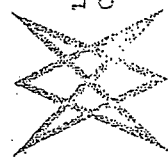
ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>* หัวที่ 1 สำหรับรองรับ Load จาก โรงผลิตที่ 1</p> <p>ภายหลังปรับปรุงกระบวนการผลิต และหน่วยผลิตย่อย Metathesis Process ประมาณ 713 ตัน/ชั่วโมง</p> <p>* หัวที่ 2 สำหรับรองรับ Load จาก โรงผลิตที่ 2</p> <p>ภายหลังปรับปรุงกระบวนการผลิต 425 ตัน/ชั่วโมง</p> <p>* หัวที่ 3 สำหรับรองรับ Load จาก โรงผลิตที่ 3</p> <p>ประมาณ 713 ตัน/ชั่วโมง</p> <p>- ติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดมลพิษอัตโนมัติแบบต่อเนื่อง (CEMS) พร้อมเครื่องบันทึกข้อมูลอัตโนมัติ ซึ่งสามารถส่งข้อมูลเข้าสู่ศูนย์ข้อมูลของหน่วยงานราชการได้โดยติดตั้ง CEMS อย่างน้อย 1 ชุด ต่อ 3 Furnaces ที่ใช้ Burner ชนิดเดียวกัน ดังนี้</p> <p>โรงผลิตที่ 1 : ติดตั้ง 1 ชุด สำหรับ 3 Furnaces ที่ไม่ได้เปลี่ยน Burner (F170, F180, F190)</p> <p>ติดตั้ง 2 ชุด สำหรับ 6 Furnaces ที่จะเปลี่ยนเป็น Ultra Low NO_x Burner</p> <p>ติดตั้ง 1 ชุด สำหรับ 2 Furnaces ใหม่ ที่ใช้ Ultra Low NO_x Burner</p>	<p>- Cracking Furnace Stack</p>	<p>- ตามระยะของการพัฒนาโครงการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) (ไอ-อี)</p>



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยดี ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



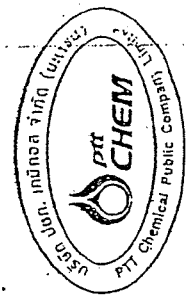
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

ผู้ชำนาญการ

มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>โรงผลิตที่ 3 : ติดตั้ง 2 ชุด สำหรับ 5 Furnaces ที่ใช้ Ultra Low NO_x Burner</p> <ul style="list-style-type: none"> - หลีกเลี่ยงการเดินหรือจ่ายผลิตภัณฑ์/วัตถุดิบจากถังเก็บภายในลานถัง (Tank Farm) ของโครงการหลายถังพร้อมกัน - ตรวจสอบสภาพของถังเก็บแนบแฟทตามรายการและระยะเวลาที่กำหนด <p>ตรวจสอบสภาพภายนอก ทุก 6 เดือน Thickness & Corrosion, Pipe Connections, Manholes, Fire Fighting Lines, Drainage of Roofs และ Paint Condition</p> <p>ตรวจสอบสภาพภายใน ทุก 8 ปี</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบประสิทธิภาพการทำงานของ Safety Relief Valve ของถังเก็บแนบแฟท - ตรวจสอบการรั่วซึม เช่น Rubber Seal ต่าง ๆ และ - ตรวจสอบไอระเหยของแนบแฟท โดยใช้ Flammable Gas Detector 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณลานถัง - ถังเก็บแนบแฟท - ถังเก็บแนบแฟท - ถังเก็บแนบแฟท 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ทุก 1 ปี - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมิคอล (มหาชน ไอ-ซี) - บมจ. ปตท. เคมิคอล (มหาชน ไอ-ซี) - บมจ. ปตท. เคมิคอล (มหาชน ไอ-ซี) - บมจ. ปตท. เคมิคอล (มหาชน ไอ-ซี)



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักนิชม)

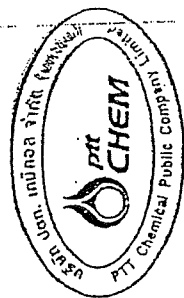
มีนาคม 2552

ผู้อำนวยการ

(นายวิรัตน์ ใจเลิศไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

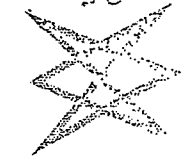
ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมระบบการเก็บ การรับและส่งแฉะไฟฟ้าจากถังเก็บ ให้เป็นไปตามมาตรฐาน อย่างเคร่งครัด - ตรวจสอบการทำงานของระบบควบคุมต่าง ๆ ให้มีประสิทธิภาพอยู่เสมอ - เมื่อพบว่ามี การปล่อยมลสารสูงกว่ามาตรฐานที่กำหนด ต้องรีบแก้ไขทันที และในกรณี ที่แก้ไขไม่ได้ โรงงาน ต้องพิจารณาลดกำลังการผลิตลง ในกรณีที่ทำเป็น 	<ul style="list-style-type: none"> - อังเก็บแฉะไฟฟ้า - Working Area และ Control Room - ปล่อยระบายอากาศ และก๊าซเสีย - ทุกปล่อง รวมทั้งจุดระบายอากาศและมลสารต่างๆ ในโรงงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขานน ไอ-อี) - บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขานน ไอ-อี) - บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขานน ไอ-อี)
3. เสียง	<ul style="list-style-type: none"> - แสดงขอบเขตพื้นที่ภายในส่วนการผลิตที่มีระดับเสียงสูงกว่า 90 เดซิเบล(เอ) ให้ชัดเจน - กวดขันให้พนักงานปฏิบัติตามในส่วนการผลิตที่มีระดับเสียงดังใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลตลอดระยะเวลาที่ปฏิบัติงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่ส่วนผลิต - บริเวณพื้นที่ส่วนผลิต 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขานน ไอ-อี) - บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขานน ไอ-อี)



(นายวิรัชศักดิ์ ใจดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

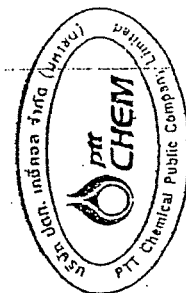
มีนาคม 2552



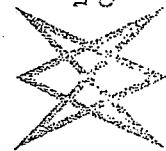
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวพนิตฐา ทักขิณ)

ผู้ชำนาญการ

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
4. คุณภาพน้ำ	<p>- ควบคุมการจัดการน้ำเสียให้เข้าไปตามท่อออกแบบไว้ ดังรูปที่ 5.2-1 ในหน้า 63 ที่แสดง Block Flow Diagram ของ การรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของโรงผลิตที่ 1 และ 2 และ รูปที่ 5.2-2 ในหน้า 64 ที่แสดง Block Flow Diagram ของการ รวบรวมและบำบัดน้ำเสียของโรงผลิตที่ 3</p> <p>- ก่อสร้างถังและระบบบำบัดน้ำเสีย จำแนกตามประเภทของ น้ำเสียของน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากโรงผลิตที่ 3 ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Spent Caustic Collection Sump ขนาด 230 ลูกบาศก์เมตร 2) ระบบ Wet Air Oxidation ขนาด 2 x 2.7 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง 3) Oily Wastewater Holding Tank ขนาด 600 ลูกบาศก์เมตร 4) CPI Oil/Water Separator ขนาด 45 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง 5) ถังปรับสภาพ (Equalization Tank) ขนาด 900 ลูกบาศก์เมตร 	<p>- ระบบรวบรวมและ บำบัดน้ำเสียของ โรงผลิตที่ 1 และ 2 และของโรงผลิตที่ 3</p> <p>- โรงผลิตที่ 3</p>	<p>- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ</p> <p>- ก่อนเริ่มดำเนินการ โรงผลิตที่ 3</p>	<p>- บบจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอเอ-สี่)</p> <p>- บบจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอเอ-สี่)</p>



(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



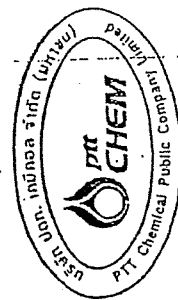
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(มีสาขารับงานทั่วทุกมุม)

มีนาคม 2552

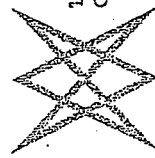
ผู้ชำนาญการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>6) ถังเติมอากาศ (Aeration Tanks) ขนาด 1,960 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>7) ถังตกตะกอน (Clarifier) ขนาด 223 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>8) ระบบกรอง (Final Filter) ขนาด 35 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>9) ถังย่อยตะกอนแบบใช้อากาศ (Aerobic Sludge Digester) ขนาด 630 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>10) ถังรวบรวมตะกอน (Sludge Holding Tank)</p> <p>11) เครื่องรีดตะกอน (Filter Press)</p> <p>12) บ่อตรวจสอบคุณภาพหลังการบำบัด (Final Check Basin) ขนาด 350 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>13) Stormwater Diversion Box มีปริมาตรรวมประมาณ 270 ลบ.ม.</p> <p>- รวบรวมน้ำฝนที่มีการปนเปื้อนจาก Stormwater Diversion Box บริเวณโรงผลิตสาร ไอโซพีนส์หน่วยผลิตที่ 3 ไปยัง Emergency Basin ของระบบบำบัดน้ำเสียปัจจุบัน ขนาด 5,000 ลูกบาศก์เมตร</p>	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) (ไอ-ซี)</p>



(นายวิรัชศักดิ์ ใจดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

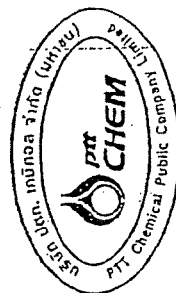


บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวชนิษฐา ทัศนีย)
ผู้อำนวยการ

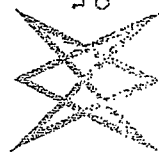
มีนาคม 2552

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>กักเก็บ Storm Water Oil Separator ขนาด 200 ม.3 ส่วน เพื่อรองรับน้ำที่อาจเกิดจากอุบัติเหตุรั่วไหลของน้ำมันดิบและน้ำมันเชื้อเพลิง (Oil Spill) ในกรณี</p> <p>- รวบรวมน้ำระบายทิ้งจากระบบน้ำหล่อเย็น น้ำระบายทิ้งจาก Furnace Steam Drum และน้ำเสียจากการล้างระบบกรอง ไปยัง Blowdown Check Basin ขนาด 2,700 ลูกบาศก์เมตร ที่มีอยู่ในปัจจุบัน</p> <p>- จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียเพิ่มเติมเพื่อรองรับปริมาณ น้ำเสียที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของหน่วยผลิตที่ 3 ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Spent Caustic Collection Sump ขนาด 230 ลูกบาศก์เมตร 2) ระบบ Wet Air Oxidation ขนาด 2 x 2.7 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง 3) Oily Wastewater Holding Tank ขนาด 600 ลูกบาศก์เมตร 4) CPI Oil/Water Separator ขนาด 45 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง 	<p>ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>บมจ. ปตท. เคมิกคอล (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมิกคอล (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมิกคอล (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)</p>

CPST



(นายวิรัชศักดิ์ ใจดีเลิศไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



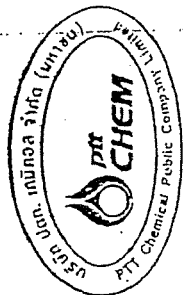
มีนาคม 2552

ผู้ดำเนินการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>5) ดึงปรับสภาพ (Equalization Tank) ขนาด 900 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>6) ตั้งเติมอากาศ (Aeration Tanks) ขนาด 1,960 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>7) ตั้งตะกอน (Clarifier) ขนาด 223 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>8) ระบบกรอง (Final Filter) ขนาด 35 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 ถัง</p> <p>9) ตั้งย่อยตะกอนแบบใช้อากาศ (Aerobic Sludge Digester) ขนาด 630 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>10) ถังรวบรวมตะกอน (Sludge Holding Tank)</p> <p>11) เครื่องรีดตะกอน (Filter Press)</p> <p>12) บ่อตรวจสอบคุณภาพหลังการบำบัด (Final Check Basin) ขนาด 350 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>- คิดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียแบบติดกับที่ (Onsite Treatment Unit) ที่สามารถบำบัดน้ำเสียได้ประมาณ 0.22 ลบ.ม./ชม. เพื่อบำบัดเบื้องต้นก่อนส่งเข้า Equalization Tank ของระบบบำบัดน้ำเสียโรงผลิตสาร ไอโซพินส์หน่วยผลิตที่ 3</p>	<p>โรงผลิตที่ 3</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมิกอล (สาขาอนันไอ-ดี)</p>

[Signature]



[Signature]
(นายวิรัช ใจดีไฟศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

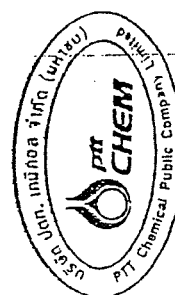


บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวชนิษฐา ทักขิน)
ผู้อำนวยการ

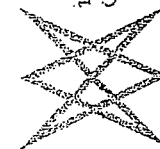
มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> - สูบน้ำเสียจากถังพักของโรงผลิตที่ 3 ไปบำบัดยังระบบบำบัดในปัจจุบัน โดยแยกตามประเภทของน้ำเสีย (1. น้ำเสียที่ปนเปื้อนสูง 2. น้ำเสียที่ปนเปื้อนน้ำมัน 3. น้ำเสียที่ไม่ปนเปื้อนน้ำมัน) - รวมน้ำมัน 25 ม.ม.แรก (15 นาทีแรก) น้ำที่ระบายจากระบบผลิตไดซูว์นเดียม (กรณีผลิตปกติ)และนำจากการเชื่อมดับเพลิง ซึ่งมีการปนเปื้อนน้ำมันไว้ใน Oily Wastewater Holding Tank ก่อนส่งเข้าบำบัด โดยระบบบำบัดทางกายภาพและชีวภาพตามลำดับ - รวมน้ำจากการล้างระบบกรอง น้ำระบายทิ้งจากระบบหล่อเย็น และน้ำอื่นๆ เข้าสู่ Blowdown Check-Basin เพื่อตรวจสอบคุณภาพ ก่อนปล่อยสู่ภายนอกโรงงาน - ตรวจสอบน้ำจาก Blowdown Check Basin ของทั้งโรงผลิตของโรงผลิตที่ 1 และ 2 และของโรงผลิตที่ 3 หากพบว่ามีน้ำมันปนเปื้อน ให้สูบไปบำบัดยังระบบบำบัดน้ำเสียรวมของโครงการ โดยไม่ระบายทิ้งออกสู่ภายนอก 	<ul style="list-style-type: none"> - โรงผลิตที่ 3 - ระบบรวบรวมน้ำทิ้งและระบบบำบัดน้ำเสียปัจจุบัน และบริเวณ โรงผลิตที่ 3 - ระบบรวบรวมน้ำทิ้งและระบบบำบัดน้ำเสียปัจจุบัน และบริเวณ โรงผลิตที่ 1, 2 และโรงผลิตที่ 3 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-อี - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-อี - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-อี - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-อี



(นายวิรัตน์ ใจดี พิเศษ)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



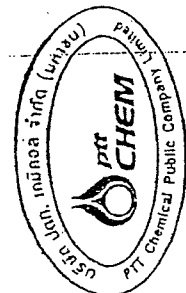
บริษัท คอนซัลแทนท์ ซอฟ เทคโนโลยี
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD. (นางสาวณิษฐา ทักขิณ)

มีนาคม 2552

ผู้ชำนาญการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> - รวบรวมน้ำระบายทิ้งจากระบบหล่อเย็น (Cooling Water Blowdown) มีปริมาณ 11 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง ไปปรับสภาพที่ Blowdown Check Basin ขนาด 2,700 ลูกบาศก์เมตรของโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 1 และ 2 ในปัจจุบัน ก่อนผ่านเข้าสู่กระบวนการบำบัดทางชีวภาพของโรงงานผลิตสาร ไอเลฟินส์ต่อไป - ควบคุมการบำบัดน้ำเสียของโครงการให้มีประสิทธิภาพ คืออยู่ระดับและให้มีคุณภาพอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งที่กำหนด โดยกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2539) - จัดทีมซ่อมบำรุง พร้อมทั้งการเตรียมอะไหล่ อุปกรณ์สำรองของเครื่องจักร และอุปกรณ์สำหรับระบบบำบัดน้ำเสียภายในอาคารคลังพัสดุอย่างพอเพียงและพร้อมใช้งาน ได้ตลอดเวลา 	<ul style="list-style-type: none"> - หน่วยผลิต Metathesis - ระบบบำบัดน้ำเสีย - รวมของโครงการ - โรงผลิตที่ 1, 2 และ โรงผลิตที่ 3 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอเอ-ซี - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอเอ-ซี - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอเอ-ซี
5. การใช้น้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - ให้มีการนำน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดแล้วมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด เช่น ใช้รดน้ำต้นไม้ภายในพื้นที่โครงการ ใช้เป็นน้ำสำรองในแหล่งน้ำสำหรับดับเพลิง เป็นต้น 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอเอ-ซี



(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)

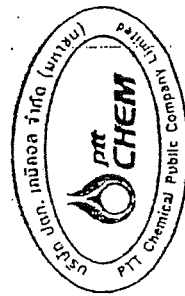
กรรมการผู้จัดการใหญ่

มีนาคม 2552

บริษัท คอนซัลแทนท์ ซอฟ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวนิษฐา ทักษิณ)

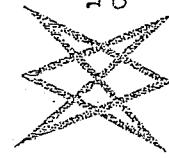
ผู้อำนวยการ

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
6. การจัดการขยะมูลฝอย 1) การเก็บและคัดแยก กากของเสีย	<p>จัดให้มีการเก็บกากของเสียที่มีหลังคาแห้ง มีอากาศถ่ายเทสะดวก และมีต้นกัน (Dike) ล้อมรอบ และการเก็บกากของเสียแต่ละประเภทต้องพิจารณาให้เก็บห่างจากวัสดุที่อยู่ร่วมกันไม่ได้ (Incompatible Materials) เพื่อป้องกันส่งกากของเสียไปกำจัดคลปรีมาณขยะและกากของเสียมาใช้ประโยชน์ ตามแนวคิด 3R ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> * REUSE การแยกขยะที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ เช่น กระดาษใช้แล้วหน้าเดียว * RECYCLE การแยกขยะที่ยังใช้ประโยชน์ได้ให้แยกต่อการจัดเก็บและส่งแปรรูป เช่น บรรจุภัณฑ์พลาสติก แก้ว กระป๋องเครื่องดื่มต่าง ๆ * REDUCE การลดการบริโภคและหาทางเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานของเครื่องใช้ต่าง ๆ <p>รณรงค์ขอความร่วมมือกับพนักงาน ให้ปฏิบัติตามแนวความคิด 3R และติดตามผลการรณรงค์อย่างสม่ำเสมอ</p> <p>จัดเตรียมภาชนะรองรับขยะให้เหมาะสมตามขยะแต่ละประเภท</p> <ul style="list-style-type: none"> * ตั้งสำหรับรองรับขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว เช่น ผัก ผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-อี) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-อี) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-อี) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-อี)



(Signature)
(นายวิรัตน์ ใจดีโต) (นามสกุลใจดีโต)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



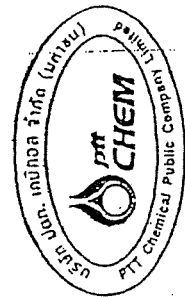
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD. (นางสาวณิษฐา ทักขิณ)

ผู้ชำนาญการ

มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
2) ขยะมูลฝอยจากอาคาร สำนักงานและกิจกรรม ของพนักงาน	<p>* รongรับขยะที่ตามารณารณารี่เเกิดหรือขายได้ เชน แก้ว กระดาษ พลาสติก โลหะ</p> <p>* รongรับขยะที่มีอันตรายต่อสิ่งมีชีวิตและสิ่งแวดล้อม ขยะแห้งและขยะเศษอาหารจากอาคารสำนักงานและที่เกิดจากพนักงานบริเวณพื้นที่ภายนอกอาคารต่างๆ ให้เก็บรวบรวมไว้ในถังขยะแยกประเภทที่มีฝักปิดมิดชิด และให้ทางเทศบาลเมืองมาบตาพุดเป็นผู้มาเก็บขนและนำไปกำจัดโดยวิธี Sanitary Landfill หรือให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจากทางราชการเป็นผู้เก็บขนและนำไปกำจัด อย่างถูกหลักวิชาการ</p>	<p>- บริเวณพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-อี</p>
3) กากของเสียจาก กระบวนการผลิต	<p>- นำเศษโค้ก (Decoking Residue) มาใช้เป็นเชื้อเพลิงของ Cracking Furnaces หรือส่งไปกำจัดยังหน่วยงานที่ได้ รับอนุญาตถูกต้องตามกฎหมายจากหน่วยงานราชการ</p> <p>- ดำเนินการจัดการกากของเสียที่เกิดขึ้นให้เป็นไปตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ. 2548 เรื่อง การกำจัด สิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว อย่างเคร่งครัด โดยกากของเสียที่เกิดขึ้นจาก โครงการทั้งประเภทของเสีย อันตรายและของเสียไม่อันตราย ให้ส่งไปกำจัดยัง</p>	<p>- Cracking Furnaces ของโรงผลิตที่ 1, 2 และ 3</p> <p>- ภายในพื้นที่โครงการ ทั้งโรงผลิตที่ 1, 2, 3 และหน่วยผลิต Metathesis</p>	<p>- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-อี</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-อี</p>



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยดีพิศ)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

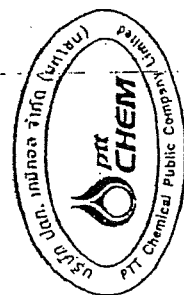



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวชนิษฐา ทักษิณ)
ผู้อำนวยการ


มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>หน่วยงานที่ให้บริการรับกำจัดกากของเสียที่ได้รับอนุญาต</p> <p>ถูกต้องตามกฎหมายจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- แจ้งผลการจัดส่งกากของเสียเพื่อเข้ารับการจัดตั้ง</p> <p>หน่วยงานที่รับกำจัดกากของเสียเพื่อให้ สผ. รับทราบ</p> <p>ในรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข</p> <p>ผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม</p> <p>- ทำการคัดเลือกลู่ว่างให้เหมาะสม Catalyzt และสารดูดซับ</p> <p>ต่าง ๆ ที่จะรับสารดังกล่าวกลับคืนไปกำจัดหรือปรับสภาพ</p> <p>(Regenerate) เมื่อหมดอายุการใช้งานแล้วเป็น</p> <p>อันดับแรก</p> <p>- จัดอบรมและแนะนำให้พนักงานที่ปฏิบัติงานนี้ที่เกี่ยวกับ</p> <p>สารเคมีและกากของเสียจากกระบวนการผลิต ลวไม่</p> <p>อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ในขณะปฏิบัติงาน</p> <p>อย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย</p>	<p>- ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>ทั้งโรงผลิตที่ 1, 2</p> <p>และ 3</p> <p>- บริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- บริเวณพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ทุก 6 เดือน</p> <p>ตลอดระยะเวลา</p> <p>ดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลา</p> <p>ดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล</p> <p>(สาขาถนนไอ-สี่)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล</p> <p>(สาขาถนนไอ-สี่)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล</p> <p>(สาขาถนนไอ-สี่)</p>
7. สภาพเศรษฐกิจ - สังคม	- ให้ความสำคัญกับการจ้างแรงงานในท้องถิ่นเป็นสำคัญ	- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลา <p>ดำเนินการ</p>	- บมจ. ปตท. เคมีคอล <p>(สาขาถนนไอ-สี่)</p>



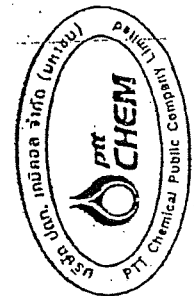

 (นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์ไพศาล)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่


 บริษัท คอมพิวเตอร์ เทคโนโลยี จำกัด
 COMPUTER TECHNOLOGY CO., LTD.
 (นางสาววนิชฐา ทักขิณ)
 ผู้อำนวยการ

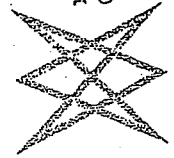
มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>- ประชามติที่ 1 ให้ชุมชนได้รับทราบเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการตลอดจนมาตรการในการป้องกันผลกระทบสิ่งแวดล้อมของบริษัท และขั้นตอนการร้องเรียนในกรณีที่ประชาชนได้รับเหตุรำคาญจากการดำเนินกิจกรรมของบริษัท (รูปที่ 5.2-3 ในหน้า 65) อย่างสม่ำเสมอ</p>	<p>- บริเวณพื้นที่โครงการและชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) (ไอ-ซี)</p>
8. อากาศภายในและภายนอกอาคาร	<p>จัดให้มีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายในอาคารและพื้นที่โดยรอบที่ได้รับผลกระทบ โดยพิจารณาจากแหล่งกำเนิดของมลพิษภายในอาคารและพื้นที่โดยรอบ รวมทั้งพิจารณาถึงผลกระทบจากกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่โครงการ</p> <p>จัดตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมภายในอาคารและพื้นที่โดยรอบ เพื่อตรวจสอบและติดตามผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมภายในอาคารและพื้นที่โดยรอบ</p> <p>จัดให้มีการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมภายในอาคารและพื้นที่โดยรอบ โดยพิจารณาจากแหล่งกำเนิดของมลพิษภายในอาคารและพื้นที่โดยรอบ รวมทั้งพิจารณาถึงผลกระทบจากกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่โครงการ</p> <p>จัดตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมภายในอาคารและพื้นที่โดยรอบ เพื่อตรวจสอบและติดตามผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมภายในอาคารและพื้นที่โดยรอบ</p>	<p>- ตามพื้นที่โครงการ</p> <p>- ตามพื้นที่โครงการ</p> <p>- ตามพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) (ไอ-ซี)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) (ไอ-ซี)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) (ไอ-ซี)</p>



(นายวิรัชศักดิ์ ใจดีพิทักษ์)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

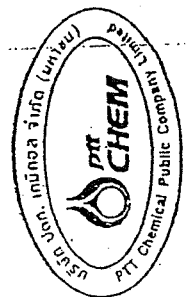


บริษัท คอนซัลแทนท์ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวกนิษฐา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ

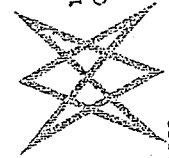
มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รูปที่ 5.2-4 ถึง 6 (ในหน้า 66 ถึง 68) และแนวทางการประกาศระดับ ความรุนแรงของภาวะฉุกเฉินแสดงในรูปที่ 5.2-7 (ในหน้า 69) - คัดเลือกระบบป้องกันและระงับอัคคีภัย ได้แก่ 1) แหล่งสำรองดับเพลิง * โรงผลิตที่ 1 โรงผลิตที่ 2 และโรงผลิตที่ 3 เป็นบ่อน้ำขนาด 60,000 ลูกบาศก์เมตร * ใช้แหล่งน้ำดับเพลิงร่วมกับ บริษัท ปตท. อะโรเมติกส์และการกลั่น จำกัด (มหาชน) (PTTAR) ขนาดของถังเก็บสำรองน้ำดับเพลิงประมาณ 16,000 ลูกบาศก์เมตร * วางท่อส่งน้ำดับเพลิงเชื่อมระหว่างบริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) สาขานนโไอ-สี่ กับ สาขานนโไอ-หนึ่ง จะมีน้ำดับเพลิงเพิ่มอีก 1,800 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง และมีปริมาณ น้ำสำรองเพิ่มขึ้นอีก 16,000 ลูกบาศก์เมตร (ภายในพื้นที่สาขานนโไอ-หนึ่ง) 2) ระบบสัญญาณแจ้งเหตุอัคคีภัย (Fire Alarm System) เช่น แผนควบคุมระบบสัญญาณแจ้งเหตุอัคคีภัย	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
		- บริเวณพื้นที่โครงการ	- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขานนโไอ-สี่)



(นายวีรศักดิ์ โสเลิศไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



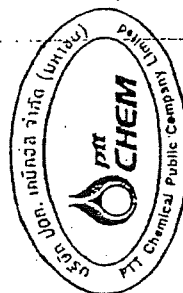
บริษัท คอนซัลแตนท์ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

(นางสาวนิมิตา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ

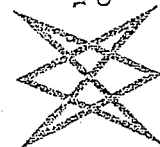
มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Fire Control Panel) ระบบตรวจจับก๊าซ ระบบ ตรวจจับควัน ระบบตรวจจับความร้อน อุปกรณ์ส่ง เสียงสัญญาณเบรกกระดิ่ง เป็นต้น	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	<p>3) ระบบดับเพลิง เช่น ระบบท่อดับเพลิง ระบบฉีด พ่นน้ำ/พ่น โฟม หัวดับเพลิง ตู้ดับเพลิง และปืนน้ำ ดับเพลิง เป็นต้น</p> <p>4) เครื่องมือ อุปกรณ์ดับเพลิงและยานพาหนะ เช่น ถังดับเพลิง โหม่ดับเพลิง ชุดผจญเพลิง เครื่องช่วย- หายใจ รถดับเพลิง และโทรศัพท์/วิทยุสื่อสาร เป็นต้น</p> <p>ติดตั้งอุปกรณ์ระบบอัคคีภัย บริเวณโรงผลิตที่ 3 ดังนี้</p> <p>1) ชุดสำหรับดับเพลิง จำนวน 29 ชุด (หมวก รองเท้า เสื้อ)</p> <p>2) ชุดกันสารเคมี "A" จำนวน 9 ชุด (สีเหลือง)</p> <p>3) ชุดกันสารเคมี "B" จำนวน 12 ชุด (สีฟ้า)</p> <p>4) เครื่องช่วยหายใจ (Self-Contained Breathing Apparatus ; SCBA) จำนวน 12 ชุด โดยแต่ ละชุด ประกอบด้วย หน้ากากหายใจ ถังอากาศพร้อมอุปกรณ์ และได้จัดเก็บไว้ ในสถานที่ ดังนี้</p>	- โรงผลิตที่ 3	- ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	- บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาด้านไอ-ซี)



(นายวิรัชกิจ ไชยดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



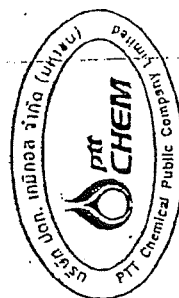
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักมิล)

มีนาคม 2552

ผู้ชำนาญการ

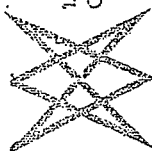
ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>* อาคาร Control Room จำนวน 2 ชุด</p> <p>* ตู้ Safety Equipment ภายในพื้นที่โรงงาน จำนวน 10 ชุด</p> <p>5) หน้ากากกันก๊าซพิษ จำนวน 4 ชุด</p> <p>6) เครื่องช่วยหายใจ แบบต่อจากถังลม (Mobile Air Line) จำนวน 1 ชุด</p> <p>7) ถังดับเพลิง Dry Chemical ขนาด 17 ปอนด์ (แรงดันภายนอก) จำนวน 47 ถัง</p> <p>8) ถังดับเพลิง Wheel Dry ขนาด 125 ปอนด์ จำนวน 2 ถัง</p> <p>9) ถังดับเพลิง Wheel Dry ขนาด 250 ปอนด์ จำนวน 1 ถัง</p> <p>10) ถัง CO₂ ขนาด 15 ปอนด์ จำนวน 6 ถัง ติดตั้งที่ Control Building</p> <p>11) CO₂ System จำนวน 1 ชุด ติดตั้งสำหรับ Substation และ control Building</p> <p>12) หัวลิ้นน้ำดับเพลิง ขนาด 1.5 นิ้ว (ชนิดหัวปืน) จำนวน 28 หัว</p>			



(นายวีรศักดิ์ ใจเกิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

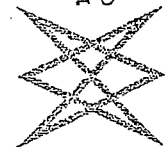
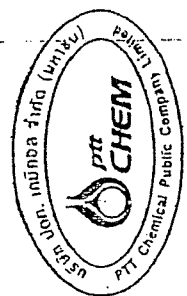


บริษัท คอมพิวเตอร์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)

ผู้อำนวยการ

มีนาคม 2552

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>13) สายน้ำดับเพลิง ขนาด 1.5 นิ้ว (สายยางสี่เหลี่ยม) จำนวน 56 เส้น</p> <p>14) Adapter ลดขนาดสายจาก 2.5 นิ้วเป็น 1.5 นิ้ว จำนวน 28 ตัว</p> <p>15) Foam Hose House จำนวน 3 ตู้ ภายในตู้มีอุปกรณ์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> * Spanner (สำหรับขันเกลียวสายดับเพลิง) จำนวน 2 ชุด * Hydrant Wrenches จำนวน 1 ตัว (สำหรับเปิด-ปิด Valve ได้คืน Hydrant) * ประแจ F จำนวน 1 ตัว * หัวฉีด Foam จำนวน 1 หัว * สายน้ำดับเพลิงขนาด 1.5 นิ้ว จำนวน 2 เส้น <p>16) Water Hose House จำนวน 14 ตู้ ภายในตู้มีอุปกรณ์ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> * Spanner (สำหรับขันเกลียวสายดับเพลิง) จำนวน 2 ตัว * Hydrant Wrenches จำนวน 1 ตัว (สำหรับเปิด-ปิด Valve ได้คืน Hydrant) 			



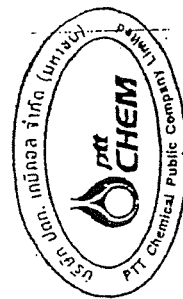
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักขิณ)


มีนาคม 2552

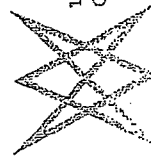
ผู้ดำเนินการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>* ประแจ F จำนวน 1 ตัว</p> <p>* หัวฉีดน้ำ จำนวน 1 หัว</p> <p>* สายน้ำดับเพลิงขนาด 1.5 นิ้ว จำนวน 4 เส้น</p> <p>17) Safety Equipment House จำนวน 8 ตู้ ติดตั้งตามพื้นที่ ดังนี้</p> <p>* Utilities Area จำนวน 2 ตู้</p> <p>* Furnace Area จำนวน 1 ตู้</p> <p>* Quench Area จำนวน 1 ตู้</p> <p>* Cold Area จำนวน 2 ตู้</p> <p>* Hot Area จำนวน 2 ตู้</p> <p>18) ภายในตู้ Safety Equipment House มีอุปกรณ์ ดังนี้</p> <p>* สายกันไฟ จำนวน 1 เส้น</p> <p>* ชุด SCBA จำนวน 1 ชุด</p> <p>* ถังอากาศสำรอง จำนวน 1 ถัง</p> <p>19) หัวจ่ายน้ำดับเพลิง (Hydrant) จำนวน 8 ชุด</p> <p>20) Hydrant with Monitor จำนวน 6 ชุด</p> <p>21) Deluge Valve (DV) จำนวน 3 ชุด</p> <p>22) Fixed monitor จำนวน 10 ชุด</p>			




 (นายวิรัตน์ ชาติไพศาล)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่



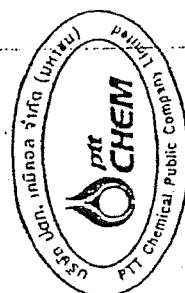
บริษัท คอนซัลแทนท์ เทคโนโลยี จำกัด
 CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
 (นางสาวณิษฐา ทักษิณ)

มีนาคม 2552

ผู้ดำเนินการ

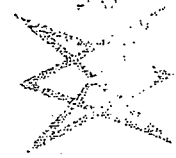
ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>23) Fixed water spray จำนวน 3 ชุด</p> <p>24) Fixed Foam spray จำนวน 3 ชุด</p> <p>25) อุปกรณ์เตือนภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> * Gas detector จำนวน 34 ชุด * Heat detector จำนวน 16 ชุด * Smoke detector จำนวน 20 ชุด <p>26) โฟมชนิด 3% AFFF (Aqueous Film Forming Foam)</p> <p>มีปริมาณการเก็บกักสำรองรวม 7,640 แกลลอน</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดฝึกซ้อมดับเพลิงของพนักงานผจญเพลิงภายในสถานที่ฝึกซ้อมดับเพลิงตามแผนฝึกซ้อมประจำปี จำนวน 1 ครั้ง / ปี - จัดฝึกซ้อมพนักงานผจญเพลิงร่วมกับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง โดยสมมติแหล่งเกิดเพลิงไหม้เพื่อทดสอบความพร้อมเพียง - จัดซ้อมการปฏิบัติในกรณีฉุกเฉิน สัญญาณเตือนภัยและอพยพคนออกจากอาคารและบริเวณข้างเคียง เพื่อความปลอดภัยพร้อมพร้อมของพนักงานและเพื่อการปรับปรุงแก้ไขแผนฝึกซ้อมประจำปีทุกปี อย่างน้อย 1 ครั้ง/ปี 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ - บริเวณพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-ซี - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-ซี - บมจ. ปตท. เคมีคอล (มหาชน) ไอ-ซี



(นายวิรัตน์ ใจดี)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



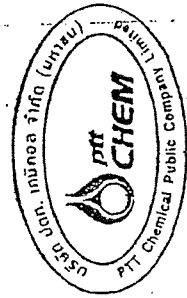
มีนาคม 2552

บริษัท เทคโนโลยี เอสพี เทคโนโลยี จำกัด
S.P. TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวณิษฐา ทักมิล)

ผู้ชำนาญการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>จัดให้มีการตรวจสอบสภาพพื้นที่โครงการเป็นระยะเป็นประจำ โดยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากโครงการและดำเนินการแก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้น</p> <p>จัดให้มีการตรวจสอบและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นประจำ โดยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากโครงการและดำเนินการแก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้น</p> <p>จัดให้มีการตรวจสอบและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นประจำ โดยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากโครงการและดำเนินการแก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้น</p>	<p>- ภายใต้งานโครงการ</p> <p>- ภายใต้งานโครงการ</p> <p>- ภายใต้งานโครงการ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอ-ลี)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอ-ลี)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอ-ลี)</p>
	<p>- กำหนดระยะเวลาการตรวจสอบหม้อไอน้ำ โดยแบ่งเป็นทุกวัน ทุกสัปดาห์ ทุกเดือน และตรวจประจำปี</p> <p>- จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายภายในส่วนของหม้อต้มไอน้ำ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 18 (พ.ศ. 2528) ดังนี้</p> <p>1) ติดตั้งลิ้นนิรภัย (Safety Valve) อย่างน้อย 2 ชุด ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของปากลิ้นนิรภัย ไม่น้อยกว่า 15 มม.</p> <p>2) ติดตั้งเครื่องวัดระดับน้ำชนิดหลอดแก้ว ไว้ให้เห็นได้ชัด พร้อมลิ้นเปิดปิด (Stop Valve)</p> <p>3) ติดตั้งเครื่องวัดความดันไอน้ำขนาดหน้าปัทม์ เส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 100 มม. มีสเกล</p>	<p>- หม้อไอน้ำ</p> <p>- หม้อไอน้ำ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอ-ลี)</p> <p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาถนนไอ-ลี)</p>



(นายวิรัตน์ ใจดี ใจดี ใจดี)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

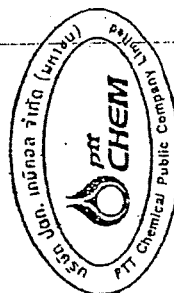



บริษัท คอนซัลแทนท์ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
ผู้ชำนาญการ

มีนาคม 2552


ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>สามารถวัดความดันได้ 1.5 ถึง 2 เท่า ของความดันใช้งานสูงสุด</p> <p>4) ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเข้าหม้อไอน้ำ (Feed Water Pump) ขนาดความสามารถสูบน้ำได้อย่างน้อย 1.5 เท่า</p> <p>5) ติดตั้งลิ้นก้นลิ้น (Check Valve) ที่ท่อน้ำเข้าหม้อไอน้ำ โดยติดตั้งให้ใกล้เคียงกับหม้อไอน้ำมากที่สุด และมีขนาดเท่ากับท่อน้ำเข้า</p> <p>6) ต้องติดตั้งลิ้นจ่ายไอน้ำ (Main Steam Valve) ที่ตัวหม้อไอน้ำ</p> <p>7) ติดตั้งเครื่องควบคุมความดัน (Pressure Control) และเครื่องควบคุมระดับน้ำอัตโนมัติ</p> <p>8) ติดตั้งสัญญาณเตือนอัตโนมัติ (Automatic Alarm) แจ้งอันตรายเมื่อระดับน้ำในหม้อไอน้ำต่ำกว่าระดับใช้งานปกติ</p> <p>9) ต้องจัดให้มีฉนวนหุ้มท่อจ่ายไอน้ำ โดยตลอด</p> <p>10) ท่อน้ำ ท่อจ่ายไอน้ำ ลิ้นปิดเปิด (Valve) ทุกตัว และอุปกรณ์อื่นๆ ที่ใช้กับหม้อไอน้ำ ต้องเป็นชนิดที่ใส่น้ำรับหม้อไอน้ำเท่านั้น</p>			




 (นายวิรัชกิต ใจดีโต) (นายวิรัชกิต ใจดีโต)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่

มีนาคม 2552

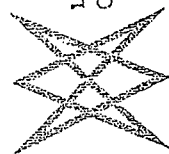

 บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด (นางสาวนิษฐา ทักขิณ)
 CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
 ผู้ชำนาญการ

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>11) หม้อไอน้ำ ที่สูงเกินกว่า 3 เมตร จากพื้นต้องติดตั้งบันไดและทางเดินไว้รอบหม้อไอน้ำ</p> <p>12) ต้องจัดให้มีลิ้นปิดเปิด (Blow Down Valve) เพื่อระบายน้ำจากส่วนล่างสุดของหม้อไอน้ำ</p> <p>- ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง "ความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับหม้อไอน้ำ " ดังนี้</p> <p>1) จัดให้พนักงานที่ทำงานเกี่ยวกับหม้อไอน้ำ สวมใส่แว่นตา หน้ากาก เครื่องป้องกันเสียง ที่ป้องกันความร้อน รองเท้าพื้นยางหุ้มส้น หรือเครื่องป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอื่น ๆ ตามสภาพและลักษณะของงานและให้ถือเป็นระเบียบปฏิบัติงานของสถานประกอบการตลอดเวลาที่ถูกต้องปฏิบัติงาน</p> <p>2) ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน</p> <p>3) อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลต้องเป็นไปตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมหรือตามที่กระทรวงมหาดไทยประกาศกำหนด</p>	<p>- หม้อไอน้ำ</p>	<p>- ตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p>	<p>- บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้)</p>



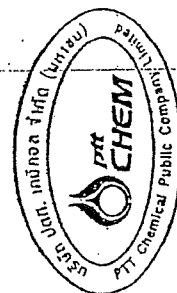
(นายวิรัชศักดิ์ โยเกิดไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

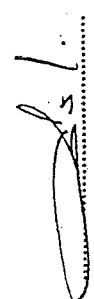


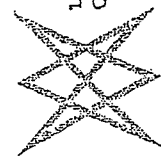
บริษัท คอนโซลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ

มีนาคม 2552

ทรัพย์สินทางปัญญาและข้อมูลต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
9. การศึกษาด้านอันตรายร้ายแรง	<ul style="list-style-type: none"> - การเข้าปฏิบัติงานของบุคคลภายนอก และ/หรือพนักงานจ้างรายวัน ต้องมีการให้ระบบใบอนุญาตทำงาน (Work Permit System) - ติดตั้งและตรวจเช็คสภาพของ Gas Detector ให้อยู่ในสภาพที่ทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ - จัดให้มีรายละเอียดเกี่ยวกับ MSDS (Material Safety Data Sheet) ของสารเคมีแต่ละชนิดที่ใช้ในโรงงาน และปฏิบัติตามคู่มืออย่างเคร่งครัด - มีระบบ Safety Relief Valve สำหรับระบบที่มีโอกาสเกิดอันตรายร้ายแรงได้ เช่น Demethanizer, Deethanizer และ Hydrogenation Reactor เพื่อความปลอดภัยและมั่นใจว่าในการทำงานของวาล์วนี้ ในกรณีที่เกิดตัวหนึ่งไม่ยอมเปิดระบาย อีกตัวหนึ่งจะได้ทำงานแทน - จัดให้พนักงานมีการฝึกซ้อมแผนรองรับกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินระดับต่าง ๆ ตามแผนฝึกซ้อมประจำปี จำนวน 1 ครั้ง/ปี - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและรักษาความปลอดภัย 	<ul style="list-style-type: none"> - ภายในพื้นที่โครงการ - Gas Detector - บริเวณทางเข้า-ออก - โครงการและเขตพื้นที่การผลิต 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขานวนไอ-สี่) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขานวนไอ-สี่) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขานวนไอ-สี่) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขานวนไอ-สี่) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขานวนไอ-สี่) - บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขานวนไอ-สี่)




 (นายวิรัช ชาติ ใจดี) (วิศวกร)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
 CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
 (นางสาวณิษฐา ทักนิล)
 ผู้ชำนาญการ

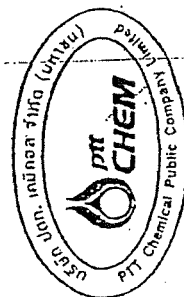
มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-2 (ต่อ)

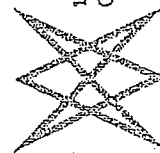
ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> - ไม่อนุญาตให้รถยนต์ทุกชนิดเข้าพื้นที่โครงการบริเวณเขตควบคุม รวมถึง Tank Farm จะอนุญาตเฉพาะที่เป็นรถยนต์ดีเซล ซึ่งผ่านการตรวจสอบสภาพและติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันประกายไฟ ภายในพื้นที่ที่กำหนดและ Truck - Loading เท่านั้น - จัดให้มีระบบการตรวจสอบอุปกรณ์ต่าง ๆ ภายในโรงงานอยู่เป็นระยะ ๆ (Periodical) 	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณ Tank Farm และพื้นที่ส่วนการผลิต - ภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ - ตลอดระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้) - บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้)
10. สุขภาพอนามัย	จัดให้มีพื้นที่ว่างสำหรับออกกำลังกายของแรงงานในเขตโครงการ (พื้นที่ 528 ตารางเมตร 70)	ด้านใต้พื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาน้ำมันไอ-ลี้)

หมายเหตุ :-

ที่มา: บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด, 2552



.....
(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD. (นางสาวณิษฐา ทักนิณ)

ผู้ชำนาญการ

มีนาคม 2552

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการรับปรุงโรงผลิตสารโอดีฟีน (ต่อร่างสถาปัตย์โครงสร้าง) ของบริษัท ปตท. เติบโตลดจำกัด (หมายเหตุ)

ทรัพยากร/ คุณค่าสิ่งแวดล้อม	จุดตรวจวัด	ดัชนีคุณภาพ	ความถี่ของการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพอากาศ 1.1 คุณภาพอากาศในบรรยากาศ	โรงผลิตที่ 1, 2 และ 3 ตรวจวัดค่านี้ - บริเวณรั้วด้านเหนือของโรงผลิตที่ 1 และ 2 - บริเวณรั้วด้านเหนือของโรงผลิตที่ 1 และ 2 - บริเวณสถานที่ผู้ครองสวัสดิภาพเด็ก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ตรวจวัดเมื่อเริ่มต้นดำเนินงาน โรงผลิตที่ 3) (ดูรูปที่ 5.3-1 ในหน้า 71 ประกอบ)	<ul style="list-style-type: none"> - NO_2, SO_2 ความเร็วและทิศทางลม - สำหรับ NO_2 ให้ตรวจวัดโดยวิธี Instrumental reference method/ Chemiluminescence method - สำหรับ SO_2 ให้ตรวจวัดโดยวิธี Instrumental reference method/UV-Fluorescence method - สำหรับความเร็วลม/ทิศทางลม ตรวจวัดโดยใช้ Wind cup & Wind vane 	- ตรวจวัด 7 วันต่อเดือน ทุก 6 เดือน	บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาคมนโนไฮ-ซี)
1.2 คุณภาพอากาศที่แหล่งกำเนิด	โรงผลิตที่ 1, 2 และ 3 ตรวจวัด 2 บริเวณ คือ - สุ่มตัวอย่างจำนวน 7 ปัดองจากทั้งหมด 22 ปัดอง ของเตาไต้เหล็ก (เฉพาะที่ใช้งาน) - ปัดองของ GHU Fired Heater, Boiler, และหน่วยผลิต Metathesis (ดูรูปที่ 5.3-2 และ 5.3-3 ในหน้า 72 และ 73 ประกอบ)	<ul style="list-style-type: none"> - NO_x และ SO_x - สำหรับ NO_x ให้ตรวจวัดโดยวิธี Instrumental reference method/ Chemiluminescence method - สำหรับ SO_x ให้ตรวจวัดโดยวิธี Instrumental reference method/UV-Fluorescence method 	- ทุก 6 เดือนช่วงเวลาเดียวกับ การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ	บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาคมนโนไฮ-ซี)

5

นายวรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

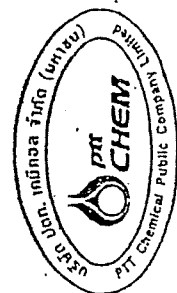
กรรมการผู้จัดการใหญ่


บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
(นางสาวปัทมา ทักษ์)

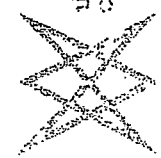
(นางสาวณัฏฐา)

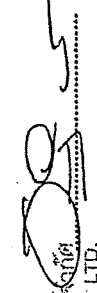
มีนาคม 2552

ทรัพยากร/ คุณค่าสิ่งแวดล้อม	จุดตรวจวัด	ดัชนีคุณภาพ	ความถี่ของการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
2. เสียง	<p>การตรวจวัดเสียงและสั่นสะเทือนที่บริเวณรอบโรงไฟฟ้า (ตามจุดตรวจวัดตามแผนผังแนบมา)</p> <p>โรงผลิตที่ 1, 2 และ 3 ตรวจวัด 2 ระดับเสียง 1 จุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริเวณรั้วด้านใต้ของโรงผลิตที่ 1 และ 2 - บริเวณรั้วด้านใต้ของโรงผลิตที่ 3 <p>(ตรวจวัดเมื่อเริ่มดำเนินการโรงผลิตที่ 3) (รูปที่ 5.3-1 ในหน้า 71 ประกอบ)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (Leq 24 hr.) - L_{90} - ตรวจวัดโดยวิธี Sound Pressure Level Meter 	ทุก 6 เดือนในช่วงเวลาเดียวกันกับการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ (3 วันต่อเนื่อง)	บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขากาเบอ ไอ-ซี)
3. คุณภาพน้ำ	<p>ตรวจวัดคุณภาพน้ำบริเวณระบบบำบัดน้ำเสียของโรงผลิตที่ 1, 2 และ 3 ดังนี้</p> <p>โรงผลิตที่ 1 และ 2</p> <p>จากสถานีตรวจวัด 4 แห่ง คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - น้ำเสียที่ออกจาก Equalization Tank - น้ำทิ้งที่ออกจาก Final Clarifier - น้ำทิ้งใน Final Check Basin ก่อนระบายออก <p>- น้ำทิ้งในจุดที่ปล่อยออกนอกโรงงาน</p>	<ul style="list-style-type: none"> - pH โดยวิธี APHA 4500-H⁺ B-96 - ของแข็งแขวนลอย (SS) โดยวิธี APHA-2540 D-97 - ของแข็งละลายน้ำทั้งหมด (TDS) โดยวิธี APHA-2540 C-97 - บีโอดี (BOD₅) โดยวิธี APHA-5210 B-97 - ซีโอดี (COD) โดยวิธี APHA-5220 C-97 - น้ำมันและไขมัน (Oil & Grease) โดยวิธี APHA-5220 C 	- ทุกเดือน	บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขากาเบอ ไอ-ซี)




 (นายวิรัชศักดิ์ ไชยสิทธิ์ไพศาล)
 กรรมการผู้จัดการใหญ่

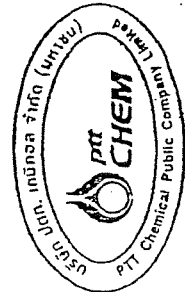



 บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
 CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
 (นางสาวณิษฐา หักขิณ)
 ผู้ชำนาญการ

มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-3 (ต่อ)

ทรัพยากร/ คุณค่าสิ่งแวดล้อม	จุดตรวจวัด	ดัชนีคุณภาพ	ความต้องการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
โรงผลิตที่ 3	<ul style="list-style-type: none"> - น้ำเสียที่ออกจาก Equalization Tank - น้ำทิ้งที่ออกจาก Final Clarifier - น้ำทิ้งใน Final Check Basin ก่อนระบายออก - น้ำทิ้งในจุดที่ปล่อยออกนอกโรงงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ฟีนอล (Phenols) โดยวิธี ASTM D-2580-94 - สารหนู (As) โดยวิธี APHA-3114 C-92 -ปรอท (Hg) โดยวิธี UOP 938-00 		
4. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย				
4.1 การตรวจสอบสุขภาพทั่วไป	<ul style="list-style-type: none"> - พนักงานของทุกกลุ่มของโรงผลิต - สารไอเสียในพื้นที่หน่วยผลิตที่ 1 2 และ 3 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์อาชีวเวชศาสตร์ (General Examination) 	<ul style="list-style-type: none"> - ก่อนเริ่มปฏิบัติงาน หลังจากนั้นตรวจวัดปีละ 1 ครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-อี)
4.2 การตรวจสอบสุขภาพกรณีพิเศษ	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจพนักงานที่ปฏิบัติงานใกล้เคียงบริเวณที่มีเสียงดัง - ตรวจพนักงานที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับสารเคมีและ /หรือ โทษะหนัก - ตรวจพนักงานที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับสารเคมีและ /หรือ โทษะหนัก 	<ul style="list-style-type: none"> - การทดสอบการได้ยิน - การทดสอบสมรรถภาพปอด (Pulmonary Function Test) - ตรวจหาระดับสารเคมีในปัสสาวะ เบ็นซีน (Urine Phenylglucuronide/ Phenol) - โทลูอีน (Urine Hippuric Acid) - ไซตีน (Urine Methylhippuric Acid) - ปรอท (Urine Mercury) 	<ul style="list-style-type: none"> - ปีละ 1 ครั้ง - ปีละ 1 ครั้ง - ปีละ 1 ครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-อี) บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-อี) บมจ. ปตท. เคมิคอล (สาขาถนนไอ-อี)



(นายวิรัตน์ ใจดี พิเศษ)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

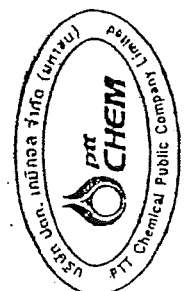


บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
ผู้ชำนาญการ

มีนาคม 2552

ตารางที่ 5-3 (ต่อ)

ทรัพยากร/ คุณค่าสิ่งแวดล้อม	จุดตรวจวัด	ดัชนีคุณภาพ	ความถี่ของการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
	- ตรวจพนักงานที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับสารเคมีแต่ละ หรือ โอลิโอะหนัก	- ตรวจหาระดับสารเคมีในเลือด สารหนู (Urine Arsenic)	ปีละ 1 ครั้ง	บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาคาร์บอน ไอ-ซี)
4.3 การตรวจสอบสภาพแวดล้อมในการทำงาน	- ตรวจวัดระดับเสียงในพื้นที่ปฏิบัติงาน 4 แห่ง 1) Cracked Gas Compressor 2) Hydrogen Compressor 3) Propylene Refrigerant Compressor 4) GHU Recycle Hydrogen Compressor (ดูรูปที่ 5.3-4 ในหน้า 74 ประกอบ)	- Leq 5 นาที - L_{max}	ปีละ 4 ครั้ง	บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาคาร์บอน ไอ-ซี)
	หรือจุดตรวจวัดเสียงในพื้นที่ปฏิบัติงานที่มีโอกาสเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุ 1) พื้นที่การเดินเครื่องจักร 2) พื้นที่การเดินเครื่องจักร 3) พื้นที่การเดินเครื่องจักร 4) พื้นที่การเดินเครื่องจักร (ดูรูปที่ 5.3-5 ในหน้า 75 ประกอบ)	ไม่มีเสียงดังเกินค่ามาตรฐาน	ปีละ 4 ครั้ง	บมจ. ปตท. เคมีคอล (สาขาคาร์บอน ไอ-ซี)



(นายวิรัตน์ โฉมดีเทศ)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

(นายวิรัตน์ โฉมดีเทศ) กรรมการผู้จัดการใหญ่
PTT CHEM (Public Chemical Company Limited)
PTT Chemical Public Company Limited

มีนาคม 2552

ผู้ชำนาญการ

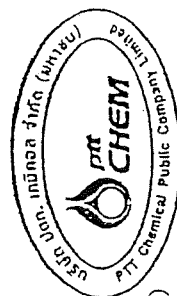
ตารางที่ 5-3 (ต่อ)

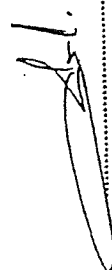
ทรัพยากร/ คุณค่าสิ่งแวดล้อม	จุดตรวจวัด	ดัชนีคุณภาพ	ความถี่ของการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
	(๒) การรั่วไหลของน้ำมัน เข้าทางวัดที่เจาะเสร็จและใช้สายพอร์ เชื่อมเป็นวง			

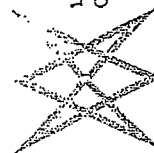
หมายเหตุ:  บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ที่มา: บริษัท คอนสแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด, 2552

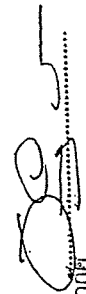
1/1



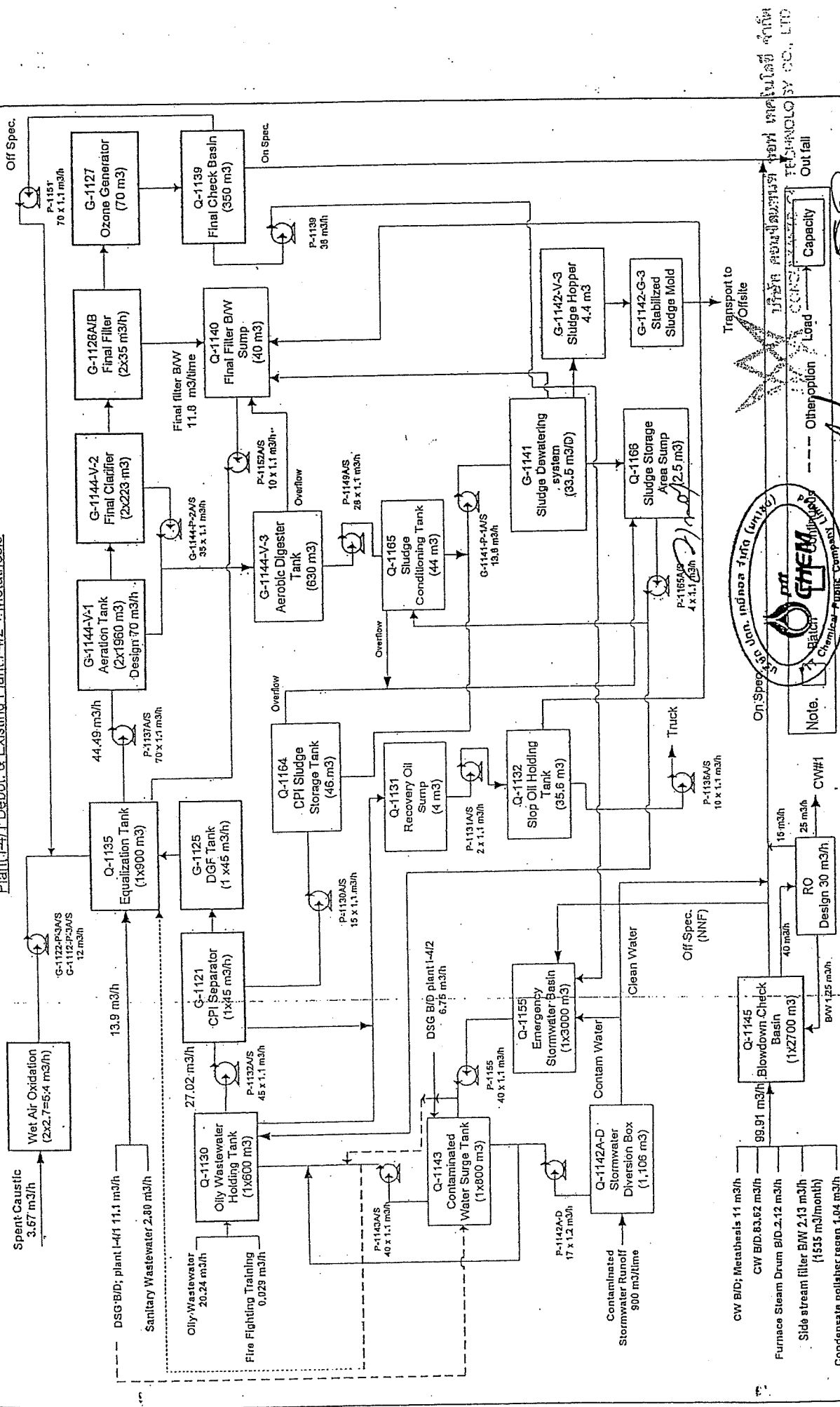

(นายวิรัตน์ ชาติไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท คอนสแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD. (นางสาวนิษฐา ทักมิต)

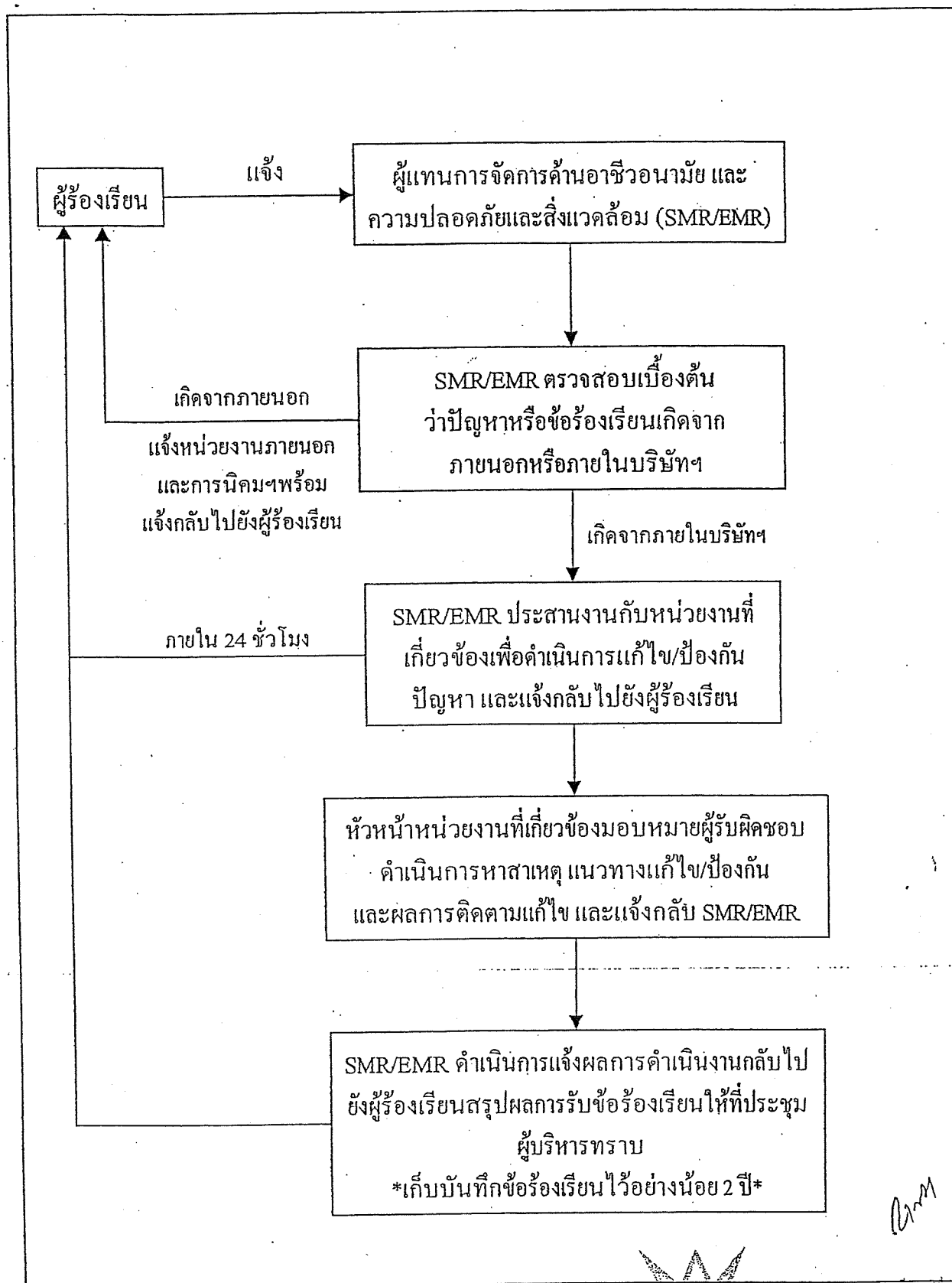

ผู้ชำนาญการ

มีนาคม 2552



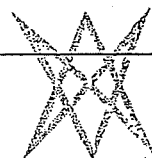
รูปที่ 5.2-1 Block Flow Diagram ของการรวบรวมและบำบัดน้ำเสียของโรงผลิตสารไอโซพรีนหน่วยผลิตที่ 1 และ 2
 (นายวีรศักดิ์ ไชยดีไพศาล) (นางสาวณิษฐา ทักขิณ)
 วิศวกรรมการจัดการใหญ่ ผู้ชำนาญการ

มีนาคม 2552



รูปที่ 5.2-3

ขั้นตอนการรับข้อร้องเรียนและการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน

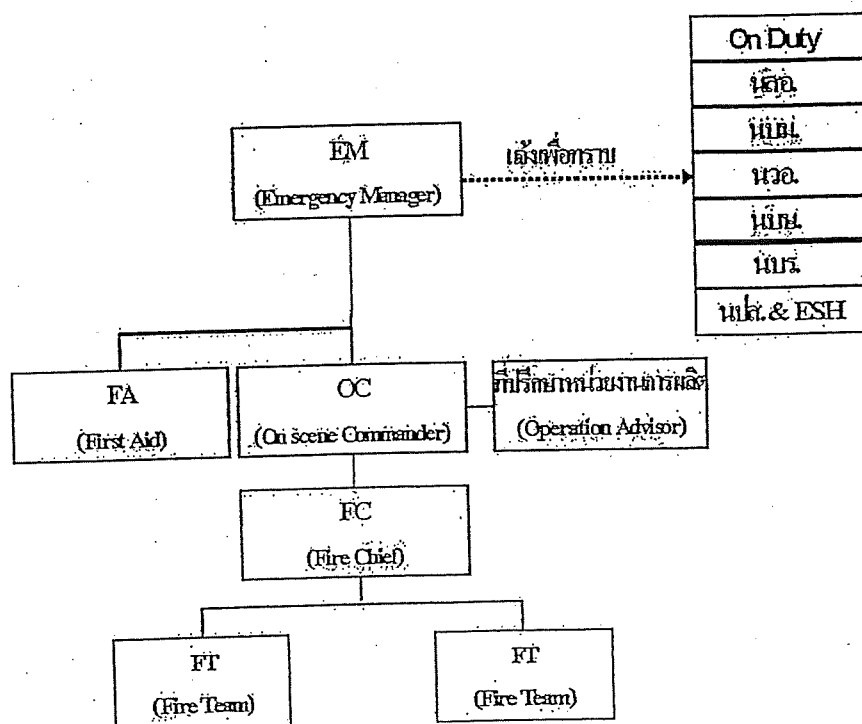


บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD

(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

มีนาคม 2552

(นางสาวชนิษฐา ทักยิม)
ผู้อำนวยการ

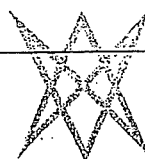


รูปที่ 5.2-4 แผนผังภูมิโครงสร้างตามแผนฉุกเฉินระดับที่ 1

(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

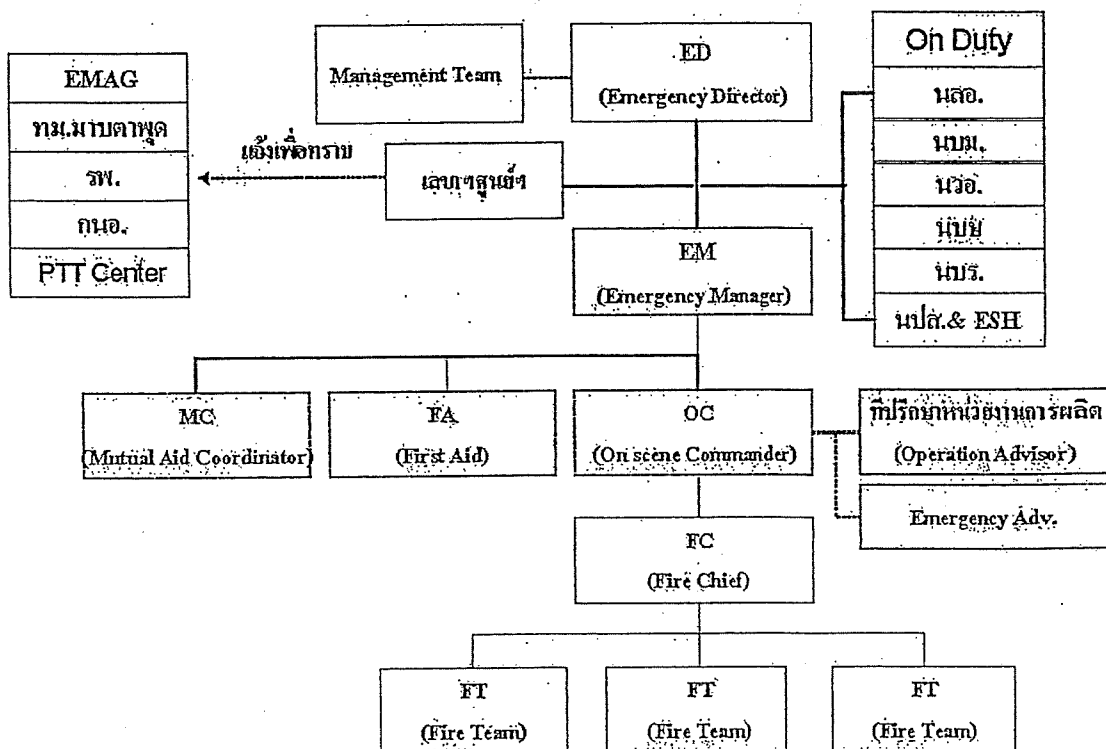


มีนาคม 2552



บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ



รูปที่ 5.2-5 แผนผังภูมิโครงสร้างตามแผนฉุกเฉินระดับที่ 2

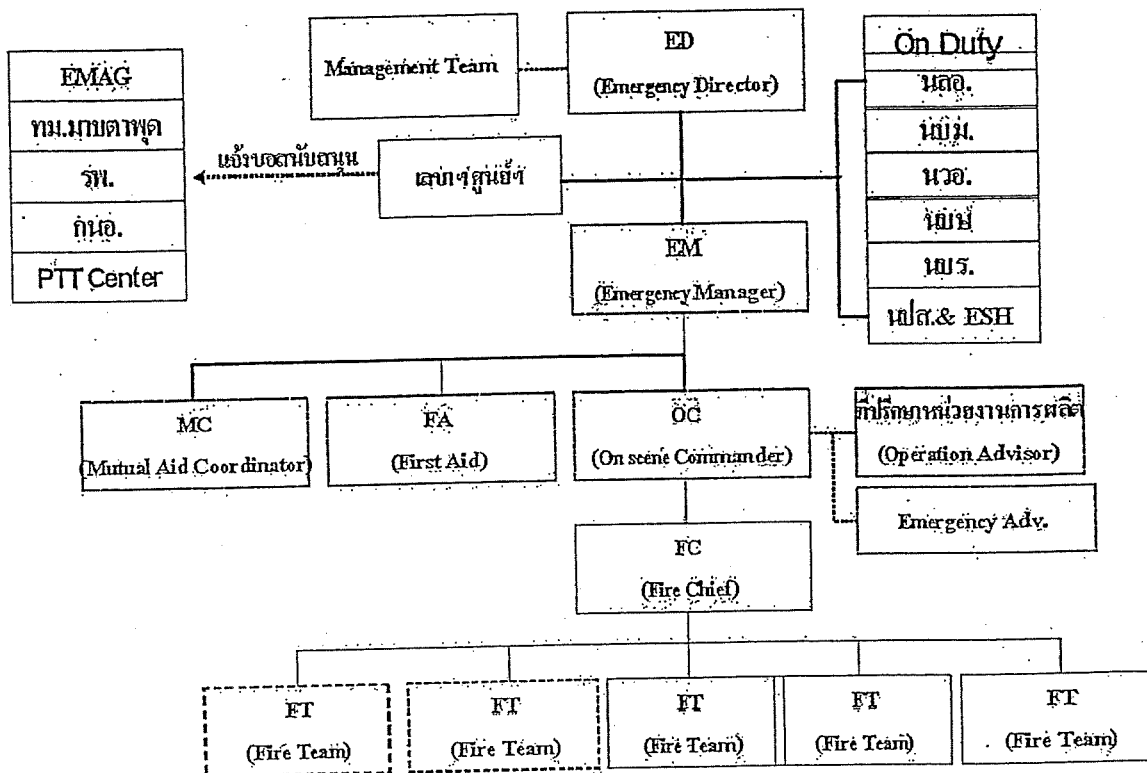
บริษัท คอนโซลเทคนท์ ซอฟท์ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD

(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



มีนาคม 2552

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ



รูปที่ 5.2-6 แผนผังภูมิโครงสร้างตามแผนฉุกเฉินระดับที่ 3

บริษัท อสมชลันท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
COMTECH LTD. OF TECHNOLOGY CO., LTD.

(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



มีนาคม 2552

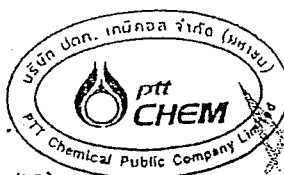
(นางสาวชนิษฐา ทักมัยณ)
ผู้อำนวยการ

ลำดับ	เงื่อนไขการตัดสินใจ	Emergency Level-1	Emergency Level-2	Emergency Level-3
1	จุดเกิดเหตุ	ภายในโรงงาน	ภายใน หรือภายนอก โรงงาน (โรงงาน ข้างเคียง)	ภายใน หรือภายนอก โรงงาน (โรงงาน ข้างเคียง)
2	ผลการพิจารณาว่าขอบเขต / บริเวณ ของพื้นที่เกิดเหตุ	ไม่ขยายตัว / ไม่ลุกลาม	ขยายตัว / ลุกลาม	ขยายตัว / ลุกลาม
3	กำลังคนและอุปกรณ์ในการระงับ เหตุที่จะควบคุมเหตุการณ์ได้	เฉพาะพนักงานกะ (Operator, Lab, Fire Station, ปร.อ.)	พนักงานกะ + ทีม สนับสนุนภายใน และ / หรือ บริษัทฯ ใน PTT CHEM Group	พนักงานกะ + ทีม สนับสนุนภายใน + EMAG + ทีมสนับสนุนภายนอก (ราชการ / ออกรัน)
4	ระยะเวลาที่เหตุเกิดต่อเนื่อง	ไม่เกิน 1 ชม.	ไม่เกิน 2 ชม.	มากกว่า 2 ชม.
5	การบาดเจ็บ, เสียชีวิตจากเหตุที่เกิด	อาจมีหรือ ไม่มี	อาจมีหรือ ไม่มี	อาจมีหรือ ไม่มี
6	บุคคลภายนอกปฏิบัติงานอยู่/อยู่ใน พื้นที่จำนวนมาก เช่น ผู้รับเหมา, Visitor	ไม่มี	มี	มี
7	ที่จุดเกิดเหตุปรากฏให้เห็นควัน, เปลวไฟ, ไอระเหย, เสียงดัง, การ รั่วไหลหกหล่น (วางระบาย) ใต้ ภายนอกเห็นได้	ไม่ปรากฏ	ปรากฏ	ปรากฏ
8	การ S/D Unit และ/หรือ S/D Plant ที่ กระทบกระบวนการผลิต ทำให้ต้อง ลดหรือหยุดรับ-ส่ง Feed/Product	ไม่มี	มี	มี
9	การเข้ามาของสื่อมวลชน, ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ของรัฐ, แรง กดดันจากโรงงานข้างเคียง	ไม่มี	มี	มี
10	ความช่วยเหลือจากทีมสนับสนุน (ภายใน / ภายนอก)	ไม่ต้องการ	ต้องการจากภายใน	ต้องการจากภายนอก

หมายเหตุ : เงื่อนไขการตัดสินใจนี้เป็นแนวทาง ในการพิจารณาตัดสินใจประกาศภาวะฉุกเฉินแต่ละระดับ การตัดสินใจ
เป็นดุลยพินิจของผู้ทำหน้าที่

(นายวิรัชศักดิ์ โมสิคไพศาล)

ผู้อำนวยการโรงงาน



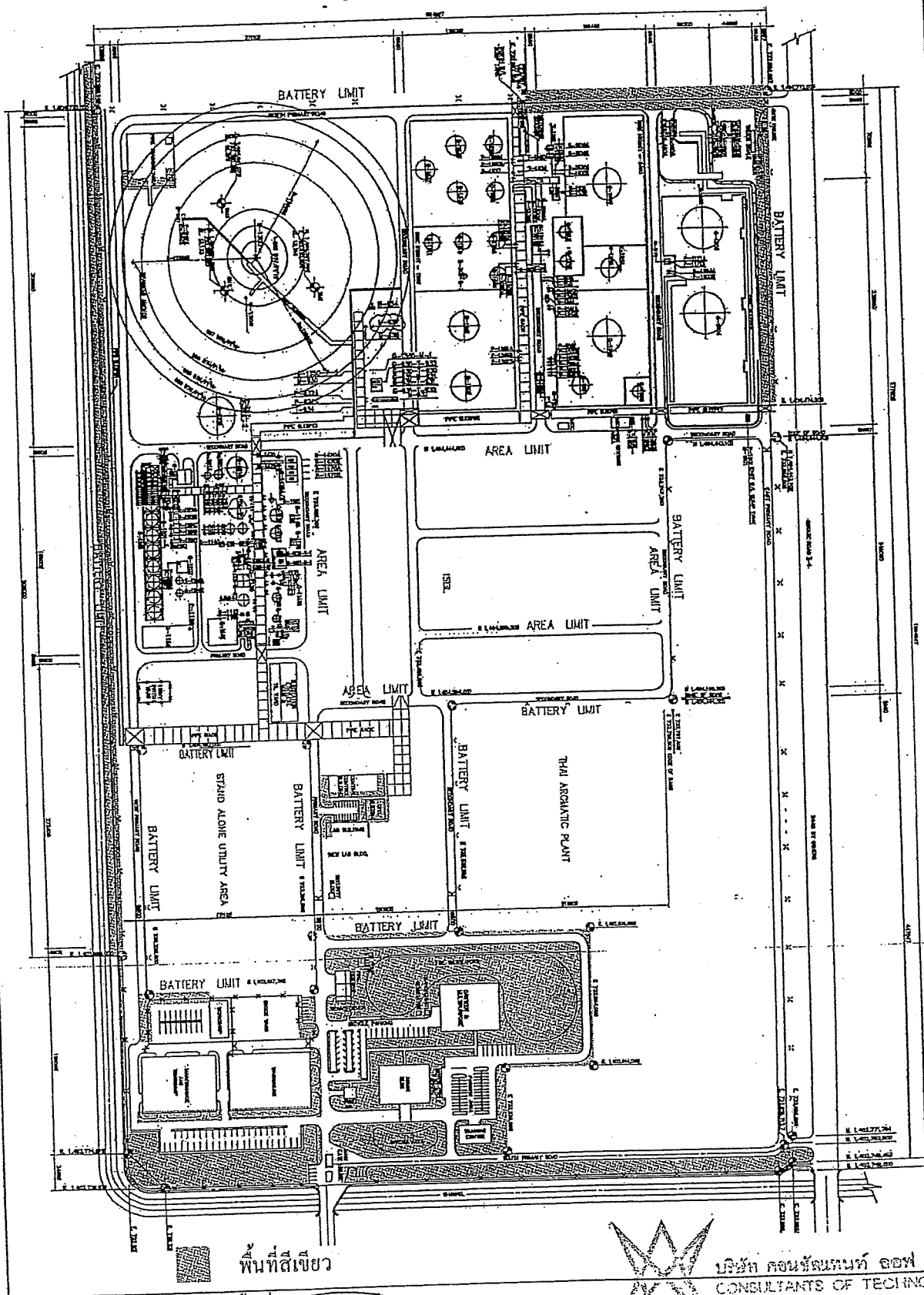
บริษัท คอนโซลเทค จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

รูปที่ 5.2-7 แนวทางประกาศระดับความรุนแรงของภาวะฉุกเฉิน

มีนาคม 2552

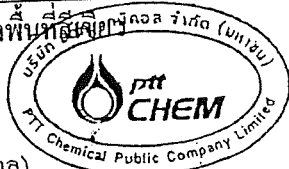
(นางสาวชนิษฐา ทักมิต)

ผู้อำนวยการ



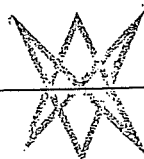
รูปที่ 5.2-8

ผังแสดงพื้นที่สีเขียว



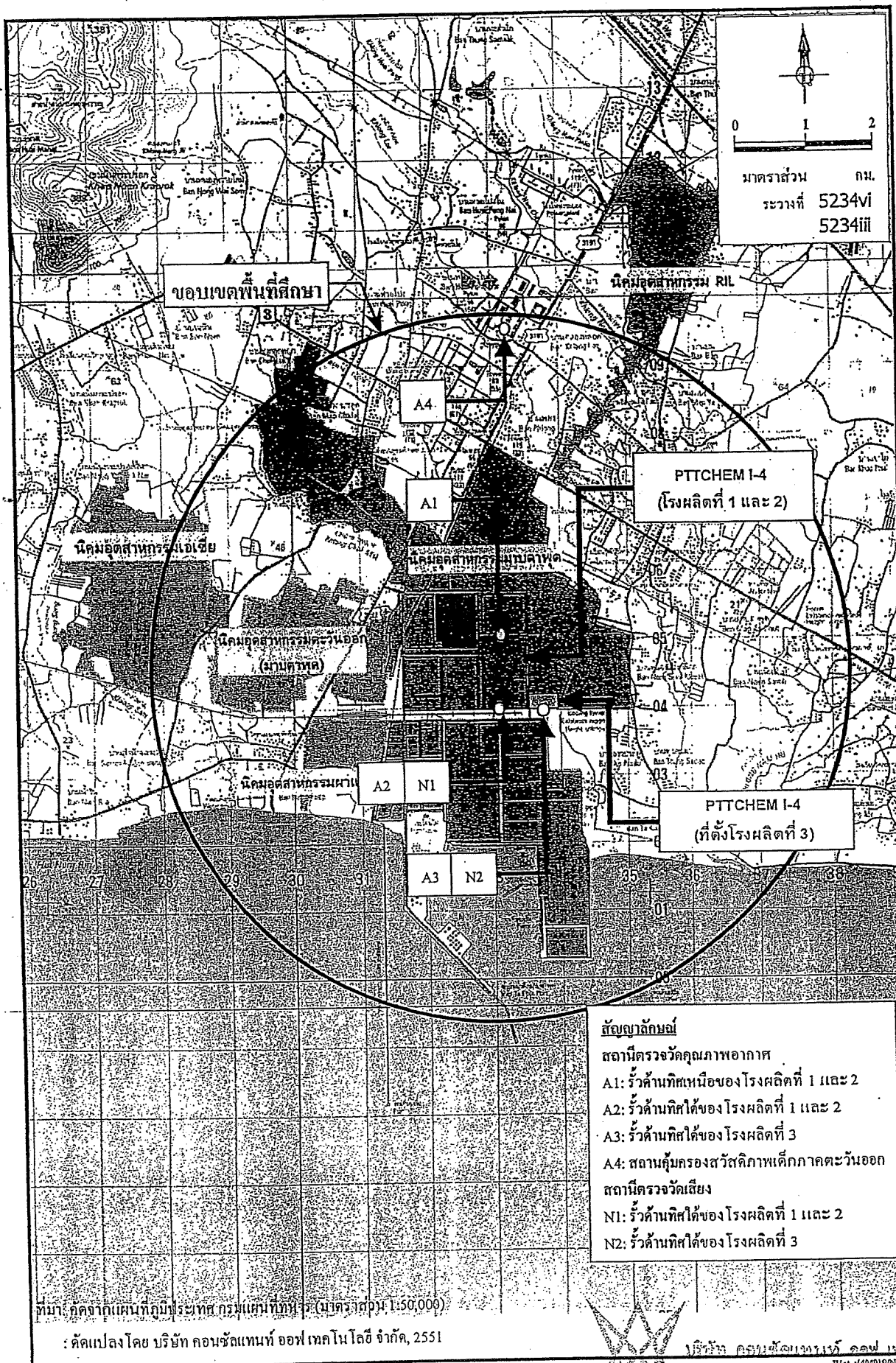
(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพบูลย์)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

มีนาคม 2552



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

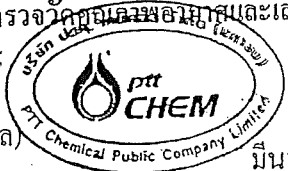
(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ



รูปที่ 5.3-1

สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศและเสียง

(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



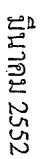
มีนาคม 2552

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
ผู้อำนวยการ



จุดตรวจวัดคุณภาพของผลผลิตจำเป็นต้องระบายอากาศภายในพื้นที่โรงผสมตะกั่ว 3



ผู้ชำนาญการ

THE PATENT OFFICE
CONSULTANTS OF THE PATENT CO., LTD.

บริษัท ออริจินัล ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
 111/1 หมู่ 10 ต.บางพลีใหญ่ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ
 10130
 โทร. 02-010-1234
 โทรสาร 02-010-1234
 E-mail: info@original-tech.com

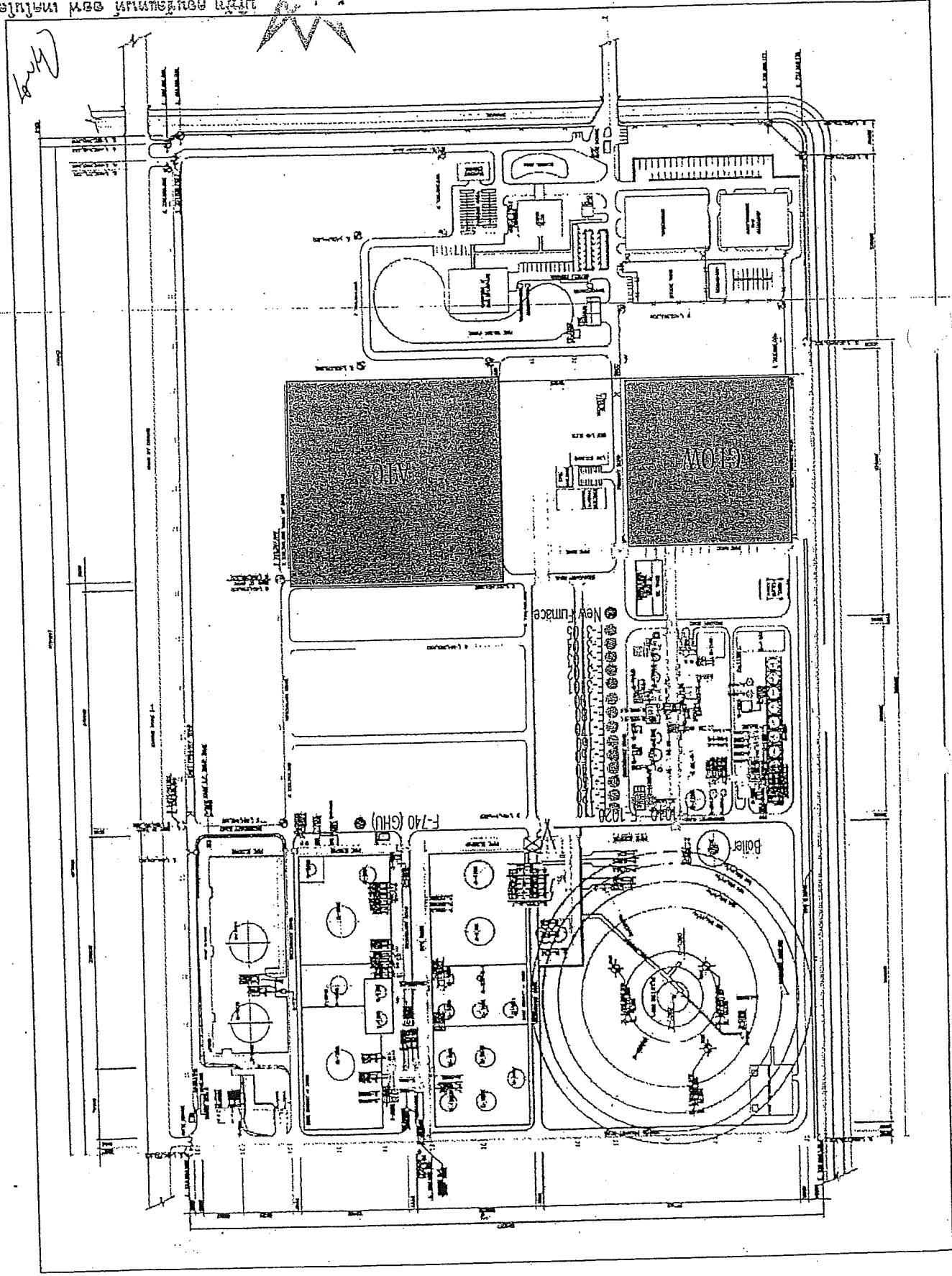
(นางสาววิมล ทรัพย์)
 ผู้จัดการฝ่ายการตลาด

หน้า 2552



โครงการพัฒนาระบบสาธารณูปโภค
 ในพื้นที่โครงการ

รูปที่ 5.3-2



ตำแหน่งตรวจวัดระดับเสียง

- ① บริเวณ F-120, F-140, F-160, F-180, F-3102 และ F-3105
- ② บริเวณ R-300
- ③ บริเวณ R-3301
- ④ บริเวณ R-3650

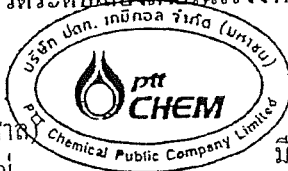
- ⑤ บริเวณ R-3600
- ⑥ บริเวณ R-600
- ⑦ บริเวณ R-650
- ⑧ บริเวณ R-401
- ⑨ บริเวณ R-701

บริษัท อดวานซ์ เทคโนโลยี คอนซัลตันท์ จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

รูปที่ 5.3-4

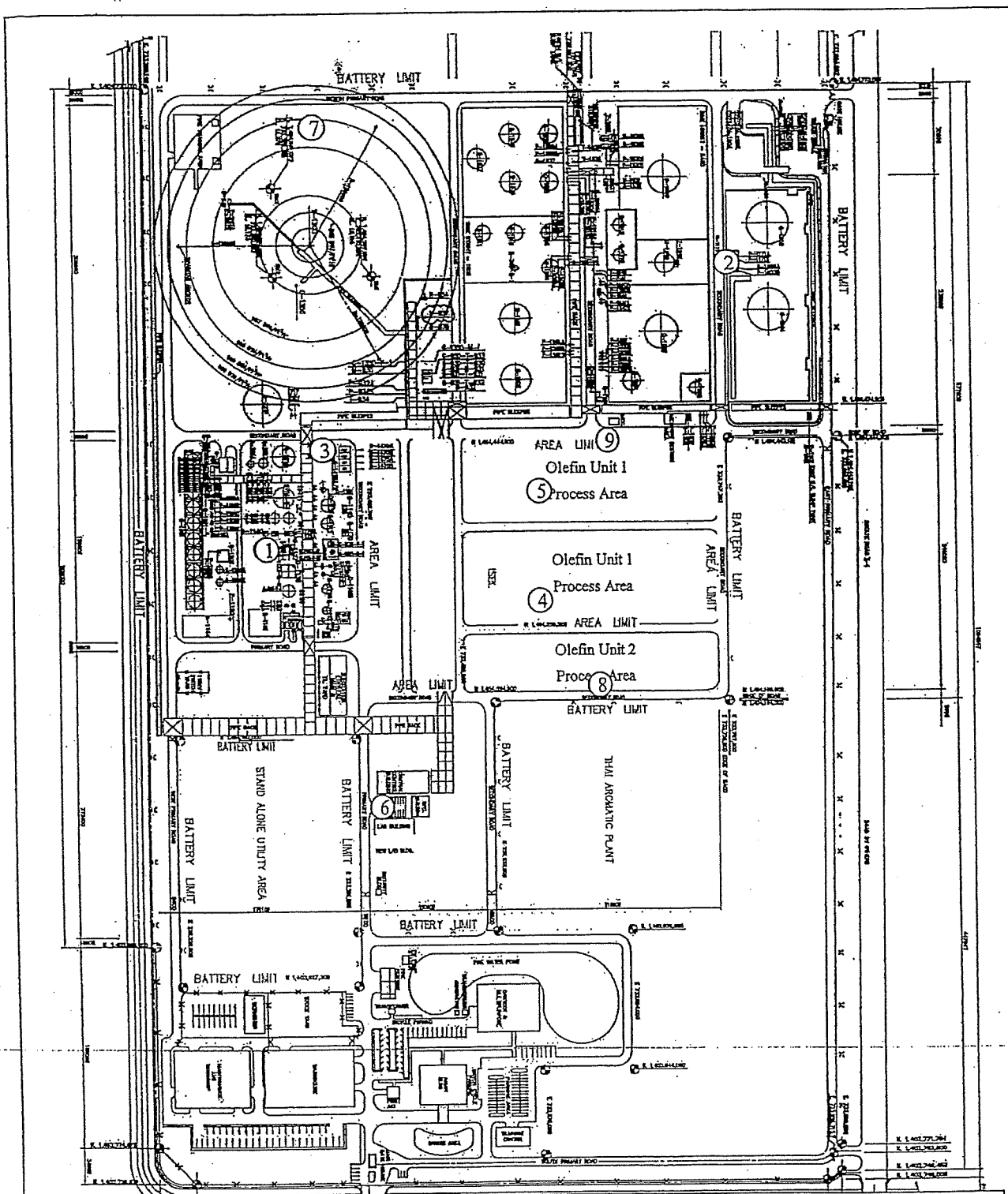
จุดตรวจวัดระดับเสียงภายในโรงงาน

(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



มีนาคม 2552

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ



ตำแหน่งตรวจวัด

- | | |
|---------------------------------------|--|
| ① WW-01 (Wastewater Treatment System) | ⑤ H-HY-BE-02 (Hot Area) |
| ② TF-BE-BU-05 (Land Palm) | ⑥ CO/LB-01 (Central Control Building) |
| ③ FU-04 (Cracking Furnace) | ⑦ VNT-BE-BU-01 (แนวรั้วพื้นที่) |
| ④ C-BE-BU-01 (Cold Area) | ⑧ ATC 3 จุด 1, 2 และ 3 (แนวรั้ว ATC 3) |

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

รูปที่ 5.3-5

จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในสถานประกอบการ (Benzene)

(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

มีนาคม 2552

(นางสาวณิษฐา ทักขิณ)
ผู้อำนวยการ

ภาคผนวก 1-2

เอกสารการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมฯ ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2552 (ค.1)

การแจ้งล่วงหน้าตามประกาศฯ ค.1



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

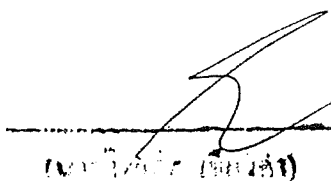
ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

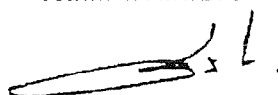


นายวิรัตน์ โหมสิดไพศาล (ผู้แทน)

ตำแหน่ง: ผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โหมสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

สำหรับ

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 – 12.30 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียน/รับเอกสาร/รับประทานอาหารว่าง
09.00 – 09.10 น.	กล่าวต้อนรับ แนะนำวัตถุประสงค์ของการจัดเวทีฯ โดยผู้บริหารระดับสูง
09.10 – 10.10 น.	นำเสนอข้อมูลการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) โดยผู้จัดการโครงการ/วิศวกรโครงการ นำเสนอร่างขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ โดยบริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม และทีมผู้ศึกษาผลกระทบ ด้านสุขภาพ จากมหาวิทยาลัยมหิดล
10.10 – 12.30 น.	ผู้เข้าร่วมจัดเวทีฯ ร่วมแสดงความคิดเห็น นำเสนอประเด็นห่วงกังวลและ แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ สรุปความเห็น ประเด็นห่วงกังวลจากการเข้าร่วมจัดเวทีฯ
12.30 น. เป็นต้นไป	รับประทานอาหารกลางวัน

หมายเหตุ:

ชุมชนที่อยู่ในพื้นที่ศึกษารัศมี 5 กิโลเมตร ตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ได้แก่
ชุมชนมาบชูด ชุมชนหนองแฟบ ชุมชนตากวน – อ่าวประคู้ ชุมชนวัดโสภณ ชุมชนชอยร่วมพัฒนา ชุมชนบ้านพลอง
ชุมชนวัดมาบตาพุด ชุมชนอิสลาม ชุมชนตลาดมาบตาพุด ชุมชนตลาดห้วยโป่ง ชุมชนห้วยโป่งใน-หนึ่ง ชุมชนห้วยโป่ง
ใน-สอง ชุมชนห้วยโป่งใน-สาม ชุมชนชากลูกหญ้า ชุมชนมาบตา ชุมชนบ้านล่าง และชุมชนบ้านบน

แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง

วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ. ระยอง

ชื่อชุมชน / หน่วยงาน.....

ชื่อผู้ติดต่อ ตำแหน่ง.....

เบอร์โทรศัพท์..... เบอร์โทรสาร..... อีเมลล์:.....

(....) ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้

(....) เข้าร่วมประชุมได้ ดังรายชื่อต่อไปนี้

1. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
2. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
3. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
4. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
5. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....

กรุณาส่งแบบตอบรับกลับมายาภายในวันอังคารที่ 30 มีนาคม พ.ศ.2553

เบอร์โทรสาร (Fax) : 038-693 129 หรืออีเมลล์ Pathamaporn.t@npc-se.co.th

หรือส่งทางไปรษณีย์มายังผู้ประสานงานการจัดเวทีฯ: บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส

จำกัด 20/9 ถ.ปภังกรสงเคราะห์ราษฎร์ ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 2115

(ดังซองจดหมายนำส่งที่แนบมา)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อได้ที่ผู้ประสานงานการจัดเวทีฯ:

นางสาวปฐมาภรณ์ ทศพล โทรศัพท์: 0-3897-7777 , 0-81583-2373 อีเมลล์: Pathamaporn.t@npc-se.co.th

ดร. จีราวรรณ จำปานิล โทรศัพท์: 0-3897-7760 , 0-87717-6455 อีเมลล์: Jirawan.j@npc-se.co.th



สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

สำหรับเจ้าหน้าที่
รหัสผู้ลงทะเบียน.....
(วัน.....เดือน.....พ.ศ. 2553
เวลา.....)

(แบบฟอร์มสำหรับลงทะเบียน 1 ท่าน)

แบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น”

ในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง

วันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ. ระยอง

กรุณารอกข้อมูลอย่างละเอียดหรือใส่ ☒ ใน ☐ เพื่อประโยชน์ในการติดต่อประสานงานและเตรียมงาน

1. ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ-นามสกุล (นาย / นาง / นางสาว).....

ชื่อชุมชนที่ท่านพักอาศัยในจังหวัดระยอง.....

เลขที่บัตรประชาชน ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

ที่อยู่ติดต่อสะดวก เลขที่..... หมู่ที่..... ถนน..... ตรอก/ซอย.....

ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....

โทรศัพท์มือถือ..... อีเมลล์.....

2. ข้อมูลการทำงาน

อาชีพ..... ตำแหน่ง (ถ้ามี).....

☐ หน่วยงานราชการ ☐ ภาคธุรกิจเอกชน ☐ นักวิชาการ

☐ ประชาชน ☐ อื่น ๆ (กรุณาระบุ).....

ชื่อหน่วยงาน(ถ้ามี).....

ที่อยู่สถานที่ทำงาน เลขที่..... หมู่ที่..... ถนน..... ตรอก/ซอย.....

ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....

/3. ...

๒๒



สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

- ข้าพเจ้าขอส่งเอกสารข้อมูลเพิ่มเติม กลับมาตามช่องทางต่าง ๆ ดังนี้
 - ☐ โทรสาร (Fax) หมายเลข 038-693 129 ☐ อีเมลล์ : Pathamaporn.t@npc-se.co.th
 - ☐ ไปรษณีย์มายังผู้ประสานงานการจัดเวทีฯ: บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด 20/9 ถนนปภกรณ์สงเคราะห์ราษฎร์ ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150
- (คังซองจดหมายนำส่งที่แนบมา)

5. ที่อยู่ที่ท่านต้องการให้เจ้าของโครงการฯ ติดต่อกลับไปยังท่าน

- ☐ ที่บ้าน
- ☐ ที่ทำงาน

ลงชื่อผู้แจ้งความประสงค์จะให้ความเห็น.....

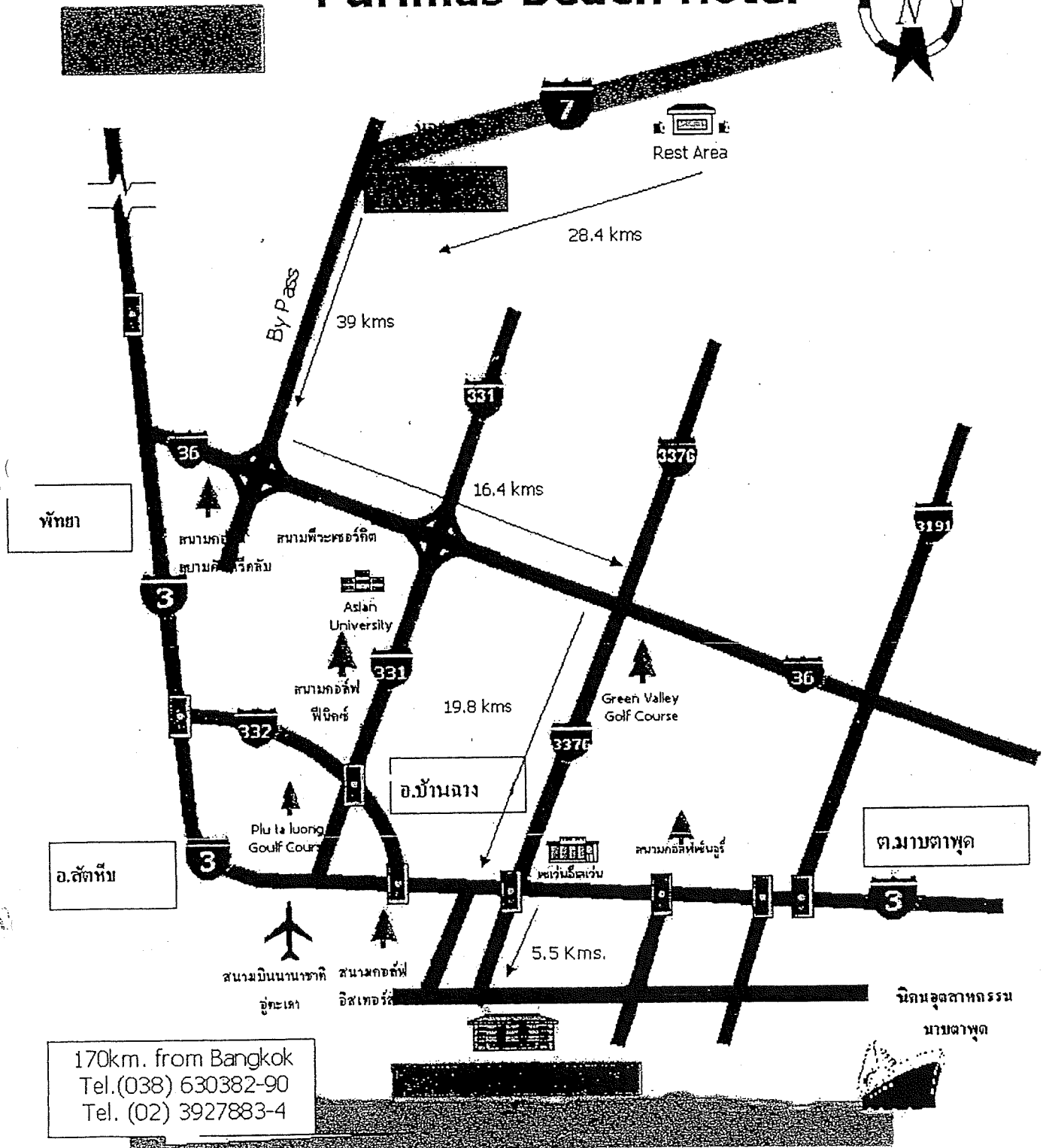
กรอกข้อมูล วันที่..... เดือน..... พ.ศ. 2553

หมายเหตุ: เมื่อท่านกรอกข้อมูลลงในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์จะให้ความเห็น” ในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเรียบร้อยแล้ว ขอความกรุณาส่งกลับตามช่องทางที่ได้แจ้งไว้ ภายในวันอังคารที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2553

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อได้ที่ผู้ประสานงานการจัดเวทีฯ:

นางสาวปฐมภรณ์ ทศพล โทรศัพท์: 0-3897-7777 , 0-81583-2373 อีเมลล์: Pathamaporn.t@npc-se.co.th

ดร. จีราวรรณ จำปานิล โทรศัพท์: 0-3897-7760 , 0-87717-6455 อีเมลล์: Jirawan.j@npc-se.co.th





ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ที่ 01-115/2553

วันที่ 26 กพ 53 เวลา 11.50 น.

ที่ประชุม : 4 คน ประธาน : นายสมชาย

เรื่อง : 1-5/2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ

สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทีลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อำนาจและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

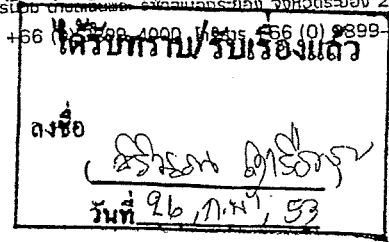
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3999-1000 โทรสาร +66 (0) 3999-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บิซ แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

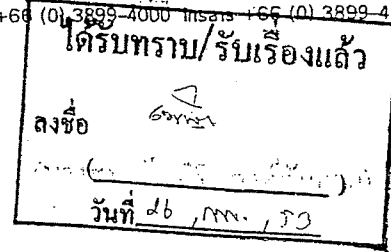
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญ ถนน 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3609-4000 โทรสาร +66 (0) 3609 4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ดิเรก

วันที่ 26.04.53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

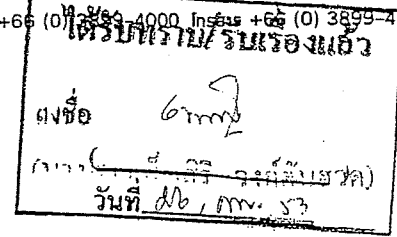
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์บำรุง ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมผาแดง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อำนาจ และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมสุริยาศ ปิซ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

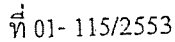
ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ບຣິຫິກໃນກຸ່ມ ປັດຕ.

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์ธานี ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 2831-1000 โทรสาร +66 (0) 3999-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

[illegible]

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเอเซีย

สิ่งที่ส่งมาด้วย

- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
- 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่ อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้รับการศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับคาร์คณาจารย์ของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาวในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ใจสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

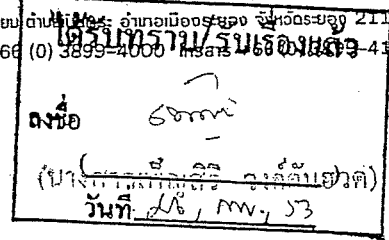
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินทราย อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอาร์ ไอ แอล

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมกูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมสุริยาส บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกรดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยศิริ)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

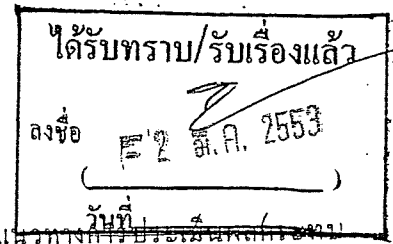
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ

สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่


1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใยมะลิไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

- ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ก. ใจ
(ผ.ร. ใจ)
วันที่ 28 ม.ค. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายอำเภอเมืองระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมสุริยาศ บิซ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับบรรดาเป็นงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

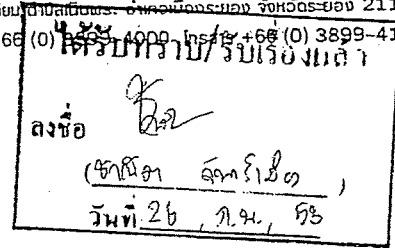
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายอำเภอบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะจะได้ศึกษา และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-อี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับภารกิจงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

([Signature])
วันที่ 27, ธพ, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายสุชิน พูลหิรัญ กำนันตำบลบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้ห้องคัดกรอง อีตาระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับควรดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาแล้วหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3829-4111

ใบรับทราบเรื่องแล้ว

ลงชื่อ กมลทิพย์ นอริส
(กมลทิพย์ นอริส)
วันที่ ๒๕ / ๐๒ / ๕๓

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมกูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตํารอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

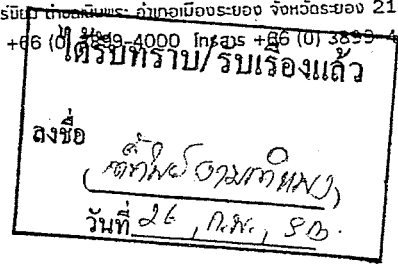
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3859-4000 โทรสาร +66 (0) 3859-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอลี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(น.ส.สรสสน ทungkittipat)

วันที่ 2, 5, 11, 55

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ความปลอดภัยแรงงานพื้นที่ 7

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและ
สุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-อี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับคาร์คณาของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่จะมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ไพฑูริ รุ่งนพ
(พ.จ.ส.ร. รุ่งนพ)
วันที่ ๒๗, ๐๒, ๕๖

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกระบวนงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสันถาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3898-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ศุภกิจ สันติ)

วันที่ 29 ก.พ. 2553

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเคาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจ และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

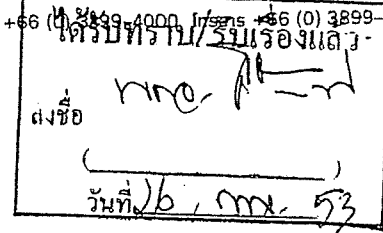
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจ และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใจสัตตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3859-1000 โทรสาร +66 (0) 3859-1111

ลงชื่อ

(ชื่อ/นามสกุล)

วันที่ 2, 3, 03

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุง โรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจมาตาพูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเบรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

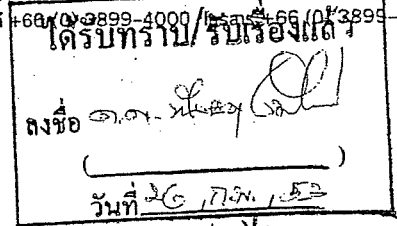
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกานาเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 / โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน สारวัตรใหญ่ตรวจคนเข้าเมือง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

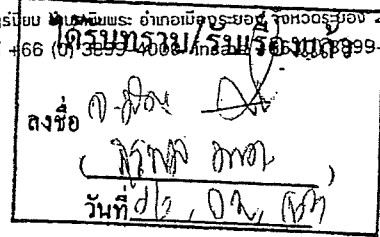
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารจันทนาเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3859-4000 โทรสาร +66 (0) 3859-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจห้วยโป่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.


สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่ 26, 2, 53	

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการส่วนบริการสาธารณสุขเทศบาลเมืองบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตํารอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

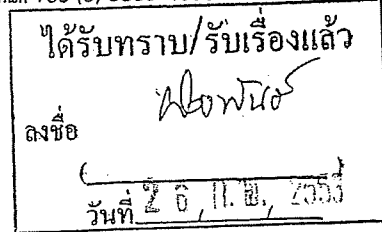
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งดำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการส่วนบริการสาธารณสุขเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญชัย บิ อื่น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500


สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ


(นายทรงยศ ยุกติชัย)
วันที่ 26 ก.พ. 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน สถานีนามัยบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมกูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

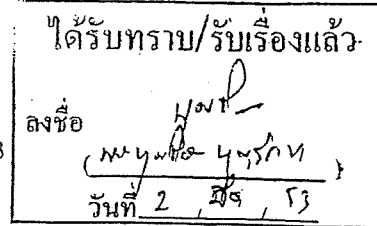
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน สถานีอนามัยมาตาดพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมกูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทีลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใยมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(คุณฉิม)

วันที่ 26, 02, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(สุพิศ)
วันที่ 26, 02, 53.

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมณฑลระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-อี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสารโครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมบิวเออร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-1111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 26, 2, 52

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานประจวบ : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ลายเซ็น)
ทนายความ

วันที่ 26, 11, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจ และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โจมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ลายเซ็น)
วันที่ 26 ก.พ. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

พรกม

วันที่ ๕๖, ๐๕- 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ

สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายแพทย์สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสารโครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900


โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()
วันที่ 2 มี.ค. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ

สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะจะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-ลี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเขียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โนติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(สังวาล)
วันที่ 27 / 11 / 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน คุณสุทธิ อัมมาสัย คณะกรรมการประสานงานการให้ความเห็นขององค์การอิสระ ภาคประชาชน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกรดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใจสัตตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(สมิ)

วันที่ 26, 7, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกระดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ใจสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารจันทราเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(น.ส. นันทนา)

วันที่ 26 ก.พ. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายวิชาส นิลโสภณ หัวหน้ากองบรรณาธิการหนังสือพิมพ์ระยองโพสต์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งต่อไปนี้ด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งต่อไปนี้ด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งต่อไปนี้ด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โหมสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

ทอวสินธุ์ อึ้งอัมพรวิไล

วันที่ 27-10-53

25 กุมภาพันธ์ 2553.

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน คุณสุเมธนาเจริญ นายกสมาคมนักข่าวระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้าน ให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกระบวนการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	จารึกา หะ/๒๓
()	
วันที่ ๒, 3, 2010	

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท สตาร์ ปิโตรเลียม รีไฟน์นิ่ง จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจ และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(Navang)
วันที่ ๑๕, ๑๖, ๑๗/๖

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เอ็ชเอ็มซี โปลิเมอส์ จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุง โรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้เห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้เห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาวในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

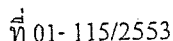
ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไฉสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



មន្ទីរក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

๒๒๖ ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

เลขที่ ๐๖๓/๒๕

26, 2, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโพลีเอททีลีน จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย

- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
- 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วยประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่ อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 บรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

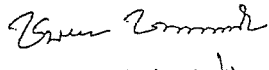
โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 

(นาย นานา นานา)

วันที่ 26, 2, 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(*อ.กมล*)

วันที่ 26, 21, 10

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเดาแคร็กกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วินิไทย จำกัด (มหาชน)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยศรี)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ท.วิรัตน์ วัฒนชัย (แทน)

วันที่ 26, 2, ๒๕๕๓

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโอเลโอเคมี จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้ห้องคัดการ
อิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัด
การศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนว
ทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้
เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการ
ดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวที
รับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย
3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขต
และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

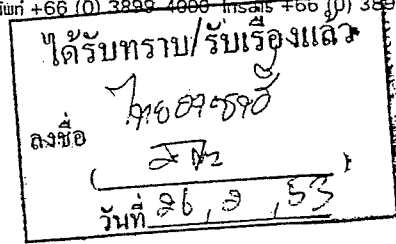
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยอາซิ เคมีภัณฑ์ จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใซ้สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมเพอเรียล บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 96 0.พ. 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ *ไพฑูริย์ นามะกุล*

(วันที่ 26 ก.พ. 53)

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยศิริ)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

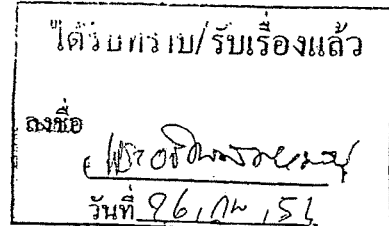
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

นมัสการท่านเจ้าอาวาสวัดหนองแฟบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปษิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

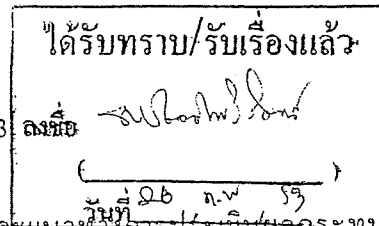
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวหะโรส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอบึงระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

นมัสการท่านเจ้าอาวาสวัดมาบชูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง—ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้ห้องคัดกรองอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยศิริไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

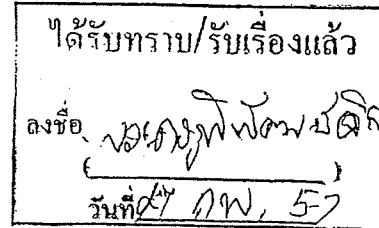
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

นมัสการท่านเจ้าอาวาสวัดประทุมมิตรบำรุง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

พระศุภชลาศัยพงษ์ คีรี

วันที่ 27 เมษายน 2553

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสารรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

นมัสการท่านเจ้าอาวาสวัดชลธาราม (วัดพูน)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแก๊วกึ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัต จอมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(อ.พร พันธ์ศิริ)

วันที่ 26 / 0.พ. / 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-อี (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดมาบชูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเรียนภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้รับการศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิสุตกุล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

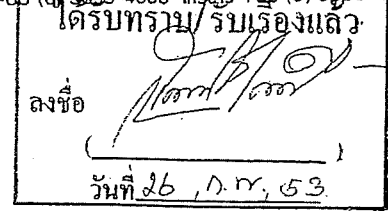
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองแพ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ปรารดา)

วันที่ 2 , มี.ค , 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ

สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนโชดหินมิตรภาพที่ 42

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเรียนภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้รับการศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกรดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(*Handwritten signature*)
(*Handwritten name*)

วันที่ ๔๖ / ๓ / ๕๕

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เดาแคร็กกิ้งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านชาลูกหล้า

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเรียนภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สป้า อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ผู้แทน 76กค)

วันที่ 26 ก.พ. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดห้วยโป่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเรียนภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกระบวนงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสารโครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

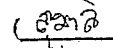
โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานประจวบ : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3800 4000 โทรสาร +66 (0) 3800 4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 2, 03, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดตากวน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเรียนภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไเอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกระบวนการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 

(น.ส. ชณน ดิเรกมาศ)

วันที่ 26 / 02 / 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านมาตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกรดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3853-4000 โทรสาร +66 (0) 3853-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นายวิมล นพวง)

วันที่ 26, ม.ค., 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับควรคำนึงถึงของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตกี โจมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

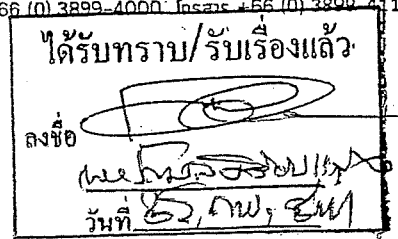
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านฉางกาญจนกุลวิทยา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเรียนราษฎร์ บิซ แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมสุริยาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่จะส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาวในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยศิริ)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

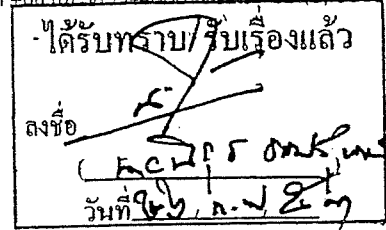
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านพูน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับงานดำเนินการของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โลมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.


สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3699 4000 โทรสาร +66 (0) 3699-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 
(นางสาวจิราภา อมรวิสุทธิ์)
วันที่ 26 กพ. 2553

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดประทุมมิตร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้วันแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นายเสก คุ้มคำ)

วันที่ 26, 4, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดเนินกระปรอก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อำนาจ และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่


1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเคาแคร็กกิ้งตำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกรดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เดมคอส จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นายสมพงษ์ สาทอง)

วันที่ 2 มี.ค. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดคีรีถาวรารม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เดมคอส จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(มณีนท์ ทนต)

วันที่ 26, 2, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยสีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

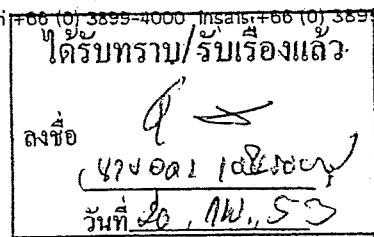
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลกุ่มพระ อำเภอบึงระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุรัส เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานเขต : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

30/01/2553

()

วันที่ 26, 24, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจ และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของ โครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยสีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ก. ไชยพร)

วันที่ 25 ก.พ. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนนวมิยวรรณ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเรียนภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150
โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(รศ.ไพฑูริ์ ดิฉัน)
วันที่ 26, กพ, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาระยอง เขต 1

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อำนาจ และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเคาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชคดี โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

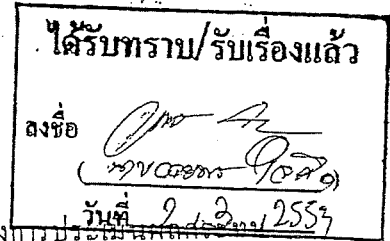
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมเพอเรียล บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ

สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดกรอกยายชา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้รับการศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไเอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปติดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3893-4000 โทรสาร +66 (0) 3893-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ อ. วัชรินทร์ อ. วัชรินทร์
(นางสาว) อ. วัชรินทร์
วันที่ ๒, ๒๕, ๕๖

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนระยองวิทยาคม นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอลี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

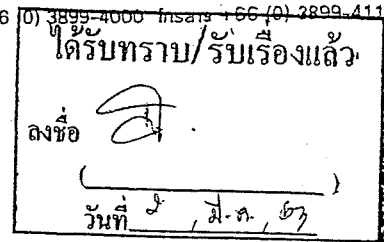
บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมบิวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111



25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมาตาศุดพันพิทยาคาร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงเรียนภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนิน โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน /ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์กรอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีโอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับกรดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญชัย บิ อื่น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ลายเซ็น)

(นางสาวรพีพร พรหมโพธิ์)

วันที่ 24 ก.พ. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการ โรงเรียนวัดนิรันดร์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบ
ปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่
อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ
หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ
และสุขภาพ จะทำมิได้วันแต่จะได้อธิบาย และประเมินผล กระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับภารดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคม อำเภอบึงฉลวย จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(วิมลพร)

วันที่ ๑๗ / ๐๒ / ๕๓

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายกสมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวและสิ่งแวดล้อม อ.บ้านฉาง-มาบตาพุด จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน

/ในชุมชน...

ในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเดาแคร์กึ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือตัวแทนมีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือตัวแทน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกานาเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ *อดิสรณ์*

วันที่ 1, 3, 10

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตา แคร็กกิ้งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 2

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงงานภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ
ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เข้ามามีส่วนร่วม
ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ
บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-อี (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง
ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว
ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอขอบคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ
ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ
เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ
ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ สทศปณ

()

วันที่ 25 / 2 / 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเคาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 1

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สป้า อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบายและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่านเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีการค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

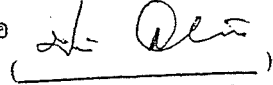
โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 27, ก.พ. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนพูน 4

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบายและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุดูความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิไธส)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

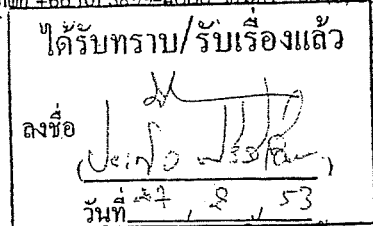
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553



เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตา แคร็กกิ้งสารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนพูน 3

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้าง เคาร์เร็กกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งต่อไปนี้ด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งต่อไปนี้ด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็น ในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งต่อไปนี้ด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารเอ็มทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

29 ก.พ. 53

ลงชื่อ

(Signature)

วันที่

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนพูน 2

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงงานปิโตรเคมี บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้วันแต่ละจะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังตั้งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังตั้งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังตั้งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาแล้วหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งดำรงค์)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนพูน 1

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะจะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-อี (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมอง ได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารนิภาธรเพลส ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 1, 03, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-สะพานน้ำท่วม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม-สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้าง เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของ โครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชคดี โหมสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นรุต สอน)

วันที่ 28, 02, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ซี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งตารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-สอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม-สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะจะได้ศึกษาและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ
ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม
ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ
บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิงสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง
ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว
ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ
ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชก์ โยธิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ
เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ
ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานประมง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 1.8.53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-หนึ่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงงานปิโตรเคมี บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะจะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ
ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม
ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ
บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทีลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง
ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งต่อไปนี้ 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งต่อไปนี้ 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งต่อไปนี้ 3) แล้ว
ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ
ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โหมดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ
เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ
ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารธนิศวรเวอโรส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

([Signature])

วันที่ 28, 8, 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนมาบตา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้ศึกษาและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็น ได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(สุวิไล)

วันที่ 28 ก.พ. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตา แคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนขอร่วมพัฒนา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อธิบายและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็น ไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โขสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

25 กุมภาพันธ์ 2553

วันที่ 2 มี.ค. 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิงสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนตากวน-อ่าวประดู่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงงานปิโตรเคมี บิซ แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะจะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีโอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้เห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้เห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมายาในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(1 สี่ ย ห)

วันที่ 24, 2, 52

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนบ้านบน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบายและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บิซ แอนด์ สपा อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาแล้วหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โหมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ชื่อ)

วันที่ 28, ก.พ., 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนบ้านล่าง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียณ ล่วงหน้าเพื่อระบุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้วส่งกลับมภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสติดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยภควะเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

25 กุมภาพันธ์ 2553

วันที่ 25/2/53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนชากลูกหญ้า

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็น ไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-ซี (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็น ได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชคัล ไลสติ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทราเวิลด์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

25 กุมภาพันธ์ 2553

ลงชื่อ

()

วันที่ 96/2/53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนหนองแฟบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ
ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม
ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ
บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง
ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว
ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ
ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ลิ้มธิดา)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ
เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ
ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยนาทเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(อัครินทร์)

วันที่ 24, 2, 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนแผ่นดินไทย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงงานภูมิราศ บิซ แอนด์ สป้า อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ
ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม
ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ
บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-ลี (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง
ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว
ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ
ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ
เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ
ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

25 กุมภาพันธ์ 2553

ลงชื่อ
(๗๖ ๐๗๑๕)
วันที่ 27.๒.๕3

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตา
แครกกิ่งตํารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนประจักษ์มิตร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ
และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจ
ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและ
สุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจ
ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่
29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้
สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือ
กิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะ
ทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบายและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มี
กระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ
ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม
ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ
บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนน ไอ-ลี (ก่อสร้าง
เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง
ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็น ได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว
ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ
ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ
เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ
ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

25 กุมภาพันธ์ 2553

ลงชื่อ

(วิมลศักดิ์ น้อยงาม) (รักษา)
วันที่ 1 / 2 / 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนตลาดห้วยโป่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะจะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็น ไปอย่างครบถ้วนรอบคอบให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสารอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทพลาซ่า บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ลงนาม)

วันที่ 2 ธ.ค. 53

25 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเคา แคร็กกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนมาบชูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงงานภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สเปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง เตาแครีกกิ้งดาร์อง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของ โครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็น ได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ใญ่ติตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้ภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(จิราวัฒน์ เว็นทิง)

วันที่ 1, 02, 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเคา แคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนอิสลาม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะได้อธิบายและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยภควะเวิร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพลอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำได้เว้นแต่จะ ได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ
ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม
ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ
บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้าง
เคาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง
ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว
ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ
ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมิตติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ
เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ
ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยภควะเวิร์ค บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานบะบอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(Signature)
วันที่ 2 มี.ค. 53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนตลาดมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิรศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะจะได้ศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-อี (ก่อสร้าง เตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของ โครงการฯ สามารถลงทะเบียนล่วงหน้าเพื่อระบุความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่านเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาแล้วหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

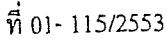


(นายวิรัชศักดิ์ ใยมะลิท)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



បរិមាណក្នុងក្រុម ២៣៣.

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

- โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ลงชื่อ ดร. วิชาญ รุ่งเรือง

()
 ၇၇၇ ၂ ၂၀၂၁ ၅၃

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

สิ่งที่ส่งมาด้วย

- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
- 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- 4) แผนที่โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับ โครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ
ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจ
ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่
29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ จะทำได้วันแต่จะไดศึกษา และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เข้ามามีส่วนร่วม ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็น ไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้าง เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน ล่วงหน้าเพื่อระบุมความเห็นได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสาร โครงการ ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาแล้วหน้าก่อนการจัดเวทีรับ ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้ อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ที่ 01-115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.


สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

25 กุมภาพันธ์ 2553

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่	25/2/53

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนวัดโสภณ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ
 - 3) แบบฟอร์มการลงทะเบียนแจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนดขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 - 4) แผนที่โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เอกสารอ้างอิง ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552

เนื่องด้วย ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2552 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2552

ทั้งนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงฯ ดังกล่าว เพื่อให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550 มาตรา 67 วรรคสอง ที่กำหนดให้การดำเนินโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ จะทำมิได้เว้นแต่จะได้อธิบาย และประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้เสียก่อนรวมทั้งให้องค์การอิสระ ซึ่งประกอบด้วยผู้แทน

/องค์การ...

องค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม และสุขภาพ และผู้แทน สถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อม หรือ
ทรัพยากรธรรมชาติ หรือ ด้านสุขภาพ ให้ความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการ

ดังนั้น บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และ
บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จึงจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วม
ในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลและแนวทางในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และเพื่อให้การประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุดสำหรับการดำเนินการของทั้ง 3 โครงการของ
บริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-อี (ก่อสร้าง
เตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ บริษัทฯ ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น
เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน
พ.ศ 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง โดยมีกำหนดการจัดเวทีรับฟัง
ความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) และแบบตอบรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

นอกจากนี้ หากท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน มีความประสงค์ที่จะให้ความเห็นในการกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพกับการดำเนินงานของโครงการฯ สามารถลงทะเบียน
ล่วงหน้าเพื่อระบุมุมมองได้ในแบบฟอร์มการลงทะเบียน “แจ้งความประสงค์ที่จะให้ความเห็น” ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) แล้ว
ส่งกลับมายาภายในวันอังคาร ที่ 30 มีนาคม 2553

จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน เข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในครั้งนี้ จักขอบพระคุณยิ่ง สำหรับเอกสารโครงการ
ประกอบการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ทางบริษัทฯ จะดำเนินการจัดส่งให้พิจารณาล่วงหน้าก่อนการจัดเวทีรับ
ฟังความคิดเห็นฯ ประมาณ 15 วันเป็นลำดับต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิธัย)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: ด้วยบริษัทฯ ตระหนักว่า ในการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ ในครั้งนี้อาจทำให้มีภาระค่าใช้จ่ายในการ
เดินทาง ดังนั้น บริษัทฯ จัดให้มีเงินช่วยเหลือค่าเดินทางสำหรับท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน ที่ลงทะเบียนเข้าร่วมการ
จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ เป็นจำนวนเงินท่านละ 250 บาท ซึ่งจำนวนเงินดังกล่าว “ไม่มีผลต่อการนำเสนอความเห็นหรือ
ประเด็นข้อห่วงกังวลของท่านหรือผู้แทนชาวชุมชนของท่าน แต่อย่างใด”



ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) สำหรับ

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) (มหาชน)
บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด บริษัท ทีไอที ไทยคอส จำกัด และบริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด

ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 – 12.30 น.

ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปอร์ต อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

วัตถุประสงค์ของการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ฯ

- ❖ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอความเห็น ประเด็น
ข้อกังวลและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- ❖ เพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านให้มากที่สุด

01/03/2010

โครงการที่ปรึกษาสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2553

ขอเชิญเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแผนของภารกิจระยะสั้นผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสังคม (PIMPES) (Public Impact Assessment) (PIA) สำหรับโครงการ

ต้าหญิง

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) - บริษัท บางกอกโฟลิวเทค จำกัด

การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี ๒๕๖๑

จำนวนผู้กรท 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 10:00 น. 1250
 ภาวโรจนาเรดิวิมาศพิชเอนดดูตยาอชวณจางาขานยา

วัตถุประสงค์แห่งการวัดเพื่อปรับปรุงความคิดเห็น

- ❖ เพื่อให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการนำเสนอข้อคิดเห็นประเด็น
❖ หัวถึงจุด และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
❖ ส่งเสริมและสนับสนุนการมีส่วนร่วมของภาคประชาสังคมและภาคเอกชนในการจัดทำแผนแม่บทด้านการจัดการ
❖ ส่งเสริมและสนับสนุนการมีส่วนร่วมของภาคประชาสังคมและภาคเอกชนในการจัดทำแผนแม่บทด้านการจัดการ

โครงการผู้นำผู้คิดริเริ่มเพื่อสังคมไทย

- ❖ การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซโทปนิวส-35 (กองสรางเตาแปรถักถึงตัวรอง) บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- ❖ โครงการขยายกำลังการผลิตไพลีเอทีเอ็น 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- ❖ การเปลี่ยนเทคโนโลยีการผลิตโครงการ โครงสร้างปฏิกิริยาสูง โรงผลิตสาร ไอโซโทปนิวส-35 (การติดตั้งหน่วยผลิต Bunadiene และ Bunene-2 แทนหน่วยผลิต Methylacetylene) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- ❖ โครงการออกแบบโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (HDPE) บริษัท บางกอกไฮโดรคาร์บอน จำกัด (มหาชน)
- ❖ การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการสร้างหน่วยผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (HDPE) (อาคาร
- ❖ ติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit) บริษัท จำกัด 2 จำกัด ในพื้นที่บริษัทบางกอกไฮโดรคาร์บอน จำกัด (มหาชน) บริษัท บางกอกไฮโดรคาร์บอน จำกัด (มหาชน)
- ❖ โครงการโรงงานผลิตเอทิลีน ออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (สวนขยาย) บริษัท ซีไอซี ไกลคอล จำกัด (มหาชน)
- ❖ โครงการปรับปรุงผลิตเอทานอลของบริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด
- ❖ การเปลี่ยนแปลงระบบระเบียบโครงการก่อสร้างโรงงานผลิตเอทิลีนเอทิลีน บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด (มหาชน)

[illegible]

เพื่อประโยชน์ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการเสนอความเห็น ประเด็น
ห่วงกังวลและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
เพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านเป็นมากที่สุด

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอเลพินส์ สาขา ถนนโอ-อี (ก่อสร้างเฉพาะเครื่องจักรกลการ
บริษัท ปตท. (เคมีคอล จำกัด (มหาชน))

โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันต่อปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
การเปลี่ยนโรงกลั่นปิโตรเคมีจากโรงกลั่นปิโตรเลียมเป็นโรงกลั่นปิโตรเคมี การจัดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methanes) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
รกรากสหราชอาณาจักรและสหรัฐอเมริกาผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
การเปลี่ยนแปลงสายเคเบิลโครงข่ายสื่อสารของประเทศไทยเพื่อลดต้นทุนการผลิตเม็ดพลาสติกชนิดพลาستيكที่มีความหนาแน่นสูง (BPEX) จาก
ผู้จำหน่ายผลิตภัณฑ์ Computed Production Unit สหกรณ์ผลิตที่ 2 จังหวัดบุรีรัมย์ ในพื้นที่ บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)

[illegible][illegible]

อัตราดอกเบี้ยเงินฝากออมทรัพย์
ดอกเบี้ยเงินฝากออมทรัพย์ 26/02/2010
 (บาท) (บาทต่อปี) (บาทต่อวัน) (บาทต่อเดือน) (บาทต่อปี)
 (บาทต่อปี) (บาทต่อวัน) (บาทต่อเดือน) (บาทต่อปี)

เลขที่ 53/25

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง รับรองการจัดทำและติดตั้งโครงข่ายประชาสัมพันธ์การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตแนว
ทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย รูปถ่ายป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

ตามที่ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตการศึกษา
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันที่ 2 เมษายน 2553 เวลา 8.00-12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช
แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง นั้น

ในการนี้ บริษัท ก้าวนำ จำกัด ได้รับการว่าจ้างจาก บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ให้จัดทำป้าย
ประชาสัมพันธ์ จำนวน 5 ป้าย เพื่อติดตั้งในบริเวณ ดังนี้ บริเวณถนนทางเข้า โรงงาน โอเลฟินส์ สาขานนไอิ-หนึ่ง
บริเวณหน้าโรงงาน โอเลฟินส์ สาขานนไอิ-สี่ บริเวณแยกตากวน-อ่าวประดู่ บริเวณแยกศูนย์ราชการ จ.ระยอง บริเวณ
หน้าโรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา จ.ระยอง เพื่อประชาสัมพันธ์การจัดงานดังกล่าว ของโครงการ

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอิ-สี่
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

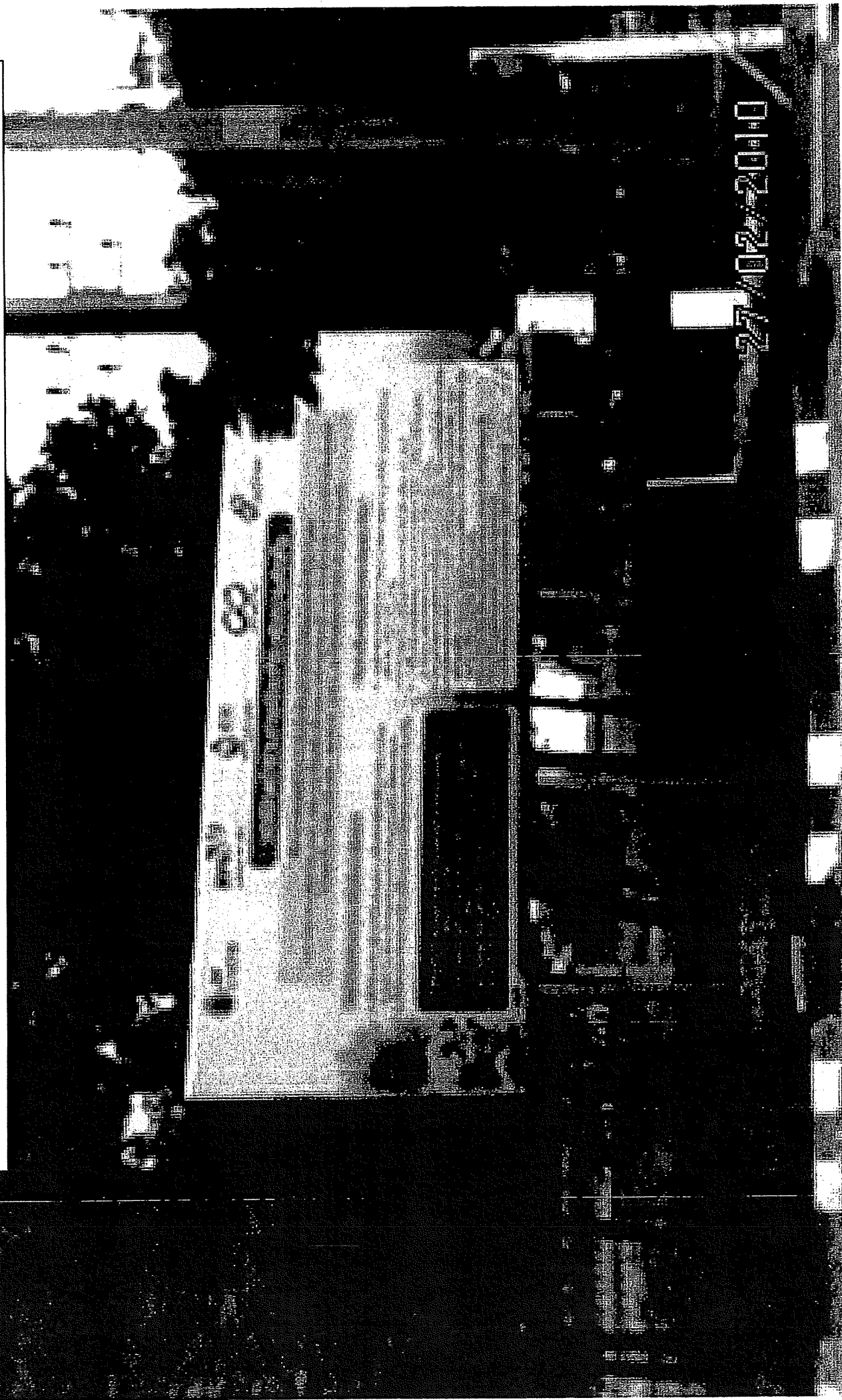
ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้ทำการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าว แล้วเสร็จ เมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2553 รูป
ถ่ายดังแสดงตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อรับรองการดำเนินงานดังกล่าว

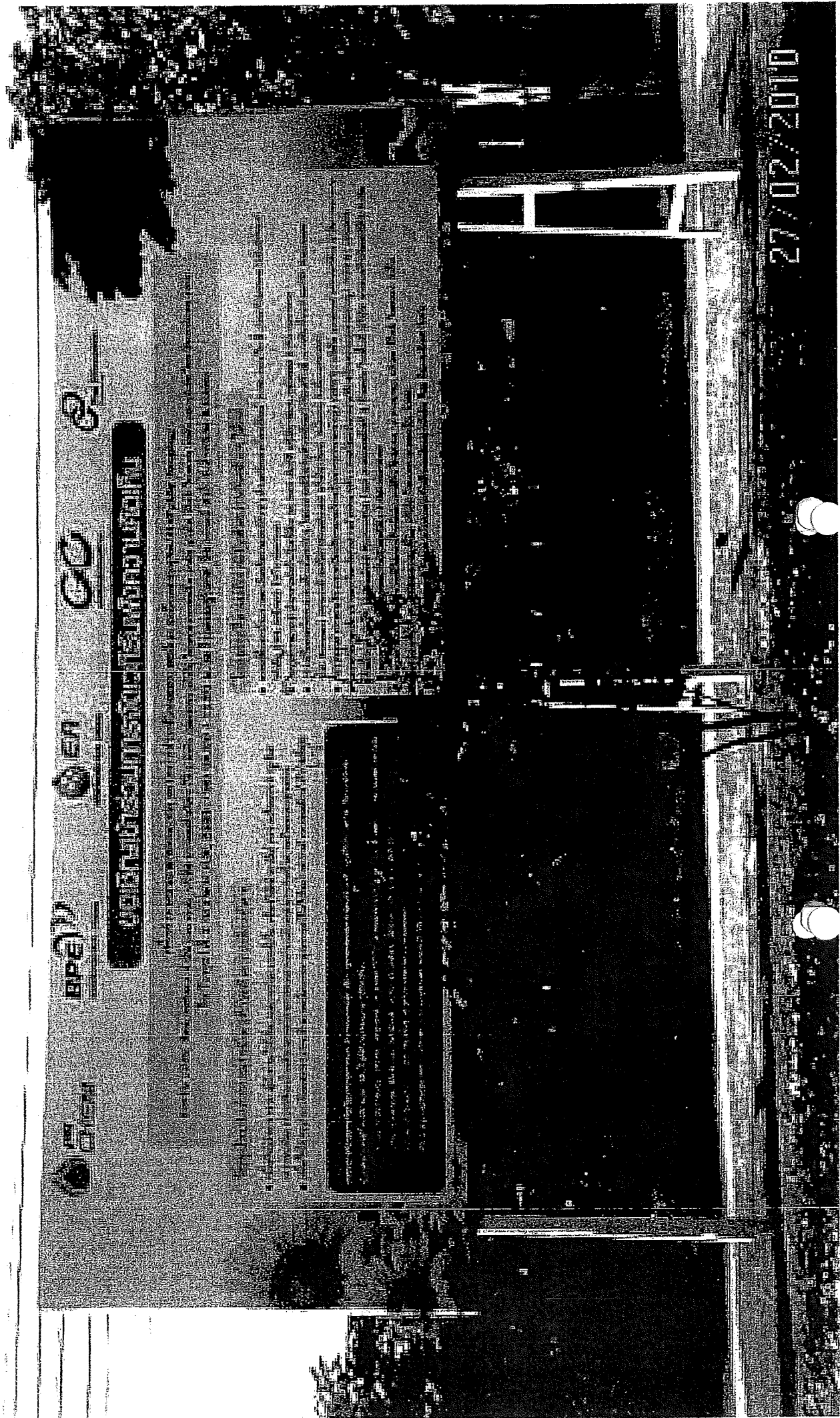


กรรมการผู้จัดการหจก. ก้าวนำโฆษณา

ป้ายบริเวณหน้าบริษัท ปตท.เคมิคอล สาขาถนนไอนิ่ง



ป้ายบริเวณหน้าบริษัท ปตท.เคมิคอล สาขาถนนโอสถ



27/02/2010



ՀՀ
ԿՐԹԱԿԱՆ
ՎԵՐԱԿԱՆԱԿԱՆ
ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ



ՀՀ
ԿՐԹԱԿԱՆ
ՎԵՐԱԿԱՆԱԿԱՆ
ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ

ՄԱՍԻՆԻՍՏՐԱԿԱՆ ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ

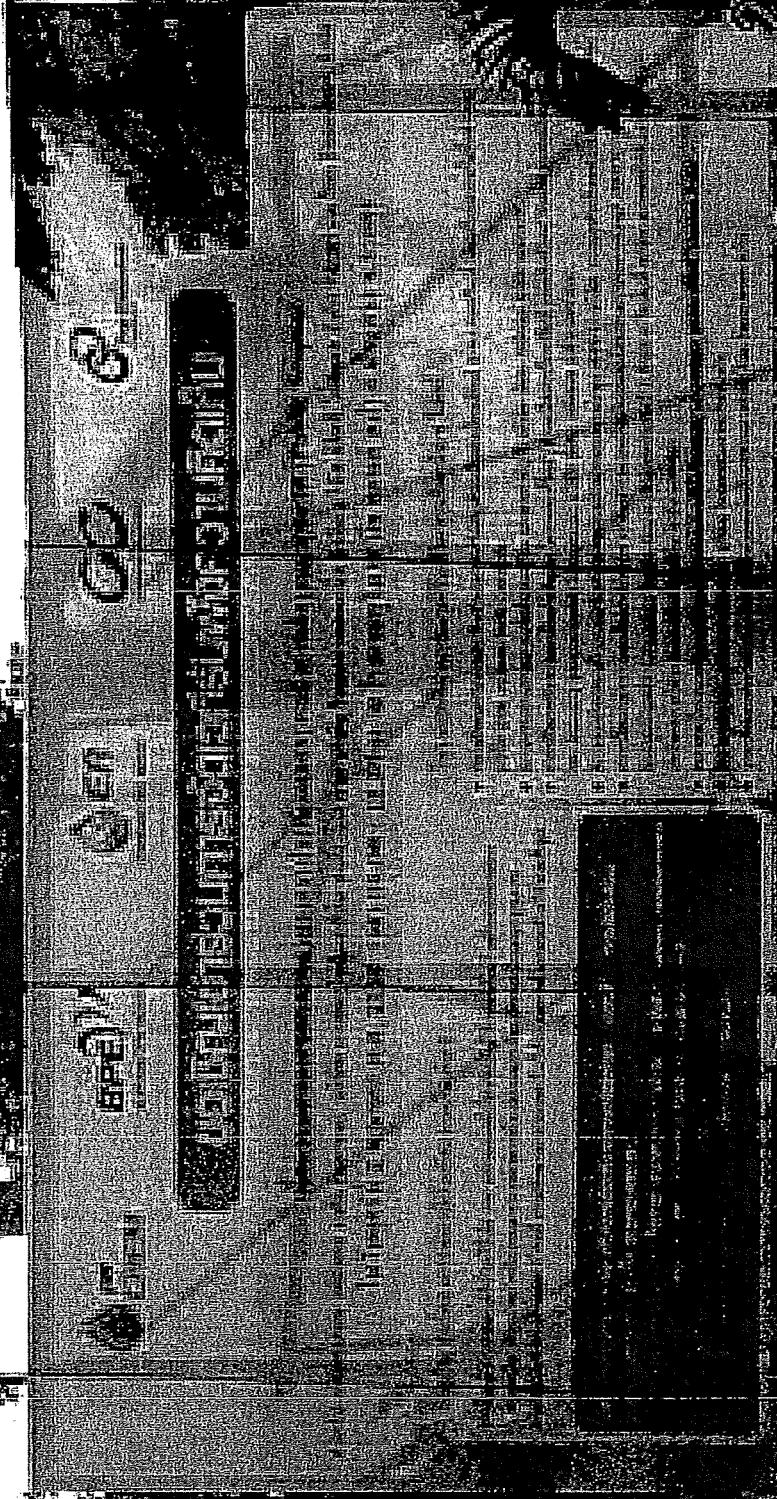
ՄԱՍԻՆԻՍՏՐԱԿԱՆ ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ
ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ
ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ
ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ

ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ
ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ
ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ
ԿՐԹԱԿԱՆԱԿԱՆ

Պայքարի շրջանային խորհուրդի անունով

27/02/2010

ป้ายบริเวณโรงแรมภูริมาศ บ้านฉาง



27 02 2010



หจก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์

290/77 หมู่ 3 หมู่บ้านบ้านฉางวัลย์ ตำบลบ้านฉาง อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130

โทรศัพท์ 038-603586 แฟกซ์ 038-603584

เลขที่ 010/2553

วันที่ 1 เมษายน 2553

เรื่อง รับรองการออกอากาศประชาสัมพันธ์การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการออกอากาศ

2. บทความในการออกอากาศประชาสัมพันธ์งานผ่านวิทยุกระจายเสียง

ตามที่ บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด(มหาชน) มีการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทาง การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) ในวันที่ 2 เมษายน 2553 เวลา 8.30-
12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง นั้น

ในการนี้ องค์การพัฒนาเอกชนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมของมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและ
สิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง ได้ร่วมประชาสัมพันธ์งานดังกล่าว เพื่อเชิญชวนชุมชนและผู้มีส่วนได้เสียเข้าร่วมเวที
ด้วยการออกอากาศผ่านระบบวิทยุกระจายเสียงชุมชน FM 105 MHZ ณ อาคารโรงเรียนมาบตาพุดพันพิทยาคาร
อาคารเดิม ถนนตากวน-หาดทรายทอง ตั้งแต่วันที่ 26 กุมภาพันธ์ ถึง วันที่ 1 เมษายน ตั้งแต่เวลา 05.00 –24.00 น.
โดยมีรายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2

จึงเรียนมาเพื่อทราบและร่วมประชาสัมพันธ์งานดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุเมธ นาเจริญ)

ผู้จัดการ หจก. กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์





หจก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์

290/77 หมู่ 3 หมู่บ้านบ้านนางวัดเตี้ย ตำบลบ้านนาง อำเภอบ้านนาง จังหวัดระยอง 21130

โทรศัพท์ 038-603586 แฟกซ์ 038-603584

บทความในการออกอากาศประชาสัมพันธ์งานผ่านวิทยุกระจายเสียง

“บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)

บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด และบริษัท ทีไอซี โกลบอล จำกัด ขอเชิญพ่อแม่พี่น้องชาวระยอง และผู้ที่สนใจ เข้าร่วมรับฟังการนำเสนอร่างขอบเขตการศึกษาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และร่วมแสดงความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตการศึกษา จัดในวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 เวลา 8.30-12.30 น. ณ โรงแรม ภูริมาศ บีช แอนด์ สปา โดยเริ่มลงทะเบียน ตั้งแต่ 8.30-9.00 น. ในโครงการดังนี้

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอททีลีน สาขา ถ.ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแฉีก กึ่งสํารอง) บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
- 2) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
- 3) โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอททีลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
- 4) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก ชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วกราว ในพื้นที่ บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน))บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
- 5) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก



- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
- 7) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทรีนออกไซด์และเอทรีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด

เพื่อให้การประเมินผลกระทบต่อสุขภาพของโครงการครบถ้วนและครอบคลุมทุกด้านมากที่สุด ความ
วิตกกังวลของพ่อแม่พี่น้องชาวระยอง และผู้ที่สนใจ จะเป็นสิ่งสำคัญในการที่จะให้โครงการได้มีการกำหนด
แผนการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการป้องกันมลพิษซึ่งอาจจะส่งผลกระทบโดยตรง และโดยอ้อมต่อสุขภาพของ
พ่อแม่พี่น้อง

“หากท่านสนใจเข้าร่วมเวที หรือต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม และแสดงความคิดเห็น สามารถติดต่อ
ได้ที่ คุณปัทมาภรณ์ เบอร์โทรศัพท์ 081 583-2373 ”



ผลการดำเนินการออกอากาศทางสถานีวิทยุ กรีนวอยซ์ FM 105.0 MHz วิทยุของคณะมาบตาพุด - บ้านฉาง จังหวัดระยอง


บริษัท ปตท.ผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2553


ระหว่างวันที่ 26 - 28 กุมภาพันธ์ 2553

ลำดับที่	รายละเอียดการปฏิบัติงาน	วันที่ออกอากาศ																																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1	คำเฝงการเปิดตลาดโฆษณาของวิทยุมาบตาพุด 1.30 วิชาที่																											✓	✓					
2	ชุดของบประมาณหน่วยงานให้อีก 20 ครั้ง/เดือน																																	
3	DJ. Live Talk Activity ประชาสัมพันธ์ม้งจังหวัดจันทบุรี หรือณัฒนัยตาม																																	
	ภาพลักษณ์ วัฒนธรรม 12 ครั้ง																																	
4	เชิญหน่วยงานมาสัมภาษณ์ให้ควารู้ต่างๆ หรือเผยแพร่ภาพกิจของ																																	
	หน่วยงานเคมอะ 4 ครั้ง																																	
5	รณเฝ้านโยบายประชาสัมพันธ์																																	

ขอแสดงความนับถือ

คุณกร มาเจริญ





ผู้จัดการ หจก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์

ผลการดำเนินการออกอากาศทางสถานีวิทยุ กรีนวอยซ์ FM 105.0 MHz วิทยุของคณะนันทาทุต - บ้านฉาง จังหวัดระยอง

บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด(มหาชน) ประจำเดือน มีนาคม 2553

ระหว่างวันที่ 1 - 31 มีนาคม 2553

ลำดับที่	รายละเอียดการปฏิบัติงาน	วันที่ออกอากาศ																																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1	คำเฝื่อนการเปิดตลอดระยะเวลาของบรืษัทความยาวไม่กัฒ 1.30 วมทึ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	บุคชอบอุณท่าวางนั้ฮัถ 20 ครั้ง/เตือน																																	
3	DJ. Live Talk Activity ประชาเต้หมัถั้จ้งข่าว หรืือตบัฒน																																	
	ภาพถัฒน วมะ 12 ครั้ง																																	
4	เหตุท่าวางนั้หมัถั้จ้งข่าว หรืือตบัฒนท่าวางนั้หมัถั้จ้งข่าว หรืือตบัฒน																																	
	ท่าวางนั้หมัถั้จ้ง 4 ครั้ง																																	
5	รณนั้หมัถั้จ้งประชาเต้หมัถั้จ้ง																																	

ขอแสดงกวางนั้หมัถั้จ้ง

ศุภนธ นกอวัญญ

ผู้จัดการ หอ.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์



ผลการดำเนินการออกอากาศทางสถานีวิทยุ กรีนวอยซ์ FM 105.0 MHz วิทยุของคมนาคมทางพุล - บ้านฉาง จังหวัดระยอง

บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด(มหาชน) ประจำเดือน เมษายน 2553

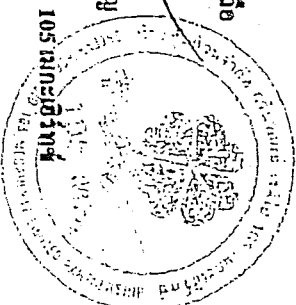
ระหว่างวันที่ 1 เมษายน 2553

ลำดับที่	รายละเอียดการปฏิบัติงาน	วันที่ออกอากาศ																																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
1	ดำเนินการเปิดสถานีโฆษณาของบริษัทความยาวไม่เกิน 1.30 วินาที	/																																
2	พูดจบทุกหน่วยข่าวภายในอีก 20 วินาที/เดือน																																	
3	DJ. Live Talk Activity ประจำสัปดาห์ถึงเช้าวันหรือสัปดาห์																																	
	ภาพลักษณะ วันละ 12 ครั้ง																																	
4	เชิญหน่วยงานมาสัมภาษณ์ให้ท่านผู้ต่างๆ หรือเผยแพร่ภารกิจของ																																	
	หน่วยงานมาติดต่อ 4 ครั้ง																																	
5	รอกโฆษณาประชาสัมพันธ์																																	

ขอแสดงความนับถือ

คุณ มาเจริญ

ผู้จัดการ หจก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์



แจ้งก่อนจัดเวที ไม่น้อยกว่า 1 เดือน และไม่น้อยกว่า 3 สัปดาห์

Website: <http://www.npc-se.co.th/index/index.asp>

26/02/10

ช่องทางสื่อสารก่อนการจดทะเบียนจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ (Public Scoping)

ตามประกาศทส.ฉบับ 29 ค.ค. 52 ข้อ ค.1 (2.1)
แจ้งก่อนจัดเวทีฯ ไม่น้อยกว่า 1 เดือน และไม่น้อยกว่า 3 ช่องทาง

ผ่าน Website ของ NPC S&E <http://www.npc-se.co.th/index/index.asp>

http://www.npc-se.co.th/HIA/npc_hia_pttchem.asp

ข่าวประชาสัมพันธ์

จัดการภายใน

ขอ/ตรวจสอบรายละเอียด

EHIA

การประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

MEMBER LOGIN

UserName :

Password :

สมัครสมาชิก

สมัครสมาชิกใหม่ SIGN UP !

ค้นหาทุกหน่วย

ค้นหาหน่วย

ลงทะเบียนสมาชิก

การขอรับข้อมูลข่าวสาร

 Download HIA



การเปิดเผยเอกสารร่างกำหนดขอบเขตและแนวทาง
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอบึงฉลวย จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้
ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการ
ดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

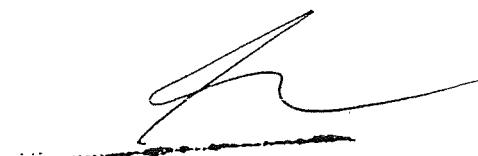
ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โจมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



(นายไพเชศ เชื้อวาท)

เจ้าหน้าที่รับเอกสารงานสารบรรณ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ 16.03.52

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.
สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทพลาซ่า บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมระยอง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150
โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ
วันที่รับ 16 มี.ค. 53 เวลา 15.10.4
ชื่อผู้รับ อ.พร
โทรศัพท์ 09590 8465

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โหมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารจันทนาเวอร์ซัส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นียบ ตำบลนิคมพระ อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนแผ่นดินไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

ศุภพนา อมรดก

วันที่ 17, 3, 53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิรวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนประจักษ์มิตร

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ทว. งามดี)

วันที่ 06, 3, 53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 17 / 3 / 53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

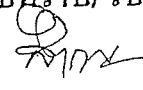
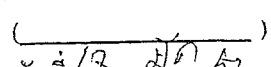
เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การ
ติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 12, ๑๓, ๑๔

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักสิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนพูน 4

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมกูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

สุวิทย์

วันที่ 16, 03, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นียบ ตำบลนิคมพระ อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

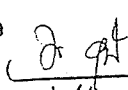
เรียน ประธานชุมชนพูน 3

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่ 16, 3, 53	

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ใน
ครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล
การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่
www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช โชคศิริ)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนพูน 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(/R/มฉจ. ภอช.ก.)

วันที่ 16/3/53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ ไชยศิริไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

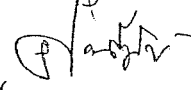
เรียน ประธานชุมชนพูน 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 16.3.53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิไธสง)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

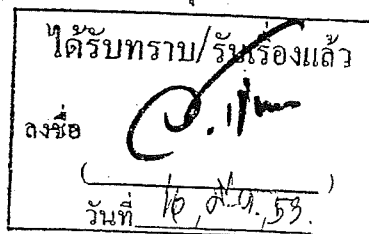
เรียน ประธานชุมชนตลาดมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพลง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิภาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 16.3.53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักยิม	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

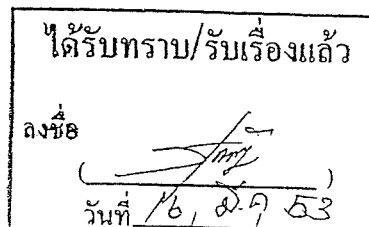
เรียน ประธานชุมชนอิสลาม

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)


เรียน ประธานชุมชนวัดมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนมาบชูด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	นางสาว อธิษฐ์ /ในการนี้...
()	
วันที่ 16 มี.ค. 53	

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมแพคเวิลด์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนวัดโสภณ

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

80ม

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
()	
วันที่	16 มี.ค. 53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณณิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

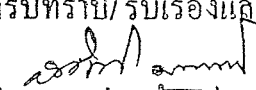
เรียน ประธานชุมชนตลาดห้วยโป่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวที ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นางสาวฉัตรพร วัฒนะ) ในการนี้...
วันที่ 16.2.53

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)


เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-สะพานน้ำท่วม

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่
(ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การ
ติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่ 16 มี.ค. 53	

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-สอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(*Signature*)

วันที่ 15/3/2553

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

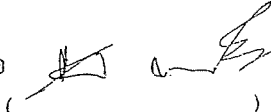
เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-หนึ่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 14 มีนาคม 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยนาทเวอร์ช มี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

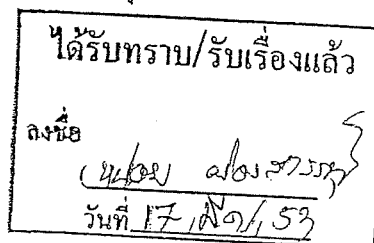
เรียน ประธานชุมชนมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิราศ ปิซ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักสิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนขอร่วมพัฒนา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ดิ้งอวาท)

วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูล โครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนตากวน-อ่าวประดู่

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(พิมพ์ จิตภักดิ์)

วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณี	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนบ้านล่าง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวที ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นาย: ผอ.อ.อ.อ.)

วันที่ 17 , มี.ค. , 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานชุมชนหนองแฟบ

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ก้องวิทย์ มณี)

วันที่ 16, 3, 53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักสิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

15 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

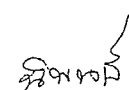
เรียน นายกสมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวและสิ่งแวดล้อม อ.บ้านฉาง-มาบตาพุด จ.ระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
()	
วันที่ 16 , มี.ค. 53	

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์สุ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งดำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

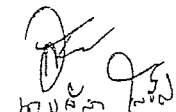
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาระยอง เขต 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งดำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นางสาว น. น.)
วันที่ 16 / 3 / 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูล โครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



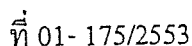
(นายวิรัชศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมัย	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัทในกลุ่ม ปตท.

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ่งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านฉางกาญจนกุลวิทยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เดมิคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างแต่แรกก็ทิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

๒๕ ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ อึ้งเอี๊ยะ วันที่ ๒๖ เดือน ๑๑

วันที่ 16 , 3 , 50

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณีน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านพูน

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

กษ

(นายสุภากร เกียรติชัย)

วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารจันทนาเวอร์ช บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

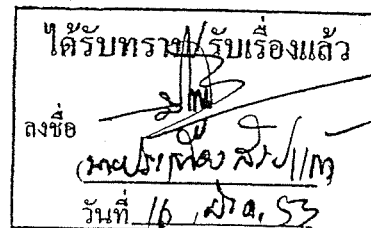
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดประชุมมิตร

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โจนสีตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

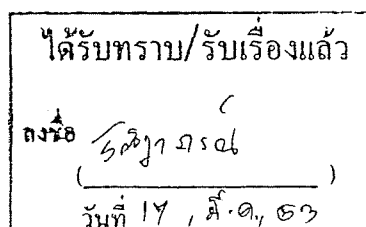
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดเนินกระปรอก

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูล โครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โผสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)


เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดคีรีภาพนาราม

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นายพงษ์ วัฒน)
วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิราศ ปิซ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นี้

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ .จ.ไพฑูริ จรณกุล

()

วันที่ 16 / 3 / 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณณิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(วิภาดาพร)
วันที่ 16, 21, 23

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณีน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดนิมิต

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ
(นายวิชาญ ทรัพย์ทอง)
วันที่ 12 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมณีวรรณ

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ทพท/ก)

วันที่ 14 มี.ค. 2553

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดกรอกยายชา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	วิภาดา จังอาน
()	
วันที่	17, มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสถ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณณิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)


เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนระยองวิทยาคม นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่
(ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การ
ติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 17, 03, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพอ เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

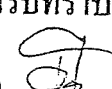
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมาบตาพุดพันพิทยาคาร

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(<u>ศาสตราจารย์ ดร. ศาสตราจารย์</u>)
วันที่ <u>14</u> / <u>3</u> / <u>53</u>

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไเอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดมาบชูด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการณศุขศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไเอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โนสดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมิล	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิรวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านชาวกุญญา

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	(<u>จรูญ</u>)
วันที่	17, 3, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โจนสีตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมิต	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

- โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

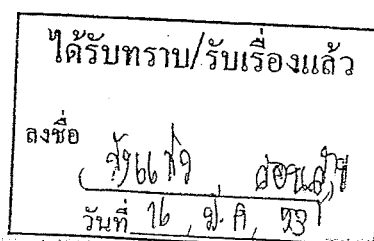
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดห้วยโป่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โลมสีตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมิม	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิรวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารซินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดตากวน

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 12, 13, 14

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการ โรงเรียนบ้านมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(อ. พชร)

วันที่ 11, มี.ค., 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

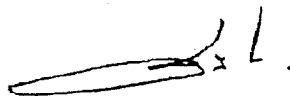
สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณี	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

นมัสการท่านเจ้าอาวาสวัดหนองแฟบ

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ผู้-อธิบดีกรมฯ/)

วันที่ 16 มี.ค. 53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

นมัสการท่านเจ้าอาวาสวัดมาบชูด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(
วันที่ 16, 2553)

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โผสถ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมฯ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

นมัสการท่านเจ้าอาวาสวัดชลธีธาราม

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิราศ ปิซ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(พรอ.ดร.อรรักษ์ สุทธิวงศ์)

วันที่ 16 เม.ย. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมติตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักยิม	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมาภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

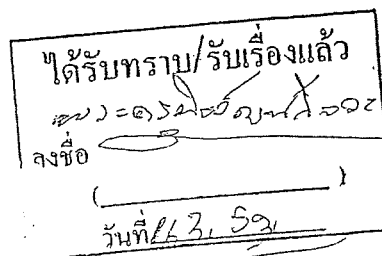
นมัสการท่านเจ้าอาวาสวัดประทุมมิตรบำรุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวที ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัช ภูมิพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิราศ ปิซ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ *ปิณฑา ทิมสุวรรณ*
วันที่ 12 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตํารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วีนีไทย จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตํารอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ไพฑูริย์</u>
วันที่ <u>16, 03, 10</u>

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณณิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นียบ ตำบลนิคมพระ อำเภอบึงพระ จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโอเลโอเคมี จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวที ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(จิรวิทย์)

วันที่ 16 / 3 / 53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ใน
ครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล
การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่
www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมาภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอนพล-เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)


เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
	()
วันที่	16, มี.ค., 53.

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชคิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

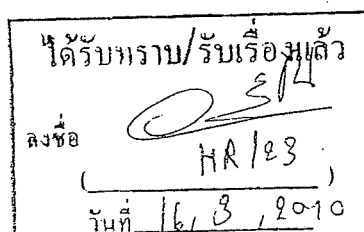
เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท สตาร์ ปิโตรเลียม รีไฟน์นิ่ง จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณณิษฐา ทักมณีน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

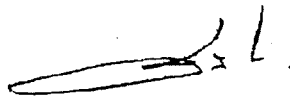
ลงชื่อ

วันที่ 16, 3, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยอาซาฮี เคมีภัณฑ์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	(<u>วิรัชญา</u>)
วันที่	16 , 3 , 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมิม	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

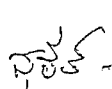
เรียน นายวิชาส นิลโสภณ หัวหน้ากองบรรณาธิการหนังสือพิมพ์ระยองโพสต์

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

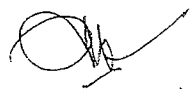
เรียน คุณสุเมธ นาเจริญ นายกสมาคมนักข่าวระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่ 16, มี.ค. 53	

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณณิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน คุณสุทธิ อัมมาสัย คณะกรรมการประสานงานการให้ความเห็นขององค์การอิสระ ภาคประชาชน

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สป้า อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ลงนาม)

วันที่ 14 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ประธานมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นาง กัญญา)
วันที่ 6, 3, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสถิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิรวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	16 ส.ค. 2553
วันที่	

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว :

/ในการนี้...

ลงชื่อ

ศิริวรรณ

วันที่ 16 มี.ค. 53

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

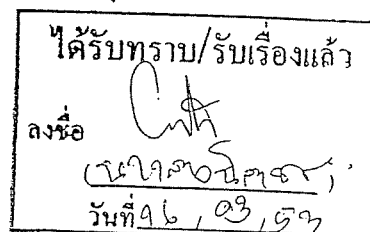
เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 6 มี.ค. 2553

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารจันทนาเวอร์ซีส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ความปลอดภัยแรงงานพื้นที่ 7

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(ดร.ชน ทนทังไธสง)

วันที่ 16, มี.ค., 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปษิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

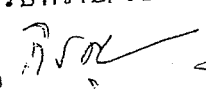
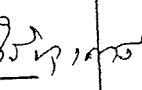
เรียน นายอำเภอเมืองระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
ผ.ร.ดิงดา 
วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

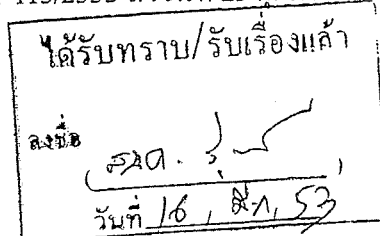
เรียน นายอำเภอบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัท ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ใน
ครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล
การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่
www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

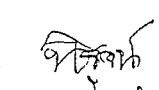
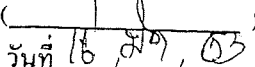
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการคณาจารย์มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

คณ. คอ ปัทมพงศ์
038 - 683942
038 - 683935 อ.ฉนา.
เลขาฯ ก.

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 16 มี.ค. 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมณฑลระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

ผอ.โรงพยาบาล

วันที่ 16/03/53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารจันทนาเวอร์ซีส บิ ดิน 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลมีนบุรี อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านฉาง

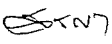
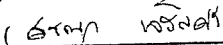
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 
()
วันที่ 16, 50, 13

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอสั่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมาบตาพุด

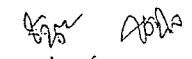
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 
(นางสาว ชัยพร ชัยพร)
วันที่ 16 / 3 / 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปสถ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณี	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(สุกตกร - ๓๘๗๕)

วันที่ ๕ มี.ค. ๕๓

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน นายแพทย์สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวที ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ เพร็พพ์

()
วันที่ 16, มีค, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมิล	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)


เรียน ผู้อำนวยการส่วนบริการสาธารณสุขเทศบาลเมืองมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 6 มี.ค. / 2553

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการส่วนบริการสาธารณสุขเทศบาลเมืองบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การ
ติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมกูรุมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(
วันที่ 16, มี.ค., 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ใน
ครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล
การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่
www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชคดี โหมสิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 115/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสำนักงานเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

15 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

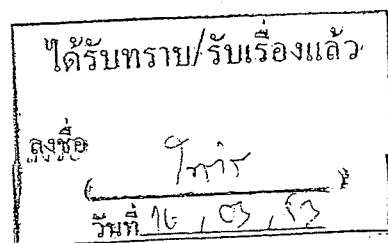
เรียน สถานีอนามัยมาตาพูด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวที ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน สถานีอนามัยมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

กฤษณ์

(วันที่ 12 มี.ค. 53)

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิรวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01- 175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญสงฆ์ ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตํารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

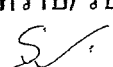
เรียน สถานีนามัยบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตํารอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นายณัฏฐ์ นนท)
วันที่ 17, 3, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(คุณลิขิต พึ่งพิงค์)

วันที่ 16, 03, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมิม	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอสั่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน สารวัตรใหญ่ตรวจคนเข้าเมือง จ.ระยอง

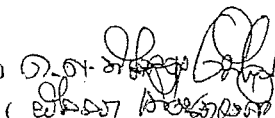
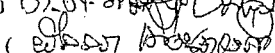
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวที ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

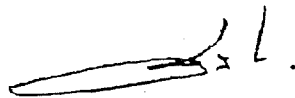
ลงชื่อ 
(นาย )

วันที่ 16/3/53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูล โครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจห้วยโป่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ อ.อ.
(นายอ.อ. อ.อ.)
วันที่ 16, 17, 18/3/53
11. 454

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

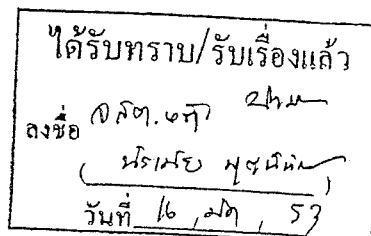
เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิน	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิรวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอสั่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

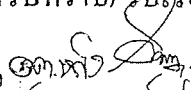
เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(ดร. พิชัน)
วันที่ 16, 03, 53

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โนติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักมธิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจระเข้หลวง เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่อง
ลงชื่อ วิภาดา นนทพร ในการนี้...
วันที่ 17 มีนาคม 53

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โผสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักยิม	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารนิคมเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไธ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไธ-ลี
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การ
ติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	๑๕๓ 16๖๑๕๓
()	
วันที่	1 1

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

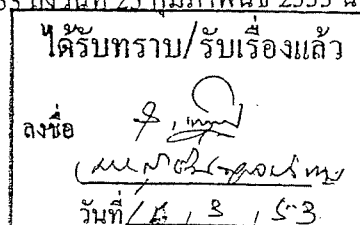
เรียน ท่านสุชิน พูลทรัพย์

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวที ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โน้ตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมบิวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอลิฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้ว่าราชการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและ
แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับต้นฉบับแล้ว

16/3/53

ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ใน
ครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล
การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่
www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นางสาวกัญญา วัฒนชัยกุล)

พนักงานบริหารงานทั่วไป

16 มี.ค. 2553

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โภษิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



ที่ 01-175/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

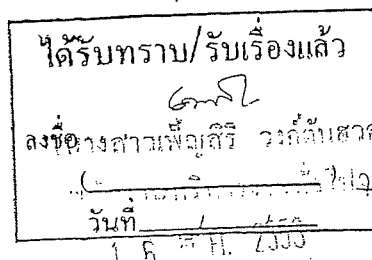
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอาร์ ไอ แอล

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

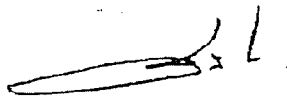
ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โหมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักขิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด
ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเอเซีย

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์
สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

(ลงชื่อ) นายเพ็ญศิริ วงศ์ตันเชวค

วันที่ 16 มี.ค. 2553

16 มี.ค. 2553

/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูล โครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ใน
ครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูล
การดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่
www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โนสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอสั่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)


เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมผาแดง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ดังต่อไปนี้

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
นางสาวเพ็ญศิริ วงศ์กันฮวด
(ตำแหน่ง/การงาน)
วันที่ 16 มี.ค. 2553

/ในการนี้...

16 มี.ค. 2553

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักนิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-175/2553

12 มีนาคม 2553

เรื่อง ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนด

ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public scoping)

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

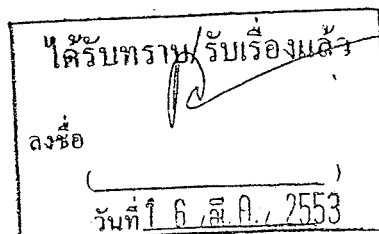
เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ จำนวน 3 โครงการ

เนื่องด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ร่วมกับคณะกรรมการอนุสาสน์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด จะจัดให้มีเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) จำนวน 3 โครงการของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ซึ่งกำหนดจัดเวทีฯ ในวันศุกร์ ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง ดังหนังสือที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 นั้น



/ในการนี้...

ในการนี้บริษัทฯ ขอส่งเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโครงการ สำหรับการเข้าร่วมการจัดเวที ฯ ในครั้งนี้ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เพื่อให้ท่านได้พิจารณาและเข้าใจข้อมูลของโครงการเบื้องต้น หรือ ติดตามข้อมูลการดำเนินงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้ง 3 โครงการของบริษัทฯ ได้ที่ www.npc-se.co.th

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โปสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

คุณชนิษฐา ทักษิณ	เบอร์โทรศัพท์	08-1552-8475
รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์	เบอร์โทรศัพท์	08-1822-4939
คุณปฐมภรณ์ ทศพล	เบอร์โทรศัพท์	08-1583-2373
ดร.จิราวรรณ จำปานิล	เบอร์โทรศัพท์	08-7717-6455



เอกสารประกอบ

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

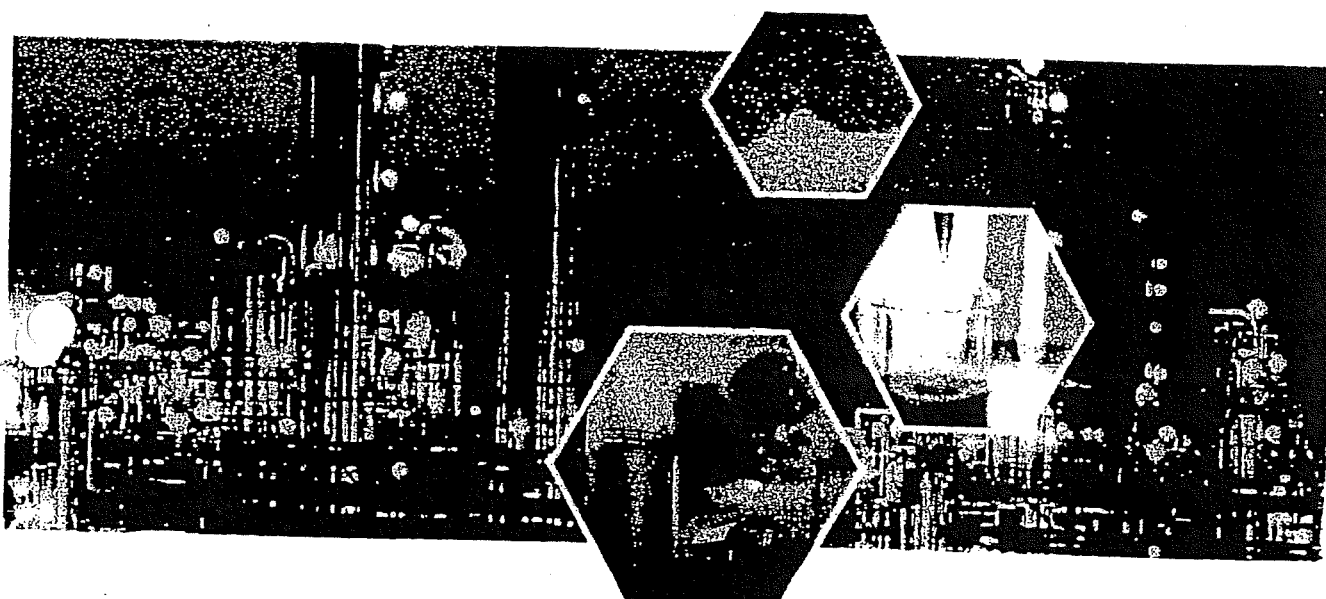
วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 – 12.30 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 โรงแรมภูมิราศ บิซ แอนด์ สเปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

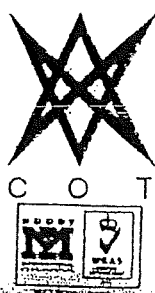
สำหรับ

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



จัดทำโดย

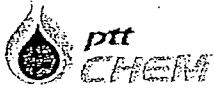


ร่วมกับ



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล



เอกสารประกอบการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methathesis) บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

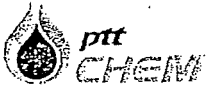
เหตุผล ความจำเป็น และความเป็นมาของโครงการ

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) เกิดจากการรวบรวมระหว่างบริษัท ปิโตรเคมีแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) (NPC) กับบริษัท ไทยโอเลฟินส์ จำกัด (มหาชน) (TOC) เพื่อให้เป็นแกนนำในธุรกิจสายโอเลฟินส์ที่มีแนวโน้มที่จะเติบโตสูงขึ้นและเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันและยกระดับอุตสาหกรรมปิโตรเคมีของประเทศก้าวไกลเข้าสู่ระดับสากล บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ดำเนินธุรกิจปิโตรเคมีอย่างครบวงจร โดยมีผลิตภัณฑ์หลัก คือ สารโอเลฟินส์ ประกอบด้วย เอทิลีน และโพรพิลีน รวมทั้งผลิตภัณฑ์พลอยได้ อื่น ๆ ซึ่งเป็นวัตถุดิบสำหรับผลิตสินค้าในอุตสาหกรรมปิโตรเคมีขั้นตอนเนื่องด้วยเหตุนี้บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) จึงประกอบด้วยกัน 2 โรงงาน คือ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) สาขานนไธ-หนึ่ง หรือบริษัท ปิโตรเคมีแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) (NPC) เดิม และบริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) สาขานนไธ-สี่ หรือ บริษัท ไทยโอเลฟินส์ จำกัด (มหาชน) (TOC) เดิม ในส่วนของบริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) สาขานนไธ-สี่ หรือ บริษัท ไทยโอเลฟินส์ จำกัด (มหาชน) (TOC) เดิม ได้มีลำดับการพัฒนาดังนี้

- (1) ก่อตั้งโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 1 เมื่อวันที่ 5 มกราคม พ.ศ.2533 โดยรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 1 นั้น เปิดดำเนินการผลิตโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 1 ในปี พ.ศ.2538 โดยมีกำลังการผลิตก๊าซเอทิลีนและก๊าซโพรพิลีน อยู่ที่ 385,000 และ 190,000 ตัน/ปี ตามลำดับ
- (2) ก่อสร้างถังเก็บวัตถุดิบเพิ่มเติม โดยได้รับความเห็นชอบจาก สผ. เมื่อวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ.2540
- (3) ขออนุญาตขยายหน่วยผลิตในส่วนของโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 2 ซึ่งมีกำลังการผลิตก๊าซเอทิลีนและก๊าซโพรพิลีนอยู่ที่ 300,000 และ 53,880 ตัน/ปี ตั้งอยู่ในพื้นที่เดียวกันกับโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 1 ซึ่งได้รับความเห็นชอบจาก สผ. เมื่อวันที่ 5 กันยายน พ.ศ.2544



- (4) ขอดัดตั้งระบบหม้อผลิตไอน้ำขนาด 60 ตัน/ชั่วโมง เมื่อเสริมกระบวนการผลิต โดยได้รับความเห็นชอบจาก สผ. เมื่อวันที่ 31 มีนาคม พ.ศ.2546
- (5) ขออนุญาตขยายกำลังการผลิต โดยปรับปรุงกระบวนการผลิตของโรงผลิตสารโอเลฟินส์ หน่วยผลิตที่ 1 และ 2 ก่อสร้างหน่วยผลิตย่อย คือ หน่วยผลิต Alternate Route to Propylene และหน่วยผลิต Metathesis และก่อสร้างโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 3 บนพื้นที่ใหม่ (ในชื่อ "โครงการปรับปรุงและขยายโรงผลิตสารโอเลฟินส์") ซึ่งได้รับความเห็นชอบจาก สผ. เมื่อวันที่ 25 มีนาคม พ.ศ.2548 โดยหลังปรับปรุงกระบวนการผลิตของโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 1 กำลังการผลิตก๊าซเอทิลีนและก๊าซโพรพิลีนจะเพิ่มขึ้นเป็น 519,000 และ 392,500 ตัน/ปี ตามลำดับ (หรือร้อยละ 30 และ 60 ตามลำดับ) ส่วนโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 2 หลังปรับปรุงกระบวนการผลิต กำลังการผลิตก๊าซเอทิลีนและก๊าซโพรพิลีนจะเพิ่มขึ้นเป็น 403,000 และ 392,500 ตัน/ปี ตามลำดับ (หรือร้อยละ 35 และ 12 ตามลำดับ) สำหรับโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่ 3 จะมีกำลังการผลิตก๊าซเอทิลีนและก๊าซโพรพิลีนอยู่ที่ 300,000 และ 7,445 ตัน/ปี ตามลำดับ
- (6) ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (หน่วยผลิต Metathesis) ซึ่งได้รับความเห็นชอบจาก สผ. เมื่อวันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2551 ประกอบด้วย
- 1) การขอเพิ่มเติมหน่วยผลิต (Unit) ได้แก่ หน่วย Isomerization Reactor, หน่วย Deisobutanizer และหน่วย Total Hydrogenation Unit (THU)
 - 2) เปลี่ยนแปลงประเภทของผลิตภัณฑ์จากหน่วยผลิต Metathesis เป็น Propylene, Butene-1, Isobutene (Isobutylene) และ n-Butane
 - 3) ย้ายสถานที่ตั้งของหน่วยผลิต Metathesis จากเดิมที่อยู่ในพื้นที่ของโรงผลิตโอเลฟินส์ หน่วยที่ 1 มาไว้ในพื้นที่บางส่วนของอาคารสำนักงานของโรงผลิตโอเลฟินส์หน่วยที่ 1 และ 2
 - 4) เพิ่มแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ (ปล่อง) บริเวณหน่วยผลิต Metathesis จากเดิม 1 ปล่อง อีก 2 ปล่อง รวมเป็น 3 ปล่องได้แก่



(ก) ปล่องจากหน่วย OCT Reactor Feed Heater (ปล่องเดิม)

(ข) ปล่องจากหน่วย Isomerization Reactor Feed Heater (ปล่องใหม่)

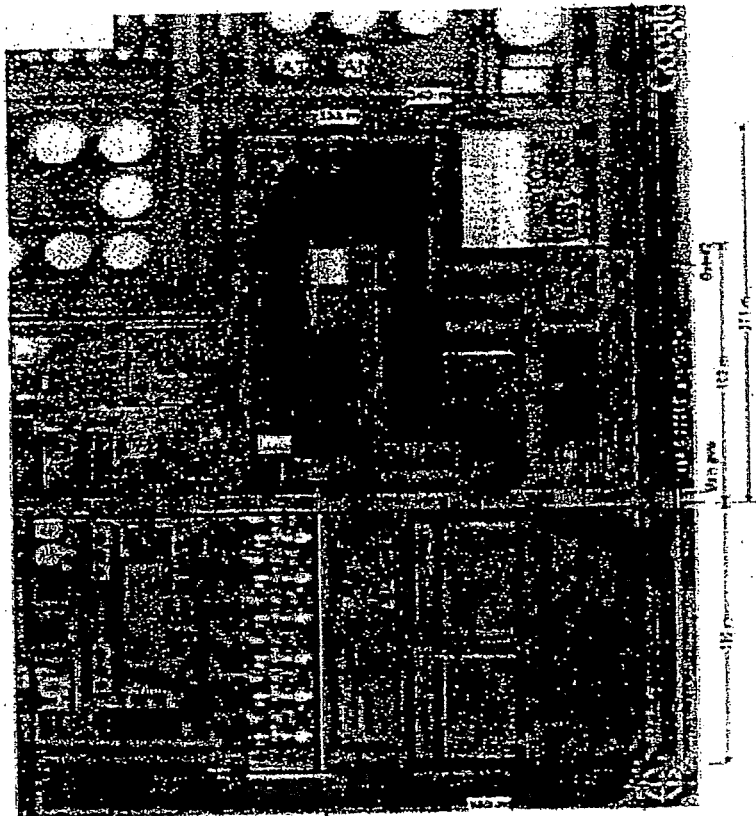
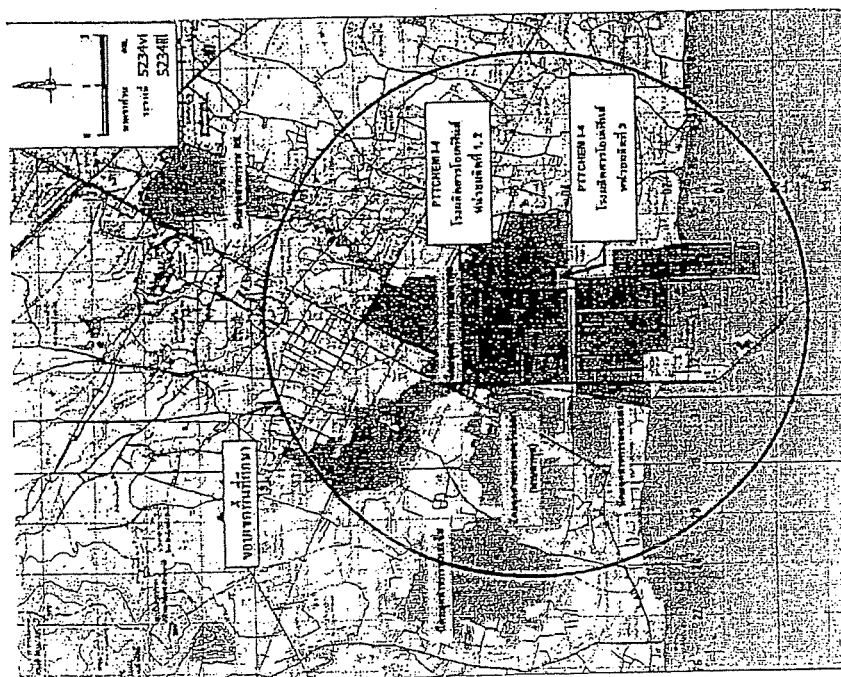
(ค) ปล่องจากหน่วย Regeneration Heater (ปล่องใหม่)

(7) ขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์สาขาถนนไอ-4 (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำรอง) ซึ่งได้รับความเห็นชอบจาก สม. เมื่อวันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2552

ปัจจุบันเนื่องจากทางกลุ่มบริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) เล็งเห็นว่าแนวโน้มปริมาณการผลิตโพรพิลีนในประเทศมีสูงขึ้น ในขณะที่ปัจจุบันยังมีการนำเข้าสารบิวทาไดเอน (1,3 Butadiene) เพื่อเป็นวัตถุดิบในการผลิตยางสังเคราะห์และพลาสติกที่มีความจำเป็นใช้ในชีวิตประจำวัน ทางบริษัทฯ จึงเห็นว่าการใช้สารผลิตภัณฑ์พลอยได้ (Mixed C4's) มาผลิตสารบิวทาไดเอนจะช่วยลดปริมาณการนำเข้าได้ ดังนั้นทางโครงการจึงมีความประสงค์ที่จะขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการเพื่อติดตั้งหน่วยผลิต 1,3 Butadiene แทนหน่วยผลิตโพรพิลีนในหน่วยผลิตMetathesis ที่ได้รับความเห็นชอบก่อนหน้านี้

สถานที่ตั้งโครงการ

โรงผลิตสารโอเลฟินส์ของบริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) สาขาถนน ไอ-สี่ประกอบด้วยกัน 3 หน่วยผลิต โดยโรงผลิตที่1 และตั้งอยู่เลขที่9 ถนนไอ-สี่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง บนพื้นที่ประมาณ 314ไร่ 1งาน89.23ตารางวา ส่วนโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยที่3มีแผนที่จะก่อสร้างบนที่ดินแปลงเลขที่ 18/4 นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง พื้นที่บนเนื้อที่ประมาณ 40 ไร่2งาน 45.83ตารางวา สำหรับหน่วยผลิต1,3 Butadieneและ Butene-1 (หรือ C4 Project) จะตั้งอยู่ภายในโรงผลิตสารโอเลฟินส์หน่วยผลิตที่1และ2 ในบริเวณที่เดิมวางแผนไว้ก่อสร้างหน่วยผลิตย่อย Methathesis พื้นที่โดยรอบโครงการ แสดงดังรูปที่ 1



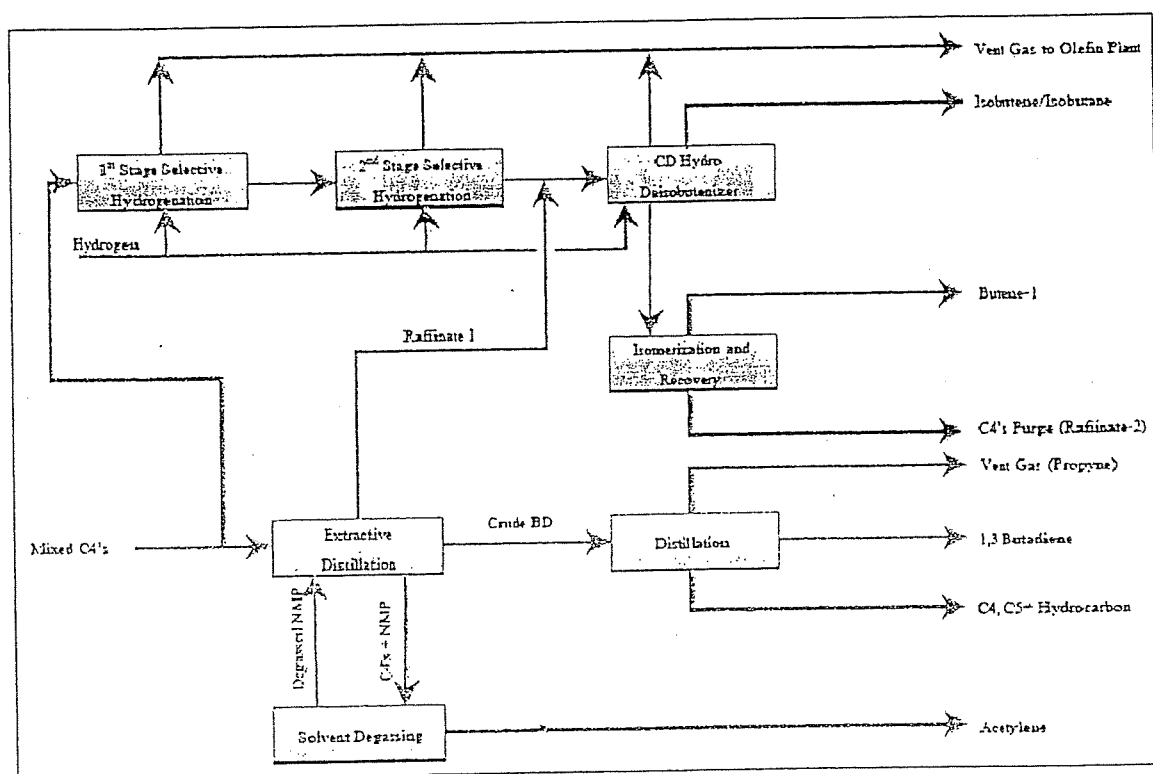
รูปที่ 1 ที่ตั้งหน่วยผลิต C4 Project บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



แหล่งเงินทุน ใช้แหล่งเงินทุนภายในบริษัททั้งหมด

กระบวนการผลิต

กระบวนการผลิตของหน่วยผลิต 1,3 Butadiene และ Butene-1 จะแบ่งออกเป็น 2 ส่วนหลัก คือ กระบวนการผลิต 1,3 Butadiene ซึ่งเป็นการสกัดแยกสาร 1,3 Butadiene ออกจากวัตถุดิบ Mixed C4's หรือ Crude C4 และกระบวนการผลิต Butene-1 ดังแสดงในรูปที่ 2



รูปที่ 2 แสดงกระบวนการผลิตหลักๆ ของหน่วยผลิต 1,3 Butadiene และ Butene-1

โดยสรุป วัตถุดิบหลักที่ใช้คือ Mixed C4'S หรือ Crude C4 .ใช้ 170,000ตัน/ปี

วัตถุดิบเสริมคือก๊าซไฮโดรเจน ใช้ 1,335ตัน/ปี ผลิตภัณฑ์/ผลิตภัณฑ์พลอยได้ แสดงในตารางที่ 1 มีการใช้สารเคมีตามตารางที่ 2 และมีการใช้สาธารณูปโภคและระบบเสริมการผลิตตามตารางที่ 3



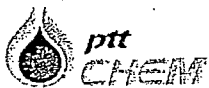
ตารางที่1 ประเภทและปริมาณผลิตภัณฑ์แต่ละชนิด (ตัน/ปี)

ผลิตภัณฑ์/ผลิตภัณฑ์พลอยได้	หน่วยผลิต 1,3 Butadieneและ Butene-1	
	กรณีผลิต1,3 Butadiene สูงสุด	กรณีผลิต Butene-1สูงสุด
ผลิตภัณฑ์		
1,3 Butadiene	75,326	46,347
Butene-1	19,846	40,092
ผลิตภัณฑ์พลอยได้		
Isobutene/Isobutane	49,253	49,714
C4 Acetylene	6,380	3,925
Raffinate-2	17,034	28,866
Propyne	233	143
C4-C5 Hydrocarbon	811	500
Vent Gas from Butene-1 Unit	1,261	1,748

ในส่วนของผลิตภัณฑ์จะส่งจำหน่ายทั้งในและต่างประเทศ ส่วนผลิตภัณฑ์พลอยได้จะส่งกลับไปยังโรงผลิตสารโอเลฟินส์ของบริษัทฯเพื่อผลิตเป็นสารโอเลฟินส์ต่อไป

ตารางที่2 การใช้สารเคมีของหน่วยผลิต 1,3 Butadieneและ Butene-1

สารเคมี	แหล่งที่มา	การใช้งาน	ปริมาณการใช้ต่อปี
สารเร่งปฏิกิริยา	บริษัท BASF	เป็นตัวเร่งปฏิกิริยา	26.91ลบ.ม./ Reactor
	บริษัท CDTECH	เป็นตัวเร่งปฏิกิริยา	86.4ลบ.ม.
สารดูดซับ	บริษัท BASF	เป็นตัวดูดซับของหน่วยC4 Isomerization Feed Treater	44.6 ลบ.ม./ Treater
สารสกัด N-Methylpyrrolidone	บริษัท BASF	เป็นตัวสกัดButadiene	12 ตัน
Sodium nitrite	บริษัท BASF	เป็น solvent inhibitorในหน่วยผลิตButadiene	0.8ตัน
Silicone Oil	บริษัท Bayer	เป็น antifoam agentในหน่วยผลิตButadiene	0.2ตัน
Tertiary Butylcatechol	Rhone Poulenc	เป็น product inhibitorในหน่วยผลิตButadiene	12ตัน



ตารางที่3 การใช้สารอนุภาคและระบบเสริมการผลิต

รายละเอียด	หน่วย	ปริมาณการใช้	แหล่งที่มา
1.การใช้น้ำ			
-น้ำหล่อเย็น	ลบ.ม./ชม.	4756	บริษัท โกลว์ เอลพีพี จำกัด
-น้ำประปา	ลบ.ม./เดือน	7.5	GUSCO
-น้ำเย็น 0 องศาเซลเซียส	ลบ.ม./ชม.	200	หน่วยผลิตน้ำเย็น
2.ไอน้ำ			
-High pressure Steam	ตัน/ชม.	14.7	บริษัท ปตท.เคมีคอล สาขา I-1
-Low pressure Steam	ตัน/ชม.	26.9	บริษัท ปตท.เคมีคอล สาขา I-1
3.ไฟฟ้า	MW	5.6	บริษัท ปตท.เคมีคอล สาขา I-1
4.เชื้อเพลิง	ตัน/ชม.	0.25	บริษัท ปตท.เคมีคอล สาขา I-4

แนวทางในการดำเนินโครงการ

โครงการนี้ยังมิได้ดำเนินโครงการ

ข้อมูลความปลอดภัยสารเคมี

สารเคมี	ระดับการได้รับ และผลกระทบต่อสุขภาพ
Mixed C4's	หากหายใจเข้าไปจะเจ็บปวดลำคอและจมูกชั่วคราว อาจสำลักได้
Hydrogen	สามารถแทนที่ออกซิเจนทำให้ขาดออกซิเจน กล่าวคือ ออกซิเจนในบรรยากาศต่ำกว่าร้อยละ 19.5 ซึ่งอาการแสดงเมื่ออากาศขาดออกซิเจน คือ วิงเวียนศีรษะ คลื่นไส้จนทำให้หมดสติถ้ามีออกซิเจนร้อยละ 12-16 อัตราการหายใจและการเต้นของชีพจรเพิ่มขึ้น
1,3 Butadiene	ก๊าซไม่มีสี กลิ่นคล้ายน้ำมันเกิดขึ้นระหว่างการกลั่นปิโตรเลียม จากท่อไอเสียรถยนต์และรถบรรทุก จากการสูบบุหรี่และการเผาไม้ สลายตัวได้รวดเร็วโดยแสงอาทิตย์ ขับออกจากร่างกายทางปัสสาวะและลมหายใจออก อาการเจ็บปวดจากการสัมผัสที่ความเข้มข้นต่ำ คือ ระคายเคืองตา คอ จมูกและปอด ที่ความเข้มข้นสูงเป็นอันตรายต่อระบบประสาทส่วนกลางทำให้มีอาการวิงเวียน มองเห็นไม่ชัดเจน เหนื่อยล้า ปวดศีรษะ ความดันเลือดต่ำ อัตราการเต้นชีพจรลดลง หมดสติ IARC จัดเป็นสารก่อมะเร็งในมนุษย์ (Group 1)

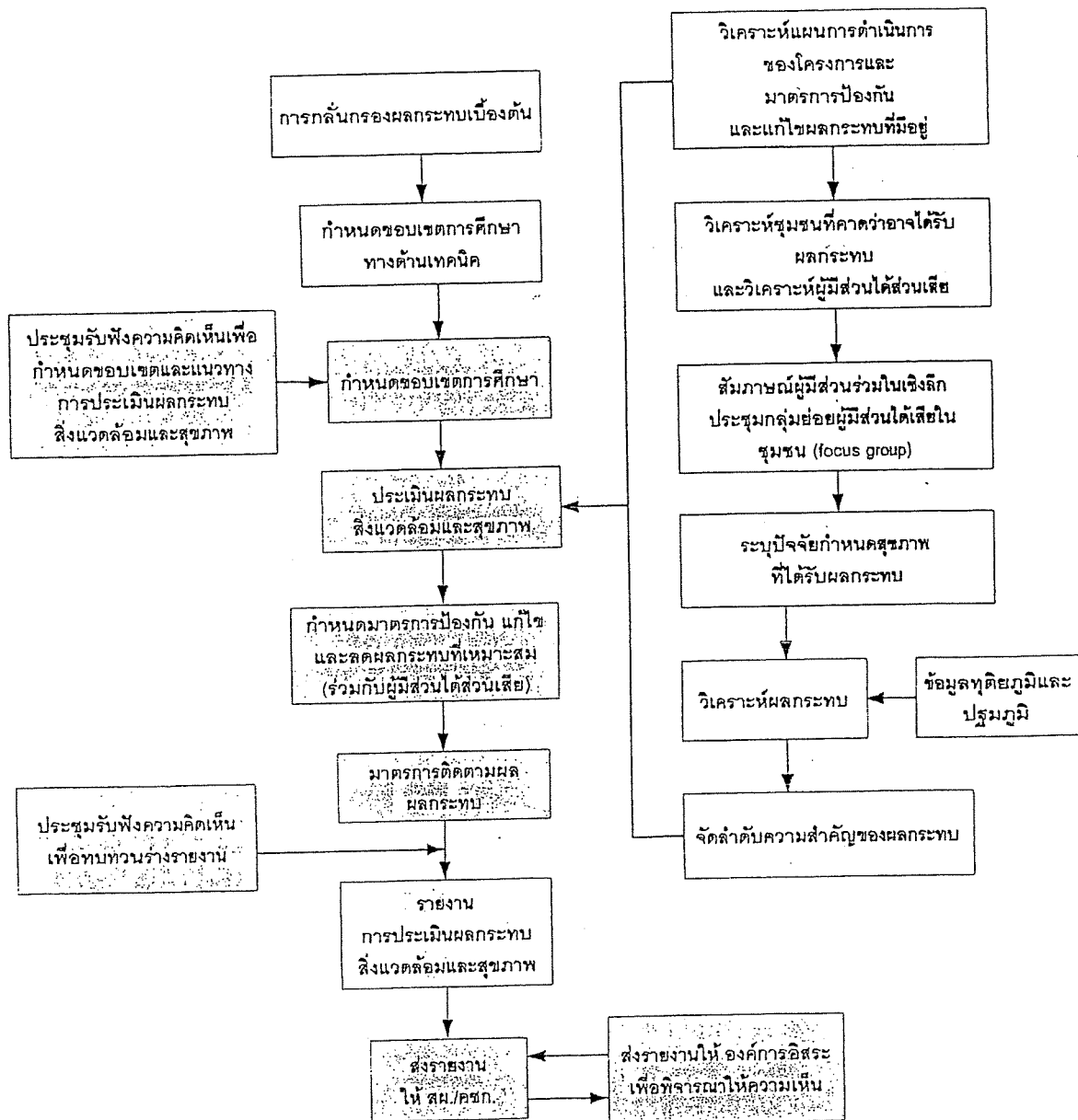


ข้อมูลความปลอดภัยสารเคมี (ต่อ)

สารเคมี	ระดับการได้รับ และผลกระทบต่อสุขภาพ
Butene-1	ระคายเคืองตา และเยื่อเมือกทางเดินหายใจส่วนบน หากสูดดมในปริมาณมากจะทำให้หมดสติ ขาดออกซิเจน
Isobutene/Isobutane	หากสูดดมในปริมาณมากจะทำให้หมดสติ
C4 Acetylene	สูดดม จะมีอาการคลื่นไส้ อาเจียน เวียนศีรษะ มึนงง หายใจลำบาก สัมผัสผิวหนัง ทำให้เกิดผื่น
Propylene	การหายใจเข้าไป ทำให้ร่างกายขาดออกซิเจน ทำให้หายใจถี่ และหัวใจเต้นถี่ คลื่นไส้ อาเจียน เป็นลมหมดสติ และอาจเสียชีวิตได้ TLV 1000 ppm การสัมผัสผิวหนังและดวงตา ไม่ระคายเคือง แต่ทำให้แสบไหม้หรือมีอาการเหมือนน้ำแข็งกัด
สารเร่งปฏิกิริยา	ฝุ่นของสารเร่งปฏิกิริยา ระคายเคืองต่อตา ผิวหนัง และทางเดินหายใจ หากสูดดม ฝุ่นต่อเนื่องเป็นเวลานานจะมีผลต่อการทำงานของปอด TLV 10 mg/m ³
สารดูดซับ	ระคายเคืองตา ผิวหนังและทางเดินหายใจ
N-Methylpyrrolidone	ระคายเคืองตา ผิวหนังและทางเดินหายใจ
Sodium nitrite	ระคายเคืองตา หากกินเข้าไปในปริมาณมาก ๆ จะทำลายเม็ดเลือด

แนวทางในการดำเนินงานการศึกษาและการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

เพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการ ฯ เป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านที่สุด คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการ ฯ ตามแนวทางการประเมินผลกระทบทางสุขภาพในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เดือนธันวาคม 2552 และประกาศทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ลงประกาศในราชกิจจานุเบกษา วันที่ 29 ธันวาคม 2552 เพื่อทำการรับฟังความคิดเห็นและข้อห่วงกังวลของประชาชน รวมทั้งเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้เสีย ประชาชน และภาคส่วนต่าง ๆ ได้มีส่วนร่วมในการกำหนดประเด็นและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพซึ่งสามารถสรุปขอบเขตขั้นตอนการดำเนินการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการ ฯ ดังรูปที่ 3



หมายเหตุ

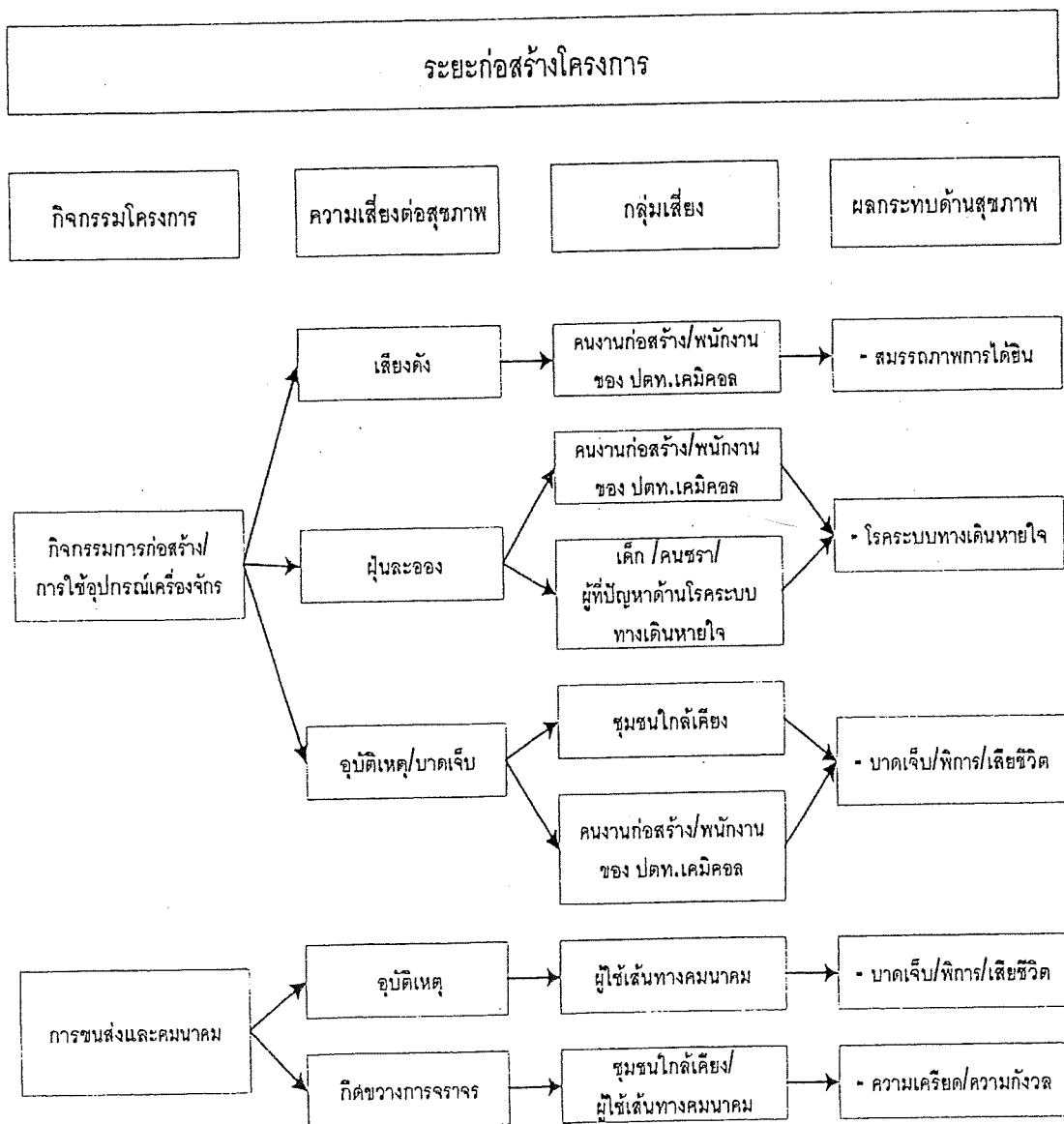
ในกรณีที่เข้าข่ายโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) จะจัดส่งรายงานฉบับที่ สผ. ให้ความเห็นชอบแล้วให้องค์การอิสระ ให้ความเห็นประกอบ ก่อนมีการดำเนินการหรือการอนุญาตของหน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบ

รูปที่3 ขั้นตอนการดำเนินการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ



สรุปข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

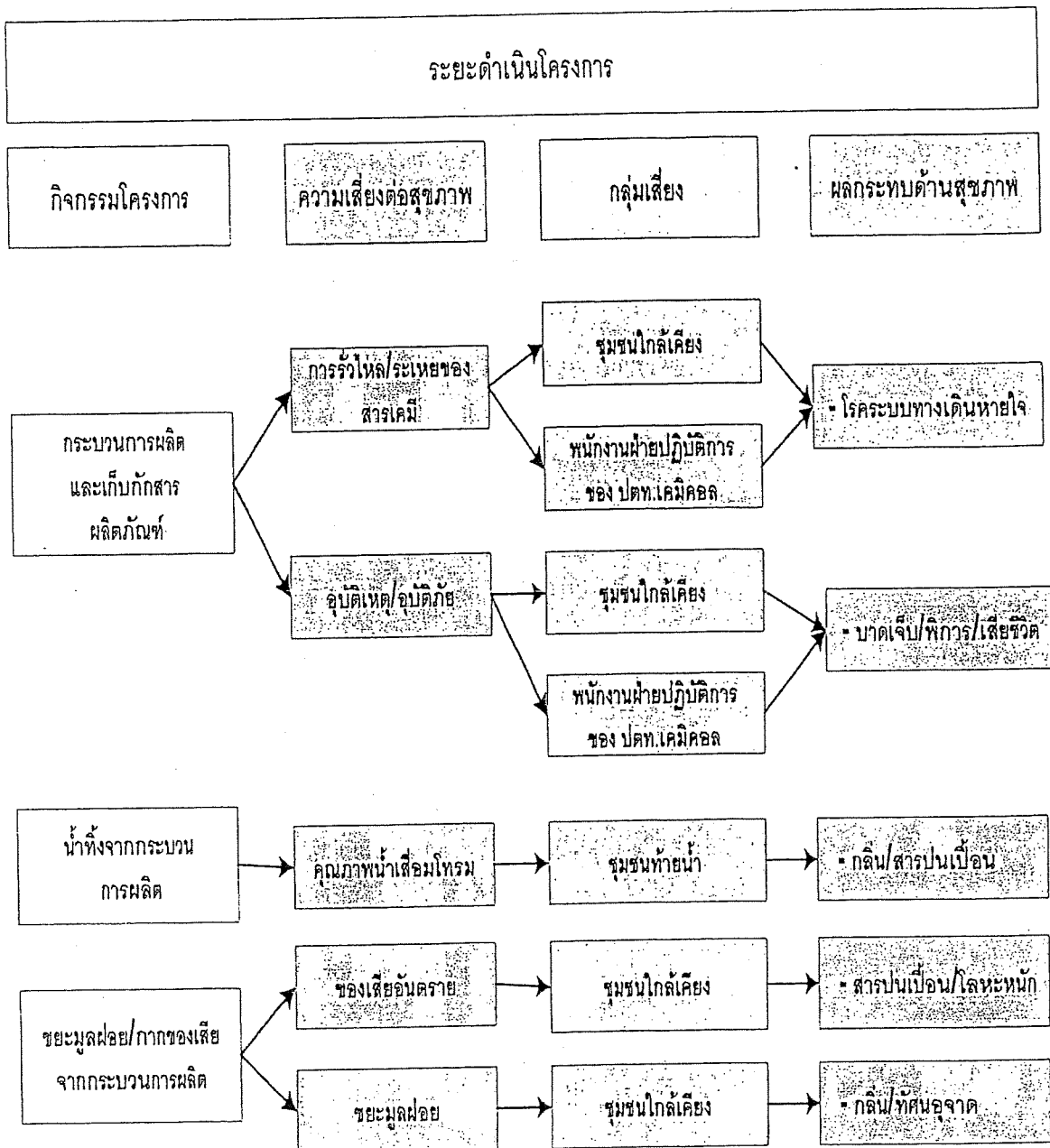
เพื่อส่งเสริมให้เกิดกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันของประชาชน ผู้ที่มีส่วนได้เสียและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ต่อการวิเคราะห์และคาดการณ์ผลกระทบทั้งทางบวกและทางลบที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการให้สอดคล้องกับหลักเกณฑ์และวิธีการในประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพที่เกี่ยวข้อง คณะผู้ศึกษาจึงได้สรุปข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพอันเนื่องจากการดำเนินการโครงการ ดังรายละเอียดในแผนผัง





ระยะก่อสร้าง

มลพิษ/แหล่งกำเนิด	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น	มาตรการ/การจัดการ
เสียงดัง: จากการใช้อุปกรณ์ เครื่องจักรในการ ก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none"> - ต่อชุมชน รบกวนรำคาญ - คนงาน การได้รับเสียงดังต่อเนื่องกันนาน ๆ อาจทำให้สมรรถภาพการได้ยินเสื่อมลง 	หากมีกิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดเสียงดังที่ส่งผลกระทบต่อชุมชนข้างเคียง จะกำหนดให้มีการใช้อุปกรณ์ที่อาจทำให้เกิดเสียงดังเฉพาะเวลา 07.00-19.00 น. และสำหรับพนักงานและคนงานได้กำหนดให้ผู้รับเหมาจัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้ได้อย่างเพียงพอ
ฝุ่นละออง: จากการเตรียมพื้นที่ และการขนส่ง	<ul style="list-style-type: none"> - ฝุ่นละอองขนาดใหญ่กว่า 10 ไมครอน ตกสู่พื้นดินได้ง่ายไม่ฟุ้งกระจายไปไกล ฝุ่นขนาดเล็กอาจทำให้มีผลต่อระบบทางเดินหายใจ 	<ul style="list-style-type: none"> - ฉีดพรมน้ำภายในพื้นที่ก่อสร้างเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่น - จำกัดความเร็วของยานพาหนะเข้าออกพื้นที่ก่อสร้าง และกำหนดให้การขนส่งวัสดุที่อาจฟุ้งกระจายต้องมีวัสดุปิดคลุม
สาธารณสุข อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย: การใช้อุปกรณ์ เครื่องจักรในการ ก่อสร้าง สภาพการ ทำงานและ สิ่งแวดล้อมที่ไม่ ปลอดภัย เป็นต้น	<ul style="list-style-type: none"> - อุบัติเหตุจากการร่วงหล่นของวัสดุก่อสร้าง ของมีคมแทงหรือบาด เป็นต้น - ความเสี่ยงของอัคคีภัยจากการเชื่อมหรือไฟฟ้าลัดวงจร - เจ็บป่วยจากการได้รับมลภาวะของคนงานและชุมชน - การเจ็บป่วยเนื่องจากการจัดการสุขาภิบาลไม่เหมาะสม 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมให้แก่พนักงานที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ - กำหนดแนวเขตอันตรายห้ามเข้า ใช้วัสดุคลุมเพื่อป้องกันการร่วงหล่น ติดตั้งป้ายเตือน จัดกองวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ การจัดหน่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นในพื้นที่ก่อสร้าง - การเตรียมแผนรองรับกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน - ฝึกอบรมและให้ความรู้ด้านความปลอดภัยให้กับคนงาน รวมทั้งตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์ก่อนใช้งาน - จัดให้มีระบบสุขาภิบาลสำหรับคนงานอย่างเพียงพอ เช่น ระบบบำบัดน้ำเสีย น้ำดื่ม น้ำใช้ เป็นต้น - ปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด
การขนส่ง และ คมนาคม: จากการขนส่งเครื่อง มือเครื่องจักร/คนงาน ก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณการจราจรเพิ่มขึ้นจากการขนส่งวัสดุก่อสร้างและคนงาน ซึ่งอาจกีดขวางการจราจร หรือเกิดอุบัติเหตุได้ 	<ul style="list-style-type: none"> - ขนส่งและเคลื่อนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างในช่วงที่การจราจรไม่หนาแน่น - จัดให้มีป้ายและสัญญาณเตือนที่เห็นได้ชัดเจนก่อนถึงพื้นที่ก่อสร้าง



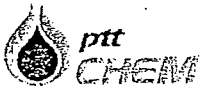
ระยะดำเนินการ

มลพิษ/แหล่งกำเนิด	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น	มาตรการ/การจัดการ
คุณภาพอากาศ :	<p>ปล่องระบายอากาศมี 2 ปล่อง คือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปล่องจากหน่วย Isomerization Reaction Feed Heater - ปล่องจากหน่วย Regeneration Heater ซึ่งจะมีการใช้งาน 4 วัน ต่อเดือน 	<ul style="list-style-type: none"> - ลดจำนวนปล่องระบายอากาศลงจากเดิมเคยขอไว้ 3 ปล่อง เหลือเพียง 2 ปล่อง - อัตราการระบายก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO_x) ทั้ง 2 ปล่องจะเท่ากับ 0.65 กรัม/วินาที/ปล่อง ซึ่งน้อยกว่าอัตราเดิมที่ได้รับความเห็นชอบในโครงการเปลี่ยนแปลงสารโอเลฟินส์ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) คือปล่องละ 0.75 กรัม/วินาที - ความเข้มข้นของก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂) ทั้ง 2 ปล่องกำหนดไว้ที่ 50 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร แต่เนื่องจากปล่องมีขนาดเล็กลง อัตราการระบายก๊าซออกจากปล่องลดลง ดังนั้นอัตราการระบายก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ จึงน้อยกว่าอัตราเดิมที่ได้รับความเห็นชอบในโครงการเปลี่ยนแปลงสารโอเลฟินส์ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) คือจากปล่องละ 0.57 กรัม/วินาที เป็น ปล่องละ 0.31 กรัม/วินาที - ในการออกแบบกระบวนการผลิตได้พิจารณาไม่ให้มีการปล่อยก๊าซไฮโดรคาร์บอนแบบต่อเนื่องจากกระบวนการผลิตสู่บรรยากาศ
	<p>การรั่วไหลของ 1,3 Butadiene</p>	<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำ Fugitive Emission Inventory และแผนการลดการระบาย - จัดทำแผนการป้องกัน/ควบคุมการรั่วซึมของสารระเหยอินทรีย์ (VOCs) ที่ Fugitive Sources ในช่วงดำเนินการผลิตจาก Valve, Pump, Compressor, Flangs โดยมีความถี่ตามที่กฎหมายกำหนด - เมื่อพบการรั่วซึมจะทำการแก้ไขตามระยะเวลาตามที่กฎหมายกำหนด - ติดตั้ง Gas Detector ในบริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตที่เกี่ยวข้องกับสาร 1,3 Butadiene หากมีการรั่วไหล เครื่องตรวจวัดดังกล่าวจะส่งสัญญาณเตือนมายังห้องควบคุมทันที
คุณภาพน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - น้ำเสียจากกระบวนการ - น้ำระบายทิ้งจากระบบหล่อเย็น - น้ำฝนที่อาจถูกปนเปื้อน 	<ul style="list-style-type: none"> - น้ำเสียจากกระบวนการผลิต และน้ำฝนที่อาจปนเปื้อนจะถูกส่งเข้าระบบบำบัดน้ำเสียของโรงผลิตสารโอเลฟินส์เพื่อบำบัด - น้ำระบายทิ้งจากระบบหล่อเย็นจะถูกส่งไปยัง Blow down Check Basin ในระบบบำบัดน้ำเสียของบริษัท ฯ ก่อนระบายออกสู่ภายนอกต่อไป



ระยะดำเนินการ

มลพิษ/แหล่งกำเนิด	ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น	มาตรการ/การจัดการ
กากของเสีย/ขยะ	กากของเสียจากกระบวนการผลิต ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> - สารดูดซับที่ปนเปื้อน - ตัวเร่งปฏิกิริยาที่หมดอายุใช้งานแล้ว 	<ul style="list-style-type: none"> - รวบรวมใส่ภาชนะบรรจุที่เหมาะสมและส่งไปกำจัดยังหน่วยงานภายนอกที่ได้รับอนุญาตจากทางราชการ
อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> - อัคคีภัย - อุบัติเหตุ - เหตุฉุกเฉิน/อันตรายร้ายแรง - ความวิตกกังวลของชุมชน 	<ul style="list-style-type: none"> - การออกแบบและติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้มีระบบป้องกันการระเบิดและโครงสร้างที่รองรับการติดตั้งอุปกรณ์เครื่องจักรต่าง ๆ เป็นชนิดที่ทนความร้อน รวมทั้งจัดทำแผนการตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์ - ออกแบบให้มีระบบป้องกันความดันเกิน โดยจะปล่อยก๊าซส่วนเกินไปเผาไหม้ที่หอเผา เพื่อป้องกันการระเบิดและติดไฟ - ออกแบบให้มีระบบตรวจสอบการรั่วไหลของก๊าซ ติดตั้งในบริเวณที่มีโอกาสจะเกิดการรั่วไหลได้ - ติดตั้งระบบดับเพลิง รวมทั้งระบบตรวจจับเพลิงไหม้และระบบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉินในพื้นที่ต่างๆ เป็นไปตามมาตรฐาน - มีแผนปฏิบัติการฉุกเฉิน และมีการซ้อมแผนปฏิบัติตามแผนเป็นประจำทุกปี - มีการฝึกอบรมด้านความปลอดภัยในการทำงานและความปลอดภัยทั่วไป ให้กับพนักงานใหม่ก่อนเข้าปฏิบัติงานและผู้รับเหมาหรือบุคคล ภายนอกที่จำเป็นต้องเข้าไปปฏิบัติงานในพื้นที่การผลิต



ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

เพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ เป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านมากที่สุด คณะผู้ศึกษาได้จัดทำขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ เพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชน รวมทั้งรับทราบข้อห่วงกังวลและเปิดโอกาสให้กลุ่มที่มีส่วนได้เสีย ประชาชนและภาคส่วนต่าง ๆ ได้มีส่วนร่วมในการกำหนดประเด็นและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ มีรายละเอียดดังนี้

1. การกำหนดขอบเขตการศึกษา ประกอบด้วย 2 ส่วน คือ กำหนดโดยผู้ศึกษา (Technical scoping) และการกำหนดโดยสาธารณะ (Public scoping) ซึ่งในประกาศของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรียกว่า "การกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ" นั้นเอง

1.1 กำหนดขอบเขตการศึกษาโดยผู้ศึกษา (Technical scoping) มี 6 ขั้นตอน ในการดำเนินการหลัก คือ

- (1) การศึกษาทบทวนและรวบรวมข้อมูลเอกสารที่จำเป็นและเกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการ เช่น
 - ข้อมูลรายละเอียดของโครงการ
 - ข้อมูลผลการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ
 - ข้อมูลปัจจัยกำหนดสุขภาพทั้งระดับปัจเจกบุคคล(ประชาชนกลุ่มเป้าหมาย) และระดับสังคมชุมชน
 - ข้อมูลระบบการให้บริการสาธารณสุขในพื้นที่
 - ข้อมูลการให้บริการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม
 - ข้อมูลสถานการณ์ด้านสิ่งแวดล้อม ทั้งทางกายภาพ ทางเคมี และทางชีวภาพ
 - ข้อมูลสถานะทางสุขภาพของชุมชน ประชาชน/กลุ่มเสี่ยง
 - ข้อมูลผลกระทบด้านสุขภาพที่เกิดจากการดำเนินโครงการพัฒนาในลักษณะเดียวกันหรือคล้ายกัน

(2) การศึกษาเพื่อระบุปัจจัยกำหนดสุขภาพที่มีศักยภาพก่อให้เกิดผลกระทบต่อสถานะสุขภาพทั้งเชิงบวกและเชิงลบที่เกิดจากโครงการ ครอบคลุมทั้ง 4 มิติ (กาย ใจ สังคม และปัญญา)

(3) กำหนดขอบเขตพื้นที่และระยะเวลาการศึกษา ประกอบด้วย

- ขอบเขตเชิงพื้นที่ ครอบคลุมทั้งภายในพื้นที่โครงการ และพื้นที่โดยรอบในรัศมี 5 กิโลเมตร
- ขอบเขตเชิงเวลา ครอบคลุมทั้งในระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ



(4) กำหนดกลุ่มเป้าหมายที่ศึกษา ประกอบด้วย ผู้ที่มีส่วนได้ส่วนเสีย(Stakeholder) และผู้ที่เสี่ยงต่อการรับสัมผัส เช่น เจ้าหน้าที่/พนักงานที่ปฏิบัติงานในพื้นที่โครงการ และประชาชนในชุมชนบริเวณพื้นที่โดยรอบในรัศมี 5 กิโลเมตร

(5) รวบรวมและศึกษาข้อมูลที่ต้องการรายละเอียดเพิ่มเติม เช่น ข้อมูลด้านการบริการสาธารณสุขในพื้นที่ ข้อมูลสถานะภาพของประชาชนในพื้นที่ ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

(6) วิธีการและเครื่องมือในการรวบรวมข้อมูล กำหนดให้มีการรวบรวมข้อมูลทั้งข้อมูลทุติยภูมิจากหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง และการเก็บข้อมูลปฐมภูมิจากกลุ่มตัวอย่างประชาชนใน 24 ชุมชนโดยวิธีสอบถามด้วยแบบสัมภาษณ์รายบุคคล

1.2 การกำหนดขอบเขตการศึกษาโดยสาธารณะ (Public scoping) โดยการจัดเวทีสาธารณะให้ประชาชน ผู้มีส่วนได้เสีย และภาคส่วนต่างๆ ได้มีส่วนร่วมในการนำเสนอประเด็นห่วงกังวลซึ่งต้องการให้มีการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้งนี้เพื่อให้การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพเป็นไปอย่างครบถ้วนรอบด้านนั่นเอง

2. แนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

การประเมินผลกระทบด้านสุขภาพด้วยตารางเมตริกซ์ความเสี่ยงต่อสุขภาพ (Health Risk Matrix) ซึ่งประเมินระดับการสัมผัส (Exposure assessment) และผลกระทบที่เกิดจากการรับสัมผัสปัจจัยเสี่ยงนั้น (Health effect) ทั้งนี้ การประเมินผลกระทบทางสุขภาพ จะแสดงให้เห็นถึงความเชื่อมโยงของผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั้งทางด้านกายภาพ ชีวภาพ และสังคม ที่จะส่งผลกระทบทางสุขภาพ และการจัดระดับความสำคัญของผลกระทบต่อสุขภาพ หากพบว่าเป็นประเด็นที่มีความเสี่ยงอยู่ในระดับสูงหรือระดับปานกลาง จะต้องกำหนดมาตรการป้องกันแก้ไขเพื่อลดผลกระทบ โดยพิจารณาทางเลือกในการดำเนินการที่ดีกว่า รวมทั้งกำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสุขภาพเพื่อให้มั่นใจว่าการดำเนินการนั้นไม่เกิดผลกระทบในทางลบตามที่คาดการณ์

ทบทวนร่างรายงานการศึกษาและวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review)

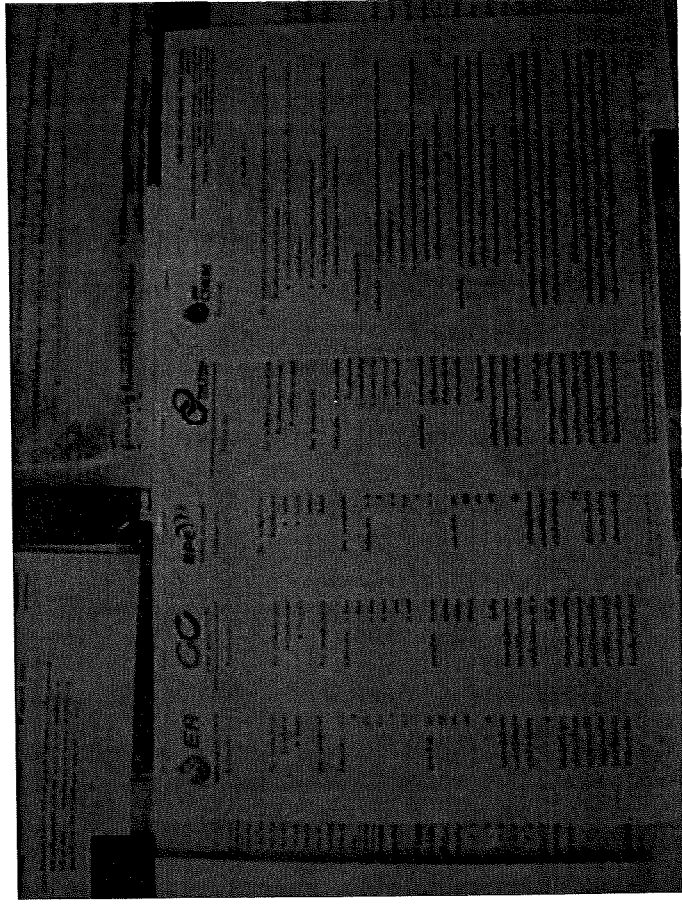
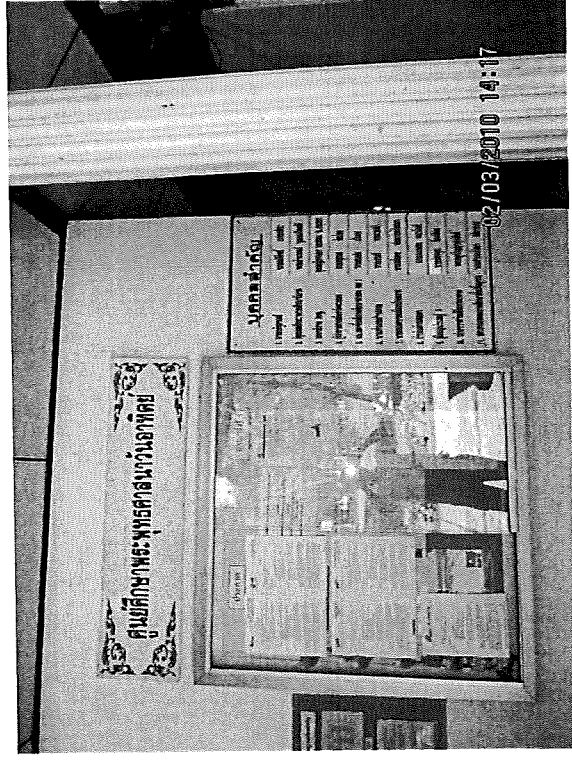
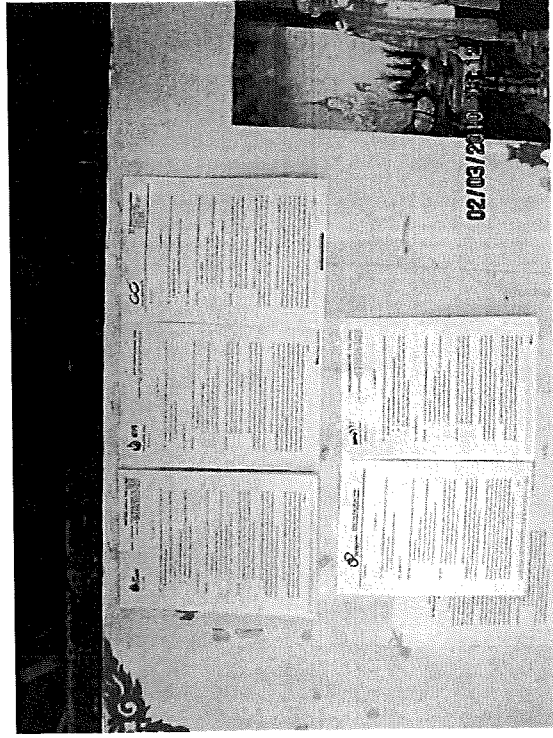
หลังจากศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพและจัดทำร่างรายงานแล้ว จะต้องจัดเวทีสาธารณะอีกครั้งหนึ่งเพื่อให้ผู้มีส่วนได้เสียและสาธารณชนได้ร่วมกันกลั่นกรองความถูกต้องและความครบถ้วนของข้อมูล และข้อสรุปในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ทั้งนี้ ผู้ศึกษาจะได้วิเคราะห์ สรุป และรวบรวมประเด็นข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะของผู้มีส่วนได้เสียหรือสาธารณชนและผู้เชี่ยวชาญ จากการรับฟังความคิดเห็นนี้ เพื่อปรับแก้ในรายงานฉบับสมบูรณ์ และเสนอต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาอนุมัติต่อไป



ช่องทางการติดต่อสื่อสารสำหรับการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพ การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methathesis)
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

หน่วยงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์/โทรสาร	อีเมลล์
บริษัทปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) คุณพัลลภ จิตต์มพันธ์ ณรรณัฐ รักนุทัย	เลขที่ 9 ถนนไอ-สี่ ตำบล มาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150	โทรศัพท์ 0-3897-5760 โทรสาร 0-3897-6000	Palat.C@pttchemgroup.com Thananuch.R@pttchemgroup.com
ภาควิชาอาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย คณะ สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์	420/1 ถนนราชวิถี ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400	โทรศัพท์ 0-2644-4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0-2355-8561	phwpp2@gmail.com
บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด คุณปฐมภรณ์ ทศพล ดร.จิราวรรณ จำปานิล	20/9 ถนนปกรณ สงเคราะห์ราษฎร์ ตำบล มาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150	โทรศัพท์ 0-3897-7770 โทรสาร 0-3869-3129	Pathamaporn.I@npc-se.co.th Jirawan.J@npc-se.co.th
บริษัทคอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด คุณนิษฐา ทักษิณ	39 ถนนลาดพร้าว ซอย124 แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310	โทรศัพท์ 0-2934-3233-47 ต่อ 302 โทรสาร 0-2934-3248-9	kanitta@col.co.th

ตัวอย่างติดประกาศข้อมูลโครงการในชุมชน





NPC Safety and Environmental Service Co.,Ltd.

ผู้นำในการให้บริการด้านความปลอดภัย
แก่พันธมิตรอย่างครบวงจร

หน้าแรก | ผลิตภัณฑ์และบริการ | สมัครสมาชิกเว็บไซต์ | เกี่ยวกับเรา | ติดต่อเรา

หลักสูตรฝึกอบรม
Download แบบฟอร์ม,ใบสมัคร
ที่ปรึกษาชุมชน
อุปกรณ์ความปลอดภัย
ข้อมูลทางด้านวิชาการ
เจ้าหน้าที่ คลัง
หาเงินบน
ข่าวประชาสัมพันธ์
สมัครสมาชิกเว็บไซต์
ดู/ดาวน์โหลดรายชื่อผู้สมัคร

พิเศษ !!
ลดทันที 20 %

ค่าบริการสมาชิก www.npc-se.co.th
แบบ VIP MEMBER (ระยะเวลา 5 ปี)

<< กลับหน้า HIA



กลุ่มบริษัท ปตท. เคมีคอล

Download HIA

EHIA
การประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

MEMBERLOGIN

UserName :
Password :

ลืมรหัสผ่าน !
สมัครสมาชิกใหม่ SIGN UP !

ค้นหากฎหมาย

ค้นหา

ลงทะเบียนสมาชิก

กรอกอีเมลเพื่อรับข่าวสาร

ตกลง

ศูนย์ควบคุมภาวะฉุกเฉิน
**EMERGENCY
CONTROL CENTER
(ECC)**

ประชาสัมพันธ์
สินค้าชุมชน

NPC S&E
Training Course

Payont's Blog

Poster ฝึกอบรม
NPC ให้ความสำคัญ
PPE
Standard Organization

หลักสูตรฝึกอบรม U 53
TISI Training 2010
LXK 18001 ISO 14001 2004

เอกสารประกอบการ จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การรักษาความปลอดภัยไปโรงเรียนของการเสียใจ
รวมหลักสูตรด้านการรักษาความปลอดภัย
หลักสูตรเพื่อสิทธิของไป

การจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อร่างกำหนดขอบเขต
และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ



ใบลงคะแนน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนภาวะเยื่อโครงการ โครงการปรับปรุงผลิตภัณฑ์ (การสกัดหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Melanthesol)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยาภิรมย์ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง อ. ระยอง

สำหรับ: ผู้ชมมาบชสุค

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การค้นคว้าหาความรู้เพิ่มเติม

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตชาวโอดเทินส์ (การกลั่นหาน้ำมันดิบ Buntadiene และ Butene-1 แทนหาน้ำมันดิบ Mactetris)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริภาศ ปีช แอนด์ สปอร์ต. บ้านต่าง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนเมือง

အမှတ်	အမည်	အမျိုးအမည်	အသက်	အမျိုးအမည်	အသက်	အမျိုးအမည်	အသက်
1	ကျွန်းကျ ကျွန်းကျ		32101 00105 31 8	ကျွန်းကျ			
2	ကျွန်းကျ ကျွန်းကျ		12199 00498 201	ကျွန်းကျ			
3	ကျွန်းကျ ကျွန်းကျ		32101 00105 31 8	ကျွန်းကျ			
4	ကျွန်းကျ ကျွန်းကျ		32101 00105 31 8	ကျွန်းကျ			
5	ကျွန်းကျ ကျွန်းကျ		32101 00105 31 8	ကျွန်းကျ			

ใบลงทะเบียน

การวัดระดับพึงพอใจคณะ

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดยุทธศาสตร์โครงการ โครงการปรับปรุงโรงเรียนผดิสถาโรเฉลิมพระเกียรติ

(การศึกษาหน่วยผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 จากหน่วยผลิตภัณฑ์ Melathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

၂၄ နိုဝင်ဘာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်၊ ၀၈.၀၀ - ၁၂.၃၀ နာရီ

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยาศาสตร์ แอนด์ สปา อ.บ้านาง อ.ระยอง

สำหรับ: ๒๕๖๖ ๑๗๖

[illegible][illegible]

ใบตุงกะเบียบ

การอวดทวยฟ้าทวยดิน

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเดทีน

(การคัดเลือกหน่วยผลิตภัณฑ์ Buladiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Melathesis)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๒ ห้องแรกมัลเบอร์รี่ 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยาภา ปิ่น แอมัล สปาร์ก. ปานกลาง 0. ระยะของ

สำหรับ: ชุมชนตากาม-อ่าวประจักษ์

ល.រ	ឈ្មោះ	ភេទ	កម្រិតសិក្សា	លេខសម្គាល់	ថ្ងៃខែឆ្នាំ	ស្ថានភាព
1	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	ស្រី	១២	១២១១០០០០២២១០	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
2	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
3	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
4	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
5	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
6	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
7	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
8	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
9	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
10	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
11	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
12	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
13	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
14	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
15	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧
16	ស្រីស្រីសា អ៊ិនធឺណិត	១	១២	៣២១០១០៣២២១២	២២/១២/២០០២	០៨៣-០០៣៣៩៧

ใบตุงทะเล

การวัดที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตฮาร์ดดิสก์

(การเติลกิ่งหน่วยพดิก Butadiene และ Butene-1 แก่หน่วยพดิก Methacrylate)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมดุสิตธานี แอนด์ สปา อ. ป่าตาล จ. ราชบุรี

คำขวัญ: ชุมชนวิถีโลกาภิวัตน์

[illegible]

ใบสวาทะเบียง

การฉ้อฉลที่รับฟังความผิดเห็น

เพื่อทำการสอบสวนคดีและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดยุทธศาสตร์ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโตนเคมี

(การศึกษาหน่วยผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริมาศ บิซ แอนด์ สเปา. อำเภอเมือง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนป่าพลอง

[illegible]

ใบตุงกะเมย^๕

การชี้แจงที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเตพีเนต

(การศึกษาค้นคว้าเกี่ยวกับ Butadiene และ Butene-1 แกนนำวิจัยผลิตภัณฑ์ Melathes)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

2553 1201 08.00 - 12.30 H.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมดุสิตธานี แอท์ ดาต้า อ. ป่ามดาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนอิสลาม

[illegible]



ใบตองกล้วยตานี

การวัดเวลาที่รับฟังความกล่าวนั้น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบ (Public Scoping)

การเปลี่ยนและรวมอะตอมไฮโดรเจน การปรับปรุงสมบัติการโอดีนีนด์ (การคิดทำงานวนลูป Butadiene และ Butene-1 แทนงานวนลูป Metathesis)

ปรีษฐ์ ปตท. เคนีลอบ จำกัก (มหาวิทยาลัย)

ҮНДЭГ 2 МЯЛУУ М.Н. 2553 1901 08.00 – 12.30 Н.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนิวยอร์ก แอพาร์ต. บ้านกลางจ. ระยอง

สำหรับ: มูลนิธิช่วยไปงาม-หนังสือ

[illegible]

බලන කොටස

การวิจัยนี้มุ่งหาความสัมพันธ์

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตฮาร์ดดิสก์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ရက်စွဲ ၂ မေ ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ၀၈.၀၀ - ၁၂.၃၀ နာရီ

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมดุสิตธานี แอ่ง ต.ปอ. บ้านฉาง อ. ระยอง

สำหรับ: ผู้ชมวัยโป๊โป๊ใน-สอง

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การวัดเวลาที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบเชิงสังคมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตดาวโอเอซีในผ

(การศึกษาหน่วยผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Methyls)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

၂၈ ဇူလိုင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ၂၀၁၅.၀၈.၀၀ - ၂၀၁၅.၀၈.၃၀

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนิวยอร์ก แอนด์ ตาป้า อ.บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนท้ายโป่งใน-สาม

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การอนุรักษ์พันธุ์พืชความถี่

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงระบบระเบียบและเชิงนโยบายโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตดาวโอเอทีพี

(การศึกษาหน่วยผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ ๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๓ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.

๕ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยา灘 บีช แอนด์ สปา อ. ป่าตอง อ. ระยอง

สำหรับ: ผู้ชมจากสุพรรณบุรี

[illegible]

ប្រតិទិនប្រើប្រាស់

การฉกฉวยทรัพย์สินและความคล่องตัว

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอดีฟิเมนต์

(การติดกิ่งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Melathes)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่ ๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๓ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริภาศ ปาร์ค แอนด์ สปา อ.บ้านผาง อ.ระยอง

ถ้าห้รับ: ภูมิชนบ้านล่าง

[illegible]

புத்தகம்

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงจรรยาบรรณวิชาชีพโครงการ โครงการศึกษาปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทีพี

(การเติมตัวหน่วยผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Methylacris)

บริษัท ปตท.เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

ရက်စွဲ ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၀၈.၀၀ - ၁၂.၃၀ နာရီ

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนีซ แอมัล ตป้า อ. บ้านตาง อ. ระยอง

คำหรับ: ผู้มอบบ้านต่าง

[illegible]

ប្រធានាធិបតី

การจัดจาทับฟงความลึลเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเดฟีน

(การศึกษาหน่วยผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 – 12.30 น.

๒ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยาต ป้าย แอนด์ ตป้า อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ขุนขานบ้านขุน

[illegible]

ใบตุงกะเพรา

การชักชวนที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์

(การศึกษานำยวมดึก Buladene และ Bulene-1 แทนหน่วยมดึก Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 – 12.30 น.

๗ ห้องแถวหน้าบอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยาภา นีร แอนด์ พลั.อ. บ้านฉาง อ. ระยอง

คำขวัญ: ชุมชนมาบยา

[illegible]

ប្រតិទិន

การฉกฉวยทริภังค์ความนึกเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดยุทธศาสตร์โครงการปรับปรุงโรงเรียนพิชิตสารโพนพิสัย

(การกลั่นตัวหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๓ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมดุสิตธานี กรุงเทพมหานคร. ปีงบประมาณ ๐. ระบุของ

สำหรับ: ผู้ชมมาบยา

[illegible]

ใบตุงทะเลเขียน

การฉ้อฉลที่ร้ายแรงที่สุด

เพื่อทำความเข้าใจบทบาทและแนวทางการดำเนินงานทางสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดย่อยโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตดาวเทียม

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Melathes)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๒ ห้องการนําสอง 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูวรินทร์ บีร แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนบ้านพยุหะ I

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การวัดระดับพึงพอใจ

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดยศโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตดาวเทียม

(การติดตัวของผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Melathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนิซ แอดมัลต์ ๗ป้า ๑. น้ำนาง ๑. ระยะของ

ตัวห้อย: ฐานแปดเหลี่ยม 2

[illegible]

ใบตองทะเลเขียน

การถ่ายทอดพลังความกล้าหาญ

เพื่อทำความเข้าใจและประเมินว่าการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตดาวโอเดอฟีนส์

(การศึกษาหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 -- 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูเก็ต บีช แอนด์ สปา อ. ฟ้ามาดง อ. ระยอง

สำหรับ: ผู้มอบบำนาญ 3

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การฉกฉวยที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปรงยาสีฟันโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเมต (การกักต้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Melthes)

บริษัท ปตท. เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนีซ แอนด์ ดาป้า อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนบ้านพญาม 4

[illegible]

புத்தகம்

การฉ้อฉลที่รับฟังความกลั่นแกล้ง

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลภาวะด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตชาวโอดีนหินซ์ (การสกัดทังหาม่วงผลิตภัณฑ์ Budadiene และ Butene-1 แทนทังหาม่วงผลิตภัณฑ์ Melathesin)

บวริษัฏ ปศุภ. เภษมิคคจํกิต (มหาราษฏ)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนิคม อำเภอ ตปอ. บ้านตางอ. ระยอง

สำหรับ: กลุ่มชนประจำกลุ่มมิตร 1

[illegible]

ប្រធានប្រឹក្សា

การวัดตัวชี้วัดคุณภาพนั้น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงอะโรมาติกโครงการ โครงการปรับปรุงวัสดุท่อพีวีซี (การดัดกิ่งห่านวนะตืด Butadiene และ Butene-1 เทาห่านวนะตืด Melanthes๒)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยาต ปัน แต่มี ตป.อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: บุคคลนอกครอบครัว

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การวัดเวทรบพุ่งความถี่เห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงอะโรมาติกโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทีนส์
(การศึกษาล้างน้ำผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนที่ด้วยผลิต Melathene)

บริษัท ปตท. เดมิกอด จำกัด (มหาชน)

၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်နေ့ နံနက် ၈.၀၀ - ၁၂.၃၀ နာရီ

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูเก็ต บีช แอนด์ สปา อ.บ้านตา จ.ระยอง

สำหรับ: ผู้ชมคนไหนที่กระปรอก 2

[illegible]

ใบตุงทะเลเขียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทำการสอบสวนและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

ศูนย์การเรียนรู้โรงเรียนโครงการ โรงเรียนผลิตดาวโหนดฟ้า

การผสมผสานของ Butadiene และ Butene-1 (MTHA) กับผลิตภัณฑ์ Metathesis

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ЭНЦИКЛОПЕДИЯ И.И. 2553 1201 08.00 - 12.30 Ч.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนีซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

คำหรับ: ขุมชนในนครระลอก ๒

[illegible]

ប្រតិទិន

การวัดระดับพึงพอใจ

เพื่อถ่วงดุลข้อบกพร่องและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

๑๖๖๖ | **โครงการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ**

การป้อนยาแบบตรงไปตรงมาของทางเดินอาหาร และการดูดซึมของยา

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ ๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๓ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.

๓ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูเก็ต บีช แอนด์ สปา อ. ฟ้ามาด อ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนแม่เหล็กไทย

[illegible]

ใบตุงทะเลเบียด

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตถาวรโอดีฟีนต์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

ວັນທີ 2 ພຶສພາ ພ.ຕ. 2553 ເວລາ 08.00 – 12.30 ມ.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริมาศ ปาย แอนด์ สปา อ. บ้านปาง อ. ระยอง

ตัวหรับ: ชุมชนซอยประปา

[illegible]

ប្រតិទិន

การฉกฉวยที่ร้ายพิงความภักดีเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบบึงแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปดรายละเยียดโครงการ โครงการปรับปรุงผลิตสารโอดีฟิเมนต์ (การดัดกันหามวลผลิต *Bundliche* และ *Bulche-1* แทนหามวลผลิต *Medthesol*)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูวนิภาต บีช แอนด์ สปา อ. ป่าตาล อ. ระยอง

สำหรับ: ข้าราชการบำนาญ

[illegible]

[illegible][illegible]

ប្រឡងរដ្ឋបាល

การฉกัวที่รับฟังความก็ดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตฮาร์ดดิสก์

(การศึกษาหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ปรีชัช ปตท. เคนิคอด จํากัด (มหาชน)

၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်နေ့၊ နံနက် ၈.၀၀ - ၁၂.၃၀ နာရီ

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยมาศ ปิ่น แดงฯ ต.ป. 1. ทาง 0. 2. ของ

สำหรับ: ผู้ชมมาบ้า-มาบีน

[illegible]

ใบตุงทะเลเขียน

การขับเคลื่อนพลังความภักดีเห็น

เพื่อค้นหาขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดรฟีนส์

(การศึกษาหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylsis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ ๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๓ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๒.๓๐ น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริมาศ ปิ่น เมืองต์ ตำบล ๑, บ้านผา ๑, ๖๖๐๑๑

สำหรับ: ชุมชนซอยครุฑ

[illegible]

ប្រធានាធិបតី

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงรังผลิตข้าวโพดพิมพ์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methyls)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom) โรงแรมสุริยาตึก ๒ ชั้น แอ่งน้ำ ๑. บ้านนาง ๑. ระเบียง

สำหรับ: ชุมชนคลองน้ำพุ

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การจัดจวทรวทงคววมทคลท่น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเมต (การคิดต้นทุนผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 เทาหม่นผลิตภัณฑ์ Melasthes)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาต ปีระ แอนด์ สปอร์ต. บ้านเลข ๑. ระยอง

สำหรับ: ผู้ชมภาคของน้ำพุ

[illegible]

ใบสั่งทะเลเบียน

การชี้แจงที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตดาวโอเลฟินส์

(การศึกษาหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Melathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 – 12.30 น.

๗ ห้องแถวระดับตึกสูง 3 (Grand Mallroom 3) โรงแรมกูร์มาท บีช แอนด์ สปา อ. ป่ามดาง อ. ระยอง

สำหรับ: หน่วยงานผู้พัฒนา

[illegible]

ใบตองกะเบียบ

การฉ้อฉลที่ร้ายแรงกว่านั้น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบเชิงแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดยุทธศาสตร์ การปรับปรุงโครงสร้างผลิตภัณฑ์

(การศึกษากำหนดชนิด Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Melathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ЗНАЧЕНИЯ 2. ИЛИ 3. 2553 1701 08.00 -- 12.30 Ч.

๓. ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุริยมาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนนิมิตพะยอม

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การเข้าร่วมฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพรีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylol)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมดุสิตธานี กรุงเทพมหานคร

สำหรับ: บุคคลทั่วไป

ลำดับ	ชื่อ	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	อีเมล
1	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
2	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
3	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
4	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
5	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
6	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
7	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
8	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
9	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
10	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
11	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
12	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
13	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
14	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
15	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
16	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
17	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
18	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
19	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
20	นายสมชาย ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678

ใบลงทะเบียน

การเข้าร่วมฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพรีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylol)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันศุกร์ที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมดุสิตธานี กรุงเทพมหานคร

สำหรับ: นักข่าว/สมาคม

ลำดับ	ชื่อ	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์	อีเมล
1	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
2	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
3	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
4	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
5	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
6	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
7	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
8	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
9	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
10	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
11	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
12	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
13	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
14	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
15	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
16	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
17	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
18	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
19	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678
20	นางสาว ใจดี	-	-	08-12345678	08-12345678

[illegible]

ใบตุงกะเมียน

การวัดระดับพึงพอใจ

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดยุทธศาสตร์ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเดฟีน

(การศึกษาของสมบัติ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยพอลิ Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่ 2 เมษายน พ.ศ. 2553 เวลา 08.00 - 12.30 น.

๗ ห้องแรกนับถอยหลัง 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนีซ แซนด์ ๗๒. ป้ายแดง ๑. ระหว่าง

สำหรับ: พนักงานกลุ่มบริษัท ปตท.เทคโนโลยี

[illegible]

ใบตุงทะเลใบย่น

การตัดสินใจที่ไร้พื้นฐานความเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน

(การติดตัวของผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนที่ด้วยผลิตภัณฑ์ Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

၁၈ ဇူလိုင် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ၁၈.၀၀ - ၁၈.၃၀ န.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมสุวนาค บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง อ.ระยอง

สำหรับ: ประสงค์

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การชักชวนที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายชื่อย่อยของโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน

(การศึกษาเกี่ยวกับปฏิกิริยา Metathesis และ Butene-1 และ Butadiene)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

၂၅ နိုဝင်ဘာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်၊ နံနက် ၈.၀၀ - ၁၂.၃၀ နာရီ

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนิวยอร์ก แอดมิท ตป.๑. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: หน่วยงานราชการ

[illegible]

ใบตุงทะเลใบเย็น

การรู้ตัวที่รับรู้ถึงความผิดเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์

(การเติลคั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Bulene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

၁၈၈၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၈ ရက်၊ နံနက် ၈.၀၀ - ၁၂.၃၀ နာရီ

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิภาคนีช แอเม็ค ตปอ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: มหาวิทยาลัย

[illegible]

ใบตุงทะเลเบียด

การวัดเวลาที่รู้ถึงความคืบหน้า

เพื่อทำการตรวจสอบและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดยุทธศาสตร์โครงการ โครงการปรับปรุงโรงพยาบาลจิตเวชขอนแก่น

(การศึกษาหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหาหน่วยผลิต Methylstyrene)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

2. 2553 1201 08.00 - 12.30 ч.

๓ ห้องการคัดบรรจุ 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง อ.ระยอง

สำหรับ : บริษัท ปตท.

[illegible]

புலகதவியா

การฉกฉวยทรัพย์สินเพื่อความดีเห็น

เพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระบวนการสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Scoping)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน

(การศึกษาห้วงผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนห้วงผลิต Melathesis)

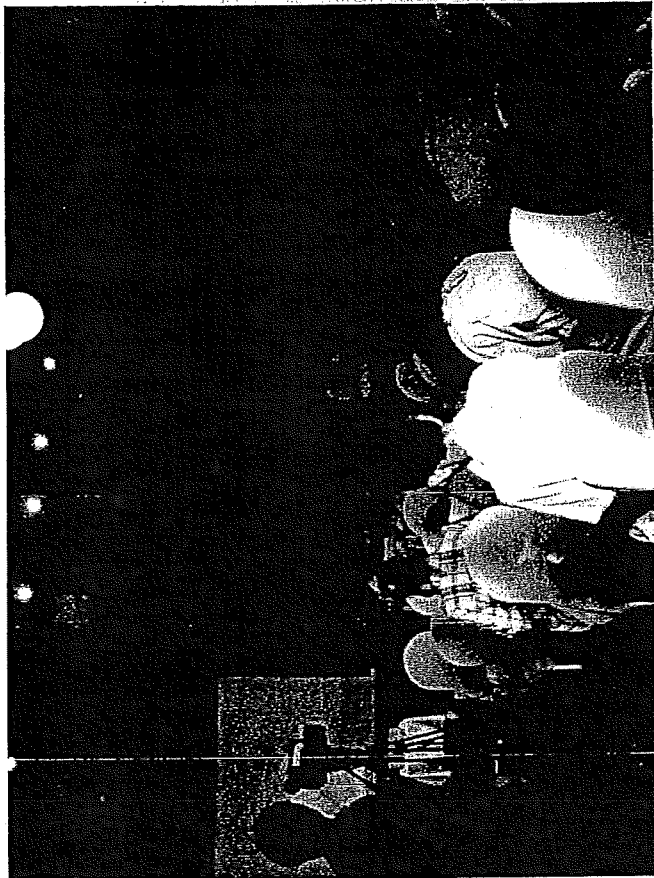
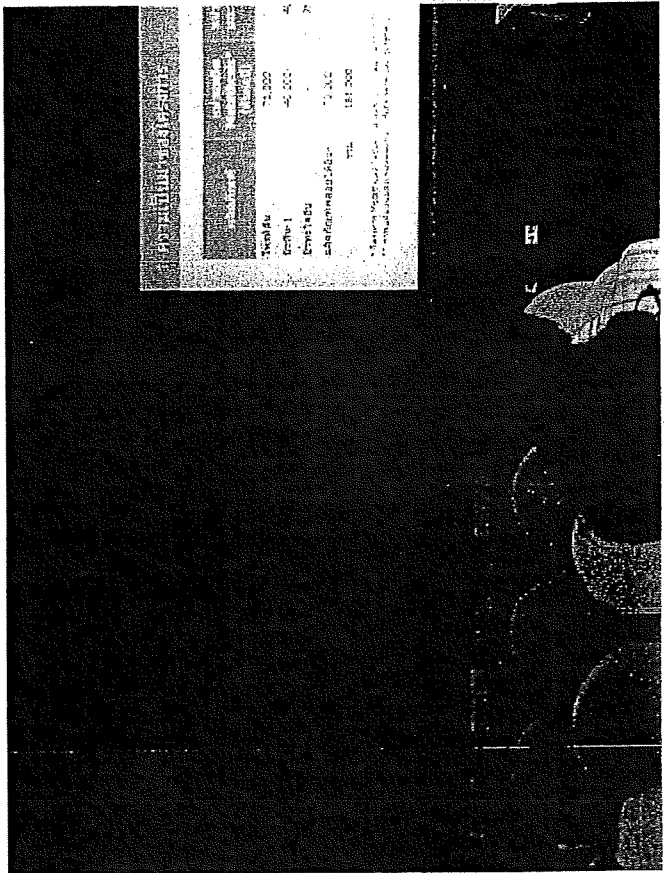
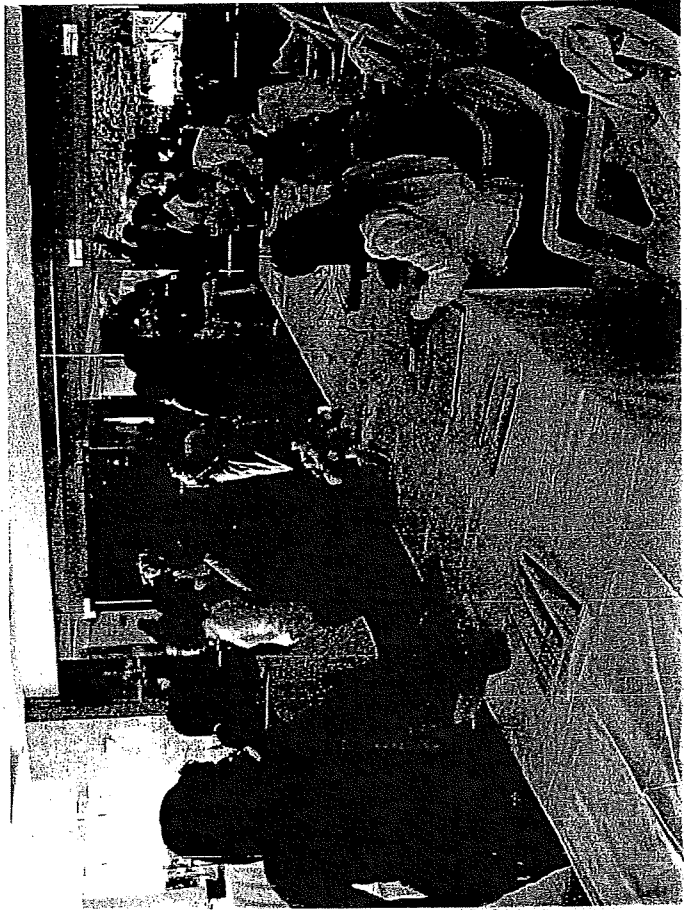
ปรีชัช ปตท. เตมียกอด จักก (มหาชน)

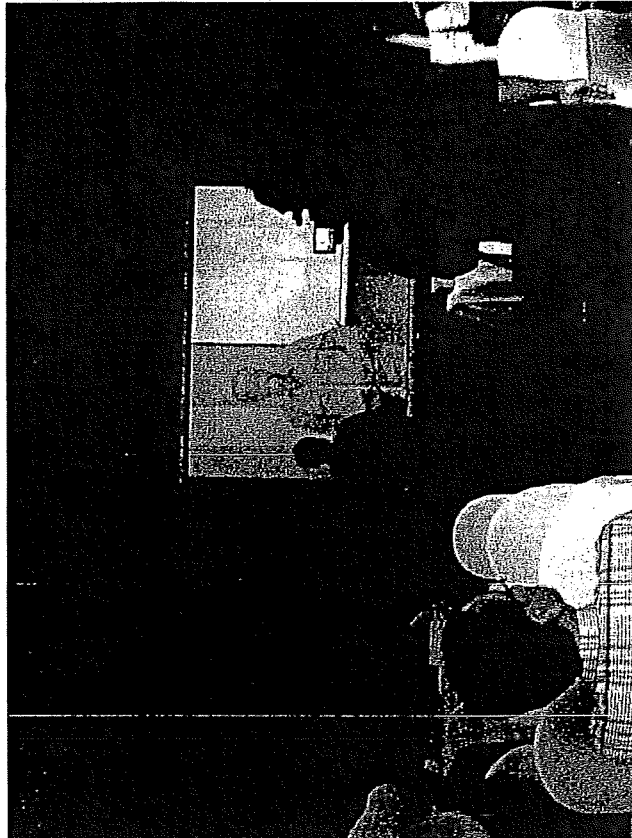
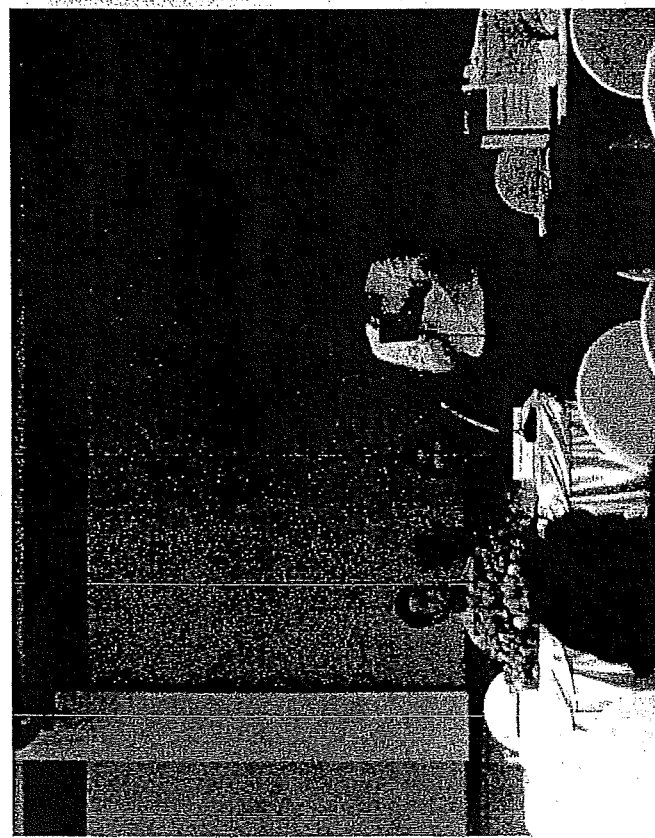
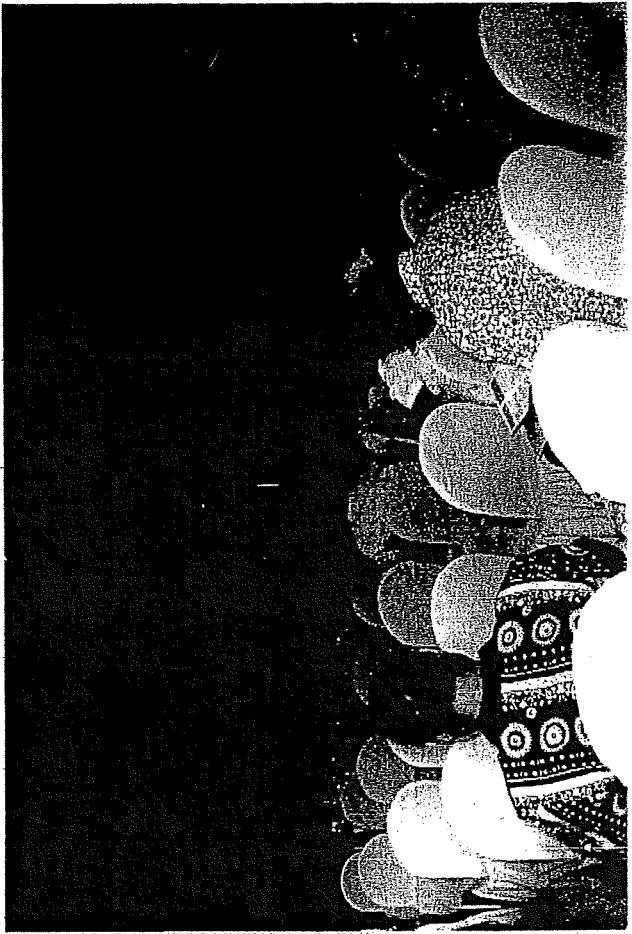
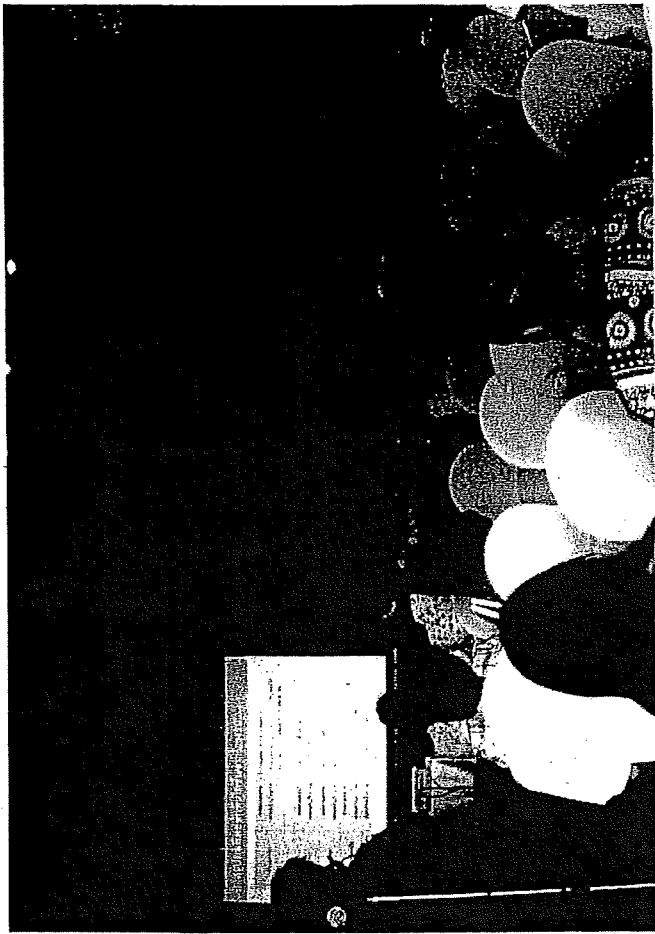
၂၈ နိုဝင်ဘာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်၊ နံနက် ၈.၀၀ - ၁၂.၃၀ နာရီ

๗ ห้องแกรนด์บอลรูม 3 (Grand Ballroom 3) โรงแรมภูมิเทค บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ. ระยอง

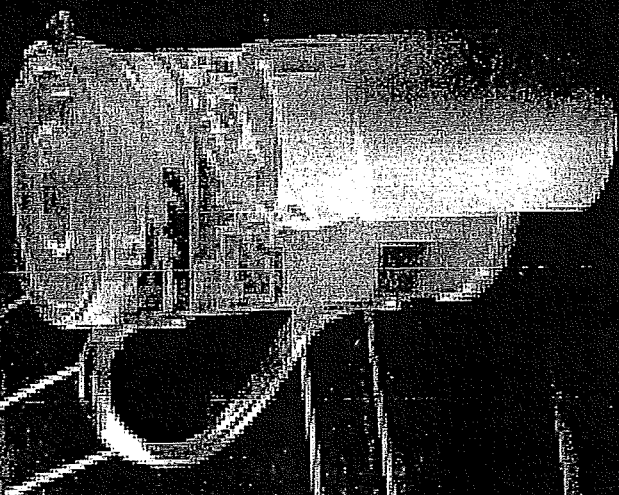
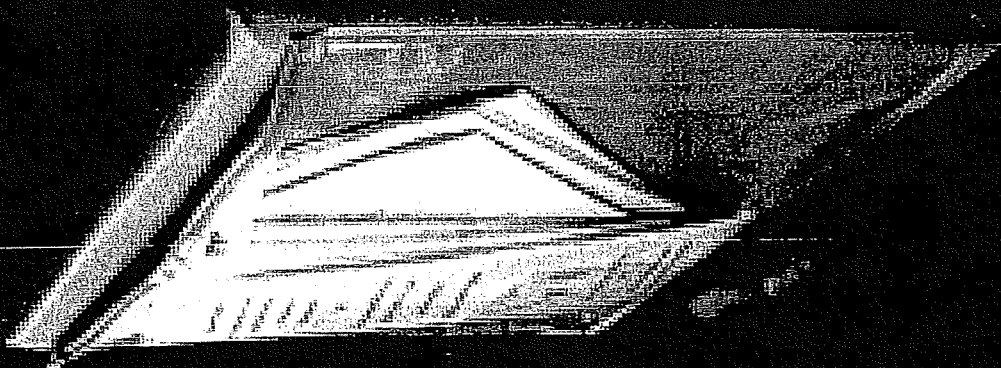
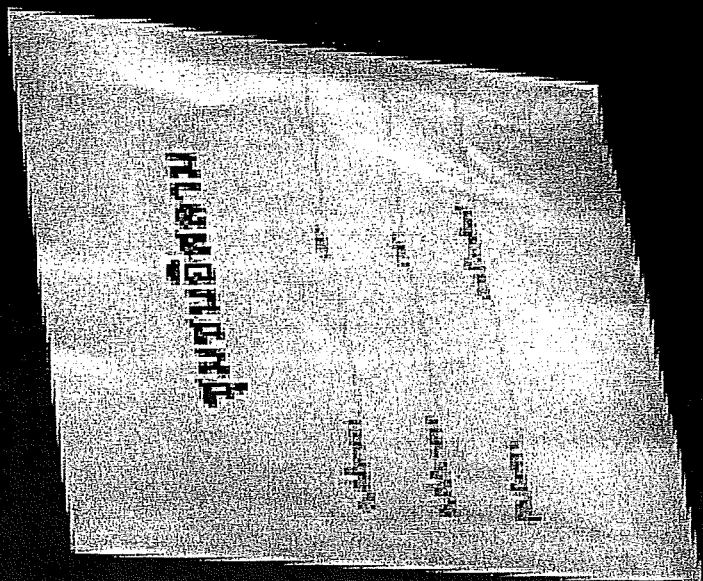
สำหรับ: โรงเรียน

[illegible]

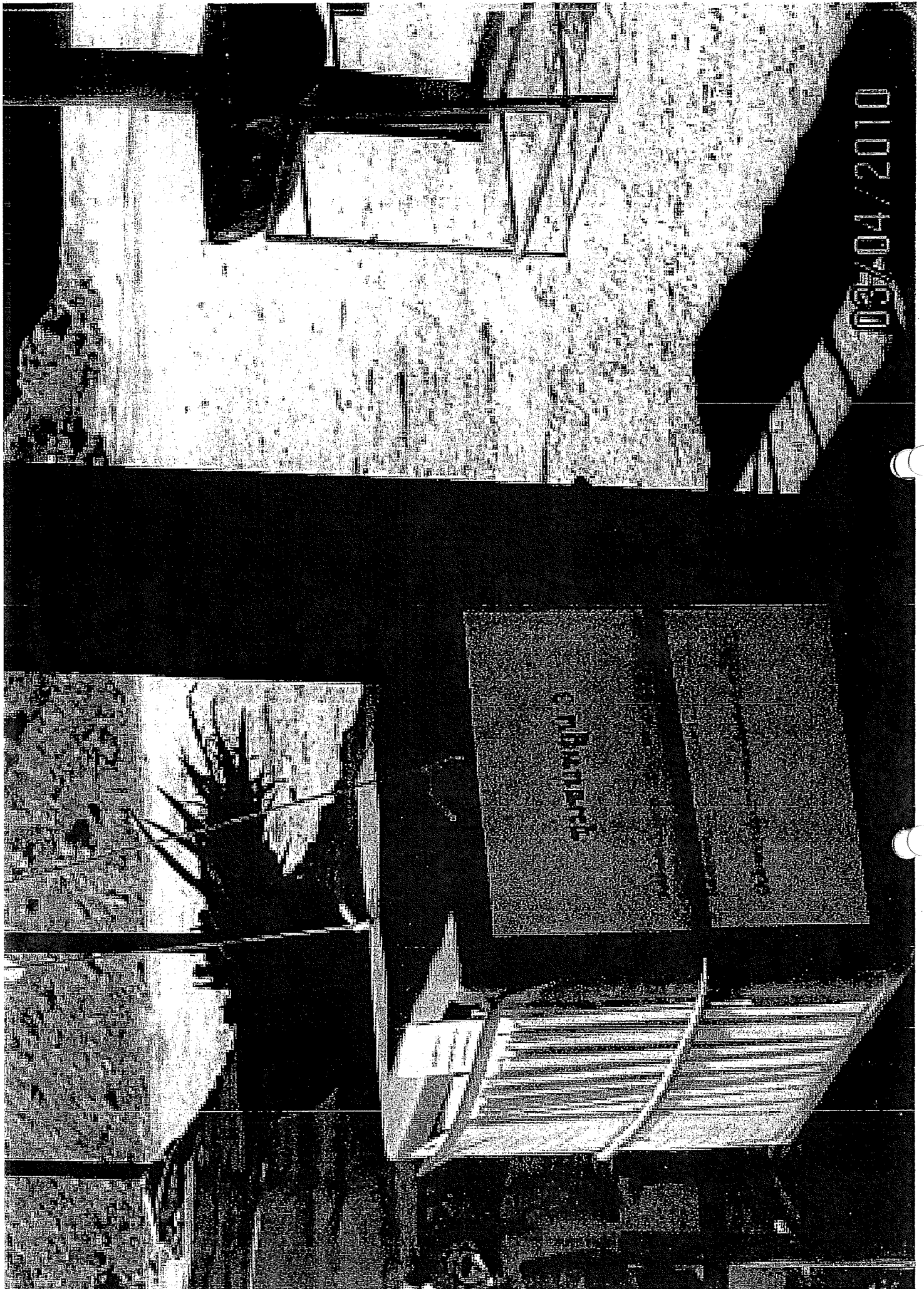




0177 10 00



03/04/2010

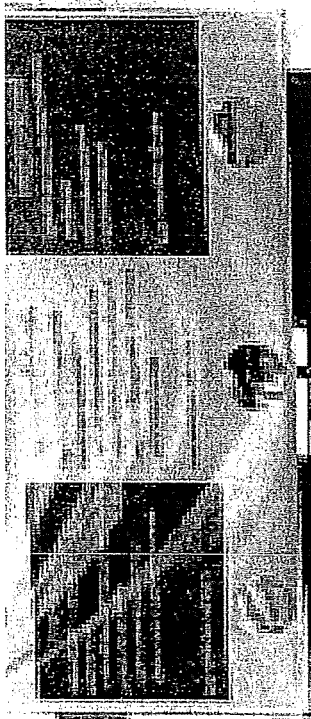


โครงการพัฒนาศักยภาพแก่นายชุมชน
ด้วยการจัดแบบบอชค์รวม

11 ก.พ. 2553

ณ ศาลาอบประสงฆ์ หมู่ 6 ต.บ้านเก่า

03/04/2010



สำนักงานเทศบาลตำบลบ้านนา



การส่งรายงานสรุปความเห็น (ค.1) และการตีคประกาศ



ที่ 01- 306 /2553

๒๙ เมษายน 2553

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปความคิดเห็นของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชน คำชี้แจง ขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขาถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

อ้างถึง หนังสือเลขที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปความคิดเห็นฯ จำนวนโครงการละ 1 เล่ม รวมทั้งหมด 3 เล่ม และแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-Rom) ของทั้ง 3 โครงการ จำนวน 1 แผ่น

ตามที่ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของทั้ง 3 โครงการ ของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ สาขา ถนน ไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

/บริษัท...

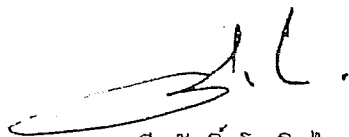
...

บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชนได้นำเสนอประเด็นหวั
งกังวลข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เมื่อวันศุกร์ที่ 2
เมษายน 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา จ.ระยอง ไปแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานสรุปความคิดเห็นฯ แล้ว
เสร็จ จึงใคร่ขอส่งรายงานฯ ดังกล่าว เพื่อให้ท่านประกอบการพิจารณาต่อไป

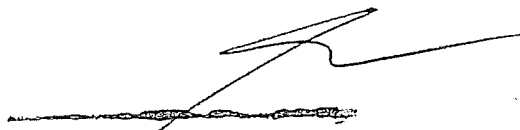
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



สุภาพไพฑูริย์ เข็มรัตน์

ผู้อำนวยการฝ่ายกฎหมาย

สำนักงานกฎหมายและคดีการคุ้มครองสิทธิมนุษยชนและสิ่งแวดล้อม

วันที่ 29.04.53



ที่ 01-307 /2553

๒๑ เมษายน 2553

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปความคิดเห็นของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชน คำชี้แจง ขอบเขต และแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

อ้างถึง หนังสือเลขที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปความคิดเห็นฯ จำนวนโครงการละ 1 เล่ม รวมทั้งหมด 3 เล่ม และแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-Rom) ของทั้ง 3 โครงการ จำนวน 1 แผ่น

ตามที่ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของทั้ง 3 โครงการ ของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา นนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

รณคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ
๒๑ เม.ย. 2553
บ. อ. ๑๖๖
พ. ๐๑ 5909485

/บริษัท...

บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชนได้นำเสนอประเด็นหวั
งกังวลข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เมื่อวันศุกร์ที่ 2
เมษายน 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา จ.ระยอง ไปแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานสรุปความคิดเห็นฯ แล้ว
เสร็จ จึงใคร่ขอส่งรายงานฯ ดังกล่าว เพื่อให้ท่านประกอบการพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนปหล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

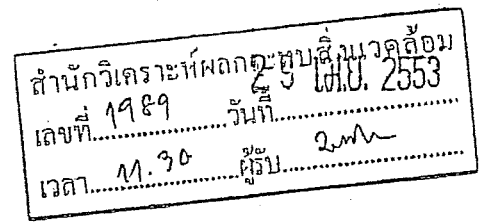
โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 305 /2553

๒๙ เมษายน ๒๕๕๓



เรื่อง นำส่งรายงานสรุปความคิดเห็นของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชน คำชี้แจง ขอบเขต และแนวทาง
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้อำนวยการ สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

อ้างถึง หนังสือเลขที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปความคิดเห็นฯ จำนวนโครงการละ 1 เล่ม รวมทั้งหมด 3 เล่ม และแผ่นบันทึกข้อมูล (CD-Rom) ของทั้ง 3 โครงการ จำนวน 1 แผ่น

ตามที่ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของทั้ง 3 โครงการ ของบริษัทฯ ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท...

บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชนได้นำเสนอประเด็นหวั่ง
กังวลข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เมื่อวันศุกร์ที่ 2
เมษายน 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา จ.ระยอง ไปแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานสรุปความคิดเห็นฯ แล้ว
เสร็จ จึงใคร่ขอส่งรายงานฯ ดังกล่าว เพื่อให้ท่านประกอบการพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โจดิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-308 /2553

29 เมษายน 2553

เรื่อง นำส่งรายงานสรุปความคิดเห็นของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชน คำชี้แจง ขอบเขต และแนวทาง
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

เรียน ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

อ้างถึง หนังสือเลขที่ 01-115/2553 ลงวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2553 บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปความคิดเห็นฯ จำนวนโครงการละ 1 เล่ม รวมทั้งหมด 3 เล่ม และแผ่นบันทึก
ข้อมูล (CD-Rom) ของทั้ง 3 โครงการ จำนวน 1 แผ่น

ตามที่ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ
เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
ร่วมศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของทั้ง 3 โครงการ ของบริษัทฯ
ได้แก่

1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถนนไ-สี่
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ได้รับต้นฉบับแล้ว,

.....
.....
.....

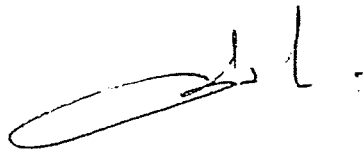
/บริษัท...

บริษัทฯ ได้ดำเนินการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อกำหนดขอบเขตและแนวทางการ
ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสาธารณชนได้นำเสนอประเด็นหวั
งกังวลข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เมื่อวันศุกร์ที่ 2
เมษายน 2553 เวลา 8.00 – 12.30 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา จ.ระยอง ไปแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เดมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานสรุปความคิดเห็นฯ แล้ว
เสร็จ จึงใคร่ขอส่งรายงานฯ ดังกล่าว เพื่อให้ท่านประกอบการพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โงสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

ภาคผนวก 1-3

เอกสารการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมฯ ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2552 (ก.2)

การแจ้งการดำเนินการตามประกาศฯ ค.2

การสนทนากลุ่ม



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

ดร. อภินันท์
ผู้ช่วยอธิการบดี

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

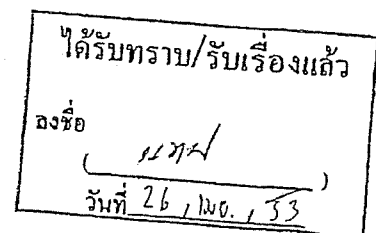
เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนิน โครงการ
วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

02



(รศ.ดร.วินทนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสมทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน สำนักงานเครือข่ายประชาชนภาคตะวันออก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสมทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสมทนากลุ่มย่อย

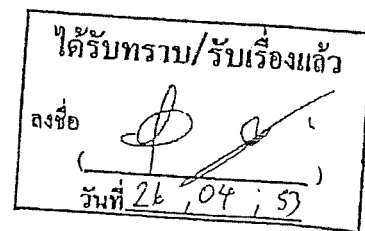
เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสมทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสมทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

024



(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน สาธารณสุขอำเภอเมืองระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

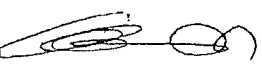
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

021

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 26, 4, 13



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนตากวน-อ่าวประดู่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 26/4/53



ที่ ศธ 0517.1413/293

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายกองคํการบริหารส่วนจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มี
ส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

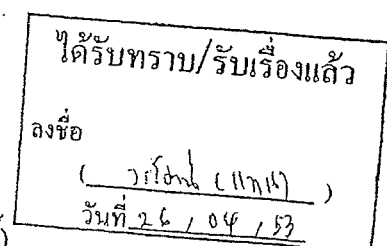
088-617430 ต่อ 163

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

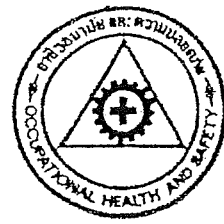
(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มี
ส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนิน โครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 26, เม.ย. 53

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ทรพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

038 611 009

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 26 / 4 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 28, 4, 53

038-62 0044 2308



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนขอร่วมพัฒนา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของ โครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

024

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ไอศวีย์</u>
วันที่ <u>26, 4, 53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนบรมราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
()
วันที่ 28, เม.ย. 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมราชชนนี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตขออนุญาตของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนวัดโสมน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการขออนุญาตของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการขออนุญาตส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

02

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (ช.ล.น.ส.)
วันที่ 28, 4, 53

(รศ.ดร.วันเพ็ญ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนประชาวิทย์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วินิไทย จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

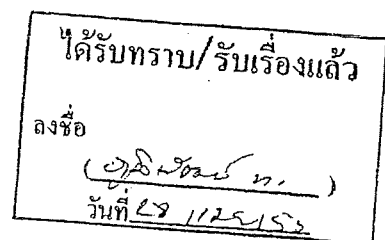
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

02

(รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศช 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ทีโอซี โกลบอล จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

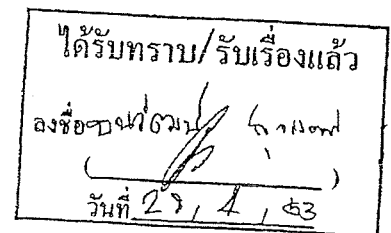
เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมอุทยาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

02



(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนิน โครงการ
วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมอุทยาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>240580</u>)
วันที่ <u>24</u> / <u>04</u> / <u>53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโอเลโอเคมี จำกัด

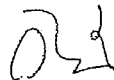
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของ โครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

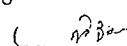
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ ()
วันที่ 25 / 04 / 10



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนชาวกุหลาบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

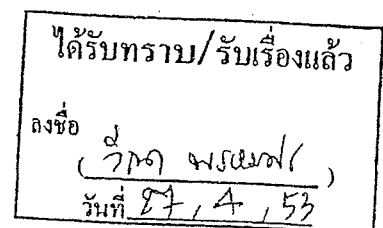
ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนิน โครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนอิสลาม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

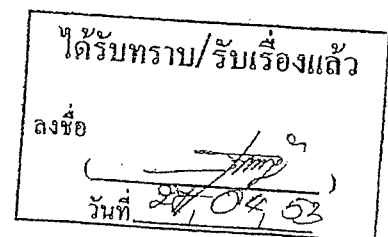
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนบ้านพลอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

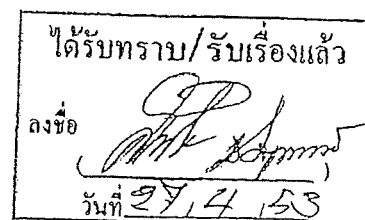
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

02

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนมาบยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของ โครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>เจ้าหน้าที่ (1/กม)</u>)
วันที่ <u>27</u> / <u>4</u> / <u>53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนห้วยโป่งในทอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
(ช. 7)	
วันที่	24, 4, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนห้วยโป่งในสะพานน้ำท่วม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

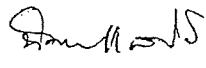
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

02

(รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 17 / 4 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนห้วยโป่งในหนึ่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

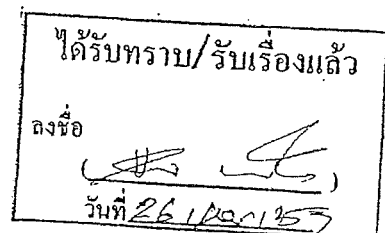
ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของ โครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนรัชชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ขุมชนตลาดห้วยโป่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของ โครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

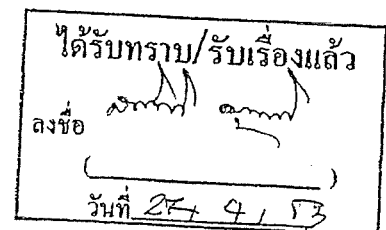
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมชวิต แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนบ้านล่าง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท.ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

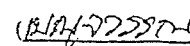
ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 26, 4, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนบรมชัชวาทย์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนบ้านบน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>เสาวนีย์ จิตวิชัย</u>
วันที่ <u>27, 4, 53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนตลาดมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

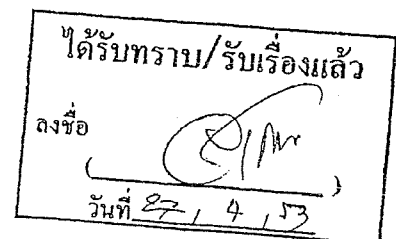
ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมอุทยาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร ไอเตฟีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนวัดมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

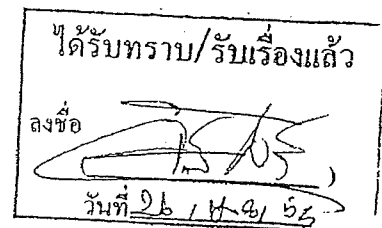
เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

02



(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมราชชนนี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนมาบชูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

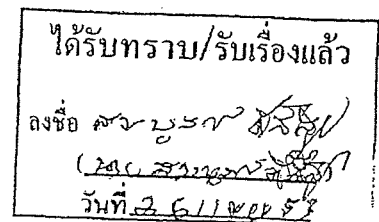
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

02

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insars 0 2354 8560-61



ที่ ศช 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอบเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การคิดค้นหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
(นางสาววันที พันธุ์ประสิทธิ์)	
วันที่ 26/04/53	



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ต.บ้านฉาง อ.เมือง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

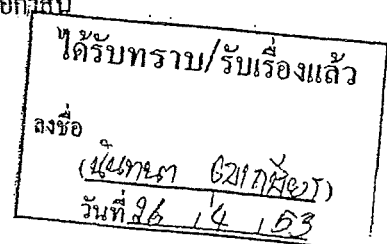
ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนิน โครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัย และความปลอดภย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศช 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ต.บ้านฉาง อ.เมือง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มี
ส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)
วันที่ 26 เมษายน 2553



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

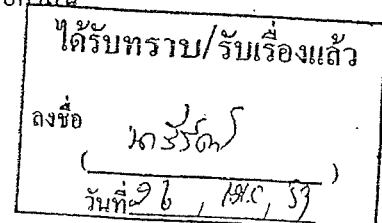
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ต.บ้านฉาง อ.เมือง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพ็ญ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(นายไพจิตร พิชาวงษ์)
วันที่ 26/4/53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนบ้านพูน 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

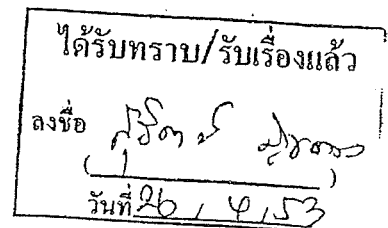
ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านฉาง จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนา พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมราชชนนี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนบ้านพูน 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านฉาง จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

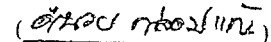
ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 26 / 4 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Ins.sis 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนบ้านพูน 3

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของ โครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

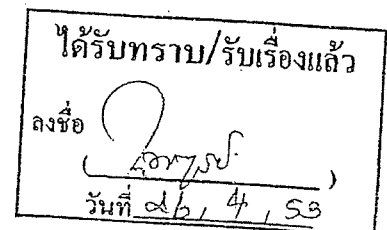
ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนิน โครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านฉาง อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนประชุมมิตร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านดง จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ ()
วันที่ 26 / 4 / 53

081-4489076



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนแผ่นดินไทย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของ โครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านดง อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพณี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 24 / 4 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Ins.sas 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 26 เม.ย. 2553



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนบรมชวิต แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศช 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน หัวหน้าสถานีนามิบ้านพูน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)
วันที่ 26, เม.ย., 53

038-630339



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนเนินกระปอก 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านดง อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

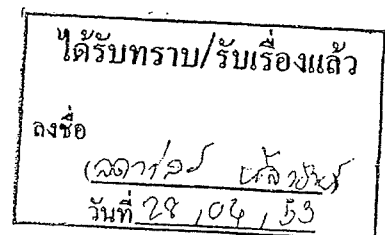
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนบ้านพูน4

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

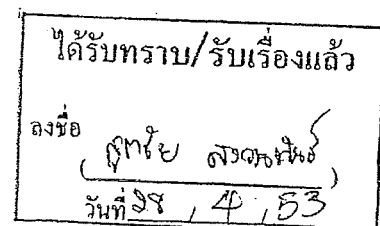
ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น.ที่อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านกลาง อ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนรณรงค์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของ โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ต.บ้านฉาง อ.เมือง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มี
ส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(อ.อ.ส. หนองบัว)
วันที่ 27/4/53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตขออนุญาตของกลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 6 ต.บ้านฉาง อ.เมือง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการขออนุญาตของกลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ โดยมีรายละเอียดการขออนุญาตกลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (<u>เจษฎา พันธุ์</u>)
วันที่ 27 / 04 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 5 ต.บ้านฉาง อ.เมือง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มี
ส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนิน โครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ ๒๓/๔/๕๓
()
วันที่ ๒๗ ๔ ๕๓



ที่ ศธ 0517.1413/293

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน สาธารณสุขอำเภอเมืองบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)
วันที่ 27/4/53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มี
ส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผล
กระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญ
ท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่ง
ท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ดร.ศร พรวิเศษ
อ.ดร.ศร พรวิเศษ
วันที่ 27 14 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนบรมราชชนนี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขออนุญาตสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายอำเภอเมืองบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แผนการจัดสนทนากลุ่มย่อย
3) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษา จึงขอเชิญท่านเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ โดยมีรายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)
วันที่ 27 / 4 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. D 2644 4069-70 ต่อ 102 Insars D 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนเนินกระปอก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น. ที่อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านฉาง จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

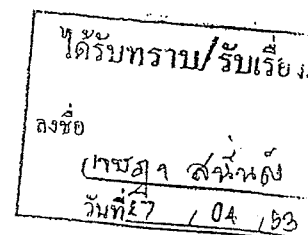
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ชุมชนหนองแฟบ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล เมื่อวันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของ โครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมอุทยาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

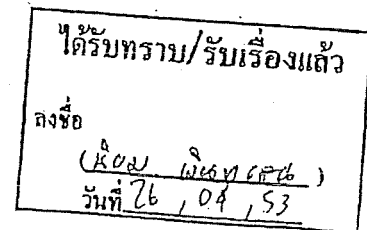
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

051

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประทีป)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศช 0517.1413/293

23 เมษายน 2553

เรื่อง ขอเชิญสนทนากลุ่มย่อยของโครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรง
ผลิตสารโอเลฟินส์ (การคิดค้นหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ
บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยอາซิ เคมีภัณฑ์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยของโครงการ
2) แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

เนื่องจาก บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมเวทีรับฟังความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้วนั้น ขณะนี้การศึกษาของโครงการอยู่
ในขั้นตอนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ซึ่ง บริษัทฯ มอบหมายให้ บริษัท คอนซัลแทนท์
ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

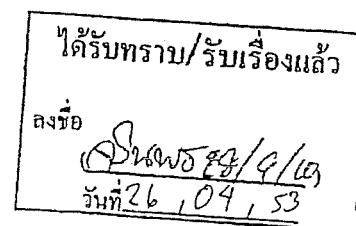
ในการนี้ เพื่อให้ข้อคิดเห็นของประชาชนที่เกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพของโครงการมีความครบถ้วน และครอบคลุมมากที่สุด ผู้ศึกษาจึงขอเชิญท่านและสมาชิกในชุมชน
เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย เพื่อแสดงความคิดเห็นทั้งในด้านบวกและด้านลบจากการดำเนินโครงการ
วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น. ที่ห้องประชุมอุทยาน บริษัท NPC S&E จ.ระยอง โดยมี
รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อยดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนล่วงหน้าได้ตาม สิ่งที่ส่งมา
ด้วย 2)

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่าน และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทิพย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



รายละเอียดการสนทนากลุ่มย่อย

ชื่อโครงการ

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ทราบถึงประเด็นข้อห่วงกังวล และข้อคิดเห็นของชุมชนทั้งด้านบวกและด้านลบที่มีต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพจากการดำเนินโครงการทั้งระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ

เป้าหมาย นำความคิดเห็นและข้อห่วงกังวลของชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ได้ไปใช้ประกอบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการ

ประเด็นที่จะมีการสำรวจและรับฟังความคิดเห็น

- ความห่วงกังวลเกี่ยวกับการปล่อยมลพิษ (ทางอากาศ น้ำ ดิน กากของเสีย) จากโครงการนี้
- ความห่วงกังวลเกี่ยวกับความจริงจังของทำคิดตาม ตรวจสอบ การปฏิบัติตาม EIA
- ความห่วงกังวลเกี่ยวกับสารเคมีที่ใช้ หรือผลิตได้จากโครงการจะมีผลกระทบต่อสุขภาพ
- ความห่วงกังวลเกี่ยวกับสุขภาพ เน้นผลกระทบต่อสุขภาพในระยะยาวต่อประชากรในชุมชน เช่น เด็ก คนชรา ผู้ป่วย
- ความห่วงกังวลเกี่ยวกับต่อระบบการให้บริการด้านสาธารณสุข เช่น เรื่องแพทย์ พยาบาล วัสดุอุปกรณ์ ด้านการรักษาพยาบาลไม่เพียงพอ
- เหตุฉุกเฉินในโรงงานและในนิคมอันเนื่องมาจากกิจกรรมของโรงงาน
- การจราจร ปัญหา คือ รถมากในช่วงเวลาเร่งด่วน และเดือนร้อนเรื่องฝุ่นละออง
- ความห่วงกังวลเกี่ยวกับต่อระบบสาธารณูปโภค เช่น เรื่องการจัดการขยะมูลฝอยไม่เพียงพอ น้ำดื่ม น้ำใช้ ไม่เพียงพอ ไฟฟ้าไม่เพียงพอ

ตารางการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นจากการสนทนากลุ่มย่อย
โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1
แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ตั้งแต่วันที่ 2-3 พฤษภาคม 2553

กลุ่มที่เข้าร่วมสนทนากลุ่ม	วันที่สนทนากลุ่ม	สถานที่
ชุมชนในเทศบาลเมืองมาบตาพุด		
ชุมชนซอยร่วมพัฒนา ชุมชนบ้านบน ชุมชนบ้านล่าง ชุมชนวัดโสภณ ชุมชนตากวน-อ่าวประจักษ์ และชุมชนบ้านพลอง	วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น.	ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด
ชุมชนตลาดห้วยโป่ง ชุมชนห้วยโป่งในหนึ่ง ชุมชน ห้วยโป่งใน-สอง และชุมชนห้วยโป่งในสะพานน้ำท่วม และชุมชนมาบ ยา	วันอาทิตย์ที่ 2 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น.	ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด
ชุมชนชากลูกหญ้า ชุมชนมาบชูด ชุมชนหนองแฟบ ชุมชนตลาดมาบตาพุด ชุมชนวัดมาบตาพุด และชุมชนอิสลาม	วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น.	ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E
ชุมชนในเทศบาลตำบลบ้านฉาง		
ชุมชนบ้านพูน 1 ชุมชนบ้านพูน 2 ชุมชนบ้านพูน 3 ชุมชนบ้านพูน 4 ชุมชนเนินกระปรอก 1 และชุมชนเนินกระปรอก 2 ชุมชนประจักษ์มิตร และชุมชนแผ่นดินไทย	วันจันทร์ที่ 3 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น.	อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านฉาง
บริษัทใกล้เคียง		
บริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด บริษัท ทีโอซีโกกลอด จำกัด บริษัท ไทยอาซาฮี เคมีภัณฑ์ จำกัด บริษัท ไทยโอเลโอเคมี จำกัด บริษัท วินิไทย จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)	วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 10.00-12.00 น.	ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E
องค์กรอิสระ		
สำนักงานเครือข่ายประชาชนภาคตะวันออก	วันอังคารที่ 4 พ.ค. 2553 เวลา 14.00-16.00 น.	ห้องประชุมภูพาน บริษัท NPC S&E

ชุมชนในความรับผิดชอบของเทศบาลตำบลบ้านฉาง

กลุ่ม	วันที่จัดงานกลุ่มย่อย	สถานที่	หมายเหตุ
กลุ่มที่ 5			
ล้อเกวียน	วันที่ 20 ก.พ. 2553 10.00-12.00 น.	กศน. เทศบาลตำบลบ้านฉาง	เฉพาะ โครงการของ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด
สี่กั๊ก			
แผ่นดินไทย			
ประทุมมิตร			
กลุ่มที่ 6			
บ้านพูน 1	วันที่ 20 ก.พ. 2553 14.00-16.00 น.	กศน. เทศบาลตำบลบ้านฉาง	เฉพาะ โครงการของ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด
บ้านพูน 2			
บ้านพูน 3			
บ้านพูน 4			
เนินกระปรอก 1			
เนินกระปรอก 2			

ชุมชนในความรับผิดชอบของเทศบาลเมืองบ้านฉาง

กลุ่ม	วันที่จัดงานกลุ่มย่อย	สถานที่	หมายเหตุ
กลุ่มที่ 7			
ซอยบ้านเนินกระปรอก	วันที่ 21 ก.พ. 2553 14.00-16.00 น.	ห้องประชุม โรงเรียนบ้านพูน	เฉพาะ โครงการของ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด
ซอยหนองใหญ่			
ซอยตะวันออกเนินกระปรอก- ประทุมมิตร			
ซอยบ้านฉาง-เนินกระปรอก			
ซอยสวนสุภาพ			

แบบตอบรับการเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย

โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทน
หน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ชื่อหน่วยงาน.....

ชื่อผู้ติดต่อ ตำแหน่ง.....

เบอร์โทรศัพท์..... เบอร์โทรสาร..... E-mail:.....

ท่าน มีความประสงค์ดังนี้

(....) เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อยได้

ในวันที่ เวลา จำนวนคน

และ ในวันที่ เวลา จำนวนคน

(สามารถเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อยได้มากกว่า 1 ครั้ง)

1. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
2. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
3. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
4. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
5. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
- 6.

(....) ไม่สามารถเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อยได้

*** กรุณาส่งแบบตอบรับมาที่ เบอร์โทรสาร (Fax) : 038-693129
หรือติดต่อคุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ : 08-6537-7792 ***

การประชุมเชิงปฏิบัติการ



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมกโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ใน
วันและเวลา ดังกล่าว

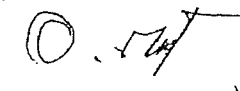
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

051

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 11, พค 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insars 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน สำนักงานเครือข่ายประชาชนภาคตะวันออก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 6 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

๐๕

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>พิจิตน์ จิตต์ประ</u>
(<u>พิจิตน์ จิตต์ประ</u>)
วันที่ <u>11 / 5 / 53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนวัดโสภณ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมค โคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสวนน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น-ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

051

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ดร.พร วัชรพงษ์พร</u>
วันที่ <u>12 พ.ค. 53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนหนองแฟบ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๕ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (ลงชื่อ) (ลงชื่อ)
วันที่ 12, 5, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนขอร่วมพัฒนา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

014

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(สุภาพณีย์ อาดิษชวงศ์)
วันที่ 12 / 05 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชมรรค์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Ins.sas 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการ ในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนตากวน-อ่าวประจักษ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

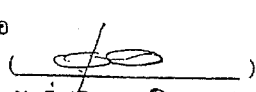
ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 12 / 5 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนมาบชูด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับ โครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(นายพ.ศ. ๔)
วันที่ 12, 05, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนวัดมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

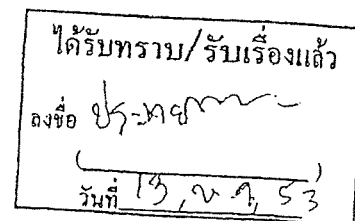
ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทิ ปันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนรัชชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insars 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนอิสลาม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 9 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมกโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อแสดงความคิดเห็นให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 13, 05, 10



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/ 316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนตลาดมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 9 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

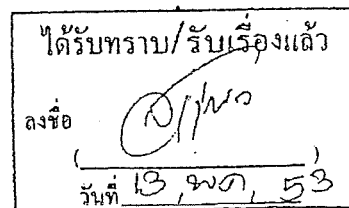
ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทิ ปันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนบ้านบน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิกอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อแสดงความคิดเห็นให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 75/5/53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/ 316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนชาวกูย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็นให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

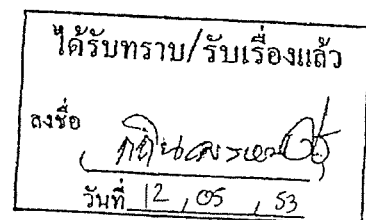
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

051

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนมาบยา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการ ในกลุ่ม ปศพ. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ประธาน ผ่องแผ้ว</u>
(<u>1</u> <u>เทษ</u>)
วันที่ <u>12</u> / <u>05</u> / <u>53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมชรัทธิ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Ins.sas 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนบ้านพลอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็นให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>วิมลนาถ อนุชน</u>
()
วันที่ <u>12, 05, 53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. D 2644 4069-70 ถ. 102 Insars D 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนตลาดห้วยโป่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

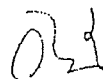
3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

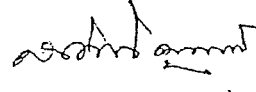
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ



(รศ.ดร.วันทิพย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 18.5.53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนหัวโพงโนน 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 8 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสนุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศท. เคมีคอล
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วน ได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสนุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนา พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่อง
ลงชื่อ
วันที่ 12 / 05 / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมชวิต แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน 3 (สะพานน้ำท่วม)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 4 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ได้รับมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ได้รับมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพ็ญ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 12, 05, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

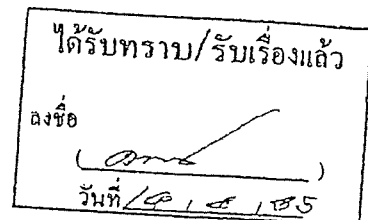
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมชัชวาลย์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนบ้านต่าง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 12, 05, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมชวิต แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/ 316

17 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนหนองหอยโสม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 8 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล ซึ่งสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

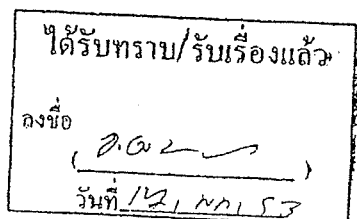
ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนรัชชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/316

17 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนโชคหิน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสวนน้ำฝั่ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

021

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (<u> </u>)
วันที่ <u>19</u> / <u>5</u> / <u>53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนประชุมมิตร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมกโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วน ได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในกรณี คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วม
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (นาง อามะ)
วันที่ 11.5.53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 4 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่ส่วนสนุนไพรสมเค็งพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมค โคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสาขาน้ำผึ้ง สวนสนุนไพรสมเค็งพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็นให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

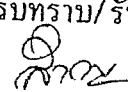
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

051

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 11, 5, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. D 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais D 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/ 316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 4 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

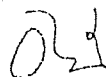
3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรมะเห็พระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท กอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรมะเห็พระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วม
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

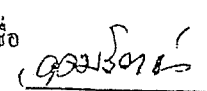
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ



(รศ.ดร.วันทิ ปันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 11.05.53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมราชชนนี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนแผ่นดินไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 9 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมกโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมิคอล ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ อ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

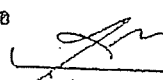
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น

พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 11, 5, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมวิจิตร แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนพูน 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ อ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ ณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่านจำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

02

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

..ชื่อ
910 ๑๕๖๖๓
วันที่ 11 พฤษภาคม ๕๓



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนพูน 3

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 8 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วม
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 11/5/53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนพูน 4

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิคอล ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

02

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ชื่อ <u> </u>
วันที่ <u>11, 6, 53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนพูน 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมค โกลคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>สุภา เนนพท</u>
(<u>สุภา เนนพท</u>)
วันที่ <u>18 พ.ค. 53</u>



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระรัตนราชสุตาฯ

ด้วยคณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระรัตนราชสุตาฯ จ.ระยอง ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับแผนและนโยบายเกี่ยวกับการ
เตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมีในนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด) เป็นอย่างดี
จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อบรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับการเตรียมพร้อม
และแผนฉุกเฉินสารเคมีในนิคมฯ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (4/ก 18คพ/53)
วันที่ 10 , พ.ค. 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. O 2644 4069-70 ถ่อ 102 Insars O 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมีคอล

เรียน อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมค โคคอนซิลแดนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมีคอล ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับนโยบายและแผนการดำเนินงาน
การจัดการสิ่งแวดล้อมของพื้นที่มาบตาพุด จังหวัดระยอง เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็น
ผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อบรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับแผนและนโยบายด้านการจัดการ
สิ่งแวดล้อมของพื้นที่มาบตาพุด ในวันและเวลาดังกล่าว จะเป็นพระคุณ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมด้วย จะเป็นพระคุณ

รื้อ๖๐๐สาร

สาริฐา

๑๑ ม.ค. ๕๓

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพ็ญ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61

ที่ ศธ 0517.1413/316



7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมีคอล

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๕ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมีคอล
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับนโยบายและแผนการดำเนินงาน
ในด้านสังคมและการศึกษาในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด จังหวัดระยอง เป็นอย่างดี จึงขอเชิญ
ท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อบรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับแผนและนโยบายด้านสังคม
และการศึกษาในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด ในวันและเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)
วันที่ 10, พ.ค. 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Ins.sais 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/ 316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศท. เคมีคอล

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๕ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศท. เคมีคอล ซึ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับนโยบายและแผนการเกี่ยวกับน้ำ
คือน้ำใช้ของเทศบาลตำบลบ้านฉาง เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร
บรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับน้ำคือน้ำใช้ของเทศบาลตำบลบ้านฉาง ในวันและเวลา ดังกล่าว จะ
เป็นพระคุณ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ พุทธโธ
(นางสาวพุทธโธ หนูหนู)
วันที่ 10 / พ.ค. / 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมราชชนนี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insaas 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์อาชีวอนามัยและเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิคอล ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมเห็นว่าท่าน เป็นผู้เชี่ยวชาญ สามารถให้ข้อมูลความรู้เกี่ยวกับ
นโยบายและแผนการดำเนินงานในเรื่อง โรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม ของพื้นที่มาบ
ตาพุด จังหวัดระยอง เป็นอย่างดี

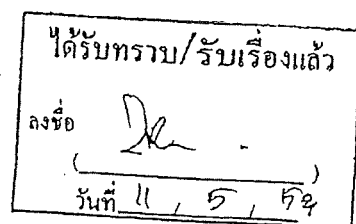
ดังนั้น คณะผู้จัดการประชุมจึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อบรรยายและให้
ความรู้เกี่ยวกับแผนและนโยบาย งานอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมของพื้นที่มาบตาพุด จะเป็น
พระคุณ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมราชชนนี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เริ่บนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๕ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

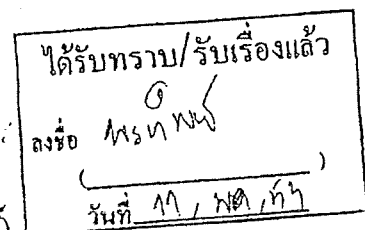
ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับแผนและนโยบายด้านการบริการ
ทางการแพทย์และสาธารณสุขของพื้นที่มาบตาพุด-จังหวัดระยอง เป็นอย่างดี จึงเรียนเชิญท่าน เป็น
ผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อบรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับการนโยบายและแผนการบริการทาง
การแพทย์และสาธารณสุขของพื้นที่มาบตาพุด ณ วันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)



หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย 078-967415-7

มอ 225

(อาชีวอนามัย)



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน หัวหน้าสถานีอนามัยบ้านพูน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วน ได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสวนน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับการแพทย์และการสาธารณสุขใน
พื้นที่บ้านฉาง จังหวัดระยอง เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อบรรยาย
และให้ความรู้เกี่ยวกับการแพทย์และการสาธารณสุข ของพื้นที่บ้านฉาง จังหวัดระยอง ในวันและ
เวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพณี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(รศ.ดร.วันเพณี พันธุ์ประสิทธิ์)
วันที่ 10, ม.ย. 53

058-630 339



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
(ทส. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61)



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 9 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ อ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณ
ภัยในพื้นที่มาบตาพุด จังหวัดระยองเป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่านเป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากรเพื่อ
บรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับแผนและแนวทางการดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต
พื้นที่มาบตาพุด จังหวัดระยอง ในวันและเวลา ดังกล่าว

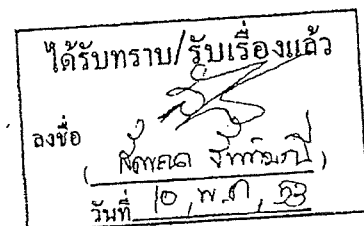
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

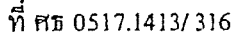
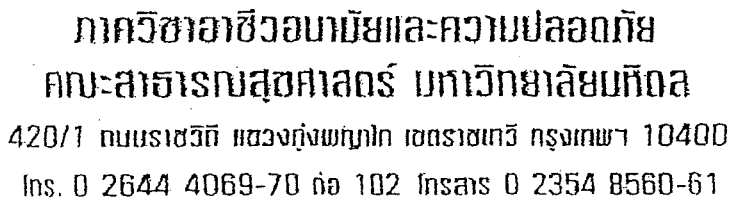
ขอแสดงความนับถือ

051

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมาบตาพุด จังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๕ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับการแพทย์และการสาธารณสุขในพื้นที่มาบตาพุด จังหวัดระยอง เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อบรรยาย และให้ความรู้เกี่ยวกับการแพทย์และการสาธารณสุข ของพื้นที่มาบตาพุด จังหวัดระยอง ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

02

(รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

๒ ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ _____
(๘๔)
วันที่ 10 / ๓๐๕ ๕3



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศท. เคมีคอล

เรียน หัวหน้าสถานีอนามัยมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระรัตนราชสุตาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมค ไคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระรัตนราชสุตาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับการแพทย์และการสาธารณสุข
ของชุมชนพื้นที่มาบตาพุด จังหวัดระยอง เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร
เพื่อบรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับการแพทย์และการสาธารณสุข ของพื้นที่มาบตาพุด จังหวัด
ระยอง ในวันและเวลา ดังกล่าว

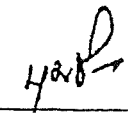
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 11, 5, 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Ins.sas 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล

เรียน หัวหน้าศูนย์วิจัยพืชไร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 8 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมค โคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับการเพาะปลูกพืชไร่และปัจจัยที่มี
ผลต่อการเพาะปลูกพืชไร่ เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อบรรยาย
และให้ความรู้เกี่ยวกับการเพาะปลูกพืชไร่และปัจจัยที่มีผลต่อการเพาะปลูกพืชไร่ ในวันและเวลา
ดังกล่าว

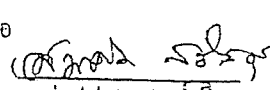
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ

วันที่ 11 พค 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Ins.sas 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

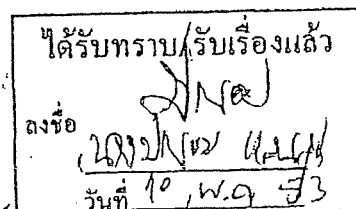
ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ อยุธยา ของสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับการแพทย์และการสาธารณสุขใน
พื้นที่อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยากร เพื่อ
บรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับการแพทย์และการสาธารณสุข ของอำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง ใน
วันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)



ลงชื่อ

วันที่ 10, พ.ค. 53

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

(นาย รสข)



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. O 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais O 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ทรพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๒ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับแผนและนโยบายการจัดการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดระยอง เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิ
และวิทยากร เพื่อบรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ใน
วันและเวลา ดังกล่าว

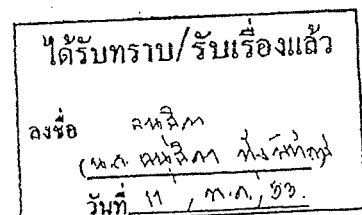
จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันเพ็ญ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 8 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ เนื่องจากท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญและมีความรู้เกี่ยวกับแผนและนโยบายเกี่ยวกับการเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมีในนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด เป็นอย่างดี จึงขอเชิญท่าน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิและวิทยาการ เพื่อบรรยายและให้ความรู้เกี่ยวกับการเตรียมพร้อมและแผนฉุกเฉิน สารเคมีในนิคมฯ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น

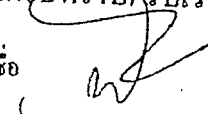
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 10/5/53

089-643-960-7



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอล

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท อีส์ทวอเตอร์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๕ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ใน
วันและเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (วิฑูรย์ ๗)
วันที่ 10, 5, 53

038-689-359-60

๑๖ ๕๕๕



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศช 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านฉาง อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง (กำนันสุชิน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล ซึ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 10.5.53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิกอล

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิกอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ใน
วันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันนี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 12, 05, 53

683900 ๗๐7483



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนรัชดาภิเษก แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 8 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมกโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ใน
วันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

024

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

สุวิทย์ วัฒน

วันที่ 10, 05, 53

038-683563

685071-2

Fax: 038-683562



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วินิไทย จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมรมไพรสมเด็จพรเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมรมไพรสมเด็จพรเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ใน
วันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพ็ญ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 12, 05, 10

วิฑูริย์ K. นิตสาร (SFT)
08-925000 ต่อ 1201



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนรัชชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Ins.sais 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยอาซาฮิ เคมีภัณฑ์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในกรณีนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ใน
วันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

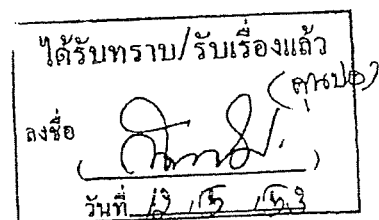
รณกมล,
038-683572-5
๐๖ 1๗1

ขอแสดงความนับถือ

0๕

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

7 พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโอลิโอเคมี จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 9 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วน ได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ อ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดกรประชุมขอเชิญท่านเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ใน
วันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

- ด.น. วรวิทย์ พอดิพานิช
- ด.น. ชื่นจิต กิ่งแก้ว


ขอแสดงความนับถือ

021

028 779000 - 7441, 7442

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
นายวรวิทย์ พอดิพานิช
วันที่ 12/5/10



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมวิทย์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ
ในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาของ เขต 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูล โครงการทั้ง ๕ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

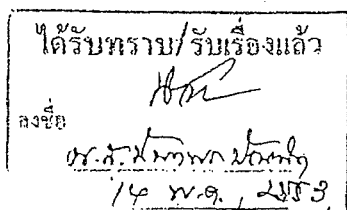
ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความ
ปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์
จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสวนน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ใน
วันและเวลาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

รพ. ระยอง อ.จ.ระยอง โทร 2134

ขอแสดงความนับถือ



02

(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

038-61156, 613652

24 038-614921



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนรัชชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/ 316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ
ในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดมามชุล

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสนุน ไพรศมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนสตาแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมกโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสนุน ไพรศมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

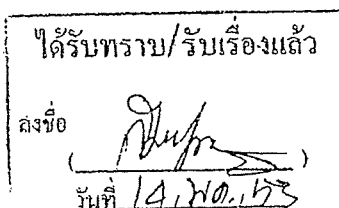
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งรายชื่อ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3) จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

02

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



Tel. ๐๒๘-๖๘๔๑๙๒



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนรัชชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนตะวันออกเนินกระปรोक ประชุมมิตร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

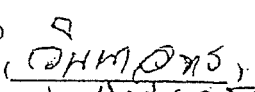
2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

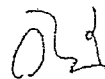
ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมค โคลนซัลแดนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่านจำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 15/5/53

ขอแสดงความนับถือ



(รศ.ดร.วันที พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนหนองใหญ่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 8 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท ทอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(อธิคุณ 4:00 น.)

วันที่ 15/5/53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะกรรมการสุขภาพสัตว์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนหนองบัวแดง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๘ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรมะเค็งพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะกรรมการสุขภาพสัตว์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล ซึ่งสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรมะเค็งพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็นให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพณี พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 17, พค. 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/ 316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนคลองน้ำพุ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๕ โครงการ

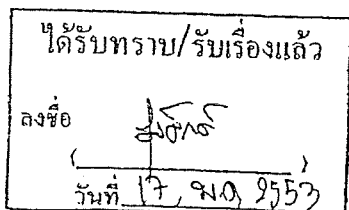
2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมค โคลคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น. ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ อ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็นพระคุณ



ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพ็ญ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนกรอกยายชา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๔ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

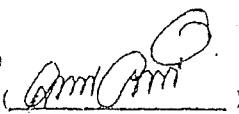
3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

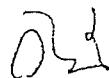
ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปศพ. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
()
วันที่ 14, 05, 53



(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนหนองน้ำเย็น

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง ๑ โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้า
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 14.05.53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนบรมชัชวาทย์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/316

๗ พฤษภาคม 2553

เรื่อง เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนซอยประปา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ข้อมูลโครงการทั้ง 8 โครงการ

2) โครงการการประชุมเชิงปฏิบัติการ

3) ใบตอบรับและแผนที่สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ด้วยคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโคคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิกอล สิ่ง
ที่ส่งมาด้วย 1) เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและ
จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ จ.ระยอง สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ในการนี้ คณะผู้จัดการประชุมขอเชิญท่านและตัวแทนจากชุมชนของท่าน จำนวน 3 ท่าน เข้าร่วม
ร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อแสดงความคิดเห็น ให้ข้อเสนอแนะและแนวทางการป้องกันและ
แก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ในวันและเวลา ดังกล่าว

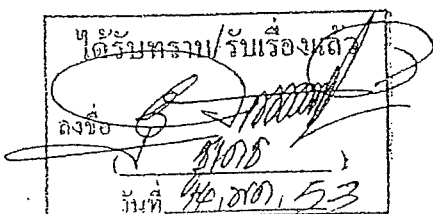
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมและแจ้งตัวแทนชุมชนอีกสองท่านด้วย จะเป็น
พระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

021

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



การประชุมเชิงปฏิบัติการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

หลักการและเหตุผล

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัยร่วมกับ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทแมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด ได้ทำการศึกษาและจัดทำ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล ได้แก่

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตา แครกกิ่งสำรวจ) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

เพื่อให้เป็นไปตาม ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับโครงการ หรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อมทรัพยากรธรรมชาติ

และสุขภาพ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้มีการดำเนินการกระบวนการพิจารณาให้เป็นไปโดยครบถ้วนตามแนวทางของมาตรา ๖๗ วรรค 2 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ("การดำเนินการโครงการหรือกิจกรรม ที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง ทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ และสุขภาพ จะกระทำมิได้ เว้นแต่จะได้ศึกษาและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนในชุมชน และจัดให้มีกระบวนการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนและผู้ที่มีส่วนได้เสียก่อน รวมทั้งได้ให้องค์การอิสระซึ่งประกอบด้วยผู้แทนองค์การเอกชนด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ผู้แทนสถาบันอุดมศึกษาที่จัดการศึกษาด้านสิ่งแวดล้อมหรือทรัพยากรธรรมชาติหรือด้านสุขภาพ ให้มีความเห็นประกอบก่อนมีการดำเนินการดังกล่าว) นั้น

ทั้งนี้ เจ้าของโครงการและทีมผู้จัดทำรายงานได้จัดเวทีสาธารณะ เพื่อรับฟังความคิดเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรฯ ภาคผนวก ค1) ณ โรงแรมภูริมาศ จังหวัดระยอง เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 ไปแล้ว และเพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมและแสดงความคิดเห็นในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ภาคผนวก ค2) สำหรับโครงการดังกล่าว ตามเจตนารมณ์ของประกาศกระทรวงฯ ข้างต้น และเพื่อให้การรวบรวมข้อมูล แสดงความเห็นเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ คณะผู้ศึกษาได้เลือกกระบวนการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากผู้ที่เกี่ยวข้องและมีส่วนได้เสีย และเชิญผู้ทรงคุณวุฒิให้ข้อมูลที่สำคัญในการประชุมกลุ่ม โดยมีขั้นตอนในการดำเนินการดังแสดงในกำหนดการประชุม

วัตถุประสงค์

ทั้งนี้การประชุมเชิงปฏิบัติการมีวัตถุประสงค์หลัก คือ การร่วมกันหาแนวทางในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคือเป็นข้อห่วงกังวลของผู้มีส่วนได้เสียซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยรวม ที่รวบรวมได้จากการจัดเวทีเพื่อรับฟังความคิดเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ประกอบด้วย

กลุ่มที่ 1 ผู้ทรงคุณวุฒิจากหน่วยงานต่าง ๆ

- 1) สาธารณสุขจังหวัดระยอง หรือผู้แทน
- 2) กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 3) สำนักโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรคติดต่อ
- 4) ศูนย์อาชีวอนามัย
- 5) การนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
- 6) การนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)

- 7) เทศบาลเมืองมาบตาพุด
- 8) เทศบาลตำบลบ้านฉาง
- 9) ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ระยอง
- 10) สถานีอนามัยมาบตาพุด
- 11) สถานีอนามัยบ้านพูน
- 12) ศูนย์วิจัยพืชไร่
- 13) รพ. มาบตาพุด
- 14) รพ. บ้านฉาง
- 15) อีสท์วอเตอร์
- 16) อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.)

กลุ่มที่ 2 ประธานและผู้แทนชุมชน ประธานหรือผู้แทนมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม ผู้แทนเครือข่ายประชาชนภาคตะวันออก ผู้แทนโรงงานข้างเคียง

กลุ่มที่ 3 เจ้าของโครงการ ฯ

คณะผู้จัดการประชุม: คณาจารย์ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด บริษัท แมคโคคอนซิลแทนท์ จำกัด และ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด

ผลที่คาดว่าจะได้รับ:

- 1) ได้แนวทางในการแก้ปัญหาและลดผลกระทบจากข้อห่วงกังวลของผู้มีส่วนได้เสีย
- 2) ผู้มีส่วนได้เสียในทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในการหาแนวทางในการแก้ปัญหาร่วมกัน

กำหนดการ

โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ

“การบูรณาการแผนชุมชน ท้องถิ่น ภาครัฐ และโครงการ ฯ”

เพื่อป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ในการศึกษาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 08.45-16.00 น.

ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

8:45 – 9:00 น.	ความเป็นมาและวัตถุประสงค์ของการประชุมเชิงปฏิบัติการ	รศ.ดร.วันดี พันธุ์ประสิทธิ์
9:00 – 11:30 น.	การนำเสนอนโยบายและแผนงานด้าน <ul style="list-style-type: none"> - การบริการทางการแพทย์และสาธารณสุข - การควบคุมคุณภาพอากาศและสิ่งแวดล้อม - การป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม - การเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมี - สังคมและการศึกษา - น้ำดื่ม น้ำใช้ 	ดำเนินการ:รศ.ดร.เฉลิมชัย ชัยกิตติภรณ์ ศูนย์อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมมลพิษ ศูนย์อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม การนิคมอุตสาหกรรมเหมราชฯ เทศบาลเมืองมาบตาพุด เทศบาลตำบลบ้านฉาง
11:30 – 12:00 น.	ชมนิทรรศการข้อมูลโครงการ	วิทยากรของโครงการ
13:00 – 14:30 น.	ประชุมกลุ่มย่อย <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มที่ 1 คุณภาพอากาศและสิ่งแวดล้อม - กลุ่มที่ 2 การบริการทางการแพทย์และสาธารณสุข - กลุ่มที่ 3 การป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม - กลุ่มที่ 4 สังคมและการศึกษา - กลุ่มที่ 5 สารอันตรายปิโตร (น้ำดื่ม น้ำใช้ ไฟฟ้า) - กลุ่มที่ 6 การเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมี 	
14:45 – 16:00 น.	นำเสนอผลการประชุมกลุ่ม 6 กลุ่ม กลุ่มละ ~12 -15 นาที สรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ	กลุ่มย่อย รศ.วิชัย พงษ์ธารารัตินกุล



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



สิ่งที่ส่งมาด้วย 3

แบบตอบรับการเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ

เพื่อให้ข้อเสนอแนะ แนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ของโครงการในกลุ่มบริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) รวมทั้งสิ้น 6 โครงการ

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2553 เวลา 8.30 – 15.00 น.

ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
จังหวัดระยอง

ชื่อชุมชน / หน่วยงาน.....

ชื่อผู้ติดต่อ ตำแหน่ง.....

เบอร์โทรศัพท์..... เบอร์โทรสาร..... E-mail:.....

ท่านมีความประสงค์

(....) เข้าร่วมประชุมได้

1. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
2. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
3. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....

(....) ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้

*** กรุณาส่งแบบตอบรับกลับภายในวันศุกร์ที่ 14 พฤษภาคม 2553 มาที่

เบอร์โทรสาร (Fax) : 038-693129 หรือติดต่อคุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ : 08-6537-7792 ***

เลขที่ 53/89

วันที่ 8 พฤษภาคม 2553

เรื่อง รับรองการจัดทำและติดตั้งโครงข่ายประชาสัมพันธ์เพื่อจัดประชุมรับฟังความเห็นฯ

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย รูปถ่ายป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

ตามที่ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดประชุมรับฟังความเห็นฯ ในเดือน พฤษภาคม 2553 ไปแล้วนั้น ในการนี้ บริษัท ก้าวนำ จำกัด ได้รับการว่าจ้างจาก บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ให้จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการ

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งถ้ำรอง) ติดตั้งบริเวณ บริเวณหน้าโรงงานโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี ติดตั้งบริเวณแยกตากวน-อ่าวประดู่
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ติดตั้งบริเวณหน้าโรงงานโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่

ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้ทำการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าว แล้วเสร็จ เมื่อวันที่ 30 เมษายน 2553 รูปถ่ายดังแสดงตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อรับรองการดำเนินงานดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ


หจก. ก้าวนำ ไชน่า
GOWIN
KOSANA
LIMITED
(นางอริรัตน์ สุทธินนท์)

กรรมการผู้จัดการหจก. ก้าวนำไชน่า

ตัวอย่างการดำเนินการตามประกาศฯ ค.2

การสนทนากลุ่ม

การสนทนากลุ่ม (Focus Group)

โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1
แทนหน่วยผลิต Metathesis)
ของ บริษัท ปตท. เดมิตอล จำกัด (มหาชน)

นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

วัตถุประสงค์ของการรับฟังความคิดเห็น

- เพื่อให้ทราบถึงประเด็นข้อห่วงกังวล และข้อคิดเห็นของชุมชน ทั้งด้านบวกและด้านลบที่มีต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพจากการดำเนินโครงการทั้งระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ และ
- นำความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ได้ไปใช้ประกอบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการ

ความจำเป็นในการสร้างโครงการฯ

- ลดการนำเข้า จากแนวโน้มปริมาณการผลิตโพรพิลีนในประเทศมีสูงขึ้น ในขณะที่ปัจจุบันยังมีการนำเข้าสารบิวตะไดอีน (1,3 Butadiene) ค่อนข้างสูง
- เพิ่มมูลค่า จากการใช้สารผลิตภัณฑ์พลอยได้ (Mixed C4's) ซึ่งมีมูลค่าน้อย ไปเป็นวัตถุดิบในการผลิตยางสังเคราะห์และพลาสติกที่ใช้ในชีวิตประจำวัน

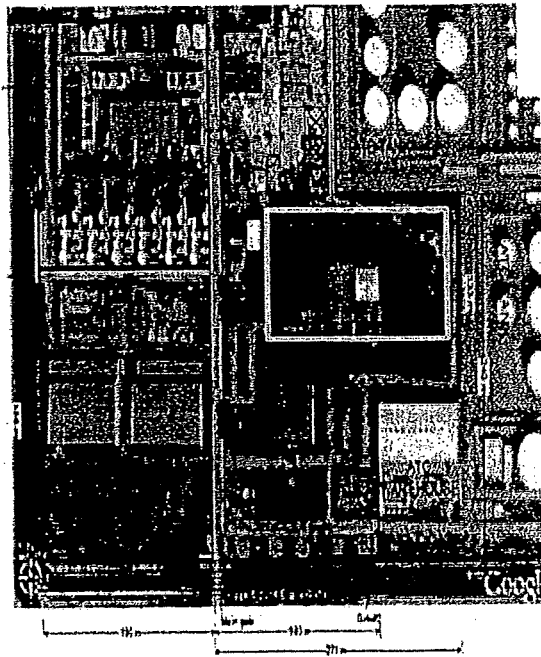
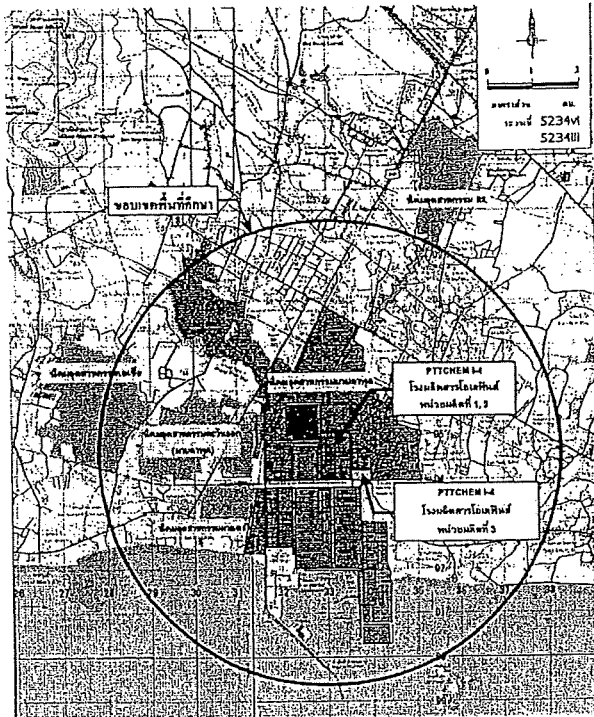
ข้อมูลโครงการ ฯ

ผลิตภัณฑ์	หน่วยผลิต Metathesis* (ตันต่อปี)	หน่วย Butadiene และ Butene-1** (ตันต่อปี)
โพรพิลีน	71,000	-
บิวทีน-1	40,000	40,000 (max.)
บิวตะไดอีน	-	75,000 (max.)
ผลิตภัณฑ์พลอยได้อื่น ๆ	70,000	55,000
รวม	181,000	171,000

* โครงการ Metathesis ได้รับความเห็นชอบจาก สผ. เมื่อวันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2551

** การเปลี่ยนแปลงเพื่อติดตั้งหน่วย Butadiene และ Butene-1

ที่ตั้งโครงการ

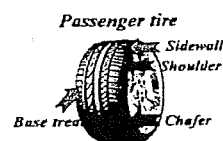


ตัวอย่างผลิตภัณฑ์ที่ใช้สารเคมีจากโครงการ ฯ

บิวทาไดเอิน



ยางสังเคราะห์
(Butadiene Rubber)

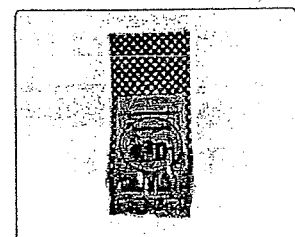


บิวทีน-1

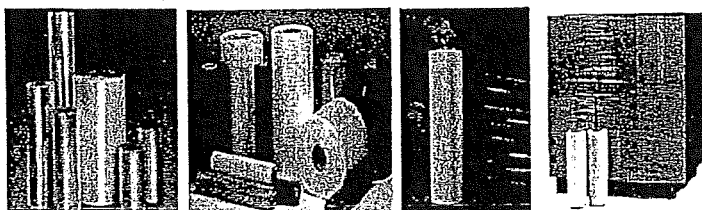


โพลีเมอร์

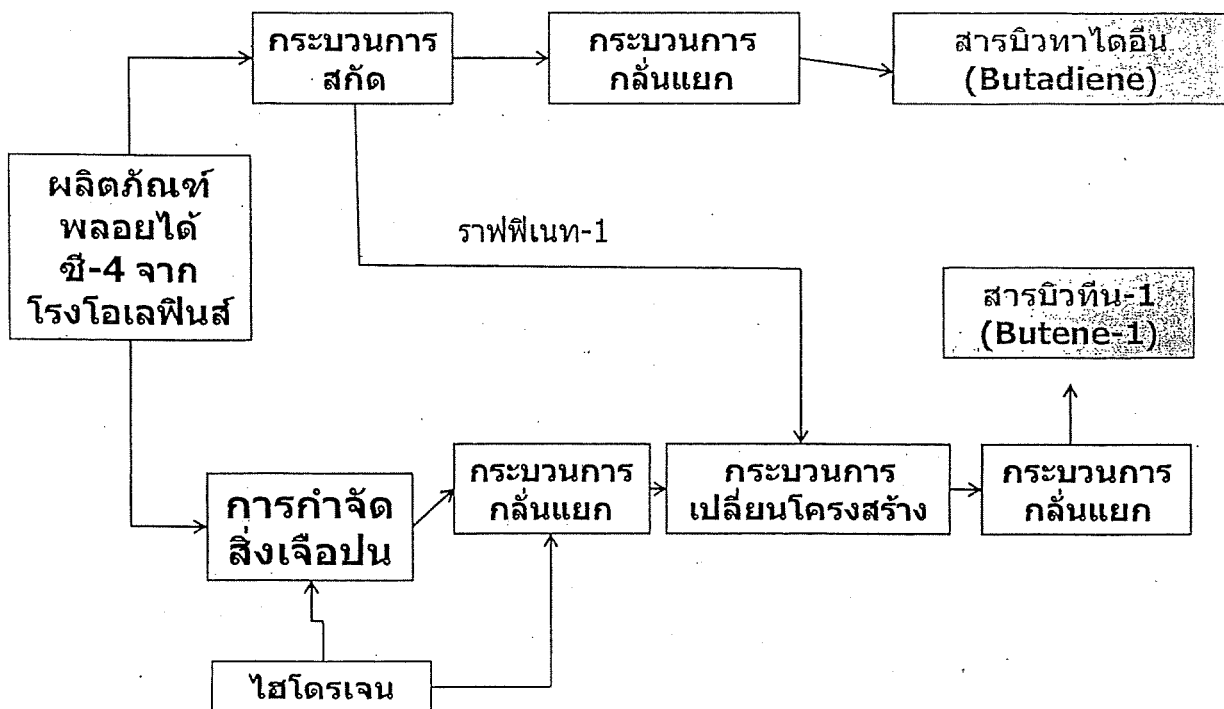
LDPE



LLDPE



กระบวนการผลิต



แนวทางในการดำเนินโครงการ

ที่	แผนการดำเนินงาน	ช่วงเวลาในการดำเนินงาน	รวมเวลา (เดือน)
1.	ช่วงการก่อสร้าง	สิงหาคม 53 – สิงหาคม 55	24
2.	การก่อสร้างและติดตั้งเครื่องจักรเสร็จสมบูรณ์	สิงหาคม 55	-
3.	เริ่มต้นเดินระบบ/ทดสอบระบบ	สิงหาคม 55 – กันยายน 55	1
4.	เดินระบบเพื่อการผลิตเชิงพาณิชย์	ตุลาคม 55 เป็นต้นไป	-

หมายเหตุ : แผนการดำเนินงานที่กำหนดไว้เดิม

สรุปประเด็นจากการรับฟัง ฯ วันที่ 2 เมษายน

- การปล่อยมลพิษจากโครงการ: ทางอากาศ น้ำ ดิน ภาวะของเสีย
- ความจริงจังกในการติดตาม ตรวจสอบ การปฏิบัติตาม EIA
- สารเคมีที่ใช้หรือผลิตได้จากโครงการจะมีผลกระทบต่อสุขภาพ
- ผลกระทบต่อสุขภาพในระยะยาวต่อประชากรใน
- การบริการสาธารณสุข: แพทย์ พยาบาล อุปกรณ์การแพทย์ (ไม่เพียงพอ)

สรุปประเด็นจากการรับฟัง ฯ วันที่ 2 เมษายน (ต่อ)

- เหตุฉุกเฉินในโรงงานและในนิคม
- ปัญหาการจราจร คือ รถมากในช่วงเวลาเร่งด่วน ฝุ่นละออง
- ระบบสาธารณูปโภค: น้ำดื่ม น้ำใช้ ไฟฟ้าไม่เพียงพอ
- การจัดการขยะมูลฝอยไม่เพียงพอ

สรุปมลพิษหลักที่เกิดขึ้นจากโรงงาน

ด้านอากาศ	ระยะก่อสร้าง	ฝุ่นละอองจากงานก่อสร้าง
	ระยะดำเนินการ	ออกไซด์ของไนโตรเจน (NOx) ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂) และ สารอินทรีย์ระเหย (VOCs)
ด้านน้ำ	ระยะก่อสร้าง	น้ำระบายจากพื้นที่ก่อสร้าง
	ระยะดำเนินการ	น้ำฝนที่อาจปนเปื้อน
ด้านเสียง	ระยะก่อสร้าง	เสียงจากงานก่อสร้าง
	ระยะดำเนินการ	เสียงดังจากเครื่องจักรในระดับต่ำ
ด้านกากของเสีย	ระยะก่อสร้าง	วัสดุก่อสร้าง
	ระยะดำเนินการ	สารดูดซับและตัวเร่งปฏิกิริยา
ด้านอันตรายร้ายแรง	ระยะดำเนินการ	การรั่วไหลของสารบิวทอะไดอิน

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ

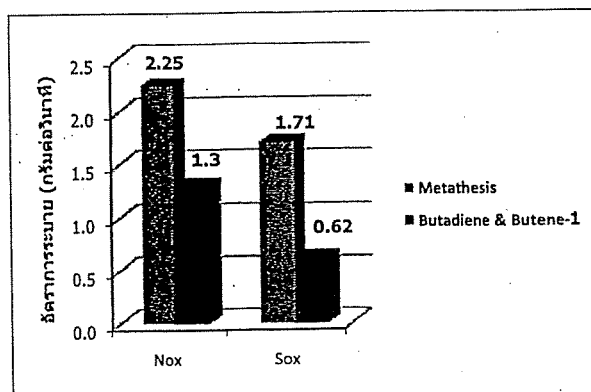
ด้านคุณภาพอากาศในระยะก่อสร้าง

- ❖ จัดให้มีผ้าใบคลุมป้องกันฝุ่นละอองจากงานก่อสร้างและการขนย้ายอุปกรณ์
- ❖ จัดให้มีการทำความสะอาดล้อรถบรรทุกต่างๆ ที่ออกจากพื้นที่ก่อสร้าง

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

ด้านคุณภาพอากาศในระยะดำเนินการ

- ❖ ลดจำนวนของปล่องระบาย จาก 3 ปล่องของโครงการ Metathesis เหลือจำนวน 2 ปล่อง สำหรับโครงการติดตั้งหน่วยผลิตบิวทะไดอินและบิวทีน-1
- ❖ ปรับลดอัตราการระบาย NO_x และ SO_2 ลง



- ❖ ติดตามตรวจวัดอัตราการระบายมลพิษทางอากาศ เพื่อตรวจสอบให้อยู่ในค่าที่กำหนด โดยหน่วยงานกลางภายนอก (Third Party)

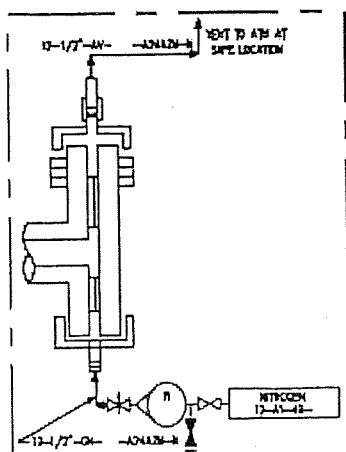
มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

ด้านคุณภาพอากาศในระยะดำเนินการ (ต่อ)

- ❖ สารอินทรีย์ระเหย

- มีการออกแบบพิเศษสำหรับการป้องกันการรั่วไหลของบิวทะไดอิน

NITROGEN PURGE DETAIL FOR MAINWAYS AND FLANGES (GREATER THAN 1/2" DIAMETER)
IN 100% BUTADIENE SERVICE



NOTE: NITROGEN PURGE RATE IS 5-10 WHER/LM.

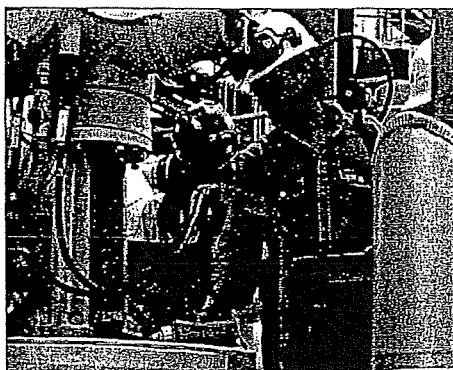
ใช้ก๊าซไนโตรเจนซึ่งเป็นก๊าซที่มีอยู่ในอากาศปกติที่เราหายใจถึงประมาณ 70 % ผ่านในส่วนของการกระบวนการผลิตที่มีโอกาสรั่วไหล เช่น ข้อต่อต่างๆ ของท่อที่มาเชื่อมต่อกัน เพื่อกันไม่ให้ บิวทะไดอินรั่วไหลออกมา

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

- จัดทำแผนการป้องกัน/ควบคุมการรั่วซึมของสารระเหยอินทรีย์ (VOCs) ที่ แหล่งกำเนิดที่อาจมีการรั่วซึม (Fugitive Sources) ในช่วงดำเนินการผลิตจาก วาล์ว, ปั๊ม, เครื่องอัดอากาศ, ข้อต่อและหน้าแปลน โดยมีความถี่ตามกฎหมายกำหนด
- เมื่อพบการรั่วซึมจะทำการแก้ไขตามระยะเวลาที่กฎหมายกำหนด
- ปัจจุบันโรงงานมีการดำเนินการตรวจวัด VOCs จากแหล่งกำเนิดที่อาจมีการรั่วซึม (Fugitive Sources)

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

ตัวอย่างภาพการดำเนินการตรวจวัด VOCs จากจุดที่อาจมีการรั่วซึม



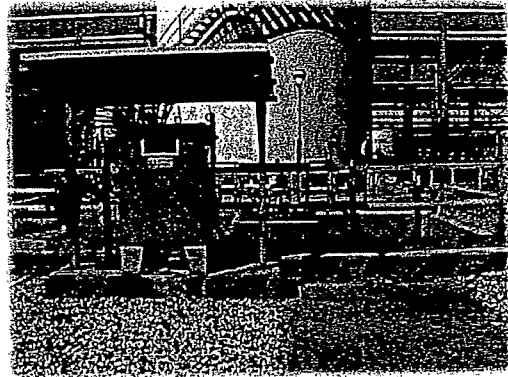
มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

ด้านน้ำในระยะก่อสร้าง

- ❖ จัดให้มีบ่อดักตะกอนเพื่อตกตะกอนเศษวัสดุก่อนระบายออกสู่ภายนอกโครงการ รวมถึงมีการนำน้ำทิ้งกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด

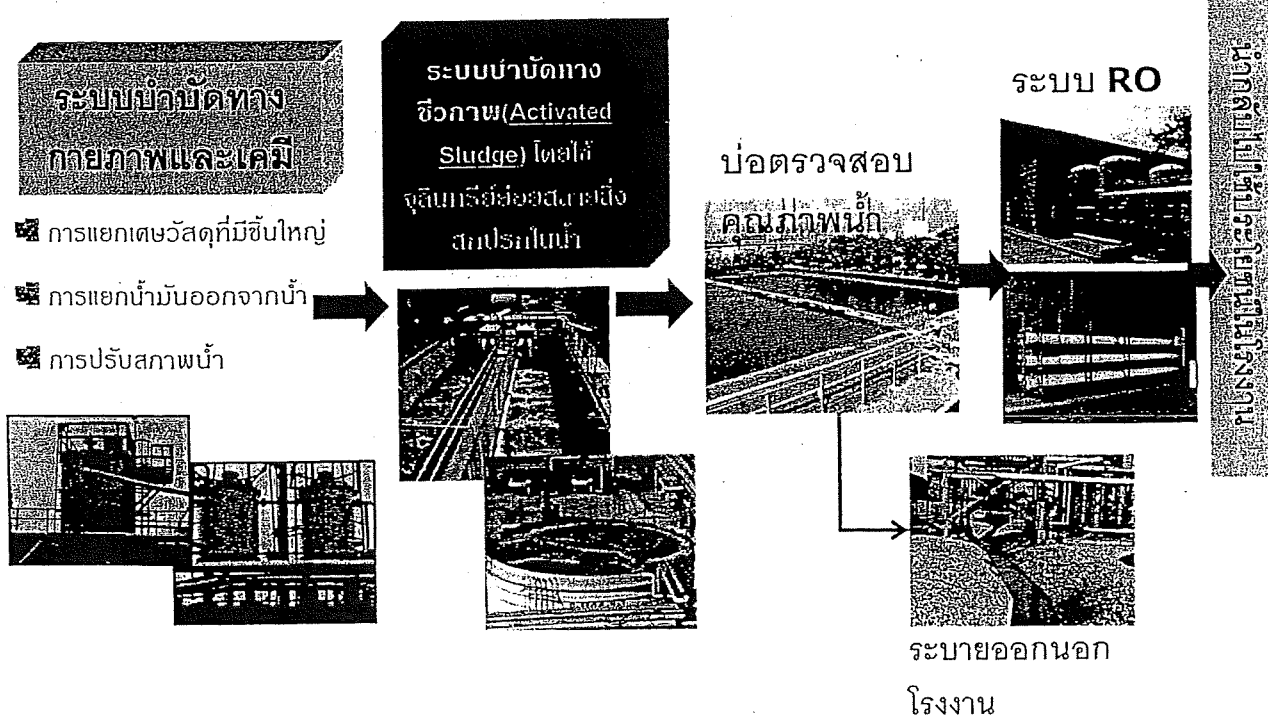
ด้านน้ำในระยะดำเนินการ

- ❖ ก่อสร้างบ่อรวบรวมน้ำฝนที่อาจมีการปนเปื้อนขนาด 500 ลบ.ม. เพื่อรองรับน้ำฝนที่อาจจะมีการปนเปื้อนมาจากบริเวณพื้นที่ส่วนผลิตบิวเทไดอิน และ บิวทีน-1
- ❖ น้ำเสียที่เกิดจากโครงการจะถูกส่งเข้าระบบบำบัดน้ำเสียของโรงโอเลฟินส์ที่มีอยู่ในปัจจุบัน และมีความสามารถรองรับได้อย่างเพียงพอ



มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

ระบบบำบัดน้ำเสียของโรงโอเลฟินส์



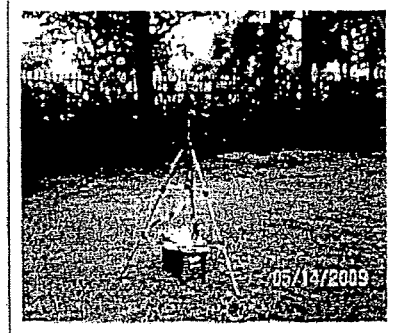
มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

ด้านเสียงในระยะก่อสร้าง

- ❖ จำกัดกิจกรรมการก่อสร้างที่ทำให้เกิดเสียงดังให้อยู่ในช่วงเวลา 8.00 – 17.00 น.

ด้านเสียงในระยะดำเนินการ

- ❖ ไม่มีผลกระทบด้านเสียงต่อสิ่งแวดล้อม
อย่างไรก็ตามทางโรงงานมีมาตรการเฝ้า
ระวังโดยการตรวจวัดระดับเสียงบริเวณ
ริมรั้วโรงงาน



- ❖ กรณีเสียงดังในพื้นที่ปฏิบัติงาน ได้กวดขันให้ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมใส่อุปกรณ์
ป้องกันส่วนตัวตลอดเวลาปฏิบัติงาน

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

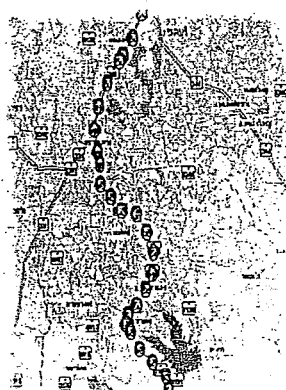
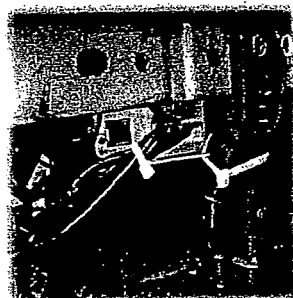
ด้านขยะหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในระยะก่อสร้าง

- ❖ จัดพื้นที่เก็บวัสดุก่อสร้างไว้เป็นที่และเป็นระเบียบ
- ❖ เศษวัสดุที่เกิดจากกิจกรรมก่อสร้างได้นำกลับมาใช้ใหม่ให้มากที่สุด หรือ
ขายให้แก่ผู้รับซื้อ เพื่อไม่ให้มีขยะเหลือค้างอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง

ด้านขยะหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วในระยะดำเนินการ

- ❖ กากของเสียจากโครงการ เช่น สารดูดซับ ตัวเร่งปฏิกิริยา หรือตัวทำละลาย
เกิดขึ้นปริมาณน้อย โดยรวบรวมในอาคารเก็บกากของเสียที่มีหลังคา และ
ส่งกำจัดยังหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- ❖ คัดเลือกผู้ขนส่งกากของเสียที่ติดตั้งระบบ GPS

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)



คัดเลือกรถขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่
ติดตั้งระบบ GPS

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

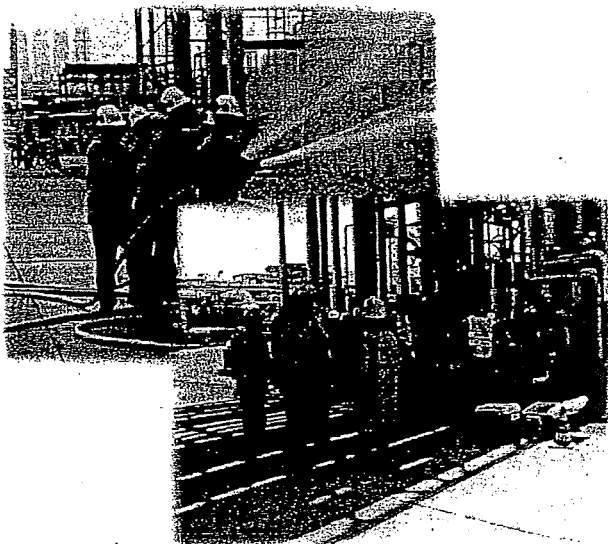
ด้านอันตรายร้ายแรงในระยะดำเนินการ

❖ การรั่วไหลของบิวทะไดอิน

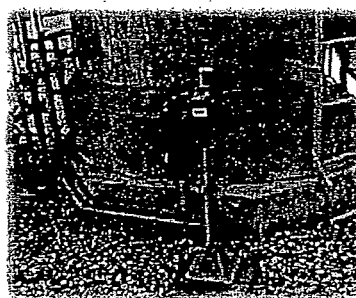
- ติดตั้งเครื่องตรวจจับการรั่วไหลของก๊าซ (Gas detector) ในบริเวณพื้นที่กระบวนการผลิตที่เกี่ยวข้องกับสารบิวทะไดอิน โดยหากตรวจพบการรั่วไหล เครื่องตรวจวัดดังกล่าวจะส่งสัญญาณเตือนมายังห้องควบคุมทันที
- มีแผนระงับเหตุในกรณีที่เกิดการรั่วไหลของสารบิวทะไดอิน โดยปัจจุบันโรงงานมีการดำเนินการซ้อมแผนฉุกเฉินเป็นประจำ
- มีการจัดเตรียมอุปกรณ์ระงับเหตุฉุกเฉินอย่างเหมาะสมเพียงพอ
- ดำเนินการตรวจติดตามสารบิวทะไดอินในบรรยากาศ และในพื้นที่ปฏิบัติงานโดยหน่วยงานภายนอก (Third party)

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

ตัวอย่างอุปกรณ์และระบบป้องกันความปลอดภัยในโรงงาน



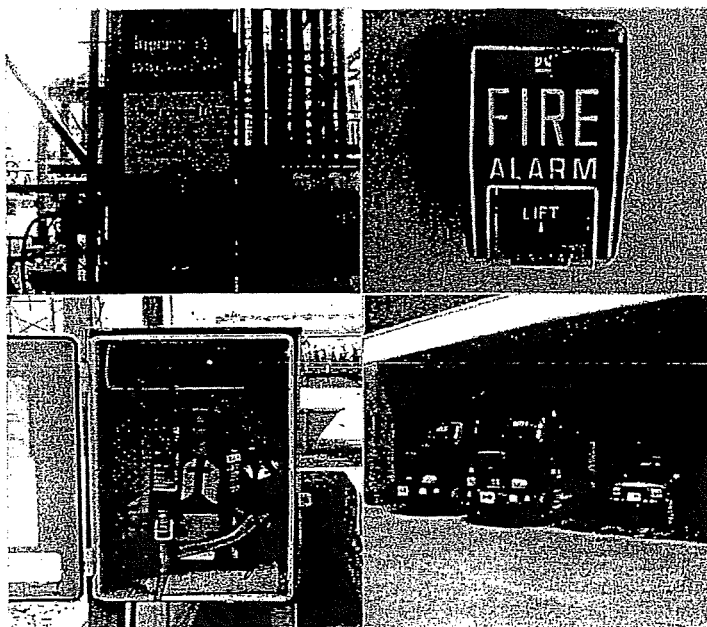
การซ่อมแม่พิมพ์เงิน



เครื่องตรวจจับการรั่วไหลของ
ก๊าซ

มาตรการควบคุมและลดผลกระทบ (ต่อ)

ตัวอย่างอุปกรณ์และระบบป้องกันความปลอดภัยในโรงงาน



การศึกษาผลกระทบต่อสุขภาพ

สารเคมีในโครงการ

26

สารเคมี	ผลกระทบต่อสุขภาพ
1. ไฮโดรเจน	สามารถแทนที่ออกซิเจน ถ้าออกซิเจนในบรรยากาศต่ำกว่าร้อยละ 19.5 อาการแสดงคือ วิงเวียนศีรษะ คลื่นไส้ ถ้ามีออกซิเจนร้อยละ 12-16 อัตราการหายใจและการเต้นของชีพจรเพิ่มขึ้น
2. บิวทีน - 1	ระคายเคืองตา และเยื่อเมือกทางเดินหายใจส่วนบน หากสูดดมในปริมาณมากทำให้หมดสติ ขาดออกซิเจน
3. มิกซ์ ซี4 (Mixed C4's)	หากหายใจเข้าไป จะเจ็บปวดลำคอและจมูกชั่วคราว

สารเคมีในโครงการ

27

4. 1,3 บิวทาได อิน	อาการเจ็บปวดจากการสัมผัสที่ความเข้มข้นต่ำ คือ ระคายเคืองตา คอ จมูก และปอด ที่ความเข้มข้นสูง เกิดอาการเวียน มองเห็นไม่ชัดเจน เหนื่อยล้า ปวดศีรษะ ความดันเลือดต่ำ อัตราการเต้นชีพจรลดลง หหมดสติ จัดเป็นสารก่อมะเร็ง
5. ไอโซบิวทีน/ ไอโซบิวเทน	หากสูดดมในปริมาณมาก จะทำให้หมดสติ
6. C4 อะเซทิลีน	สูดดม จะมีอาการคลื่นไส้ อาเจียน เวียนศีรษะ มึนงง หายใจลำบาก สัมผัสผิวหนัง ทำให้เกิดผื่น
7. เอ็น-เมทิล ไฟโรริโดน	ระคายเคืองตา ผิวหนัง และทางเดินหายใจ

สารเคมีในโครงการ

28

8. โพรพิลีน	การหายใจเข้าไป ทำให้ร่างกายขาดออกซิเจน หัวใจเต้นถี่ คลื่นไส้ อาเจียน เป็นลมหมดสติ และอาจเสียชีวิตได้ ที่ TLV 1,000 ส่วนในล้านส่วน การสัมผัสถูกผิวหนังและดวงตา ไม่ระคายเคือง แต่ทำให้แสบไหม้หรือมีอาการเหมือนน้ำแข็งกัด
9. สารเร่ง ปฏิกิริยา	ฝุ่นของสารเร่งปฏิกิริยา ระคายเคืองต่อตา ผิวหนัง และทางเดินหายใจ หากสูดดมฝุ่นต่อเนื่องเป็นเวลานาน จะมีผลต่อการทำงานของปอด TLV 10 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร
10. สารดูด ซับ	ระคายเคืองตา ผิวหนัง และทางเดินหายใจ

การเก็บข้อมูลเพื่อศึกษาผลกระทบต่อสุขภาพ

- การเก็บตัวอย่างอากาศเพื่อวิเคราะห์หาสาร 1,3 บิวทาไดอิน
- ข้อมูลความเข้มข้น ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์(SO_2) ก๊าซไนโตรเจนออกไซด์ (NO_x) และฝุ่นละอองในอากาศ
- เก็บข้อมูลสุขภาพของประชากรในชุมชน



ตารางการประเมินสุขภาพ

สัมผัส ผลกระทบ	1	2	3	4	5
1	1	2	3	4	5
2	2	4	6	8	10
3	3	6	9	12	15
4	4	8	12	16	
5	5	10	15		
สูงมาก	สูง	ปานกลาง	ต่ำ		

ความเห็น ข้อเสนอแนะ ?



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การสนทนากลุ่มย่อย

เพื่อสำรวจและรับฟังความคิดเห็นในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์

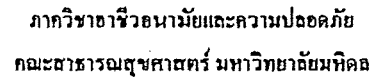
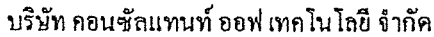
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadien และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด

วันอาทิตย์ที่ 2 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2553 เวลา 14.00-16.00 น.

ณ บ้านป่าตอง ตำบลบ้านป่าตอง อำเภอ...

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อชุมชน	ตำแหน่งในชุมชน	ลายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
1	อึ้งซึ้ง วิเศษนิพนธ์	ตลาดน้ำไผ่	ผู้ช่วยกรรมการ	[Signature]	
2	นายทองดี ธิงชัย	หัวขไผ่ 2	กรรมการ	[Signature]	
3	นายจตุร ธิงชัย	หัวขไผ่ 2	ผู้ช่วยกรรมการ	[Signature]	
4	นาง นลินี บุญใจ	ตลาดหัวขไผ่	ตลาดชุมชน	[Signature]	
5	ประภาพร อธิภา	๑๑	กรรมการ	[Signature]	
6	จำลอง ชื่นธรรม	นาบนา	ประ.งาน	[Signature]	
7	วัชรวิทย์ นอนวัน			[Signature]	
8	เชษฐา พงศ์ไธสง	หัวขไผ่ 1	ประ.งาน	[Signature]	
9	นายปรีดา แสนสุข		กรรมการ	[Signature]	
10	นายประจักษ์ พงศ์	นาบนา		[Signature]	
11	สันทนา ทรัพย์	หัวขไผ่ 1	หัวหน้า	[Signature]	
12	ศิริชัย	ท.ม. สาขานวด	ผ.ส. ไร่หวัด ทรัพย์	[Signature]	
13	มงคล นานา		อน.ก. สัตตัง	[Signature]	
14	วิภา สอนไทย	นาบนา	กรรมการ	[Signature]	
15	สันทนา ทรัพย์	นาบนา		[Signature]	
16	คำเพ็ญ ทาหวัด	ตลาดหัวขไผ่		[Signature]	
17	สันทนา ทาหวัด			[Signature]	
18	สันทนา ทาหวัด	นาบนา		[Signature]	
19	พรรณิ ชื่นใจ	หัวขไผ่ 1	กรรมการ	[Signature]	



การสนทนากลุ่มย่อย

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเดฟินซ์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadien และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด

วันที่..... เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2553 เวลา 14.20-16.00 น.

၁။ ကလေး၏ အမည်မှာ.....

[illegible]



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การสนทนากลุ่มย่อย

เพื่อสำรวจและรับฟังความคิดเห็นในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์

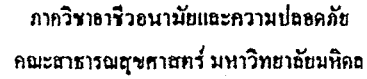
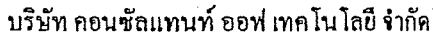
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadien และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด

วันที่ 2 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2553 เวลา 10.00-12.00 น.

ณ หอประชุม (.....)

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อชุมชน	ตำแหน่งในชุมชน	นายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
1	นางสาวประจักษ์ อธิษฐ์	นางสาวประจักษ์	กรรมการ	ประจักษ์	081443363
2	นางสาวอรุณทิพย์ ทรัพย์	นางสาวอรุณทิพย์		อรุณทิพย์	
3	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	081-53553
4	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	04
5	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	087-128125
6	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	086-7899420
7	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	089-4514549
8	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	089-988799
9	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	0831167890
10	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	089-6082128
11	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	081-8636481
12	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	086-1118090
13	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	
14	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	
15	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	0811584348
16	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	
17	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	081-6850897
18	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	
19	นางสาวประจักษ์ - นางอัมพร	นางสาวประจักษ์	อัมพร	ประจักษ์	081-2442007



วัน.....ที่ 4 เดือน.....พฤษภาคม..... พ.ศ. 2553 เวลา.....10.00-12.00 น.....



บริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะกรรมการอำนวยการ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การสนทนากลุ่มย่อย

เพื่อสำรวจและรับฟังความคิดเห็นในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท

บริษัท-ไทย-อีทอกซีเลท จำกัด
Bntaonee, Ap: Bnteme-1

วัน.....ที่ 3 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2553 เวลา 14.00-16.00 น.

ณหอประชุม.....

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อชุมชน	ตำแหน่งในชุมชน	ลายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
0	ดิฉัน น.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	ปล.บ้าน		
21	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 3	-		-
22	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 3	ปล.บ้าน	ปล.อ.อ.	
23	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 2	กรรมการ	อ.อ.อ.	
24	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 3	กรรมการ	อ.อ.อ.	
25	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	พยุบ 1	อ.อ.อ.	
26	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 4	พยุบ 4	อ.อ.อ.	
27	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
28	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
29	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
30	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
31	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 2	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
32	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
33	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 2	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
34	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
35	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
36	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	
37	อ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.	พยุบ 1	อ.อ.อ.	อ.อ.อ.	



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาธรวิทยาและธรณีวิทยา
คณะสัตวศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การสนทนากลุ่มย่อย

เพื่อสำรวจและรับฟังความคิดเห็นในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์

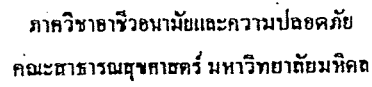
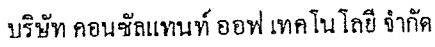
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadien และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด

วันที่... 3 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2553 เวลา 14.00-16.00 น.

ณ ... โรงงานปิโตรเคมี...

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อชุมชน	ตำแหน่งในชุมชน	ลายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
1	ทศสิทธิ์ ทอวัก	พยุห 4		ทศสิทธิ์	
2	จิตติ ราชสมบัติ	เนินทราย 2			
3	สมคิด วงศ์บุบผา	พยุห 3		สมคิด	
4	ธนาภา วงศ์ตะวัน	พยุห 2	กรรมการ	ธนาภา	
5	เสาวลักษณ์ ชวนศิริ	พยุห 3	ภานพทา	เสาวลักษณ์	
6	นส.ไพฑูริย์ สอนจันทร์	พยุห 2	อรรพทา	ไพฑูริย์	
7	น.ส.พญ.เนติ วัฒนวิเศษ	เนินทราย 2	ภานพทา	เนติ	
8	สมศักดิ์ สันติศักดิ์	พยุห 3		สมศักดิ์	
9	โอว พึ่งพ้อง	ท 2		โอว	
10	ชลอ นเรศ	ท 3		ชลอ	
11	นส.จิตติมา อดิสร	เนินทราย 2	ภานพทา	จิตติมา	
12	สัณฐิณี ภาณุ			สัณฐิณี	
13	สุภัทรา นาน้อย	ชุมชนแห่งใหม่		สุภัทรา	
14	อรุณ นาน้อย			อรุณ	
15	อารี น้อยแก้ว			อารี	
16	นส.ไพฑูริย์ สอนจันทร์	พยุห 2	ภานพทา	ไพฑูริย์	
17	นส.จิตติมา อดิสร	เนินทราย 2	ภานพทา	จิตติมา	
18	สมศักดิ์ สอนจันทร์	พยุห 4	ประจักษ์	สมศักดิ์	
19	สุวิทย์ วงศ์	พยุห 2		สุวิทย์	



การสนทนากลุ่มย่อย

เพื่อสำรวจและรับฟังความคิดเห็นในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์

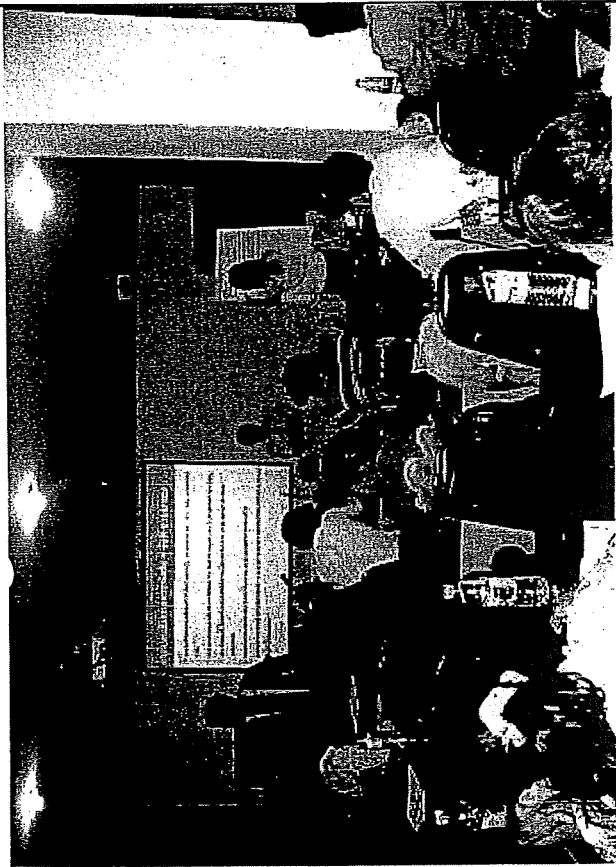
(การคิดต้นทุนผลิต Butadien และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

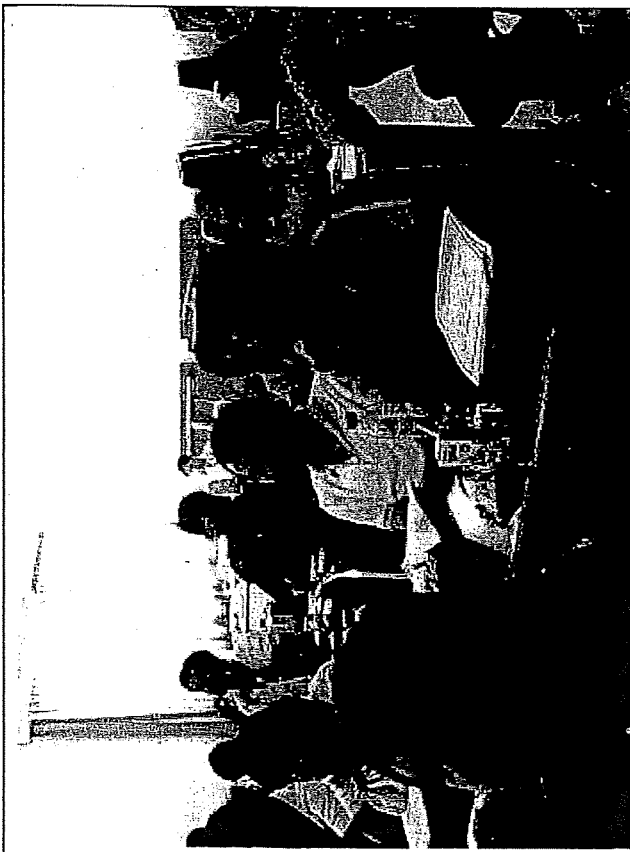
บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด

วันจันทร์ ที่ 3 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2553 เวลา 10.00-12.00 น.

Q. NPC SAE

[illegible]





การประชุมเชิงปฏิบัติการ

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาอารยธรรมและวัฒนธรรม
คณะศิลปศาสตรมหาบัณฑิต

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมชายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุง โรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตํารอง) บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สาขาการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเลท บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

กลุ่มสิ่งแวดลอม

[illegible]

บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมกโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมชานน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ฉนวนไอน้ำ-ที่ (ก่อสร้างอาคารเครื่องจักรต่าง ๆ) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอิทอกซิเลท บริษัท ไทย อิทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

กลุ่มสิ่งแวดล้อม

[illegible]



บริษัท คอนซัลแทนท์ ซอฟท์ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล

MACRO

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีกอด

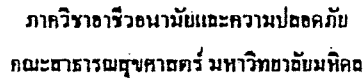
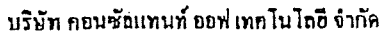
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

ณ ห้องประชุมตึกน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างตามศรีภักดิ์ดำรง) บริษัท ปตท. เคมีกอด จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีกอด จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีกอด จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วโมง ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเตท บริษัท ไทย อีทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมบี บริษัท ไทยเอทานอลเอมบี จำกัด

กลุ่มสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บริษัท/หน่วยงาน	ตำแหน่ง	ลายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
1	ศุภวโรจน์ ไชยบ้านแก้ว	บ. แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด	ผู้ประสานงาน	ศุภวโรจน์	089-2020359
2	วิไลจิตร วัฒนกุล	บ. ออเนซอนเทค โซลูชั่นส์	วิศวกร	วิไลจิตร	081-8444432
3	ทองแก้ว สรรค์ชัย	"	นักวิทยาศาสตร์	ทองแก้ว	051-1891922
4	อภิษฎา นงษ์ทอง	"	นักวิทยาศาสตร์	อภิษฎา	080-0320107
5	นันทสิทธิ์ คัมศิริ	"	"	นันทสิทธิ์	081-9142347
6	สมิธ คุ้มศรี	"	"	SMITH	086-7129697
7	วิภา ใจงาม	"	นักวิทยาศาสตร์	วิภา	081-3650906
8	นันทิยา คีรีศรี	"	"	นันทิยา	086-7248633
9	นันทิยา คีรีศรี	"	นักวิทยาศาสตร์	นันทิยา	086-5574962



บริษัท แมคโครคอนสตรัคชั่น จำกัด

๗ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน สาขา ถนนโอ-ซี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง) บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การคิดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการคิดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 รั้วขาว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเตท บริษัท ไทย อีทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

กลุ่มสิ่งแวดล้อม

[illegible]

บริษัท คอนซอเทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

MACRO

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีภัณฑ์

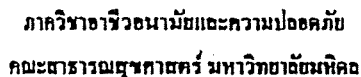
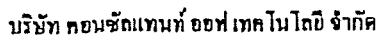
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมชายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน ตาชา ถนนโอ-ดี (ก่อสร้างเคาแทกรีกส์สำรอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอิทอกซีเตท บริษัท ไทย อิทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

กลุ่มถึงแวดล้อม

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

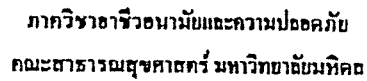
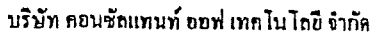
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมถายน้ำคิง ถวนตมุนไพรตมเค็จพระเทพรัตนราชสุดา

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเคาเคอริกถึงดำรง)
บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วย
ผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต
Compound Production Unit สาขการผลิตที่ 2 จัหวะรว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน
จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอิทอกซีเอท บริษัท ไทย อิทอกซีเอท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ผ่านขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]

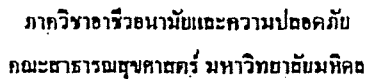
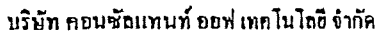


บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

๗ ห้องประชุมถายน้ำผึ้ง ถวญญนไพรธมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาแครกกิงสำรอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Melathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมบี บริษัท ไทยเอทานอลเอมบี จำกัด

[illegible]

บริษัท คอนซอเทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีภัณฑ์

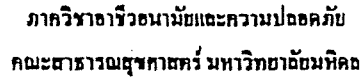
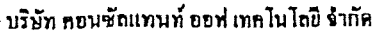
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมถายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน ตาชา ถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเคาแควร์กึ่งสำเร็จรูป) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การคิดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการคิดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit ตามการผลิตที่ 2 ขั้วควรว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอิทอกซีเตท บริษัท ไทย อิทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

กลุ่มจังหวัดลุ่ม

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

[illegible]



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



MACRO

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมกโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

ณ ห้องประชุมถ้ำน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการปรับปรุง โรงผลิตสารไอโซพีนท์ สาขา ถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเคาเคิร์กกิ่งตำของ) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสารไอโซพีนท์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอจี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

กลุ่มสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บริษัทในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล	ตำแหน่ง	ลายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
1.	บุญช่วย เข้มจั่นหาญ	ปตท. เคมีคอล	คทพ.		081-4951302
2.	วิจิตรพงศ์ ทองสม	ไทย อีทอกซีเลท	Officer		081-3653723
3.	กรรณเดช วงศ์รัตน์	ปตท. เคมีคอล	Engineer		089-4869922
4.	นิพนธ์ ไร่/ไร่แดง	ปตท. เคมีคอล	Engineer		0815757182
5.	สุพิณภัค บุตรจันดา	"	"		089-1411019
6.	พลกฤษณ์ ใจสัมพันธ์	อว. มห. ปตท. เคมีคอล	ผอ. ส่วน		0866666206
7.	อรรดา วรรณเกษม	อว. มห. เคมีคอล	Engineer		085-3929322
8.	สุรพล โพธิ์	BPE	Engineer		086-530702
9.	วิรัตน์ วัฒนศิริ	TOL	อว. ส่วน		081-552-4482
10.	บุญเลิศ สุวรรณ	PTCH	ทว		081-881-8311
11.	สุภา บุตรจันดา	PTCH	ทว		089-7923513
12.	สมชาย ใจดี	PTCH	Engineer		081-0674953

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

MACRO

บริษัท แนนโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมฉายน้ำผึ้ง ถวนสมุนไพรรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ สาขา ฉนวนโอ-ซี (ก่อสร้างอาคารแควร์กิ้งตำรอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วทราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเตท บริษัท ไทย อีทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนไดออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบถึงแวดล้อมและสุขภาพ

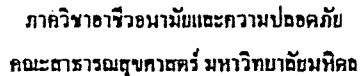
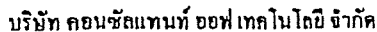
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมตายน้ำมืง ชาวชนนไพรธมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างอาคารเครื่องจักรต่างของ) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 รั้วควรว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอิทอกซีเลท บริษัท ไทย อิทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอจี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมกโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

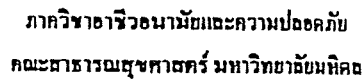
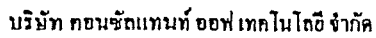
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมฉายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ สาขา ถนนไฮ-ที (ก่อสร้างอาคารเครื่องจักรของ) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอิทอกซีเตท บริษัท ไทย อิทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ผ่านขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบเชิงแวดล้อมและสุขภาพ

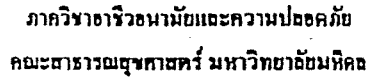
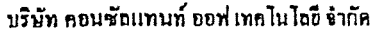
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีภัณฑ์

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมผาขน้าผิง ถวนตมุนไพรตมเค็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาแพริกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สาขาการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเลท บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอจี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

[illegible]

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

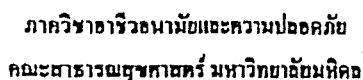
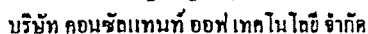
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีภัณฑ์

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมภายในห้อง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาแตรกึ่งตัวเอง) บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเลท บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

**การประชุมเชิงปฏิบัติการ
การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล**

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมถายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน ตาชา ถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเคาแควร์กึ่งสำเร็จรูป) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การคิดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metalthesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการคิดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอิทอกซีเตท บริษัท ไทย อิทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

MACRO

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

ณ ห้องประชุมตึกน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอเอพินซ์ สาขา ถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างอาคารเครื่องจักร) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอเอพินซ์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเลท บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมวี บริษัท ไทยเอทานอลเอมวี จำกัด



ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	รหัสนิติ	ตำแหน่ง	ลายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
1	ส.อ.อ. อ.อ.อ.	๓๐๑๑๑๑๑๑๑๑	กรรมการ	ส.อ.อ.	๐๘๑๑๕๕๕๕๕๕
2	อ.อ.อ. อ.อ.อ.	๓๐๑๑๑๑๑๑๑๑	กรรมการ	อ.อ.อ.	
3	อ.อ.อ. อ.อ.อ.	๓๐๑๑๑๑๑๑๑๑	กรรมการ	อ.อ.อ.	
4	อ.อ.อ. อ.อ.อ.	๓๐๑๑๑๑๑๑๑๑	กรรมการ	อ.อ.อ.	๐๘๑-๕๕๕๕๕๕๕๕
5	อ.อ.อ. อ.อ.อ.	๓๐๑๑๑๑๑๑๑๑	กรรมการ	อ.อ.อ.	
6	อ.อ.อ. อ.อ.อ.	๓๐๑๑๑๑๑๑๑๑	กรรมการ	อ.อ.อ.	๐๘๕๕๕๕๕๕๕๕
7	อ.อ.อ. อ.อ.อ.	๓๐๑๑๑๑๑๑๑๑	กรรมการ	อ.อ.อ.	
8	อ.อ.อ. อ.อ.อ.	๓๐๑๑๑๑๑๑๑๑	กรรมการ	อ.อ.อ.	

บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาอารีวณามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

MACRO

บริษัท แนคโครคอนสตรัคชั่น จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ตำหรับโครงการในกุ่ม ปตท. เคมีคอล

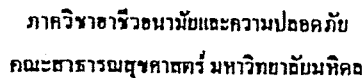
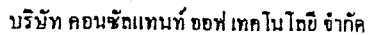
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมตายน้ำตื้น สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีฟีนีล สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างอาคารเครื่องจักรต่างของ) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีฟีนีล (การคิดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการคิดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วโมง ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด.(มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเลท บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

การป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

[illegible]



บริษัท แมกโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมตายน้ำคิ่ง ถวนธมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน ตาซา ถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสารของ) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเลท บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

การป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

[illegible]

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบเชิงแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

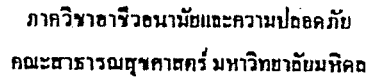
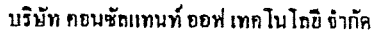
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๓ ห้องประชุมตายน้าคิ่ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การคิดคั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการคิดคั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วโมง ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเดท บริษัท ไทย อีทอกซิเดท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมบี บริษัท ไทยเอทานอลเอมบี จำกัด

การป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

[illegible]

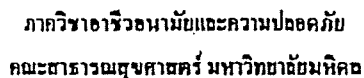
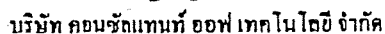


บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

๗ ห้องประชุมชาน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนท์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตัวรอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนท์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการคิดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วโมง ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมกโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

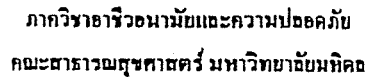
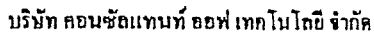
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีภัณฑ์

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน ๓ สาขา ถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างเคาน์ครีกกึ่งสำเร็จรูป) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเตท บริษัท ไทย อีทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีน ไกดคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกดคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

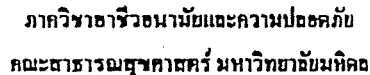
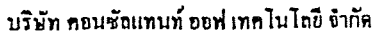
[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

๗ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

[illegible]



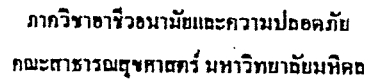
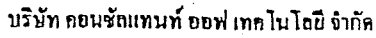
บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

๗ ห้องประชุมถาบน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทีลีน สาขา ถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างอาคารแตรกิ้งถังสำรอง) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทีลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทีลีน (การดัดคั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการดัดคั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ซ่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเตท บริษัท ไทย อีทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทธีลีนออกไซด์ และเอทธีลีน โกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี โกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

การป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

[illegible]

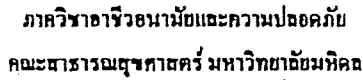
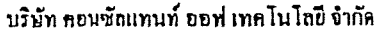


บริษัท แมคโครคชนซ้อเตนท์ จำกัด

๗ ห้องประชุมถ้ำน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สาขาการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมิน บริษัท ไทยเอทานอลเอมิน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนสตรัคชั่นส์ จำกัด

๗ ห้องประชุมถาบน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างอาคารแคร็กกิ้งตัวเอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สาขการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเลท บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

สังคมและการศึกษา

[illegible]

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาอารยอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมกโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษามลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เติมคอด

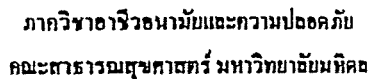
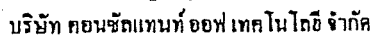
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ สาขา ฉนวนโอ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ (การดัดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการดัดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี โกลบอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

ตั้งคมและการศึกษา

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

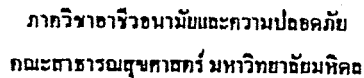
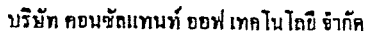
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมถายน้ำคิง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุง โรงผลิตสารโพลีเอทิลีน สาขา ถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วโมง ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเอท บริษัท ไทย อีทอกซีเอท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมวี บริษัท ไทยเอทานอลเอมวี จำกัด

สังคมและการศึกษา

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนสตรัคชั่น จำกัด

๗ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอเอทีนส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตัวเอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอเอทีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วโมง ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทกซ์เลท บริษัท ไทย อีทกซ์เลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทรีลีนออกไซด์ และเอทรีลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครคอนสตรัคชั่น จำกัด

ใบฉงทะเบี่ยน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมตายน้ำตื้น สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างอาคารเครื่องจักรกรอง) บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

สังคมและการศึกษา

[illegible]

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะกรรมการสุขภาพสัตว์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครทอนจัดแผนที่ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประจักษ์เชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

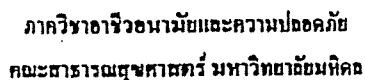
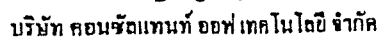
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมสถานน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างอาคารเวิร์กช็อปของ บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด(มหาชน))
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

ตั้งคมและการศึกษา

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

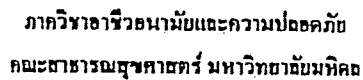
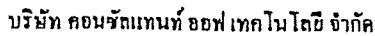
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมตายน้ำตึง ตวนตุนไพรตมเค็งพระเทพรัตนราชสุภาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตารอง) บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การคิดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการคิดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สาขาการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเตท บริษัท ไทย อีทอกซีเตด จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมกโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

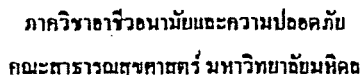
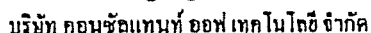
สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

ณ ห้องประชุมตายน้าผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน ตาชา ถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสารอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วโมง ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลต จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-อี (ก่อสร้างแคแบริกกิ้งสำรอง) บริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเตท บริษัท ไทย อีทอกซิเตท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

[illegible]

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

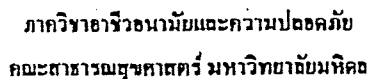
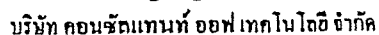
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมถาบันน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน สาขา ถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างเคาแควร์กึ่งสำเร็จรูป)
บริษัท ปตท. เคมิกคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิกคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วย
ผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิกคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต
Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ช่วงราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน
จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอิทอกซีเทท บริษัท ไทย อิทอกซีเทค จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

การเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมี

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเอทีเอ็น สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างจากแคร็กกิ้งตัวเอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพธิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเอทีเอ็น (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพธิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สาขการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพธิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพธิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมบี บริษัท ไทยเอทานอลเอมบี จำกัด

[illegible]

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครคอนสตรัคชั่น จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีภัณฑ์

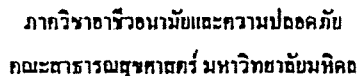
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

การเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมี

[illegible]

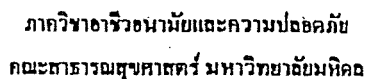
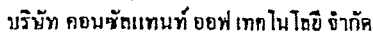


บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

๓ ห้องประชุมชายน้ำผึ้ง สวนสนุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างคาเมคริกกิ้งถาวร)
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วย
ผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต
Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน
จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซิเดท บริษัท ไทย อีทอกซิเดท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอจี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมบี บริษัท ไทยเอทานอลเอมบี จำกัด

[illegible]



บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

๗ ห้องประชุมถาบน้ำผึ้ง ถวญญูไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน สาขา ถนนโอ-ที (ก่อสร้างเตาเผาครีกกึ่งสำเร็จรูป) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metalhesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วขวา ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอิทอกซีเลท บริษัท ไทย อิทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการ โรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีไอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการ โรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

สาธารณูปโภค

[illegible]



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะกรรมการสุขภาพศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

MACRO

บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

ณ ห้องประชุมตายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดรคาร์บอน สาขา ถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างอาคารเครื่องจักร) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดรคาร์บอน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการร่วมขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการร่วมขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 จำนวน 2 ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเตท บริษัท ไทย อีทอกซีเตท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ร่วมขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

สาขารูปโลก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อตำแหน่ง	ตำแหน่ง	ลายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
1.	พิสิฐ ปะจันสอน	ผอ.สาขาเคมีคอล	กรรมการฯ	พิสิฐ	
2.	ประสิทธิ์ อัมระวิ	อภินันท์	กรรมการฯ	ประสิทธิ์	
3.	สุภาพ พรหมศรี	อภินันท์	ผู้ช่วยกรรมการ	สุภาพ	
	ปิยะพร พรหมศรี	อภินันท์	ผู้ช่วยกรรมการ	ปิยะพร	089408082
4.	ประจักษ์พรหมศรี	อภินันท์	กรรมการฯ	ประจักษ์	087181271
(5)	สุภาพพร พรหมศรี	อภินันท์	ผู้ช่วยกรรมการ	สุภาพ	
(6)	อภินันท์ พรหมศรี	อภินันท์	ผู้ช่วยกรรมการ	อภินันท์	



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด



MACRO

ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท แมคโครคอนซัลแทนท์ จำกัด

ใบลงทะเบียน

การประชุมเชิงปฏิบัติการ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

สำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

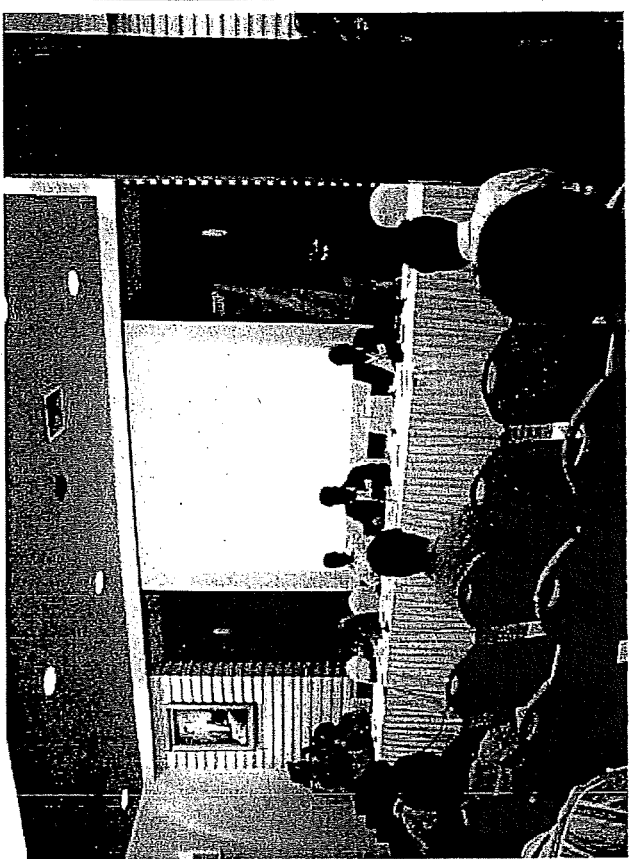
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 8.30-15.00 น.

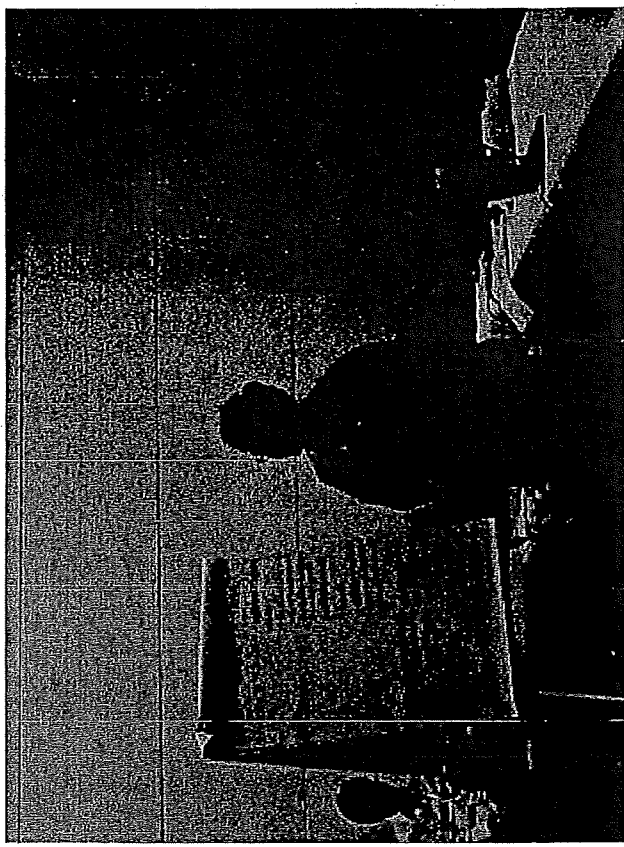
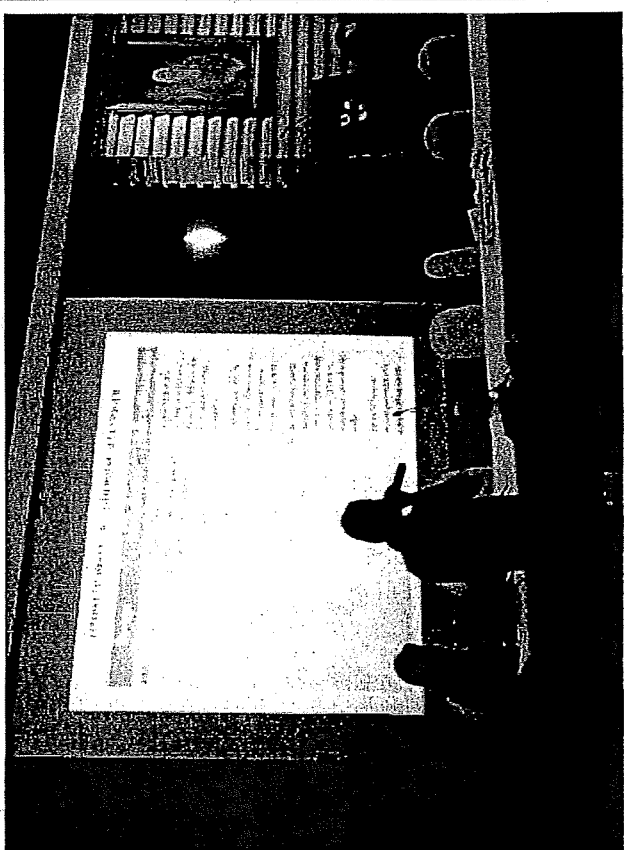
ณ ห้องประชุมตึกน้ำผึ้ง ตวนตุนไพรสมเด็จพะเทพรัตนราชสุดาฯ

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ สาขา ถนนไฮ-ที (ก่อสร้างเคาน์ครีกถึงตำรอง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด(มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดฟีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลิเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทยอีทอกซีเลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์ และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

สาขารณูปโภค

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ลายเซ็น	เบอร์โทรศัพท์
1.	พิสิฐ ปะธานน	ผศ.ดร.นพ.นพ.นพ.	กรรมการ	พิสิฐ	
2.	ประสิทธิ์ อัมระวิ	อภิมะน	กรรมการ	ประสิทธิ์	
3	สุเทพ ปะธานน	อภิมะน	กรรมการ	สุเทพ	
	ปิยะน พะธานน	อภิมะน	กรรมการ	ปิยะน	0894050082
4	ประจักษ์ อัมระวิ	อภิมะน	กรรมการ	ประจักษ์	0894050082
(5)	สุเทพ ปะธานน	อภิมะน	กรรมการ	สุเทพ	
(6)	อภิมะน	อภิมะน	กรรมการ	อภิมะน	





การตีตราตรางานสรุปความเห็น (ค.2)



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๐๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
309 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการตีพิมพ์รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุง โรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย โดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

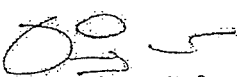
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการตีพิมพ์รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>สุภากร ภิรมย์</u>)
วันที่ <u>18, 19, 20</u>

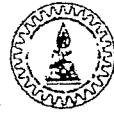
ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวณัฏฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายอำเภอเมืองระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ โรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษานำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

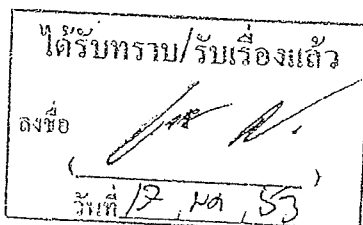
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร





บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
38 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (๐๕ ๒) ๘๙๔๓๒๘-๔๗ Fax: (๐๕ ๒) ๘๙๔๓๒๔๘ E-mail: coi@cot.co.th www.coi.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ โรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>น.ส.กมลวรรณ</u>
(<u>17 มี.ค. 53</u>)

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวกมลวรรณ พุ่มไม้)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายกองกิจการบริหารส่วนจังหวัดระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

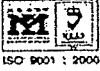
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิม)

กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
กมลวรรณ
วันที่ 15, 05, 53



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

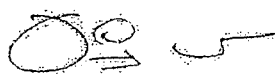
ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

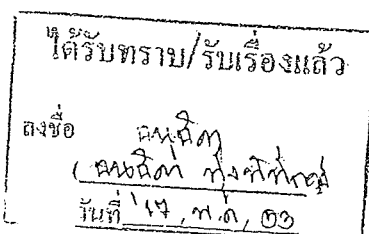
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวณัชฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร





บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)

เรียน สาธารณสุขอำเภอเมืองระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

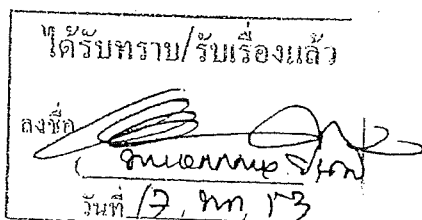
ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

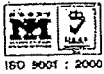
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๐๘ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
T: (66 2) 8343233-47 Fax: (66 2) 8343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนวัดโสภณ

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

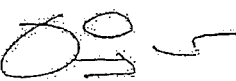
ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene II และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

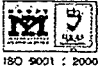
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษานำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(ส.พ. วรวิทย์ พงษ์)
วันที่ 17 พ.ค. 53

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนันทิรา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนขอร่วมพัฒนา

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u> </u>
(<u> </u>)
วันที่ <u>17</u> / <u>พ.ค.</u> 2553

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343293-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการ ในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

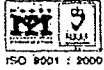
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิษฐา ทักยิม)

กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 17.5.53



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท. (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนหนองแฟบ

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

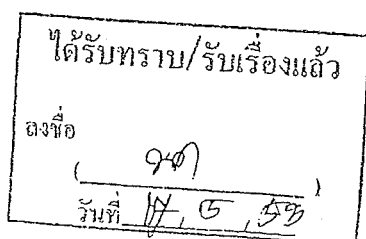
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวณิษฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
38 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท. (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343238 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนวัดตากวน-อ่าวประดู่

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล


สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษานำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ

วันที่ 17.5.53

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

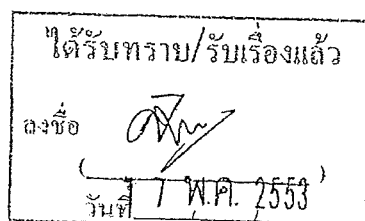
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66-2) 9343233-47 Fax: (66-2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมาบตาพุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล


สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

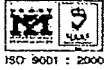
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
หุ่นไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นางจุฑามาศ ด้วง)
วันที่ 13, ๖๐, 53

ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ นิคมลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 8343233-47 ☎ (66 2) 8343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน หัวหน้าสถานีอนามัยมาบตาพุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

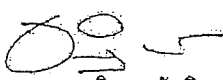
ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
หุ้มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวณิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	ส.ค.พ.
	()
วันที่	14.05.53



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๕ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๔๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนบ้านล่าง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนันฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
()
วันที่ 17, พ.ค., 53



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343293-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนชาวกุหลาบ

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

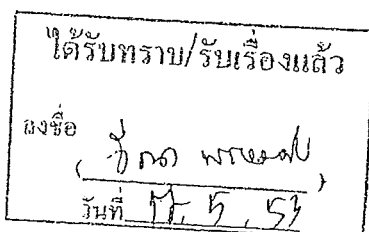
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนมาบชูด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (<u> </u>)
วันที่ <u>17</u> / <u>พ.ค.</u> / <u>53</u>

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิม)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (85 2) 6343233-47 Fax : (85 2) 6343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เอมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน 1

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

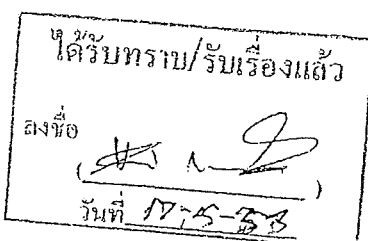
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เอมิคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ โรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักมิม)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว ซอย ๓๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
T: (66 2) 8343233-47 Fax: (66 2) 8343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนบ้านบน

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือที่ ศร.0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 17 พค. 53



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
T: (66 2) 8343233-47 Fax: (66 2) 8343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาชิก วิศวกรรมปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนตลาดห้วยโป่ง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

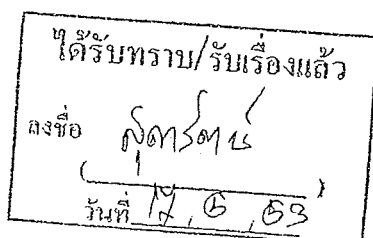
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 8343233-47 Fax: (66 2) 8343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน 3 (สะพานน้ำท่วม)

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร.0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

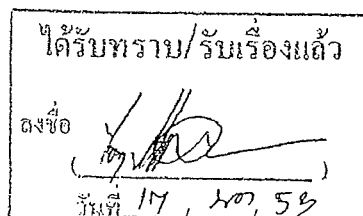
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
๑๑ LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน 2

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักมิม)

กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 17 พ.ค. 53



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนบางยา

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

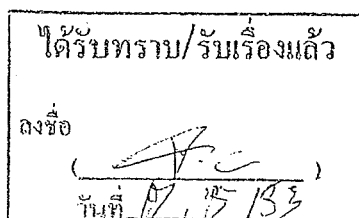
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 8943293-47 Fax: (66 2) 8343248 E-mail: cot@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษานานาชาติแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพลอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

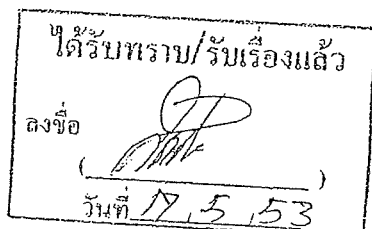
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) จึงทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

เลขที่ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนอิสลาม

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล


สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

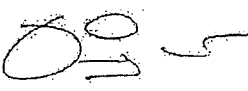
ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 17, 05, 10

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ นิคมอุตสาหกรรม รอยัล ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (๐๖ 2) 8343233-47 Fax : (๐๖ 2) 8343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนตลาดมาตาพุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

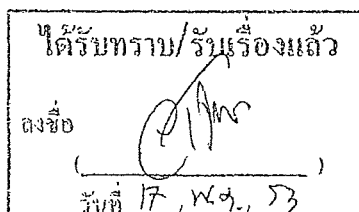
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ โรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิษฐา ทักกิจ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343293-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนวัดมาบตาพุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ โครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

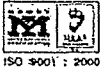
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ไอ-ลาอ๐๗</u> <u>ไอ</u>
วันที่ <u>17, พค, 53</u>

ขอแสดงความนับถือ

นางสาวชนันฐา ทักขิณ
(นางสาวชนันฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรรมที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเตฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนแผ่นดินไทย

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

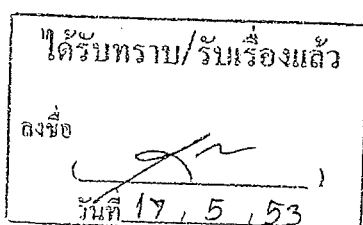
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร ไอเตฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวขนิษฐา หักขนิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๐๑ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 2343233-47 แฟกซ์ (66 2) 8343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 4

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

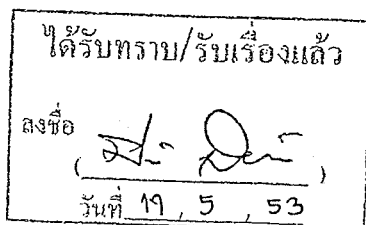
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปอก 1

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (สมชาย สมมา)
วันที่ 17.5.53

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจนิษฐา ทักยิม)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 8343233-47 Fax: (66 2) 8343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 6 ค.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ


ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
หุ้มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>สมเกียรติ สมมุติ</u>
()
วันที่ <u>๓๑.๕.๕๓</u>



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 6343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษานานาชาติแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 2

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>กนก ใจดี</u>
วันที่ <u>17, 06, 53</u>

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวขนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 ☎ (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษานานาชาติแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ต.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ โรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นายสมพงษ์ หอมทอง)

วันที่ 14, 05, 52

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิษฐา ทักขิม)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๐๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPHAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
T: (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายอำเภอเมืองบ้านฉาง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

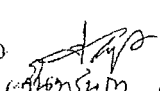
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
นายอำเภอเมืองบ้านฉาง
๑๔ พ.ค. ๕๓

ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
T (66 2) 5343233-47 Fax: (66 2) 5343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษานานาชาติแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนประจักษ์มิตร

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ โรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษานำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>(H. E. ...)</u>
วันที่ <u>19.5.53</u>

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๑๐
๒๑ LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 8943233-47 Fax: (66 2) 8943248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ค.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>คุณธง</u>
วันที่ <u>17.5.53</u>

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

เลขที่ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9342233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ต.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

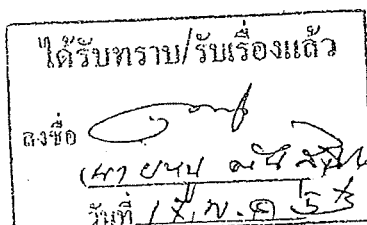
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

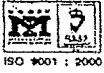
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงาน โครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘๘ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 1

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล


สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

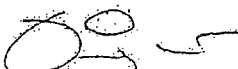
ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

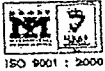
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษานำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 14, 5, 53

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
T (66 2) 9543293-47 Fax: (66 2) 9543248 E-mail: col@col.co.th. www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรรมที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ต.บ้านกลาง อ.บ้านกลาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

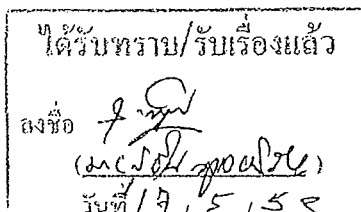
ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวณัฏฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐
39 LADPRAD 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
Tel: (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 3

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

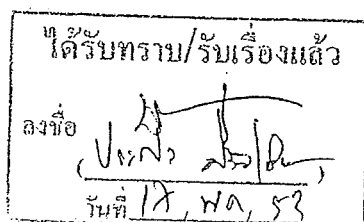
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPHAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 ☎ (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 2

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การคิดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (ส.พ.อ. ก้องแก้ว)
วันที่ 14, 5, 53

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๖ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
T: (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: tcoi@coi.co.th www.coi.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน หัวหน้าสถานีอนามัยบ้านพูน

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล


สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอลิฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ โรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงาน โครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นางสาวณัฏฐา ทักนิม)
วันที่ 17/๕/๕๓

ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวณัฏฐา ทักนิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

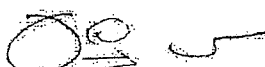
ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิกอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

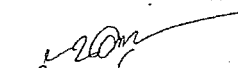
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นายพงษ์ งามกาฬ)
วันที่ 18, พ.ค. 53



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๕ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
TEL (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน สาธารณสุขอำเภอเมืองบ้านฉาง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

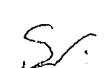
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

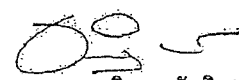
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นายอภิรักษ์ นาคีรักษ์)
วันที่ 17 พ.ค. 53

ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร




๓๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGHLANG, BANGKOK 10310
T: (66 2) 9943233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

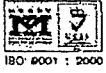
14 พฤษภาคม 2553

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวชนิษฐา ทักนิจ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
29 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343283-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 602/405339

14 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 5 ต.บ้านกลาง อ.บ้านกลาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ. 0517.1413/293 ขอเชิญเข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย ลงวันที่ 23 เมษายน 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการสนทนากลุ่มย่อยในการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการฯ

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมทำการศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ซึ่งทางคณะผู้ศึกษา
ได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการสนทนากลุ่มย่อยในชุมชน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และโรงงานข้างเคียงของโครงการ เมื่อวันที่ 2-4 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น รายละเอียด
แสดงดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษา
จึงขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็น
ระยะเวลาอย่างน้อย 15 วัน ในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผล
กระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ
พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักนิธ)

กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ส.วิภา พงษ์ วัฒนวิเศษ</u>
()
วันที่ <u>17</u> / <u>5</u> / <u>53</u>

รายงานสรุปผลการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นจากการสนทนากลุ่ม
ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

โครงการที่รับฟังความคิดเห็น :

1. โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่: 2 พฤษภาคม 2553 เวลา 10.00 – 12.00 น.

สถานที่: ห้องประชุม 401 เทศบาลเมืองมาบตาพุด

ชุมชนเข้าร่วม: ชุมชนตากวน-อ่าวประดู่ ชุมชนบ้านล่าง ชุมชนบ้านพลง ชุมชนวัดโสภณ
และชุมชนชอยร่วมพัฒนา

ผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย:

- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| 1. สายหยุด ตั้งจิตต์ | ชุมชนตากวน-อ่าวประดู่ |
| 2. สุวรรณ การนธา | ชุมชนตากวน-อ่าวประดู่ |
| 3. เสียม ตั้งจิตต์ | ชุมชนตากวน-อ่าวประดู่ |
| 4. ทองสุข จิมเข้ม | ชุมชนบ้านล่าง |
| 5. วิมลมาลย์ จิมเข้ม | ชุมชนบ้านล่าง |
| 6. บุญมี จักรมานนท์ | ชุมชนบ้านล่าง |
| 7. ชม้อย ทองเสน | ชุมชนบ้านล่าง |
| 8. วราภรณ์ สุขชัยศรี | ชุมชนบ้านพลง |
| 9. จันทรทิพย์ เกลาเกลี้ยง | ชุมชนบ้านพลง |
| 10. สมสมัย กรเพชรรัตน์ | ชุมชนบ้านพลง |
| 11. รัตนาวดี โสภณ | ชุมชนวัดโสภณ |
| 12. อนันตร์ บุญตา | ชุมชนวัดโสภณ |
| 13. ทวีศักดิ์ โสภณ | ชุมชนวัดโสภณ |
| 14. สุวรรณ แสงจรัสฉาย | ชุมชนวัดโสภณ |
| 15. ปิยะภัศ สงบ | ชุมชนวัดโสภณ |
| 16. สุนทร ปริญจิตต์ | ชุมชนบ้านพลง |

17. จักริน เดือนเพ็ญ

ชุมชนขอร่วมพัฒนา

18. สมศักดิ์ แซ่อึ้ง

ชุมชนขอร่วมพัฒนา

19. ศักดิ์ เชิดสุขอนันต์

ชุมชนขอร่วมพัฒนา

การสนทนาเริ่มที่การอธิบายเกี่ยวกับโครงการโดยเน้นที่สารเคมีที่เป็นวัตถุอันตราย กระบวนการผลิต มลพิษที่อาจเกิดขึ้น ผลผลิต ผลพลอยได้ กากของเสีย และมาตรการป้องกันผลกระทบที่มีอยู่ ซึ่งได้จัดทำเอกสารแจกให้แก่ผู้เข้าร่วมสนทnal่วงหน้าและในวันที่จัดการสนทนาด้วย และเปิดโอกาสให้ชุมชนแสดงความคิดเห็น เสนอแนะ และซักถาม ซึ่งที่ปรึกษาได้ตอบคำถามโดยเฉพาะด้านเทคนิค ผลจากการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นสำหรับโครงการดังกล่าว สรุปผลได้ดังต่อไปนี้

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)		
ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางที่เสนอแนะ
1. เหตุฉุกเฉิน		
-	1. เมื่อเกิดเหตุสารเคมี หรือก๊าซรั่วไหล โรงงานไม่แจ้งเหตุให้ชุมชนทราบ ไม่ว่าเหตุฉุกเฉินนั้นเป็นระดับใด (ระดับ 1, 2 หรือ 3) 2. เมื่อมีการหยุดผลิต (Shut down) ไม่มีการแจ้งให้ทราบ	1. ควรแจ้งเหตุฉุกเฉินทั้ง 3 ระดับให้ทราบ เพื่อให้มีการเตรียมตัวรับมือและไม่ต้องตื่นตระหนก 2. โครงการควรแจ้งวันและเวลาที่จะปิดระบบให้ทราบล่วงหน้าด้วยทุกครั้ง
2. ปัญหามลพิษ		
-	1. การขนส่งทางรถบรรทุกของโครงการมักมีฝุ่นฟุ้งหรือเศษวัสดุปลิว ตกหล่น	1. โครงการควรควบคุมให้มีการป้องกันที่ดี และเข้มงวดในเรื่องการใช้ผ้าคลุมให้มิดชิด
3. เรื่องน้ำใช้		
	1. น้ำประปาไม่ไหล	1. ควรมีการวางแผนนำน้ำจากแหล่งอื่นมาใช้
4. เรื่องการขนส่ง		
	1. การจราจรติดขัดในช่วงโมงเร่งด่วน และการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	1. ควรมีการหลีกเลี่ยงการใช้เส้นทางที่ผ่านชุมชน

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)		
ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางการเสนอแนะ
5. การประเมินผลกระทบด้านสุขภาพ		
	1.เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจรักษาสุขภาพเบื้องต้น เช่น เครื่องวัดความดัน ไม่เพียงพอ 2. อสม. ขาดความรู้ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้น	1.ควรมีงบในการจัดซื้ออุปกรณ์แพทย์ต่างให้กับ อสม. หรือ ชุมชนเป็นต้น 2.ควรจัดอบรมแก่ อสม. หรือชุมชน เพื่อให้มีความรู้ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้น ซึ่งจะ สามารถช่วยได้เมื่อเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน
6. ปัญหาทางด้านการศึกษา และอื่น ๆ		
	1.โรงเรียนไม่เพียงพอเนื่องจากมีคณา นอกพื้นที่นำลูกมาเรียนต่อ และขาด บุคลากรครู 2.โครงการไม่จริงจัง 3.คนในพื้นที่ไม่ได้รับการทำงานในโรงงาน	1.โครงการร่วมมือกัน เป็นเจ้าภาพสร้าง โรงเรียนเพิ่ม 2.ควรให้ CSR ลงชุมชนอย่างสม่ำเสมอ 3.ควรให้ความสำคัญแก่คนในพื้นที่ในการเข้า ทำงานในโรงงาน

รายงานสรุปผลการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นจากการสนทนากลุ่ม
ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

โครงการที่รับฟังความคิดเห็น:

1. โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่: 2 พฤษภาคม 2553 เวลา 14.00 – 16.00 น.

สถานที่: เทศบาลเมืองมาบตาพุด

ชุมชนเข้าร่วม เทศบาลเมืองมาบตาพุด ชุมชนตลาดห้วยโป่ง ชุมชนห้วยโป่งใน 2 ชุมชนมาบยา ชุมชนห้วยโป่งใน 1 ชุมชนห้วยโป่ง-สะพานน้ำท่วม ชุมชนบ้านบน

ผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย:

1. กันธิ์ วิสุทธแพทย์	ชุมชนตลาดห้วยโป่ง
2. ทองดี ธงชัย	ชุมชนห้วยโป่งใน 2
3. จรูญ ธงชัย	ชุมชนห้วยโป่งใน 2
4. มาลี บุญเดิม	ชุมชนตลาดห้วยโป่ง
5. ประภาพร อังคนา	ชุมชนตลาดห้วยโป่ง
6. จำลอง ผ่องสุวรรณ	ชุมชนมาบยา
7. วัชร ทองเสน	ชุมชนมาบยา
8. แหยม พากเพียร	ชุมชนห้วยโป่งใน 1
9. ประคอง เจนจบ	ชุมชนห้วยโป่งใน 1
10. ดวงตะวัน ถาวร	ชุมชนมาบยา
11. สุเทพ ประเสริฐ	ชุมชนห้วยโป่งใน 1
12. ชัชชัย คำเมียวาษ	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
13. มงคล แคนดา	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
14. ไสยา สิงห์ไทยสงค์	ชุมชนมาบยา
15. สุเทพ วงษ์ไพศาล	ชุมชนมาบยา

16. จำเพียร แดงแก้ว	ชุมชนตลาดห้วยโป่ง
17. สายหยุด แก้วแจ่มใส	ชุมชนตลาดห้วยโป่ง
18. อาภาวดี คำแห่งพล	ชุมชนมาบยา
19. พรณี จันโพเตี้ย	ชุมชนห้วยโป่งใน 1
20. มาโนช	ชุมชนห้วยโป่ง-สะพานน้ำท่วม
21. บุญชู	ชุมชนห้วยโป่ง-สะพานน้ำท่วม
22. สมควร ยืนทน	ชุมชนห้วยโป่ง-สะพานน้ำท่วม
23. วัฒนา	ชุมชนห้วยโป่ง-สะพานน้ำท่วม
24. อุบลศิริ พันธงาม	ชุมชนห้วยโป่ง-สะพานน้ำท่วม
25. สมพร อาศัย	ชุมชนห้วยโป่งใน 2
26. สมัย ผ่องสุวรรณ	ชุมชนบ้านบน
27. ประพิศ จันทรศรี	ชุมชนบ้านบน
28. ณรงค์ สูงล้ำ	ชุมชนห้วยโป่งใน 2
29. สมชาย สุวรรณชาติ	ชุมชนห้วยโป่งใน 2

การสนทนาเริ่มที่การอธิบายเกี่ยวกับโครงการ โดยเน้นที่สารเคมีที่เป็นวัตถุอันตราย กระบวนการผลิตมลพิษที่อาจเกิดขึ้น ผลผลิต ผลพลอยได้ กากของเสีย และมาตรการป้องกันผลกระทบที่มีอยู่ ซึ่งได้จัดทำเอกสารแจกให้แก่ผู้เข้าร่วมล่วงหน้าและในวันที่จัดการสนทนาด้วย และเปิดโอกาสให้ชุมชนแสดงความคิดเห็น เสนอแนะ และซักถาม ซึ่งที่ปรึกษาได้ตอบคำถามโดยเฉพาะด้านเทคนิค ผลจากการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นสำหรับโครงการดังกล่าว สรุปผลได้ดังต่อไปนี้

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)		
ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางที่เสนอแนะ
1. เหตุฉุกเฉิน		
-	1. เมื่อเกิดเหตุ เช่น สารเคมี หรือก๊าซรั่วไหล โรงงานไม่แจ้งเหตุให้ชุมชนทราบ หรือถ้าแจ้งก็ล่าช้า 2. ไม่มีการซ้อมแผนอพยพให้แก่ชุมชน	1. ควรแจ้งเหตุฉุกเฉินอย่างรวดเร็วให้ชุมชนทราบ โดยอาจใช้รถกระจายเสียงวิ่งประกาศ หรือส่ง SMS ผ่านหัวหน้าชุมชน 2. ควรมีการซ้อมแผนอพยพให้แก่ชุมชน จะได้

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางที่เสนอแนะ
		มีแนวทางไปในทิศทางเดียวกัน
2. ปัญหาหลัก		
-	1.เกิดฝุ่นในขณะการขนส่ง 2.น้ำเสียที่ปล่อยอาจมีการปนเปื้อนสารพิษ เช่น สารตะกั่ว ขอให้ติดตามตรวจวัดด้วย	1.ควรมีการป้องกันให้ดีกว่านี้ เช่น ใช้ผ้าคลุม ให้มิดชิด 2. ให้ประชาชน เข้ามามีส่วนร่วมในการ ตรวจวัด สุ่มตรวจโดยไม่แจ้งล่วงหน้า
3. เรื่องน้ำใช้		
	1.น้ำใช้ไม่เพียงพอ	1.ควรมีการนำน้ำมาใช้จากแหล่งอื่น
4. เรื่องการขนส่ง		
	1.การจราจรติดขัดในช่วงโมงเร่งด่วน เนื่องจากรถรับส่งคนงานและรถบรรทุกสินค้า และมักมีอุบัติเหตุบนท้องถนน	1.ควรมีการหลีกเลี่ยงการใช้เส้นทางที่ผ่าน ชุมชน และควรมีการกำหนดเส้นทางเดินรถ อย่างชัดเจน
5. ด้านสุขภาพ/สาธารณสุข		
	1.เครื่องมือที่ใช้ในการรักษาสุขภาพไม่ เพียงพอ 2.ไม่มีความรู้ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้น 3.สุขภาพไม่ดีเนื่องจากได้รับสารพิษที่ ปนเปื้อนจากอากาศและน้ำเป็นต้น 4. คนนอกพื้นที่แย่งใช้บริการด้าน สาธารณสุขและการแพทย์ 5 สถานพยาบาลไม่เพียงพอ	1.ควรมีงบในการจัดซื้ออุปกรณ์แพทย์ต่างๆ ให้กับ อสม. หรือ ชุมชนเป็นต้น 2.ควรจัดบุคลากรผู้ชำนาญมาให้ความรู้แก่ อสม. หรือชุมชนเพื่อจะมีความรู้ในการปฐม พยาบาลเบื้องต้นได้เมื่อเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน 3.ควรมีกองทุนทางด้านสาธารณสุขหรือบัตร รักษาพิเศษแก่ชุมชนและมีการตรวจสุขภาพ ฟรีทุกปี 4. ขอให้โครงการพิจารณาเรื่องนี้ว่าจะ ดำเนินการช่วยเหลืออย่างไรได้บ้าง 5 ควรจัดตั้งสถานพยาบาลโดยโรงงาน บริหารงานเอง และให้บริการแก่ชุมชน

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ค้นพบ	ค้นพบ	แนวทางที่เสนอแนะ
	6 ถ้าผลการตรวจสอบสุขภาพของคนในชุมชน โดยหน่วยงานภาครัฐ หากพบว่าเป็นโรคจะ มีแนวทางแก้ไขอย่างไร	6 ถ้าพิสูจน์ว่าเป็นผลกระทบจากโครงการ เชื่อว่าโรงงานยินดีรับผิดชอบ
6 ปัญหาความสะอาดและสังคม		
	1 ปัญหาเรื่องห้องแถวไม่มีคนเช่า ถ้า โรงงานหยุดชะงัก แต่ขณะเดียวกันถ้า คนงานต่างถิ่นเข้ามามากก็มีปัญหาสังคม จะมีแนวทางจัดการอย่างไร 2 งบประมาณพัฒนาท้องถิ่นน้อย 3 โรงเรียนไม่เพียงพอเนื่องจากมีคนงาน นอกพื้นที่นำลูกมาเรียนต่อ และขาด บุคลากรในการสอน 4. มีคนในพื้นที่เข้าไปทำงานในโรงงานน้อย	1 ควรมีมาตรการด้านความปลอดภัย เช่น ขอบัตรประชาชนและตรวจสอบประวัติกับ ภาครัฐก่อน ขณะเดียวกันโรงงานก็ต้องให้ ผู้รับเหมาตรวจสอบประวัติคนงานที่รับเข้ามา ทำงานด้วย 2 ให้โรงงานขึ้นทะเบียนในจังหวัดระยอง เพื่อเสียภาษีท้องถิ่น 3 จัดตั้งบขช.มาเพื่อสร้างโรงเรียนและจ้าง บุคลากร 4.ควรให้ความสำคัญแก่คนในพื้นที่ในการเข้า ทำงานในโรงงาน
7 ปัญหาทางด้านอื่น ๆ		
	1. ไม่เข้าใจ EIA กับ HIA 2. มีพื้นที่สีเขียวน้อย	1. ควรมีการให้ความรู้แก่คนในชุมชน 2. ควรระบุให้มีพื้นที่สีเขียว 10% ในโรงงาน และสำหรับโรงงานเก่าที่ไม่มีพื้นที่ให้ปลูก ต้นไม้ ให้ปลูกต้นไม้นอกพื้นที่โรงงานทดแทน เช่น เกาะกลางถนน ฯลฯ

รายงานสรุปผลการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นจากการสนทนากลุ่ม
ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

โครงการที่รับฟังความคิดเห็น:

1. โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่: 3 พฤษภาคม 2553 เวลา 10.00 – 12.00 น.

สถานที่: บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด

ชุมชนเข้าร่วม ชุมชนมาบชลด ชุมชนตลาดมาบตาพุด ชุมชนหนองแฟบ ชุมชนชากลูกหญ้า ชุมชนอิสลาม

ผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย:

1. สมบูรณ์ ธีสีสุข	ชุมชนมาบชลด
2. สันติ น่วมบัว	ชุมชนมาบชลด
3. บัญชา สุขขุรัส	ชุมชนมาบชลด
4. ทศนีย์ กัญจนา	ชุมชนตลาดมาบตาพุด
5. มานิสา กัญจนา	ชุมชนตลาดมาบตาพุด
6. ธิตมา กัญจนา	ชุมชนตลาดมาบตาพุด
7. เกษม พิมพ์ทา	ชุมชนตลาดมาบตาพุด
8. อุดม กัญจนา	ชุมชนตลาดมาบตาพุด
9. นิยม พินทุเสน	ชุมชนหนองแฟบ
10. ศิริพงษ์ ดอกไม้เทียน	ชุมชนหนองแฟบ
11. เสียน พรหมศรี	ชุมชนชากลูกหญ้า
12. สมบัติ เจ๊ะหวัง	ชุมชนอิสลาม

การสนทนาเริ่มที่การอธิบายเกี่ยวกับโครงการ โดยเน้นที่สารเคมีที่เป็นวัตถุอันตราย กระบวนการผลิตมลพิษที่อาจเกิดขึ้น ผลผลิต ผลพลอยได้ กากของเสีย และมาตรการป้องกันผลกระทบที่มีอยู่ ซึ่งได้จัดทำเอกสารแจกให้แก่ผู้เข้าร่วมล่วงหน้าและในวันที่จัดการสนทนากลุ่ม และเปิดโอกาสให้ชุมชนแสดงความคิดเห็น

เสนอแนะ และซักถาม ซึ่งที่ปรึกษาได้ตอบคำถามโดยเฉพาะด้านเทคนิค ผลจากการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นสำหรับโครงการดังกล่าว สรุปผลได้ดังต่อไปนี้

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโอดีนที่ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Malathesis)		
คำข้อมติ	ด้านลบ	แนวทางการแก้ไข
1. เหตุฉุกเฉิน		
	<p>1. โรงงานไม่แจ้งให้ชุมชนรู้เวลามีเหตุฉุกเฉินระดับที่ 1</p> <p>2. ไม่มีแผนฉุกเฉินสำหรับชุมชน เคยมีแผนของเทศบาล แต่แล้วก็หายไปไม่ต่อเนื่อง</p> <p>3. ไม่มีการซ้อมแผนฉุกเฉิน</p> <p>4. การสื่อสารไม่ชัดเจนเวลาโรงงานปิดระบบหรือไม่ทราบเรื่องจากโรงงาน</p>	<p>1. ควรมีการแจ้งเหตุทุกระดับที่เกิดขึ้น เพื่อให้เตรียมการได้ทัน ควรจัดให้มีเสียงตามสาย / วิทยุสื่อสารในการสื่อสารกับโรงงานได้ หากเกิดเหตุฉุกเฉิน กนอ. ได้เข้าสำรวจจุดติดตั้งหอกระจายข่าวของชุมชนแล้ว แต่ไม่ทราบว่า จะดำเนินการต่ออย่างไร อยากให้ติดตั้งให้ทั่วถึงที่สุด</p> <p>2. ควรจัดทำแผนฉุกเฉินให้แก่ชุมชน และต้องมีแผนฉุกเฉินทั้งตอนกลางวันและกลางคืน</p> <p>3. ควรมีการซ้อมแผนฉุกเฉินให้กับชุมชน</p> <p>4. ควรมีการแจ้งให้ทราบหรือมีการสื่อสารให้ชุมชนทราบเวลาโรงงานจะปิดระบบหรือเผา</p>
2. ปัญหาปกติ		
	<p>1. มีการปล่อยน้ำเสียหรือน้ำที่ปนเปื้อนสารพิษลงสู่แหล่งน้ำ</p>	<p>1. ควรมีการควบคุมการปล่อยน้ำสู่แหล่งน้ำ และทะเลอย่างเคร่งครัด เช่น มีการตรวจสอบและบำบัดน้ำเสียอย่างถูกต้องและให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการตรวจสอบ ขอให้ชุมชนเข้าไปดูระบบบำบัดของ กนอ. ด้วย</p>
3. เรื่องสารเคมี		
	<p>1. เกิดการรั่วไหลของสารพิษ เช่น ตะกั่ว</p>	<p>1. ควรมีการควบคุมจากโรงงานอย่างเคร่งครัด</p>

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)		
ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางที่เสนอแนะ
	2. ชุมชนไม่มีความรู้ทางด้านสารเคมี	2. CSR ลงชุมชนด้วยอย่างสม่ำเสมอ และ ควรให้ความรู้แก่ชุมชนเรื่องสารเคมี เพื่อจะได้ รู้วิธีป้องกันหรือรักษาเวลาเกิดเหตุฉุกเฉิน
4. การศึกษา		
	1. ขาดแคลนทุนและสถานที่ด้านการศึกษา	1. ให้ทุนการศึกษาแก่เด็กในท้องถิ่นและสร้าง อาคารเรียนเพิ่มให้กับโรงเรียน
5. เรื่อง อื่น ๆ		
	1. มีพื้นที่สีเขียวและบัพเพอร์โซนน้อย กนอ. เวรคืน พื้นที่ชุมชนเพื่อให้โรงงานเช่าแต่ไม่มี พื้นที่บัพเพอร์โซน ให้ชุมชนเลย 2. ชุมชนหนองแปบอยากให้ อ. มหิดล ลงดู พื้นที่จริง ให้ความรู้ด้านพยาบาลกับชุมชน	1. ควรมีพื้นที่สีเขียวหรือบัพเพอร์โซน ให้ มากกว่านี้ หน่วยงานควรซื้อหรือเวรคืนที่ใน ราคาที่เป็นที่พอใจของทั้งสองฝ่ายเพื่อทำเป็น บัพเพอร์โซน และอยากให้โรงงานช่วย ผลักดันเรื่องนี้ด้วย

รายงานสรุปผลการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นจากการสนทนากลุ่ม
ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

โครงการที่รับฟังความคิดเห็น:

1. โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่: 3 พฤษภาคม 2553 เวลา 14.00 – 16.00 น.

สถานที่: อาคารอเนกประสงค์ เทศบาลตำบลบ้านฉาง

ชุมชนเข้าร่วม ชุมชนพยุคน 1 ชุมชนพยุคน 2 ชุมชนพยุคน 3 ชุมชนพยุคน 4

ชุมชนเนินกระปรอก 1 ชุมชนเนินกระปรอก 2 ชุมชนแผ่นดินไทร ชุมชนประทุมมิตร

ผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย:

- | | |
|--------------------------|--------------------|
| 1. ทศนีย์ ทองคำ | ชุมชนพยุคน 4 |
| 2. จิตติ สายสมบูรณ์ | ชุมชนเนินกระปรอก |
| 3. สมควร วงศ์บุผา | ชุมชนพยุคน 3 |
| 4. รุจนาภา วงษ์ตะวัน | ชุมชนพยุคน 2 |
| 5. เสาวลักษณ์ สอนศิริ | ชุมชนพยุคน 3 |
| 6. ไพบุลย์ ธนันทน์ | ชุมชนพยุคน 2 |
| 7. บุญเสริม โพธิ์ป่าเพ็ญ | ชุมชนเนินกระปรอก |
| 8. สมสุข สีนักดี | ชุมชนพยุคน 3 |
| 9. เสง เพ็งน้อย | ชุมชนพยุคน 2 |
| 10. ชะลอ บุซดี | ชุมชนพยุคน 3 |
| 11. ญาสินินทร์ เคลือทอง | ชุมชนเนินกระปรอก 2 |
| 12. ธีญญารัตน์ ภานิล | ชุมชนเนินกระปรอก 2 |
| 13. สุชาดา นานมี | ชุมชนแผ่นดินไทร |
| 14. อรสินี นานมี | ชุมชนแผ่นดินไทร |
| 15. จุรี น้อยแก้ว | ชุมชนแผ่นดินไทร |

16. ประโชนม์ พิมพ์ศรี	ชุมชนแผ่นดินไถ
17. จันทวีจิรา เคลือทอง	ชุมชนเนินกระปรอก
18. มนัส สงวนพันธ์	ชุมชนพยุ 4
19. ธงชัย คงเชื้อ	ชุมชนพยุ 2
20. อำนวย กร่อนแก้ว	ชุมชนพยุ 2
21. ภูมิินทร์ ศรีมีเอี่ยม	ชุมชนพยุ 3
22. ประกิจ ศรีมีเอี่ยม	ชุมชนพยุ 3
23. จลวย ชุมทอง	ชุมชนพยุ 4
24. ประทีป อุมันต์	ชุมชนประทุมมิตร
25. จันทรเพ็ญ แสงสว่าง	ชุมชนบ้านพยุ 1
26. จลวย ปานประเสริฐ	ชุมชนบ้านพยุ 4
27. ประภากรณ์ ท้วมทอง	ชุมชนประทุมมิตร
28. พรรณี ท้วมทอง	ชุมชนประทุมมิตร
29. บุญยัง ท้วมทอง	ชุมชนประทุมมิตร
30. บุญยอด งามดี	ชุมชนประทุมมิตร
31. จงดี หลายประสิทธิ์	ชุมชนพยุ 2
32. จันทนา หล่อมแก้ว	ชุมชนพยุ 1
33. สำรอง พุทธา	ชุมชนพยุ 2
34. ประณต พุทธา	ชุมชนพยุ 2
35. เฉลา สงค์เพ็ญ	ชุมชนพยุ 3
36. ศศิมาภรณ์ สงค์เพ็ญ	ชุมชนพยุ 1
37. ชลธิชา พุทธา	ชุมชนพยุ 1

การสนทนาเริ่มที่การอธิบายเกี่ยวกับโครงการ โดยเน้นที่สารเคมีที่เป็นวัตถุอันตราย กระบวนการผลิตมลพิษที่อาจเกิดขึ้น ผลผลิต ผลพลอยได้ กากของเสีย และมาตรการป้องกันผลกระทบที่มีอยู่ ซึ่งได้จัดทำเอกสารแจกให้แก่ผู้เข้าร่วมล่วงหน้าและในวันที่จัดการสนทนาด้วย และเปิดโอกาสให้ชุมชนแสดงความคิดเห็น เสนอแนะ และซักถาม ซึ่งที่ปรึกษาได้ตอบคำถามโดยเฉพาะด้านเทคนิค ผลจากการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นสำหรับโครงการดังกล่าว สรุปผลได้ดังต่อไปนี้

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)		
ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางที่เสนอแนะ
1. เหตุฉุกเฉิน		
-	1. เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินชุมชนไม่รอดสำหรับ เคลื่อนย้ายหนี และไม่มีอุปกรณ์ป้องกัน เบื้องต้น 2. ชุมชนไม่มีส่วนร่วมในการตรวจสอบกรณี มีเหตุฉุกเฉิน	1. เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินควรมีการจัดรถรับส่ง และมีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายเบื้องต้น 2. ชุมชนต้องมีส่วนร่วมในการเข้าไป ตรวจสอบ
2. ปัญหามลพิษ		
-	1. ขยะมูลฝอย 2. น้ำเสีย	1. ควรมีพื้นที่ทิ้งให้เป็นมาตรฐาน 2. ควรมีการบำบัดและตรวจสอบก่อนปล่อย ลงสู่แหล่งน้ำ
3. เรื่องน้ำ		
	1. น้ำใช้ไม่เพียงพอเนื่องจากโรงงานนำน้ำ ไปใช้ในการผลิต	1. ควรมีการนำน้ำมาใช้จากแหล่งอื่นในส่วน ของการผลิตของโรงงาน
4. เรื่องการขนส่ง		
	1. การจราจรติดขัดในช่วงโมงเร่งด่วน และ การเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน 2. เกิดอุบัติเหตุบนท้องถนนเส้นบายพาส บ้านฉาง	1. ควรมีการหลีกเลี่ยงการให้เส้นทางที่ผ่าน ชุมชน 2. ควรให้ ควรมีงบจัดทำทางรถไฟแดงทุกสี่ แยกและสามแยกเพื่อลดอุบัติเหตุ
5. ด้านสุขภาพ		
	1. เครื่องมือแพทย์ที่ใช้ในการรักษาสุขภาพไม่ เพียงพอ 2. ไม่มีความรู้ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้น 3. ไม่มีพื้นที่สำหรับส่งเสริมสุขภาพ และ เครื่องมือสำหรับออกกำลังกาย	1. ควรมีงบในการจัดซื้ออุปกรณ์แพทย์ต่าง ให้กับ ชุมชนเพื่อใช้ในกรณีฉุกเฉิน 2. ควรจัดบุคลากรผู้ชำนาญมาให้ความรู้แก่ ชุมชนเพื่อจะมีความรู้ในการปฐมพยาบาล เบื้องต้นได้เมื่อเกิดเหตุการณ์ฉุกเฉิน 3. ควรมีพื้นที่และอุปกรณ์สำหรับออกกำลังกาย ส่งเสริมสุขภาพคนในชุมชน

โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)		
ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางที่เสนอแนะ
6. ด้านการศึกษาและสังคม		
	1.เกิดการลักขโมย ปัญหาเสฟติดจาก คนงานต่างถิ่น 2. คนในพื้นที่ไม่ได้รับพิจารณาเข้าทำงาน ในโรงงาน อ้างว่ามีความรู้ไม่ตรงหรือเกรด ต่ำ	1.บริษัทควรมีกฎข้อบังคับแก่คนงานหรือ ผู้รับเหมาอย่างเคร่งครัดในปัญหาดังกล่าว โดยการตรวจสอบบัตรประชาชนและดูว่าเคย มีปัญหาอาชญากรรมมาก่อนหรือไม่ 2.อยากให้มียุติบัตรในระยอง และควรให้ ความสำคัญแก่คนในพื้นที่ในการเข้าทำงาน ในโรงงาน
7. ด้านอื่น ๆ		
	1. ผลกระทบเนื่องจากความร้อนและแสง สว่างจากหอเผา ผลไม้สุกก่อนเวลา	1.โครงการควรมีมาตรการเยียวยา / แก้ไขให้ ชุมชนด้วย

รายงานสรุปผลการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นจากการสนทนากลุ่ม
ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

โครงการที่รับฟังความคิดเห็น :

1. โครงการการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่: 4 พฤษภาคม 2553 เวลา 10.00 – 12.00 น.

สถานที่: บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด

ผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มย่อย:

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| 1. วีรบูรณ์ ขวัญชัย | บริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด |
| 2. ชัยวัชนะ เย็นภิญโญ | บริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด |
| 3. ภาควุฒิ เมฆาพร | บริษัท วีนไทย จำกัด (มหาชน) |

การสนทนาเริ่มที่การอธิบายเกี่ยวกับโครงการ โดยเน้นที่สารเคมีที่เป็นวัตถุอันตราย กระบวนการผลิตมลพิษที่อาจเกิดขึ้น ผลผลิต ผลพลอยได้ ภาวะของเสีย และมาตรการป้องกันผลกระทบที่มีอยู่ ซึ่งได้จัดทำเอกสารแจกให้แก่ผู้เข้าร่วมล่วงหน้าและในวันที่จัดการสนทนาด้วย และเปิดโอกาสให้ชุมชนแสดงความคิดเห็น เสนอแนะ และซักถาม ซึ่งที่ปรึกษาได้ตอบคำถามโดยเฉพาะด้านเทคนิค ผลจากการสำรวจและรับฟังความคิดเห็นสำหรับโครงการดังกล่าว สรุปผลได้ดังต่อไปนี้

โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)		
ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางที่เสนอแนะ
ประเด็นที่สงสัย		
	1. หาก ระบบหยุดหอดเผาจะเผาไหม้หมดหรือไม่	
	2. น้ำที่ล้าง reactor ยังมี Butadiene ในน้ำหรือไม่	

โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)		
ด้านบวก	ด้านลบ	แนวทางที่เสนอแนะ
	3. Vent gas ใน Process นำไปเผาที่หอเผาหรือไม่ และติดตั้งระบบตรวจวัดหรือไม่	เผาและติดตั้งระบบตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบต่อเนื่อง
	4. ระบบ Cem (ระบบตรวจวัดคุณภาพอากาศแบบต่อเนื่อง) ผลจะไปถึงชุมชนหรือไม่	แสดงผลเฉพาะให้ กนอ. สผ. ทราบ
	5. ระบบบำบัดเป็นเปิดหรือปิด ถ้า เปิด มีการ ระเหยของ Butadiene หรือไม่ ถ้ามี ควรดูอากาศในระบบบำบัด	ระบบบำบัดน้ำเสีย การกำจัด waste Butadiene และระบบป้องกันการรั่วไหลโดยไนโตรเจน
	6. ความเข้มข้นของ Butadiene มีเท่าใด	ค่า TLV-TWA 1 ppm และ STEL 5 ppm และปัจจุบันที่ Tank farm มีการวัด Butadiene อยู่แล้ว
	7. การตรวจสุขภาพ หาก Butadiene ขึ้น จะต้องมีการตรวจสุขภาพเพิ่มเติมจากเดิมหรือไม่	เป็นไปตามที่กฎกระทรวงแรงงานกำหนดไว้แล้ว

การตีตประกาศรายงานสรุปความเห็น (ค.2)



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/ 333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตงรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบต้งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปคท. เคมีคอล

เรียน ผู้อำนวยการสำนักโรคจากการประกอบอาชีพและต้งแวดล้อม กรมควบคุมโรคติดต่อ

ถึงที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/ 316 ขออนุญาตบุคลากรในหน่วยงานของท่านเป็นวิทยากร วันที่ 7 พ.ค.
2553 ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนแดนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านต้งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านต้งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

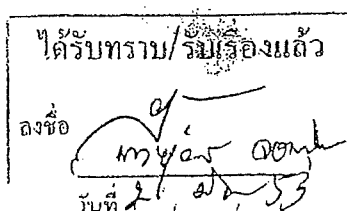
จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

024

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ที่ ศธ 0517.1413/ 333

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
 โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตงรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
 จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการ โรงเรียนวัดมาบชุก

ถึงที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/ 316 เรือเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
 ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ถึงที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
 คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนเนกต์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
 ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการ ในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
 ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
 เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังซึ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
 ซึ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
 โครงการ ในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
 ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

05

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ ลงชื่อ _____ วันที่ ๑๒.๕.๕๓
--



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิคอก

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท อีทีวอเตอร์ จำกัด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนแดนซ์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอก

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

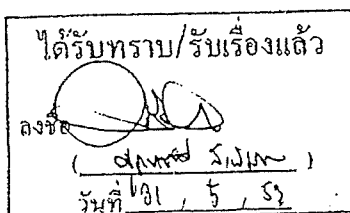
ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทิ พันธ์ประทีปธิ)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ที่ ศบ 0517.1413/333

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
 โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตงรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
 จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิคอต

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
 ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
 คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนแดนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
 ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอต

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
 ประชุมเชิงปฏิบัติการ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
 เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น **คังสิ่งที่อ้างถึง**

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว **คัง**
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
 โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
 ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	ผ.ท. เฉลิมพันธ์
()	
วันที่ 31 พ.ค. 53	

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์อาชีวอนามัยและเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมกโครคอนคอนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น **คั้งสิ่งที่อ้างถึง**

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว **คั้ง**
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันพิม พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 81 พ.ค 53



ที่ ศธ 0517.1413/333

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 420/1 ถนนรณรงค์ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
 โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
 จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์อาชีวอนามัยและเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
 ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
 คอมซันเทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนเทนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
 ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
 ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
 เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น **คังสิ่งที่อ้างถึง**

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว **คัง**
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
 โครงการ ในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
 ด้วย

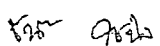
จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ



(รศ.ดร.วันทิพย์ หันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ 	
(รศ.ดร.วันทิพย์ หันธุ์ประสิทธิ์)	
วันที่ 31, พค, 53	



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

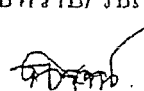
ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนเทนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

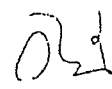
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

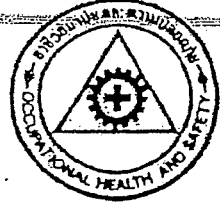
ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 31.05.53


(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประทีป)
หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Inrsais 0 2354 8560-61



ที่ ศธ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตู้งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปศุ. เคมีคอต

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาระยอง เขต 1

ซึ่งอ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ซึ่งส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

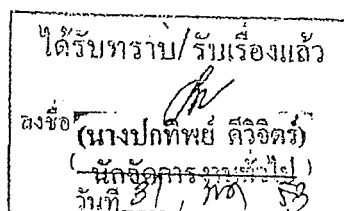
ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนสตรัคชั่น เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนคอนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมีคอต

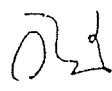
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น **ดังซึ่งอ้างถึง**

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว **ดัง**
ซึ่งส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ




(รศ.ดร.วันเพณี พันธุ์ประติพัทธ์)
หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตงรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปคท. เคมีคอก

เรียน อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนกรีตเทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนกรีต จำกัด ร่วมศึกษาการประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอก

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 12 มิ.ย. 53



ที่ ศธ 0517.1413/ 333

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
 โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตงรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
 จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 โครงการในกลุ่มปคท. เคมีคอล

เรียน ผู้อำนวยการ โรงเรียนวัดนวมินทราชูค

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/ 316 เชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
 ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
 คอนสตรัคชั่น เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนคอนเทนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
 ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
 ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
 เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น **ดังสิ่งที่อ้างถึง**

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว **ดัง**
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
 โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
 ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

051

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

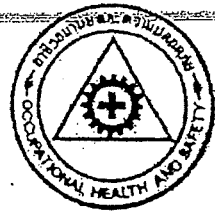
ได้รับทราบ วันรู้เรื่องแล้ว ลงชื่อ วันที่ ๑๒.๕.๕๓
--



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนบรมราชชนนี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 Insais 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตงรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิคอต

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท อีส์ทวอเตอร์ จำกัด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
กอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนแดนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอต

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

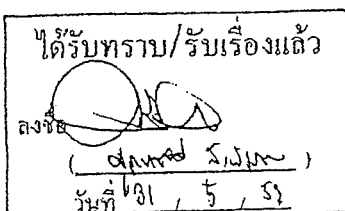
จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

024

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศร 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล.

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์อาชีวอนามัยและเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนแคนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว คั้ง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการ ในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทิพย์ พันธุ์ประทีพ)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 31 พ.ค 53



ที่ ศธ 0517.1413/333

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
 420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
 โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตงรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
 จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
 โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิกอล

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์อาชีวอนามัยและเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
 ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
 คอนจันเทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนเทนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
 ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิกอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
 ประชุมเชิงปฏิบัติการ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
 เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
 สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
 โครงการ ในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
 ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทิพย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ
 (ดร.กมลวรรณ ป.)
 วันที่ 31, พ.ค. 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

ซึ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ซึ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนแดนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น **สิ่งที่ยังอ้างถึง**

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว **ซึ่ง**
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทิ ปันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 21 พค 53



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/ 333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการ ในกลุ่มปตท.เคมีคอล

เรียน ผู้อำนวยการสำนักโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรคติดต่อ

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/ 316 ขออนุญาตบุคลากรในหน่วยงานของท่านเป็นวิทยากร วันที่ 7 พ.ค.
2553 ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนแดนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

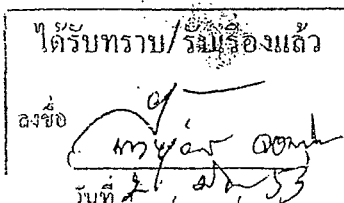
ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทิ ปันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
Ins. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอตงรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการ ในกลุ่ม ปคท. เคมิกอล

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาของ เขต 1

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนคอนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการ ในกลุ่ม ปคท. เคมิกอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (นางปัทมาพร ศิริจิตร)
(นักวิชาการสาธารณสุข)
วันที่ 31, 5/53

(รศ.ดร.วันดี พันธุ์ประสิทธิ์)
หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงจตุรรมภพโลก เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/358

14 มิถุนายน 2553

- เรื่อง แก้ไขรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปตท. เคมีคอล
- เรียน อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
- อ้างถึง 1. หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/333 วันที่ 27 พ.ค. 2553 ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
2. โทรสาร จาก สำนักจัดการคุณภาพเสี่ยง กรมควบคุมมลพิษ วันที่ 10 มิ.ย. 53
- สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียฯ (ฉบับแก้ไข
เพิ่มเติม)

ตามหนังสืออ้างถึง ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้จัดส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียฯ ต่ออธิบดี
กรมควบคุมมลพิษทราบแล้วนั้น ต่อมาสำนักงานจัดการคุณภาพเสี่ยง กรมควบคุมมลพิษ ได้แจ้งมายังภาควิชาฯ
เพื่อขอแก้ไขเพิ่มเติมรายละเอียดในรายงานฯ ตามโทรสารอ้างถึง

ในการนี้ ทางภาควิชาฯ ได้ดำเนินการแก้ไขรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
และผู้มีส่วนได้เสียฯ แล้วเสร็จ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	ส.อ.อ.
วันที่	16 มิ.ย. 53

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันทนีย์ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
420/1 ถนนราชวิถี แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2644 4069-70 ต่อ 102 โทรสาร 0 2354 8560-61



ที่ ศบ 0517.1413/333

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ วันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล บริษัท
คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัท แมคโครคอนเทนท์ จำกัด ร่วมศึกษา การประเมินผลกระทบ
ด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาทำการการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการ
ประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และ
เจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

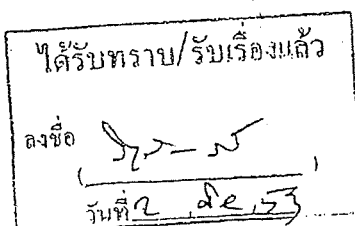
ในการนี้ ทางคณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของ
โครงการในลำดับต่อไป ทั้งนี้ ผู้ศึกษา ขอขอบพระคุณท่าน ที่ร่วมเป็นวิทยากรในการจัดประชุม มา ณ โอกาสนี้
ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.วันเพ็ญ พันธุ์ประสิทธิ์)

หัวหน้าภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย





บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
38 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343246 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรรมที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนขอร่วมพัฒนา

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิกอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

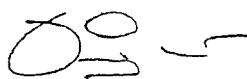
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>สุวิภา</u>)
วันที่ <u>1, 6, 53</u>


(นางสาวณัฐรา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงจันทองกลาง เขตจันทองกลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343246 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรรมที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศุ. เคมินดอล

เรียน ประธานชุมชนวัดโศภณ

ซึ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ซึ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมินดอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษาและเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

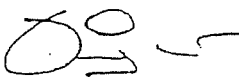
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ดร.ไพโรจน์ วัชรวิวัฒน์</u>
()
วันที่ <u>1</u> <u>พ.ค.</u> 53


(นางสาวขนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรรมที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนซอยประปา

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

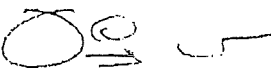
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทาง คณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (<u>กฤษณ์</u>)
วันที่ <u>1, 6, 53</u>


(นางสาวนิษฐา ทักนิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAD 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในทูลุมปตท. เคมคอก

เรียน ประธานชุมชนหนองน้ำเย็น

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในทูลุม ปตท. เคมคอก

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

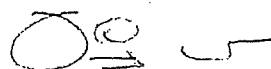
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วยเป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(นางสาวณิษฐา ทักนิณ)
วันที่ 1 6 53


(นางสาวณิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๑๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
59 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343293-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนคลองน้ำใส

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศท. 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษายินดีนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

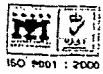
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงาน โครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>นางสาว นอนงค์</u>
()
วันที่ <u>21, 05, 53</u>


(นางสาว นอนงค์ รักษานันท์)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนจาลำไย

ถึงที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิคอล

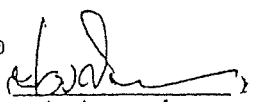
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 21.5.53


(นางสาวขนิษฐา หักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๔๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๕๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
T: (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการตีพิมพ์เอกสารรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนโชคหิน

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

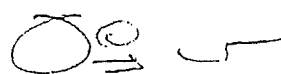
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการตีพิมพ์เอกสารรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (กรีน: 4๖๖๕๑)
วันที่ ๑๔, ๕, ๕๕


(นางสาวชนิษฐา ทักนิษฐ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนหนองบัวแดง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิกอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังซึ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังซึ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

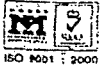
หากต้องการ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>ค.ม.ด.ร.</u>)
วันที่ <u>31 พ.ค. 2553</u>


(นางสาวนินฐา ทักนิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๑
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fr : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมคอด

เรียน ประธานชุมชนหนองแฟบ

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมคอด

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักมิม)
กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ
วันที่ 3, 5, 73.



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๑๐๘ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐
35 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนเกาะกอก-หนองแควงเม

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิกอล

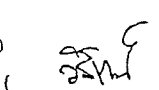
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างอิง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็น ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

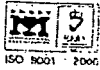
ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 31, 05, 53



(นางสาวกนิษฐา ทักนิญ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ๖๖๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LAOPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนกรอกยบรา

ถึงที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ถึงที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิกอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งถึงที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งถึงที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ ทุมไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>(เชษฐาภรณ์ รงพันธ์)</u>
วันที่ <u>31, 05, 53</u>

(นางสาวณัฏฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมียก

เรียน ประธานชุมชนตากวน-อ่าวประจักษ์

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมียก

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของ โครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่รับ	๒๕/๕/๕๕



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๖๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมียออล

เรียน ประธานชุมชนวัดมามคาทุก

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมียออล

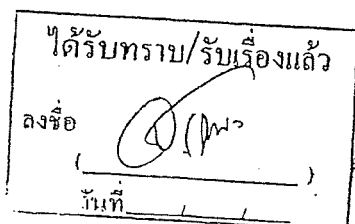
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



1 86 53

๐๕ -
(นางสาวนิษฐา ทักนิษ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนคตาคมาบตาพุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอล

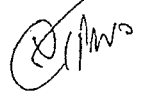
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย โดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หมู่บ้านที่เกี่ยวข้อง องค์การบริหารส่วนตำบล โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

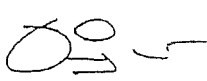
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 1 มิ.ย. 53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGHLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรรมปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนอิสลาม

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิกอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

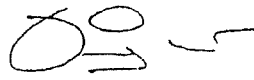
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>เสาวดี เงินท้วม</u>
วันที่ <u>1.6.53</u>


(นางสาวเสาวดี เงินท้วม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 6343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนบ้านพลอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศช 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล


ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง

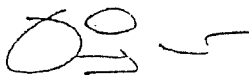
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 1 / 5 / 53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๖๖๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิกอด

เรียน ประธานชุมชนบ้านบน

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิกอด

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งถึงที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทาง คณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งถึงที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>(ลายเซ็น)</u>
วันที่ <u>1.6.53</u>

(ลายเซ็น)
(นางสาวชนันฐา ทักมณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
38 LADPHAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนจากถูกหญ้า

ซึ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ซึ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิกอล

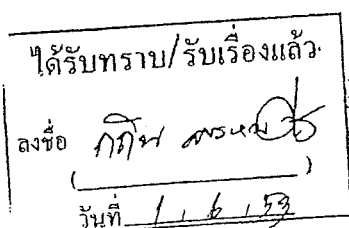
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังซึ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังซึ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการ ในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวชนินฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGHLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกองค์สมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนนาบยา

ถึงที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอล

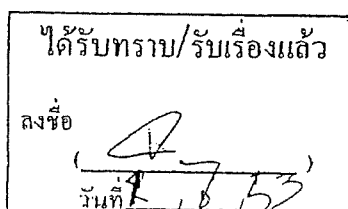
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมตามารดติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๙๕ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
29 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (๖๖ ๒) ๕๓๔๓๒๓-๔๗ Fax : (๖๖ ๒) ๕๓๔๓๒๔๘ E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม ๒๕๕๓

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมคอด

เรียน ประธานชุมชนบ้านล่าง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม ๒๕๕๓
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมคอด

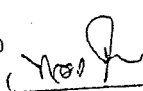
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
๒๕๕๓ ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการ ในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 11.6.53



(นางสาวนิษฐา ทักขิน)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๔ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343293-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนสำนักกะบาก

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

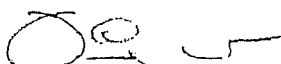
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>สิดดิ้ง</u>
วันที่ <u>๗, ๐๕, ๕๓</u>


(นางสาวนันทรา ทักนิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนมาบข่า-มาบใน

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปศุ. เคมิกอล


ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง

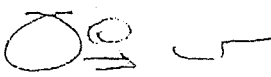
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นิตยา ทักยม)
วันที่ 11.6.53


(นางสาวนิตยา ทักยม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนมาข่า-สำนักช้างโอน

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

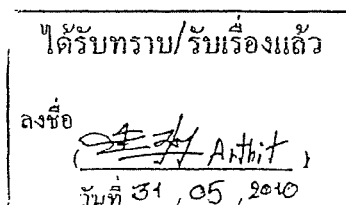
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวชนิษฐา ทักมิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๖๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปคท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใหม่ 2

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างอิง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>(ศิริ)</u>
วันที่ <u>1. 6. 53</u>

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๓ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
33 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGHLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 ☎ (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน 3 (สะพานน้ำท่วม)

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล


ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง

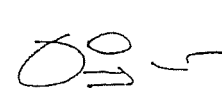
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 1. 6. 53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการตีพิมพ์รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน 1

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาการชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาการชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง

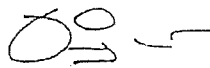
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทาง คณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการตีพิมพ์รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการของหน่วยงาน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการ ในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>//นาย ภูมิ งาม</u>
วันที่ <u>31.5.53</u>


(นางสาวณิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๕ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมคอด

เรียน ประธานชุมชนตลาดห้วยโป่ง

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมคอด

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษาและเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างอิง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวชนิษฐา ทักม)
กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>(ส่งกมล.)</u>
วันที่ <u>31 พ.ค. 53</u>



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๑๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๒๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาชิก วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 663/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิกอล

เรียน ประธานชุมชนมาบขาคู

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิกอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

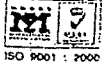
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวนิษฐา ทักขิณ)

กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(ชื่อ)
วันที่ 31 พ.ค. 53



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 8343233-47 Fax : (66 2) 8343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิคอล

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 5 ต.บ้านจาง อ.บ้านจาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการ ในกลุ่ม ปศ. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง


ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 

()

วันที่ 1.5.53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๕๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐
39 LADPRAO 124 RD. WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอกความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิกคอล

เรียน ประธานชุมชนหนองหวายโสม

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปตท. เคมิกคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างอิง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ อดิสรณ์	ลงชื่อ อธิสรณ์
๙.๕.๕๐๖๖๖	๙.๕.๕๐๖๖๖
วันที่ 1, 6, 63	

(นางสาวชนิษฐา ทักมณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปคท. เคมิกอด

เรียน ประธานชุมชนซอยทรี

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิกอด

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น สิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงาน โครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

<p>ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว</p> <p>ลงชื่อ <u>ย. ฐ. หอว</u></p> <p>()</p> <p>วันที่ <u>๓, ๕ ๕๕</u></p>
--

(นางสาวชนันฐา ทักนิณ)

กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 6 ต.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศษ 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ขุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวขนิษฐา ทักมิจ)
กรรมการบริหาร

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>สมาน ๑๑</u>
()
วันที่ <u>1.8/53</u>



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.
๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๔๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGHLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 6343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรรมปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปคท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 1

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <i>เบญจมาศ พันธ์ศิริ</i>
()
วันที่ <i>1.6.53</i>

[Signature]
(นางสาวณิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGHLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343246 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนหนองใหญ่

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

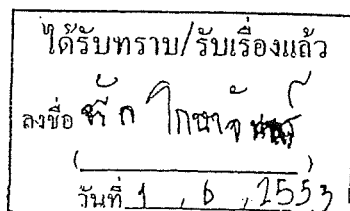
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษาและเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวขนิษฐา ทักนิญ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนแผ่นดินไท

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการ ในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

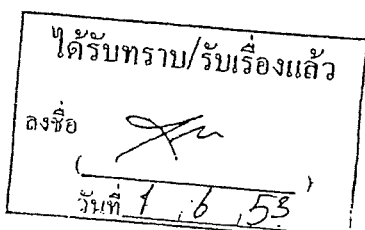
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวนิมรา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปคท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนประทุมมิตร

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษาและเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

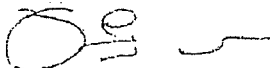
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (<u> </u>)
วันที่ <u>31. พ.ค. 53</u>


(นางสาวณินฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343283-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศุ. เคมิคอล

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ต.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศุ. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของ โครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งซึ่งที่อ้างถึง

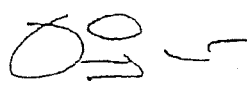
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งซึ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 4409 ๑๔/๑๕/๕๓
วันที่ 31.5.53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๑๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษานางประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการตีพิมพ์การรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิกอด

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ต.บ้านดาง อ.บ้านดาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิกอด

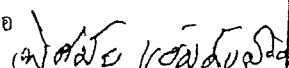
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย จุมน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการตีพิมพ์การรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 31.5.53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 8343233-47 Fax : (66 2) 8343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 1

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

คนที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล


ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างอิง

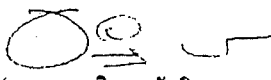
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็น ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

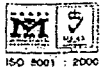
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
()
วันที่ 31, พ.ค., 53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343246 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท.เคมีคอล

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ค.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

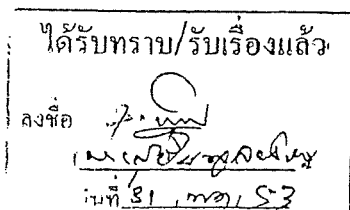
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ ทุมไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวชนันฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๔๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 2

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น สิ่งที่อ้างถึง

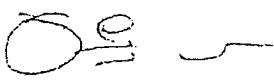
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

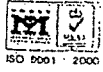
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(ผู้พิตร ๔๗๕๑๖)
วันที่ 31.5.53


(นางสาวชนันฐา ทักมิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่มปคท. เคมีคอล
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปคท. เคมีคอล

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 3

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอล

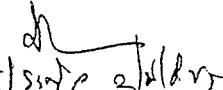
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2553 ที่ผ่านมานั้น สิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง ขอความร่วมมือจากท่านในการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอล ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 17/5/53


(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343246 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่มปคท. เคมิคอล

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 4

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการ ในกลุ่ม ปคท. เคมิคอล

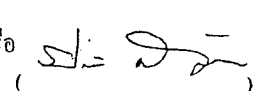
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างอิง

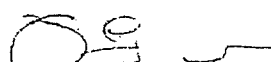
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ ๑๑, ๕, ๕๓


(นางสาวณัชชา ทักมณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกองค์สมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมียอด

เรียน ประธานชุมชนตะวันตกนอกเนินกระปรอก ประชุมมิตร

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมียอด


ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

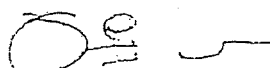
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

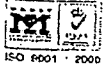
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ ทุมไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 31.พ.ค. 53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๔๐
39 LADPRAO 124 RD. WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิคอด

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 2

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิคอด

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างอิง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>จิตาพัณณ์ นวลใจ</u>
วันที่ <u>21, 05, 53</u>


(นางสาวนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว 124 แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมีคอล

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 7 ต.บ้านกลาง อ.บ้านกลาง จ.ระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ สร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

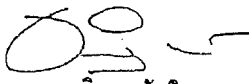
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงาน โครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (๑๐๘๖ ๗๐๗๖)
วันที่ 31 / 5 / 53


(นางสาวนิษฐา ทักนิต)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

เลขที่ ถนนลาดพร้าว 124 แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 5343233-47 Fax: (66 2) 5343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิกอล

เรียน สาธารณสุขอำเภอเมืองบ้านฉาง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการ ในกลุ่ม ปศ. เคมิกอล


ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

<p>ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว</p> <p>ลงชื่อ </p> <p>(นางสาว นิษฐา หักมณี)</p> <p>วันที่ 31 พค 53</p>


(นางสาว นิษฐา หักมณี)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิคอล

เรียน หัวหน้าสถานีอนามัยบ้านพูน

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย โดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษาและเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น สิ่งที่อ้างอิง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	(<u> </u>)
วันที่	<u>31, พค, 53</u>

(นางสาวณัชชา ทักมิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD. WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท.เคมีคอล

เรียน นายกนกชนนตรีเทศบาลตำบลบ้านดาง

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 เรียงเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

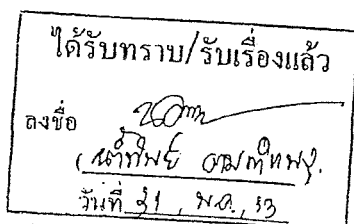
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างอิง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD. WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปคท. เคมิคอล

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองนาบคาทุค

ถึงที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ และขอขอบพระคุณอย่างสูง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ ศันตนา นีละ
()
วันที่ 31 พ.ค. 2553


(นางสาวนันฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD. WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้อำนวยการ โรงพยาบาลมาตาปุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศธ 0517.1413/ 316 เรichenเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ ดร. อติ
(ดร. อติ) (นางสาว อติ)
วันที่ 21, ๒๕, 53


(นางสาวอนิษฐา ทักนิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 8343233-47 Fax: (66 2) 8343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน หัวหน้าสถานีอนามัยมาบตาพุด

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

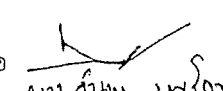
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

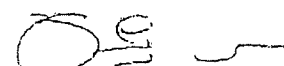
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทาง คณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ อีกเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นางสาวนิษฐา หักยิม)
วันที่ 1 มิ.ย. ๕๓


(นางสาวนิษฐา หักยิม)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๘ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปคท. เคมิคอล

เรียน สาธารณสุขอำเภอเมืองระยอง

สิ่งที่อ้างอิง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปคท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ
ประกอบด้วย ขุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างอิง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

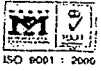
จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ วิไลพร ออผล
(ผ.ส. สา.ส.ค. (ส.ส.ค.))
วันที่ 31 / พค. / 53

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมิกอล

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปศ. เคมิกอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง

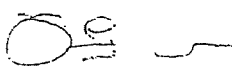
ในการนี้เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (<u>ศุภมาส ใจมณี</u>)
วันที่ <u>31, 05, 53</u>


(นางสาวชนิษฐา หักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รพ. ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น สิ่งที่อ้างถึง

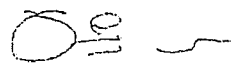
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทาง คณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ สิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>ฉวีพร บุณย์</u>)
วันที่ <u>31 พ.ค. 2553</u>


(นางสาวฉวีพร บุณย์)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

ถนนลาดพร้าว ๑๒๒ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
36 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EJA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่มปศ. เหมิคอล

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศษ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปศ. เหมิคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ขุนชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษาและเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการของหน่วยงาน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	<u> </u>
	(<u> </u>)
วันที่	<u> </u>

(นางสาวชนิษฐา ทักขิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ซอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPHAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
โทร (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปคท. เคมีคอล
ฯ ๗๑.๑๗๑งาน .

เรียน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง

ถึงที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ถึงที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่ม ปคท. เคมีคอล

ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

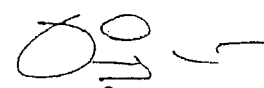
ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

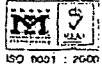
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u> </u>
(<u> </u>)
วันที่ <u>21</u> / <u>05</u> / <u>53</u>


(นางสาวณินฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐
39 LADPRAO 124 RD. WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax: (66 2) 9343248 E-mail: col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกรองสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมียอด

เรียน นายอำเภอเมืองระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศบ 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัดและภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปศ. เคมียอด

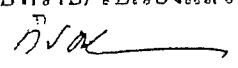
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง


ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ ทุมไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ
()
วันที่ 31/5/53


(นางสาวชนันฐา ทักนิย)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : col@col.co.th www.col.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100-603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล

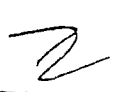
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ โรงงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

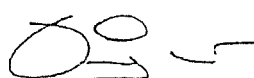
ในการนี้เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

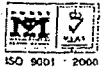
หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 1 เม.ย 53


(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว รอย ๑๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGHLANG, BANGKOK 10310
ท (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกของสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอบความร่วมมือในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่มปตท. เคมิคอล

เรียน นายอำเภอเมืองบ้านฉาง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/ 316 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พฤษภาคม 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล


ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น ดังสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการคิดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ หุ่นไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
ตำแหน่ง	ช.น. (1๒)
วันที่	31, 05, 53

(นางสาวชนิษฐา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
CONSULTANTS OF TECHNOLOGY CO., LTD.

๓๙ ถนนลาดพร้าว ๕๒๔ แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ ๑๐๓๑๐
39 LADPRAO 124 RD., WANGTHONGLANG, BANGKOK 10310
☎ (66 2) 9343233-47 Fax : (66 2) 9343248 E-mail : cot@cot.co.th www.cot.co.th



สมาชิกรายชื่อสมาคม วิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
MEMBER OF THE CONSULTING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND

Our Ref. EIA 100 603/405300

27 พฤษภาคม 2553

เรื่อง ขอความร่วมมือในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย
จากการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการในกลุ่มปศ. เคมคอก

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านด่าง

สิ่งที่อ้างถึง หนังสือ ที่ ศร 0517.1413/316 เรียนเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการ ลงวันที่ 7 พ.ค. 2553
ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย

ตามที่ บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ร่วมศึกษาในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ โครงการ ในกลุ่ม ปศ. เคมคอก

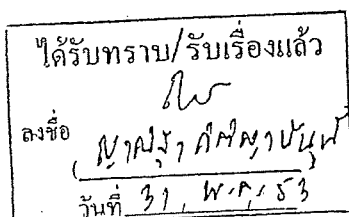
ทั้งนี้ คณะผู้ศึกษาได้ทำการสำรวจและรับฟังข้อคิดเห็นจากประชาชนและผู้มีส่วนได้เสียโดยการประชุมเชิงปฏิบัติการ
ประกอบด้วย ชุมชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์การอิสระ หน่วยงานข้างเคียง ผู้ศึกษา และเจ้าของโครงการ เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม
2553 ที่ผ่านมานั้น คั้งสิ่งที่อ้างถึง

ในการนี้ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ได้ทราบผลการสำรวจความคิดเห็นฯ ดังกล่าว ทางคณะผู้ศึกษาจึง
ขอความร่วมมือจากท่านในการติดประกาศรายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นฯ คั้งสิ่งที่ส่งมาด้วย เป็นระยะเวลา
อย่างน้อย 15 วัน ในที่ทำการชุมชนของท่าน ทั้งนี้ผู้ศึกษาจะนำผลสรุปที่ได้ไปใช้ในการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
และสุขภาพของโครงการในลำดับต่อไป

หากต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์ 086-537 7792

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวกัญญา ทักนิณ)
กรรมการบริหาร

รายงานสรุปการประชุมเชิงปฏิบัติการ
"การบูรณาการแผนชุมชน ท้องถิ่น ภาครัฐ และโครงการ ฯ"
เพื่อป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
ในการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 08.45-16.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

บทนำ

สืบเนื่องจากการรับฟังความคิดเห็นในการกำหนดขอบเขตและแนวทางในการศึกษา (ค1) ณ โรงแรม
ภูริมาศ บีช แอนด์ สปา จังหวัดระยอง เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2553 สำหรับโครงการของกลุ่มบริษัท ปตท. เคมิ
คอล จำนวน 8 โครงการ ได้แก่

- 1) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถนนไอ-สี่
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 2) โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 3) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้ง
หน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
- 4) โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอก
โพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 5) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่น
สูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วคราว ในพื้นที่บริษัท
บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- 6) การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซี
เลท จำกัด
- 7) โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย)
บริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด
- 8) โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้มีส่วนร่วมในขั้นตอนการประเมินและจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม (ค2) สำหรับโครงการดังกล่าว ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง
กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติและแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สำหรับโครงการหรือกิจการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรงทั้งทางด้านคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติและสุขภาพ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้มีการดำเนินกระบวนการพิจารณาให้เป็นไปโดย ครบถ้วนตามแนวทางของมาตรา ๖๗ วรรค 2 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย และเพื่อให้การรวบรวม ข้อมูล แสดงความเห็นเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ที่ปรึกษาได้เลือกกระบวนการประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อรับฟัง ความคิดเห็นจากผู้ที่เกี่ยวข้องและมีส่วนได้เสีย และเชิญผู้ทรงคุณวุฒิให้ข้อมูลที่สำคัญในการประชุมกลุ่ม โดย แบ่งหัวข้อในการประชุมตามปัญหาและข้อห่วงกังวลของผู้มีส่วนได้เสียออกเป็น 6 หัวข้อ และมีประเด็นห่วง กังวลของชุมชน และก่อนเริ่มการประชุมกลุ่มย่อยได้ชี้แจงการประชุม

การบรรยายของผู้ทรงคุณวุฒิ สรุปได้ดังนี้

ลำดับที่ 1 ด้านการป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม บรรยาย

โดย คุณยุวดี จอมพิทักษ์

ดำเนินงานเชิงนโยบายของศูนย์อาชีวอนามัย ฯ ในพื้นที่จังหวัดระยอง

1) การอบรม ตัวอย่างหลักสูตรต่างๆที่จัดในพื้นที่จังหวัดระยอง

- การจัดอบรมหลักสูตรการรั่วไหลของสารเคมีแล้ว รวม 2 รุ่น ประมาณ 80 คน ให้กับเจ้าหน้าที่ สาธารณสุข กนอ.
- 24 มิ.ย. 53 จะมีจัดอบรมเรื่อง การจำแนกประเภทสารเคมีระบบใหม่ หรือ ESH รุ่นที่ 2 ให้กับ เจ้าหน้าที่ภาครัฐ เอกชนและประชาชน
- แผนการอบรมการประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพ ให้กับบุคคลากรภาครัฐ
- การประชุมวิชาการเรื่องการวินิจฉัยโรคจากสารเคมีและการเฝ้าระวังสิ่งแวดล้อม

2) แจกสื่อสิ่งพิมพ์ประชาสัมพันธ์ (พับ) ประมาณ 2000 – 3000 ชิ้น ให้ชุมชน หนังสือ

3) จัดกิจกรรมรณรงค์การควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพ จัดไปแล้วรวม 7-8 รุ่น รุ่นต่อไป ประมาณต้นเดือน มิ.ย.

4) ในปี 2553 จะจัดทำแผนยุทธศาสตร์ของกรมควบคุมโรคในพื้นที่จังหวัดระยองร่วมกับภาค ประชาชน ในเดือนมิ.ย.ประมาณวันที่ 9-11 มิ.ย. นโยบายการเฝ้าระวังโรคจากการประกอบอาชีพ และสิ่งแวดล้อม มีเป้าหมาย คือ มีเป้าหมายคือ ประชาชนได้รับ/สามารถดูแลสุขภาพของตนเอง และมีพฤติกรรมสุขภาพที่ดี

นอกจากนั้น ศูนย์ ฯ มีบริการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างอากาศและสิ่งแวดล้อม และการตรวจทางชีวภาพ ด้วย และได้ทำการศึกษา/โครงการต่าง ๆ เช่น

- การประเมินความเสี่ยง VOCs
- การเฝ้าระวังเชิงรุก

- จัดอบรม GHS ให้แก่ชุมชน
- จัดอบรมให้ อสม

ลำดับที่ 2 เรื่อง การเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมี บรรยายโดย ผอ.วีระศักดิ์ เพิ่มพวงพันธ์

ในแต่ละนิคมมีแผนตอบโต้เหตุฉุกเฉิน ซึ่งต้องสอดคล้องกับแผนที่มืออยู่แล้ว

แผนฉุกเฉินแบ่งเป็น 3 ระดับ คือ ระดับที่ 1 เกิดภายในโรงงาน และโรงงานสามารถจัดการได้โดยไม่ มีผลกระทบต่อผู้อื่น หากไม่สามารถจัดการได้จัดเป็นระดับ 2 ซึ่งต้องแจ้ง กนอ. และถ้า กนอ. จัดการไม่ได้จะ กลายเป็นระดับ 3 ซึ่งต้องขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานท้องถิ่น และจังหวัด และต้องมีการอพยพ

แผนการดำเนินการ 1 สามารถตรวจวัดสารในอากาศได้ แต่ไม่ทราบแหล่งที่มาและไม่ทราบว่าเกิด อะไรขึ้น ให้เคลื่อนย้ายไปอยู่เหนือลม

อุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล ในโรงงาน ที่สำคัญ 3 ครั้ง คือ

1. ถังเก็บผลิตภัณฑ์ (Cumine) รั่วไหล
2. ก๊าซคลอรีนรั่ว เนื่องจากการอุดตันทำให้ก๊าซไหลย้อนกลับ
3. วาล์วก๊าซคลอรีนรั่ว

กรณีที่ 1 ถังเก็บผลิตภัณฑ์ (Cumine) รั่ว เนื่องจากการขาดการดูแล ซึ่งสามารถจัดการได้ แต่ขาดการ สื่อสารกับชุมชน ทำให้เกิดปัญหากับชุมชน

การแก้ไขปัญหา ได้ทำแผนร่วมกับหน่วยงานท้องถิ่น และชุมชน โดยซ้อมแผนกับชุมชนมาแล้ว 2 ครั้ง และจะมีการซ้อมแผนฉุกเฉินร่วมกับจังหวัด เป็นครั้งที่ 3 ประมาณเดือนสิงหาคม 2553

กนอ. มีข้อกำหนด ว่าต้องซ้อมแผนระดับ 3 ร่วมกับจังหวัดปีละ 1 ครั้ง สำหรับในมาบตาพุด กำหนดให้นิคมในพื้นที่หมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพซ้อมเหตุฉุกเฉินระดับ 3 ปีที่แล้วนิคมมาบตาพุดเป็นเจ้าภาพ ซ้อมการรั่วไหลของสารเคมี ในปีนี้นิคม อารีโอแอล เป็นเจ้าภาพ ซ้อมการรั่วไหลของสารเคมีร่วมกับ PTT AR และ SCG

ปัญหา โรงงานส่วนใหญ่พยายามแก้ปัญหาเองเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน โดยไม่แจ้งเนื่องจากคิดว่าจะ สามารถจัดการปัญหาเองได้ ฉะนั้น ต่อไปขอให้แจ้ง กนอ. ทุกครั้งเมื่อเกิดเหตุ แม้เป็นระดับ 1 เพราะอาจ กลายเป็นระดับ 2, 3 ได้ และกนอ. จะได้แจ้งให้เทศบาลและจังหวัดทราบเพื่อเตรียมพร้อม และเตรียมความ พร้อมของทีมฉุกเฉินได้ทันทีหากมีการขยายระดับความรุนแรง

กรณีที่ 2 ก๊าซคลอรีนรั่ว เนื่องจากการอุดตันก๊าซคลอรีนไหลย้อนกลับ กนอ. ได้ร่วมกับชุมชนโดยได้ ตั้งศูนย์เฝ้าระวัง คือ ศูนย์โลมา เพื่อเฝ้าระวังและแจ้งเหตุให้ชาวบ้านรับรู้ด้วย ปัญหา คือภาษาที่ใช้ในการ

สื่อสารของศูนย์อาจทำให้ชุมชนเกิดความตระหนักได้ ในกรณีของก๊าซคลอรีนนี้ได้มีการแถลงการณ์อย่างรวดเร็ว สถานการณ์ถูกแก้ไขอย่างรวดเร็ว

ฉะนั้น เพื่อให้มีความพร้อมในการดำเนินการอยู่เสนอ กนอ. จึงเสนอให้ทุกโครงการที่เกิดขึ้นใหม่ รวมทั้งโครงการส่วนขยาย การซ่อมแผนฉุกเฉินร่วมกับชุมชนด้วย

กรณีที่ 3 วาล์วก๊าซคลอรีนรั่ว มีการเข้าระงับเหตุและแจ้งอย่างฉับไว และตอบโต้อย่างเป็นระบบจึงควบคุมเหตุการณ์ได้อย่างรวดเร็ว ก๊าซแพร่กระจายออกไปเพียง 500 เมตร

ฉะนั้น จึงสรุปได้ว่าการตอบโต้เหตุฉุกเฉิน คือ

- 1 ต้องมีแผนและมีความพร้อมในการปฏิบัติตามแผนนั้น
- 2 ขอให้ชุมชนเข้ามามีส่วนร่วม และช่วยกระจายข้อมูล/เล่าเรื่องที่ทราบมาให้เพื่อนบ้านรู้ด้วย
- 3 ได้จัดสรรงบประมาณในการติดตั้งสถานีข่าวด่วนให้ทั่วถึงครบทุกชุมชน เพื่อแจ้งและเผยแพร่ข้อมูลฉุกเฉินในทุกชุมชน เดิมมี 7 สถานี จะติดตั้งเพิ่มอีก 30 สถานี
- 4 เพิ่มสถานีตรวจวัดแบบเคลื่อนที่และมีเครื่องมือตรวจวัด ออกตระเวนในชุมชน กนอ.ร่วมกับผู้ประกอบการทุกภาคส่วน

ลำดับที่ 3 ด้านสิ่งแวดล้อม รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ ดร.วิจารย์ สิมาฉายา

สถานการณ์ด้านอากาศ จากการติดตามตรวจสอบสารมลพิษหลัก ได้แก่ SO_2 , ฝุ่นละอองและ NO_x โดยส่วนใหญ่พบว่าค่าอยู่ในมาตรฐานกำหนด 1,3 Butadiene แหล่งใหญ่ คือ ยานพาหนะ และอุตสาหกรรมปิโตรเคมี และสำหรับสาร Dichloromethane พบว่า สูงเพียงครั้งเดียวมีแหล่ง คือ ร้านรับซื้อของเก่า ได้เก็บถังบรรจุสารดังกล่าวไว้ในพื้นที่และเปิดฝาภาชนะทิ้งไว้

สารอินทรีย์ระเหยง่าย (VOCs) มีการตรวจวัดบริเวณมาบตาพุด และพื้นที่ IRPC เดือนละ 1 ครั้ง สำหรับการตรวจวัดแบบต่อเนื่องมีสถานีตรวจวัดที่สถานีอนามัยมาบตาพุด โดยสรุป แนวโน้มสถานการณ์มลพิษในภาพรวมดีขึ้น แต่ VOCs ยังคงเป็นปัญหาลึก

สถานการณ์ด้านน้ำ คลองขากหมาก ในบางช่วงมีน้ำน้อยทำให้ความเข้มข้นของสารเคมีเพิ่มขึ้น และมีโลหะหนักสูง อย่างไรก็ตาม จากข้อมูลของกรมทรัพยากรธรณี เคยพบสารโลหะหนักในดินตามธรรมชาติด้วยในบริเวณนี้

น้ำใต้ดิน พบโลหะหนักปนเปื้อน ซึ่งแหล่งที่ปนเปื้อน คือ แร่โลหะหนักในธรรมชาติ ส่วนสารอินทรีย์ในดินจำกัดวงอยู่เฉพาะในพื้นที่อุตสาหกรรม ไม่กระจายออกสู่ภายนอก คพ.ติดตามตรวจสอบ น้ำบ่อตื้น น้ำบาดาลใน 29 ชุมชนรวม 41 บ่อ

น้ำผิวดิน มีสถานีตรวจวัด 21 สถานี นอกจากนั้นยังติดตามคุณภาพน้ำทะเล และตะกอนดินที่สะสมในท้องทะเล

น้ำทะเล โคลน เลนมีการปนเปื้อน ขณะนี้ศึกษาว่าจะแก้ไขป้องกันอย่างไร แต่หอยและสัตว์น้ำในพื้นที่นี้มีปริมาณสารไม่เกินมาตรฐานสารในอาหารของกระทรวงสาธารณสุข

คพ. ดำเนินการตรวจสอบและชี้บ่งสภาพปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อม

- ปัญหาการปนเปื้อนสารอินทรีย์ระเหยง่ายบางชนิดในบรรยากาศ
- ปัญหาการปนเปื้อนของโลหะหนักและสารอินทรีย์ระเหยง่ายบางชนิดในดินและน้ำใต้ดิน
- ปัญหาการสะสมตัวของตะกอนสีดำที่ปนเปื้อนในบริเวณอ่าวประจู่

การสร้างระบบธรรมาภิบาลด้านสิ่งแวดล้อม โดยคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ได้ให้ความเห็นชอบในหลักการ เพื่อจัดให้มีศูนย์ข้อมูลชุมชนในพื้นที่มาบตาพุด ตั้งอยู่ที่เทศบาลเมืองมาบตาพุด และให้ผู้แทนชุมชนต่างๆเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหาร เพื่อเปิดเผยข้อมูลต่าง ๆ

การสร้างกลไกบริหารจัดการ แก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม โดยมีคณะรัฐมนตรี คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ปัจจุบันคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้เห็นชอบในหลักการแล้ว อยู่ระหว่างพิจารณาเพื่อจัดตั้งคณะอนุกรรมการขึ้นมา 2 ชุด ประกอบด้วยชุดติดตามกำกับเพื่อให้ปฏิบัติตามแผนลดและขจัดมลพิษเขตควบคุมมลพิษ ในพื้นที่จังหวัดระยอง อีกชุดคือชุดอนุกรรมการพหุภาคีเพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพชีวิตและพัฒนาคุณภาพชีวิต ในพื้นที่จังหวัดระยอง โดยรวมผู้แทนชุมชนในพื้นที่ มีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจในระดับพื้นที่ ในขณะเดียวกันก็ยังมีคณะกรรมการพัฒนาพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออก เพื่อวางแผนพัฒนาควบคุมไปกับการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการสุขภาพ เป็นคณะกรรมการระดับชาติที่จะเข้ามาดูแลเรื่องสุขภาพอนามัย

ดำเนินการแก้ไขปัญหามลพิษและปัญหาอื่น ๆ อย่างต่อเนื่อง เช่น การควบคุมสาร VOCs จากภาคอุตสาหกรรม ทั้งจากการรั่วซึม (Fugitive emission) และ แหล่งกำเนิดที่สำคัญ แก้ไขปัญหาน้ำเสียชุมชน เป็นต้น

ความก้าวหน้าการดำเนินงานเพื่อควบคุมมลพิษในมาบตาพุด คือ ผู้ว่าราชการจังหวัดและท้องถิ่นต้องร่วมกันทำแผนเพื่อเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (กกวล) ภายในวันที่ 22 พค.นี้ ซึ่งในกรณีของมาบตาพุดนี้ถือเป็นกรณีพิเศษ ปกติแผนจะออกโดยภาครัฐ ส่วนของมาบตาพุดพิเศษกว่า คือ คพ.จะเป็นผู้ประสานงานให้ผู้ประกอบการทำแผนลดมลพิษเพื่อไปผนวกเข้ากับแผนปฏิบัติการฯ ปัจจุบัน คพ.ได้รับแผนจากโรงงานแล้ว 30% ของจำนวนโรงงานในพื้นที่เป้าหมาย

ด้านสุขภาพ กก.วล. ได้มีมติในคราวประชุมครั้งที่ 2/2553 เมื่อวันที่ 22 เม.ย.53 อนุมัติงบประมาณ 36 ล้านบาท ตามข้อเสนอของคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เพื่อศึกษาผลกระทบจากการสัมผัส

มลพิษต่อสุขภาพของประชากรในจังหวัดระยอง โดยเน้นในพื้นที่มาบตาพุด โดยให้ 3 สถาบัน ได้แก่ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ เป็นผู้ศึกษาปัญหามลพิษและความเชื่อมโยงกับสุขภาพ

นอกจากนั้น คพ. จัดทำจดหมายข่าวพิทักษ์สิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง นำข้อมูลมาจัดทำเพื่อสื่อสารสร้างความรู้ทำความเข้าใจให้กับชุมชน จัดให้มีกลุ่มอาสาสมัครผู้พิทักษ์สิ่งแวดล้อม ระยอง ซึ่งได้จัดการอบรมไป 600 คน แล้ว

มีการตรวจวัดปริมาณ VOCs ในบรรยากาศอย่างต่อเนื่องทุกเดือน โดยของคพ. มีการตรวจวัด 9 สถานี (บริเวณนิคมฯ มาบตาพุด 6 สถานี นิคมฯ RIL 1 สถานีและนิคมฯ IRPC 2 สถานี รวมทั้ง คพ. ได้พัฒนาอุปกรณ์เก็บตัวอย่างอากาศที่สามารถใช้ได้ง่าย ๆ เพื่อให้ชุมชนได้ใช้ในการเก็บตัวอย่างอากาศเมื่อได้กลิ่นสารเคมี แล้วส่งให้ คพ. นำไปวิเคราะห์เพื่อหาแหล่งที่มาของสารต่อไป

ลำดับที่ 4 ด้านสังคมและการศึกษา

แผนพัฒนางบประมาณด้านการศึกษาของมาบตาพุดเป็นไปในทิศทางเดียวกับแผนพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจแห่งชาติ ฉบับ 11 (2554-2559) ซึ่งยึดหลักพอเพียง งบประมาณที่มาบตาพุดได้มาคือประมาณ 800 ล้านบาท มีโครงการต่าง ๆ กว่า 700 โครงการ ซึ่ง เทศบาลได้คัดเลือกดำเนินการประมาณ 300 กว่าโครงการ

ปัญหาในพื้นที่ คือ ปัญหาด้านสังคม ใจกรรม ยาเสพติด ประชากรแฝง ปัญหาการศึกษาจากคนต่างถิ่น และประชากรแฝง ซึ่งเหล่านี้เป็นผลกระทบที่ไม่สามารถวางแผนล่วงหน้าได้ ส่วนปัญหาไฟฟ้าตก เนื่องจากการใช้ไฟฟ้าเวลาเดียวกัน ซึ่งไม่ใช่ผลกระทบโดยตรงระหว่างโรงงานและชุมชน แต่เป็นผลทางอ้อม

ทม.มาบตาพุดให้เงินสนับสนุนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเพื่อตั้ง/ขยายหม้อแปลง แต่ดำเนินการล่าช้า หม้อแปลงหนึ่งสามารถจ่ายไฟฟ้าได้ 100 หลังคาเรือน ต่อมากมีกว่า 200 หลังคาเรือน จึงทำให้ไฟตก ที่ผ่านมายุ่งย้งจัดทำแผนฯ ซึ่งผลออกมาให้มีการเสนอแต่แผนสร้างถนน สร้างสะพาน อยากให้ชุมชนช่วยกันคิดและนำเสนอ แผนพัฒนาที่ยั่งยืนโดยเน้นการพัฒนาคนเป็นหลัก โดยเฉพาะเด็กและคนชรา เพราะต่อไปคนชราจะมีจำนวนมากขึ้น

ปีงบประมาณหน้า มีแผนเชิญวิทยากรมาบรรยายเรื่องการทำแผนชุมชนให้ชุมชนมีความเข้าใจ โดยชุมชนต้องวางแผนและปฏิบัติตามแผนเป็น งบประมาณปัจจุบันของมาบตาพุด 800 ล้านบาท มีงบอุดหนุนด้วย แต่มีงบจริงที่จะมาเป็นงบลงทุน 2 ส่วน คือ งบซื้อ เช่น ซื้ออุปกรณ์ คอมพิวเตอร์ และงบสร้าง เช่น สร้างถนน ใช้ได้เพียง 700 กว่าล้านบาท งบประมาณเมื่อเทียบกับพื้นที่มาบตาพุด (165 ตร.กม.) ในการแก้ไขปรับปรุงปัญหาอาจไม่พอเพียง

ทุกคนทราบปัญหาในชุมชน และต้องวางแผนนำเสนอต่อองค์กร เทศบาล จังหวัด ปัญหาบางอย่างเกินความสามารถของเทศบาลฯ ซึ่งจะเสนอจังหวัด โดยมีงบประมาณจังหวัดและงบพัฒนามูลุมจังหวัด (ชลบุรีระยอง จันทบุรี ตราด) ที่จะช่วยชุมชนได้

การศึกษาในมบตาพุด หากรองรับประชาชนของมบตาพุดจริง ไม่น่าจะมีปัญหาขาดแคลนโรงเรียนซึ่งเทศบาลฯ มีโรงเรียน 1 แห่ง สอน ป.1-ม.3 รับได้ประมาณ 1200 คน โรงเรียนในสังกัดประถมศึกษา 6 แห่ง รร.มบตาพุด รร.ห้วยโป่ง รร.โชดหิน รร.วัดมาบชลุต รร.วัดตากวน รร.วัดชากลูกหญ้า รร.ในสังกัดกรมสามัญศึกษามีจำนวน 2 แห่ง คือ รร.ระยองวิทยา และ รร.มบตาพุดวิทยาคม ในระดับเอกชน รร.มณีวรรณ รร.ศิริพรระยอง และ รร.วุฒินันท์ ส่วน รร.สังกัดกรมอาชีวศึกษา 2 แห่งคือ วิทยาลัยเทคนิคมบตาพุด และวิทยาลัยสารพัดช่างระยอง และ รร.เด็กเล็ก มี รร.เด็กเล็กวัดห้วยโป่ง รร.เด็กเล็กวัดมาบชลุต รร.เด็กเล็กบ้านหนองแฟบ รร.เด็กเล็กเทศบาลเมืองมบตาพุด รร.เด็กเล็กมาบข่า และรร.เด็กเล็กบ้านตากวน

คณะกรรมการเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนแห่งชาติ มีการประชุมโดยท่านนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน สรุปการประชุมมีแผนการคืนอำนาจแก่ชุมชนในท้องถิ่น โดยการสนับสนุนให้ชุมชนท้องถิ่นมีการจัดการตนเองจนสามารถจัดกระบวนการในการฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากร ฟื้นฟูสถาบันและองค์กรในชุมชนท้องถิ่นอย่างรอบ ครอบคลุมทุกระบบ เพื่อประโยชน์สูงสุดของชุมชนและประเทศ

ข้อเสนอต่างๆ ในวันที่ 20 พ.ค. จะมีการประชุมของสมัชชาปฏิรูปประเทศไทย โดยสมัชชามาจากภาคประชาชน โดยคณะกรรมการปฏิรูปจะนำผลจากการประชุมสรุป โดยทั้งหมดในเรื่องการคืนอำนาจให้แก่ชุมชนกำหนดจะต้องแล้วเสร็จภายใน 3 ปี

ลำดับที่ 5 สาธารณูปโภค

สถานการณ์เรื่องน้ำดื่ม/น้ำใช้ในมบตาพุดและบ้านฉาง โดย นายก เจริญ - ปัจจุบันมีประปาครอบคลุมพื้นที่ชุมชน 100% ทั้งมบตาพุดและบ้านฉาง แม้แต่หมู่บ้านที่อยู่บนเขามีประมาณ 420 หลังคาเรือน เราก็ได้งบประมาณมาลงทุนสร้างระบบประปา 27,000,000 บาท ไปยังหมู่บ้านนั้นด้วย แต่อาจไม่มีน้ำประปาเข้าทุกหลังคาเรือน ทั้งนี้เนื่องจากการเดินท่อน้ำจากท่อหลักเข้าบ้านและค่ามิเตอร์น้ำนั้นเจ้าของบ้านต้องรับผิดชอบเอง

ปริมาณน้ำที่ผลิตได้ ในอดีตสามารถผลิตน้ำประปาเพียง 100 ลบ.ม ต่อมาเพิ่มเป็น 1,100 ลบ.ม. ขณะนี้ผลิตได้ 7,000 ลบ.ม/วัน ส่งให้มบตาพุดและชลบุรีด้วย นอกจากนี้ ยังได้งบประมาณอีก 170,000,000 บาท สำหรับการประปาภูมิภาคเพื่อสร้างระบบประปาให้มบตาพุด ที่มาบข่า

สำหรับแหล่งน้ำในปัจจุบันมีหลายแหล่ง และมีอ่างเก็บน้ำขนาด 5,000,000 ลบ.ม. ประกอบกับการที่โรงงานได้มีระบบหมุนเวียนน้ำกลับมาใช้ใหม่ ฉะนั้น การขาดแคลนน้ำอย่างที่เคยเกิดขึ้นในปี 2548 จึงไม่น่าจะมีโอกาสเกิดขึ้นได้

ส่วนไฟฟ้านั้น เทศบาลได้ดูแลครอบคลุมถึง 99.9% ทุกครัวเรือนมีไฟฟ้าใช้ เราลงทุน 800,000 บาท เพื่อเดินไฟฟ้าเข้าไปให้แม่เพียง 3 ชุมชนที่อยู่ห่างไกล

ลำดับที่ 6 ด้านการบริการทางการแพทย์และสาธารณสุข บรรยายโดย คุณยุวดี จอมพิทักษ์

การบริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขที่มีอยู่ได้แก่

1) รพ.มาบตาพุดแห่งใหม่จะเปิดดำเนินการประมาณปี 2555 จำนวน 200 เตียง โดยจะมีการให้บริการเครื่องมืออุปกรณ์ตรวจวิเคราะห์ เช่น ตรวจเลือด บัสสวะ เป็นต้นด้วย

2) ศูนย์อาชีวเวชศาสตร์และเวชศาสตร์สิ่งแวดล้อม จ.ระยอง เป็นศูนย์รักษาโรคจากการทำงานและสิ่งแวดล้อม อยู่ภายใต้ รพ. มาบตาพุด ให้บริการกับประชาชนทั่วไป ปัจจุบันเปิดให้บริการแล้ว มีการตรวจทางชีวภาพด้วย สามารถให้บริการเต็มรูปแบบในด้านการรักษาอีก 2 ปีข้างหน้าเนื่องจากต้องรออุปกรณ์เครื่องมือ เครื่องใช้

3) โรงพยาบาลระยอง จะมีศูนย์พิษวิทยาของจังหวัดระยองเพื่อเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉิน เช่น กรณีเกิดสารเคมีรั่วไหล ซึ่งจะมีสารแก้พิษ (Anti dose) ไว้พร้อม และมีศูนย์รวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับความเจ็บป่วยและโรค

4) สาธารณสุขจังหวัดระยอง มีศูนย์ข้อมูลเอกสาร เรื่องการเจ็บป่วยต่างๆ สำหรับให้ผู้ศึกษา HIA ไปขอข้อมูลได้ และมีศูนย์ข้อมูลการเฝ้าระวังโรคติดต่อและไม่ติดต่อ

5) ด้านการพัฒนาบุคลากร เน้นการพัฒนา อสม.ก่อน เรื่องการให้ข้อมูลความรู้การป้องกันอันตรายจากสารเคมี

6) มีโครงการเฝ้าระวัง ตรวจร่างกาย 10,000 ราย ในปีงบประมาณ 2553 โดยการตรวจสุขภาพและบัสสวะ โดยมีหน่วยเคลื่อนที่ไปตามชุมชนต่างๆ ขณะนี้เพิ่งตรวจได้ประมาณ 3,000 กว่าราย

การประชุมกลุ่มย่อยในการประชุมเชิงปฏิบัติการ

ผลสรุปจากการประชุมกลุ่มย่อย

1. กลุ่มเหตุฉุกเฉิน

1.1 แผนฉุกเฉินชุมชนโดยเฉพาะ

- แผนอยู่ในแผนงานป้องกันของจังหวัดโดยอยู่ภายใต้เทศบาล (มีแล้ว 3 ชุมชน)
- แจ้งข่าวไปยังชุมชนอย่างรวดเร็ว
- ทีมประชาสัมพันธ์เข้าถึงชุมชนหรือโรงเรียน
- เริ่มติดตั้งหอกระจายข่าวให้ทั่วถึงมากขึ้น

1.2 แผนฉุกเฉินรองรับกรณีวินาศกรรม

- ได้มีแผนรองรับเชิงพื้นที่ในกรณีการเกิดระเบิด
- ขอให้เพิ่มแผนฉุกเฉินเกี่ยวกับการก่อวินาศกรรม
- ถ้ามีอยู่แล้วขอให้ประชาสัมพันธ์ด้วย
- ขอให้ชุมชนมีส่วนร่วม

1.3 แผนฉุกเฉินระดับโครงการ ชุมชน จังหวัด

- มีแผนฉุกเฉินระดับโครงการ จังหวัด และนิคมแล้ว แต่ยังขาดระดับชุมชน

1.4 CSR ควรแจ้งข่าวสารโรงงานให้ชุมชนทราบ เช่น Shut Down

- มีการแจ้งข่าวโดยวิธี SMS
- เริ่มดำเนินการติดตั้งหอกระจายข่าว
- ทีมชุมชน (CSR) เข้าถึงชุมชน
- รถกระจายเสียง
- วิทยุชุมชน 105.5 MHZ

1.5 ข้อกำหนดเกี่ยวกับการเยียวยาจากเหตุสวเคมี

- ผู้ก่อเหตุจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเพื่อการเยียวยา
- คนในชุมชนร่วมกันเยียวยา ควรมีการเยียวยา ก่อนเกิดเหตุในรูปแบบกองทุนหรือการดูแลในชุมชน
- การป้องกันภัยครอบคลุม

1.6 ต้องการไม่ยัณต์กันโรงงานกับชุมชน หรือเป็นพืชผลไม้ เพื่อบ่งชี้ว่าโรงงานไม่มีผลกระทบต่อ

การเพาะปลูก

- ปัจจุบันโรงงานดำเนินการไปแล้ว

1.7 ให้โรงงานมีพื้นที่สีเขียวอย่างน้อย 10% สำหรับโรงงานใหม่ หรือโรงงานเก่าให้ปลูกในพื้นที่สาธารณะ

- เพิ่มการปลูกในพื้นที่สาธารณะโดยเฉพาะชุมชนใกล้เคียงหรือชุมชนที่ได้รับผลกระทบ

2. ด้านการบริการทางการแพทย์และสาธารณสุข

2.1 เนื่องจากมีประชากรแฝงเข้ามาใช้บริการด้านสาธารณสุข ทำให้การบริการด้านสาธารณสุขไม่เพียงพอ

- การออกหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ควรออกในช่วงเวลาที่เหมาะสม เช่น เวลาเย็น หรือวันหยุดเสาร์อาทิตย์
- การบริหารจัดการควรคำนึงถึงจำนวนประชากรในพื้นที่และจำนวนประชากรแฝง
- ควรขยายการบริการสาธารณสุขให้ครอบคลุมทุกชุมชน
- เมื่อตรวจสุขภาพแล้วควรแจ้งผลให้ทราบด้วย

2.2 จัดให้มีแพทย์เฉพาะทางทางด้านอาชีวเวชศาสตร์

- ควรจัดให้มีอุปกรณ์เครื่องมือตรวจวัดพื้นฐานให้ อสม. เช่น เครื่องวัดความดัน ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูง
- องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นควรให้ความสำคัญจัดให้มีงบประมาณสนับสนุนด้านการสาธารณสุขด้วย
- โครงการจะนำประเด็นการขอการสนับสนุนเครื่องมือการแพทย์ฯ ไปเสนอความเห็นต่อชมรมผู้จัดการโรงงาน (Plant Manager Club) เพื่อพิจารณาให้งบประมาณต่อไป
- เสนอให้มีเครื่องฟอกไต

2.3 ให้มีสถานีนอมาัยให้บริการประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสิ่งแวดล้อม

- ทางโครงการจะประสานกับหน่วยงานราชการ สสจ. พิจารณาปรับปรุง

2.4 ขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับอันตรายของสารเคมี และเรื่องการปฐมพยาบาล

- ควรจัดให้มีการฝึกอบรมให้ความรู้เรื่องอันตรายจากสารเคมี
- ควรจะกำหนดหลักสูตรขั้นต่ำที่ อสม. ควรรู้เพื่อช่วยจัดอบรมให้เท่าที่สามารถทำได้ ส่วนหลักสูตรนอกเหนือจากนี้อาจจะต้องให้หน่วยงานภายนอกอบรมให้
- อสม. เสนอว่าเมื่อได้มีการแต่งตั้ง อสม. แล้ว อสม.ทุกคนจะต้องได้รับการอบรม ให้ความรู้เรื่องอันตรายจากสารเคมี และการปฐมพยาบาล

2.5 ขาดความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับอันตรายของสารเคมี และเรื่องการปฐมพยาบาล

- ในกรณีที่มีสารเคมีรั่วไหล ทางโรงงานต้องแจ้ง เพื่อทาง อสม. รู้และเข้าใจเรื่องสารเคมี

- ขอให้ศูนย์อาชีวเวชชอนามัย เป็นแกนกลางในการประสานการอบรม อสม.
- ขอให้โครงการสนับสนุนงบประมาณและอุปกรณ์การแพทย์และการป้องกัน รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนการป้องกันและส่งเสริมสุขภาพ
- โครงการควรให้การสนับสนุนด้านการสาธารณสุขให้ครอบคลุมพื้นที่มากกว่าร้อยละ 5

2.6 ประชาชนกังวลเรื่องเหตุฉุกเฉิน เนื่องจากเมื่อสารเคมีรั่วไหล ชุมชนจะไม่ทราบ จนกระทั่งกลายเป็นเหตุฉุกเฉินระดับที่ 3 แล้ว ยกตัวอย่าง กรณีโรงงาน ปตท.พินอล

- กนอ. ควรทบทวนแผนการควบคุมภาวะฉุกเฉินใหม่ เพื่อไม่ให้เกิดอันตรายต่อชุมชน เนื่องจากจำนวนประชากรในชุมชนมีมาก ถ้าชุมชนรู้ว่าเกิดเหตุเมื่อเหตุการณ์เป็นระดับรุนแรงแล้วชุมชนจะอพยพไม่ทัน
- มาตรการควบคุมภาวะฉุกเฉินเพื่อบรรเทาความรุนแรง โดยประเด็นที่ชุมชนขอให้แจ้งข้อมูลตั้งแต่ระดับ 1 ในทางปฏิบัติระดับ 1 ใช้เวลาน้อยมาก ต้องเร่งทำการระงับเหตุเบื้องต้น และจะแจ้ง กนอ. และชุมชนได้ในระดับ 2
- ให้มีการซ้อมแผนควบคุมภาวะฉุกเฉินเป็นประจำ
- ให้จัดหลักสูตรการฝึกอบรม อสม. ให้มีความรู้ในการปฏิบัติงานในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
- MSDS และฉลาก(Labeling) ทั้งหมดต้องเป็นภาษาไทยและมีข้อมูลครบถ้วน

2.7 ประชาชนขาดความรู้เรื่องโรคจากการประกอบอาชีพ และโรคจากสิ่งแวดล้อม

- ควรอบรมให้ชุมชนได้ทราบเรื่องอันตรายจากสารเคมีและเครื่องจักร
- ควรแนะนำสารเคมีที่เป็นอันตรายให้กับชุมชนทราบ เช่น สารก่อมะเร็ง สารเคมีที่ใช้ในชีวิตประจำวัน เพื่อทราบวิธีการป้องกันตนเอง

2.8 ให้มีการปรับปรุงข้อมูลให้ทันเหตุการณ์และใหม่เสมอแก่ชุมชน

- ขอให้แจ้งข้อมูลข่าวสารถึงกลุ่ม อสม.
- ขอให้ตั้งกองทุนรักษาพยาบาล (กองทุนสุขภาพ เจริญ รุก เจริญรับ)
- ขอให้มีการตรวจร่างกายผู้รับเหมา คนงานที่มาจากต่างถิ่นด้วย นอกจากโรคจากการทำงานควรตรวจโรคติดต่อด้วย เช่น โรคเอดส์ วัณโรค เป็นต้น

3 ด้านการป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

3.1 บริการการตรวจสุขภาพแก่ประชาชนทั่วไป ชุมชนเห็นว่าแพทย์และพยาบาลไม่เพียงพอ และให้บริการด้วยอัธยาศัยที่ไม่ประทับใจ และเมื่อมีปัญหาเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ และโรคผิวหนัง โดยเฉพาะอาการผื่นคัน ยาที่ได้รับไม่สามารถรักษาอาการได้

ข้อเสนอแนะ ให้เพิ่มแพทย์เฉพาะทางประจำที่โรงพยาบาลบ้านฉางและโรงพยาบาลมาบตาพุด และต้องการให้โรงงานให้การสนับสนุน/จัดหายาที่มีคุณภาพหรือประสิทธิภาพให้กับชุมชน หรือหากชุมชนเกิดการเจ็บป่วย สามารถเข้ารับบริการที่สถานบริการของโรงงานได้

3.2 การตรวจสุขภาพแก่เด็กในชุมชน เด็กเล็กจัดเป็นกลุ่มเสี่ยงสูง จึงควรได้รับการดูแลเป็นพิเศษ

ข้อเสนอแนะ จัดให้มีกุมารแพทย์เข้ามาตรวจสุขภาพเด็กในชุมชน อย่างน้อยทุก 6 เดือน

3.3 การตรวจสุขภาพประชาชนเพื่อการเฝ้าระวังโรคที่เกิดจากสิ่งแวดล้อม สำหรับคนงานที่ทำงานในโครงการมีกฎหมายแรงงานควบคุมอยู่แล้ว ฉะนั้น ควรมีการตรวจสุขภาพประชาชน เพื่อเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรคจากสิ่งแวดล้อมนั้น

ข้อเสนอแนะ ให้มีบริการตรวจสุขภาพชุมชนตามปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและขอให้หน่วยงานที่ทำการตรวจสุขภาพ แจ้งผลการตรวจให้เร็วขึ้น และให้มีคำแนะนำแก่ประชาชนที่มีปัญหาสุขภาพ ประชาชนควรปฏิบัติอย่างไร และหากพบความผิดปกติ ควรมีการส่งต่อเพื่อการรักษาที่เหมาะสมต่อไปด้วย

3.4 การส่งเสริมสุขภาพแก่ชุมชน การมีสุขภาพที่ดีและแข็งแรงจะทำให้โอกาสในการเกิดโรคและภาวะแทรกซ้อนอันเนื่องมาจากปัจจัยต่าง ๆ รวมทั้งสารเคมีในสิ่งแวดล้อมน้อยลงได้ ในขณะที่สถานที่และอุปกรณ์ส่งเสริมการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพมีจำกัด

ข้อเสนอแนะ ให้โรงงานหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดให้มีสถานที่ เช่น สวนสุขภาพหรือสวนสาธารณะ และจัดหาเครื่องออกกำลังกาย รวมทั้งสนับสนุนงบประมาณในการจัดอบรมแกนนำชุมชน หรือ อสม. เพื่อให้มีความรู้ด้านการส่งเสริมสุขภาพและสมุนไพรเพื่อสุขภาพ และสามารถถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชนได้

3.5 การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการป้องกันควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อมแก่ชุมชน วิทยากรกลุ่มได้อธิบายถึงคำนิยามและขอบเขตของโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม ซึ่งชุมชนเห็นว่าคนส่วนใหญ่ยังขาดความรู้เกี่ยวกับเรื่องดังกล่าว

ข้อเสนอแนะ ขอให้โครงการสนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในการจัดอบรมให้ความรู้แก่ชุมชน ในเรื่อง การป้องกัน ควบคุมผลกระทบต่อสุขภาพจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม โดยอาจจะดำเนินการจัดอบรมให้กับตัวแทนชุมชน เพื่อนำมาถ่ายทอดต่อให้กับชุมชน

3.6 การจัดบริการสาธารณสุขแก่ประชากรแฝง จังหวัดระยองมีประชาชนต่างพื้นที่เข้ามาทำงานจำนวนมาก หน่วยงานด้านการแพทย์และสาธารณสุขจึงมีภาระให้แก่ประชากรกลุ่มนี้ด้วย ส่งผลกระทบต่อการให้บริการประชาชนท้องถิ่น

ข้อเสนอแนะ โครงการควรช่วยหยุดหรือลดปัญหาดังกล่าว โดยมีมาตรการให้คนงาน/พนักงานของโครงการที่ทำงานในพื้นที่ตั้งแต่ 1 ปี ขึ้นไปโอนสิทธิ์การรักษาพยาบาลมาที่จังหวัดระยอง เพื่อให้การสนับสนุนงบประมาณสอดคล้องกับผู้ให้บริการมากขึ้น

3.7 ความปลอดภัยด้านการจราจรและมลพิษจากการจราจร ชุมชนขาดความปลอดภัยในการขับขี้ออเตอร์ไซด์ เนื่องจากมีรถบรรทุกวิ่งจำนวนมาก และส่งผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศที่เกิดจากการจราจร

ข้อเสนอแนะ ให้โครงการจัดระเบียบในการวิ่งของรถบรรทุก และรถทั่วไปของโครงการ และหน่วยงานที่รับผิดชอบควบคุมการใช้รถใช้ถนนอย่างเข้มงวด

3.8 การจัดการขยะชุมชน มีกลิ่นเหม็นของน้ำขยะที่ทางเทศบาลเก็บ และบางโรงงานนำขยะมาทิ้งไม่ถูกที่ในชุมชน

ข้อเสนอแนะ ให้เทศบาลดำเนินการแก้ไขเกี่ยวกับกลิ่นเหม็นของขยะ และโครงการเข้มงวดกับผู้รับจ้างหรือหน่วยงานที่นำขยะทั่วไป (จากการก่อสร้างและสำนักงาน) ไปกำจัดให้ถูกต้องเหมาะสม

3.9 คุณภาพน้ำดื่มน้ำใช้ เนื่องจากบางชุมชนยังคงใช้น้ำจากบ่อดินในบ้านของตนเอง แต่ไม่มั่นใจว่าน้ำมีการปนเปื้อนด้วยสารเคมีจากโรงงานอุตสาหกรรมหรือไม่

ข้อเสนอแนะ ให้มีการตรวจคุณภาพน้ำจากบ่อน้ำของชุมชน และหากตรวจพบว่าคุณภาพน้ำไม่ได้มาตรฐาน ควรมีหน่วยงานให้คำแนะนำ และดำเนินการแก้ไขช่วยเหลือชุมชน

3.10 การจัดทำผังเมือง ชุมชนมีความกังวลในเรื่องของผังเมือง ซึ่งอาจจะมีโรงงานใหม่เกิดเพิ่มขึ้นอีก และอาจส่งผลให้มีการเปลี่ยนพื้นที่ตั้งแต่บ้านพักของพนักงาน ปตท. ถึงหนองบอน

ข้อเสนอแนะ ชุมชนต้องการให้มั่นใจว่าการปรับเปลี่ยนผังเมืองในอนาคตนั้นชุมชนต้องมีส่วนร่วม และพื้นที่ดังกล่าวต้องเป็นพื้นที่สีเขียว

3.11 การดำเนินงานสำรวจ เก็บข้อมูลของ อสม. ภารกิจหนึ่งของ อสม. คือ การสำรวจและเก็บข้อมูลพื้นฐานต่าง ๆ รวมทั้งสถานะทางสุขภาพของชุมชน เพื่อประโยชน์ในการกำหนดนโยบายและแผนด้านสาธารณสุขของชุมชนและจังหวัด ในช่วงที่ผ่านมา อสม. ไม่ได้ได้รับความร่วมมือให้เข้าสำรวจในเขตบ้านพักของ ปตท. เลย ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อภาพรวมของข้อมูลดังกล่าวของชุมชน

ข้อเสนอแนะ ขอให้โครงการ ฯ อนุญาตให้ อสม. เข้าไปเก็บข้อมูล จปฐ. (ความจำเป็นพื้นฐาน) ในเขตที่พักของพนักงาน ปตท. ด้วย

4 การประชุมเชิงปฏิบัติการสำหรับกลุ่มสิ่งแวดล้อม

4.1 ด้านคุณภาพอากาศ โดยเฉพาะกลิ่น คล้ายๆ ไม่น่ามาจากทางนิคมเอเชีย ต้องการให้มีการดูแลคุณภาพชีวิต (ลดกลิ่น ไม่ให้มีผลกระทบกับชุมชน)

- ให้มีตัวแทนชุมชนเข้าไปเยี่ยมชม และดูแลการจัดการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาในโรงงาน
- 4.2 การเข้าไปตรวจสอบโรงงาน ที่ผ่านมาเมื่อเกิดผลกระทบด้านกลิ่นเหม็นจากโรงงาน ซึ่งคนในชุมชนได้พิจารณาจากตำแหน่งที่ตั้ง และทิศทางลม แล้ว ทางชุมชนจึงขอเข้าไปตรวจสอบในโรงงานที่คาดว่าจะปล่อยกลิ่นเหม็นนี้ออกมา แต่ทางโรงงานจะไม่ยอมรับว่าเป็นผู้กระทำ เป็นผลให้ไม่สามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้ เนื่องจากทางโรงงานไม่ให้ความร่วมมือ ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- ชุมชนต้องการให้ส่วนราชการ และโรงงานเปิดเผยให้ทราบเกี่ยวกับอุบัติเหตุ หรือเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมให้ชุมชนทราบ และให้ชุมชนมีส่วนร่วมรับรู้ในการดำเนินการแก้ไขปัญหา
 - ควรให้ทางชุมชนหาบุคลากรในชุมชนที่สามารถเป็นตัวแทนเข้ามาตรวจสอบโรงงาน พร้อมกับหน่วยงานราชการ
- 4.3 ให้เลิกการแบ่งแยกเทศบาลตำบล และเทศบาลเมือง เนื่องจากบางชุมชนในเขตบ้านฉางที่คาบเกี่ยวทั้ง 2 เทศบาล พบว่ามีการดูแลผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมไม่เหมือนกัน ทั้งที่ได้รับผลกระทบเหมือนกัน ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- ในส่วนของการดูแลผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมโดยหน่วยงานท้องถิ่น ทางทีมงานจะนำข้อเสนอแนะดังกล่าวแจ้งกับหน่วยงานในพื้นที่เพื่อหาทางแก้ไขต่อไป
 - ในส่วนการดูแลผลกระทบที่เกิดจากการดำเนินงานของกลุ่มบริษัท ปตท. เคมิคอล กรณีที่ได้รับผลกระทบที่เป็นเหตุการณ์เฉพาะหน้า ทางบริษัทฯ จะรีบตรวจสอบความผิดปกติ และแจ้งให้ชุมชนทราบ
 - ในส่วนของข้อมูลผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ ทางบริษัทฯ ได้ให้ทางหน่วยงานภายนอกที่ขึ้นทะเบียนกับทางหน่วยงานราชการเป็นผู้ดำเนินการเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ตัวอย่าง
 - ทางโครงการจะมีการพิจารณาเสนอและชี้แจงผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ชุมชนทราบ
- 4.4 ระยะเวลาการบำรุงรักษาเครื่องจักร เป็นอย่างไร ขอให้ชี้แจงให้ทราบ ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- ทางบริษัทกำหนดการบำรุงรักษาในลักษณะของการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance Plan) โดยเป็นการซ่อมบำรุง/เปลี่ยนอุปกรณ์ก่อนที่จะชำรุด หากอุปกรณ์ที่มี

- ความถี่ในการเสียหายบ่อย ก็จะมีการบำรุงรักษาบ่อยครั้งกว่า นอกจากนี้หากพบว่ามีอุปกรณ์ใดเสีย ทางบริษัท มีอะไรส่งสำรองสำหรับเปลี่ยนอุปกรณ์ดังกล่าวได้ทันที
- 4.5 ในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินที่ไม่สามารถควบคุมได้ จะแจ้งให้ชุมชนทราบได้อย่างไร มีช่องทางอย่างไร ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- ปัจจุบันมีข้อกำหนดว่าในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน โรงงานในนิคมฯ จะต้องแจ้งไปยังกนอ. ซึ่งทางกนอ. จะเป็นผู้พิจารณาแจ้งต่อไปยังชุมชนผ่านทางหอกระจายข่าว ผู้นำชุมชน คณะกรรมการชุมชนผ่านทางโทรศัพท์มือถือ SMS เป็นต้น โดยสาเหตุที่ยังไม่แจ้งให้ชุมชนทราบตั้งแต่เริ่มเกิดเหตุ เนื่องจากเกรงจะเกิดความตื่นตกใจในชุมชน
 - อย่างไรก็ตามประเด็นที่ชุมชนเห็นว่ากว่าที่ชุมชนจะได้รับการแจ้งเหตุ นั้นคือโรงงานไม่สามารถควบคุมได้แล้วนั้นทาง โรงงานและทางกนอ. รับทราบและกำลังหาทางปรับปรุง
- 4.6 ปัญหาน้ำฝน เวลาโดนตาจะแสบ และต้นไม้เหี่ยวเฉาตายช่วงก่อนฝนตก จะมีกลิ่นเหม็นลอยมาก่อน โดยเฉพาะฝนแรก ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- เสนอให้มีการเก็บตัวอย่างน้ำฝนในแต่ละพื้นที่ ไปวิเคราะห์คุณภาพน้ำฝน เพื่อให้ทราบว่ามีสารอะไรในน้ำฝน โดยจะขอความร่วมมือกับทางชุมชนในการเก็บตัวอย่าง
- 4.7 ทางด้านสาธารณสุข ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- ต้องการสนับสนุนให้โรงพยาบาลมาตาพุดมีแพทย์เฉพาะทาง โดยเฉพาะแพทย์ทางด้านโรคทางเดินหายใจในโรงพยาบาลมาตาพุด
- 4.8 ปัญหาน้ำบ่อต้น มีกลิ่นเหม็น ไม่สามารถใช้น้ำได้ ต้องผ่านเครื่องกรองก่อน ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- ควรให้มีการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ แต่ควรวิเคราะห์โดยหน่วยงานราชการ หรือหน่วยงานกลาง และหากน้ำใช้ไม่ได้ทางหน่วยงานราชการ กนอ. และโรงงานควรเข้ามาดูแล จัดหาน้ำให้ใช้
- 4.9 มลพิษทางด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นในพื้นที่มาตาพุด ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- ต้องการทราบผลกระทบที่เกิดขึ้นมาจากโรงงาน พร้อมทั้งแจ้งให้ทราบเกี่ยวกับมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบดังกล่าว
 - ทางโครงการจะมีการพิจารณาเสนอและชี้แจงผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้ชุมชนทราบ

4.10 แผนการดำเนินการของหน่วยงานราชการ ที่นำเสนอดี เพียงแต่มีปัญหาว่าเป็นแผนที่ นักวิชาการส่วนกลางในกรุงเทพฯ คิดและวางแผน ส่วนใหญ่เป็นแผนการดำเนินการแก้ไข ปัญหาระยะยาว และยังไม่ได้นำไปปฏิบัติ ชุมชนเห็นว่า

- หน่วยงานราชการควรลงพื้นที่และมาร่วมกับชุมชนวางแผนในพื้นที่เพื่อจะได้รับทราบปัญหาอย่าง แท้จริง และจะได้วางแผนแก้ไขปัญหาก็ถูกต้อง รวดเร็ว
- ต้องการให้มีแผนปฏิบัติที่ชัดเจน เป็นรูปธรรม เป็นแผนการดำเนินการในระยะสั้น สามารถเห็นผล การปฏิบัติได้เร็ว
- ปัจจุบันหน่วยงานรัฐ ไม่ได้กำกับหรือบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจัง อยากให้หน่วยงานราชการ ต่างๆ มีการบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดและจริงจังมากกว่านี้

4.11 แผนการดำเนินการแก้ไขปัญหาสีงแวดล้อม ส่วนใหญ่เป็นแผนระยะยาว ทำให้ไม่เห็นผล การดำเนินการได้อย่างรวดเร็ว ชุมชนเห็นว่า

- ต้องการให้มีการปรับแผนการดำเนินการ ให้มีระยะเวลาสั้นกว่านี้ ดำเนินการให้เห็นผลโดยเร็ว
- ต้องการให้หน่วยงานราชการ บังคับใช้กฎหมายให้เข้มงวด และจริงจังกับโรงงานมากกว่านี้

4.12 ปัญหาสีงแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพ ควรมีการดำเนินการอย่างไร ชุมชนเห็นว่า

- ต้องการจัดตั้งกองทุนเกี่ยวกับสุขภาพให้กับชุมชน
- ต้องการให้ทางโครงการช่วยสนับสนุนให้มีแพทย์เฉพาะทางโดยเฉพาะด้านโรคระบบทางเดิน หายใจที่โรงพยาบาลมาบตาพุด
- ต้องการให้ทำประกันสุขภาพให้กับชุมชน โดยดูจากทะเบียนบ้าน ว่าประชากรดั้งเดิมในชุมชน ซึ่ง ไม่ใช่ประชากรแฝง และตั้งเกณฑ์การตรวจสอบประชากรดั้งเดิมในพื้นที่

4.13 เรื่องการประชาสัมพันธ์ในเรื่องสีงแวดล้อมและการสร้างความเชื่อมั่นของชุมชนต่อ โรงงาน ชุมชนเห็นว่า

- ให้ผู้บริหารหรือทีม CSR ลงไปหาข้อมูล เข้าถึง หรือสัมผัสกับชุมชนจริงๆ จะทำให้โรงงานได้รับ ข้อมูลรวมทั้งปัญหาของชุมชนอย่างแท้จริง และอยากให้ผู้บริหารมีความจริงใจในการแก้ปัญหา ให้กับชุมชน
- ทีม CSR ที่ลงพื้นที่ควรเป็นทีมที่มีคนในพื้นที่ร่วมอยู่ด้วย เพราะความใกล้ชิดสนิทกันจะทำให้ได้ ข้อมูลที่ถูกต้อง เป็นจริง และครบถ้วน

- ควรส่งเสริมให้เด็กในชุมชนได้เรียนรู้หรือมีความรู้ด้านสารเคมี เพื่อให้สามารถถ่ายทอดความรู้หรืออธิบายให้คนในชุมชนเข้าใจได้ และต่อไปให้ทางทางโรงงานพิจารณารับเด็กเหล่านี้เข้าทำงานในโรงงานด้วย เพื่อเป็นการสร้างความเชื่อมั่น

4.14 ปัญหาเรื่องเสียงดัง กลิ่น ชุมชนส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาเรื่องเสียงดัง จะมีบ้างที่บริเวณชุมชนมาบชูด และบางครั้งเมื่อมีปัญหาเรื่องเสียงดัง ก็เข้าไปแจ้งกับทางโรงงานต้นเหตุ แล้วเสียงก็เงียบหายไป

4.15 ปัญหาเรื่องขยะมูลฝอยประชากรแฝง ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า

- แนวทางแก้ไขปัญหาคือทางชุมชนควรมีมาตรการควบคุมกันเอง เช่น มีอาสาสมัครคอยตรวจจับผู้ที่ทิ้งขยะไม่ถูกที่ ซึ่งอาจลงโทษโดยการปรับ เป็นต้น
- ทางชุมชนยังไม่มีสถานที่กำจัดขยะโดยตรง ควรมีการจัดพื้นที่สำหรับสร้างโรงกำจัดขยะในพื้นที่จังหวัดระยอง
- ผู้รับเหมาก่อสร้างมักนำขยะจากการก่อสร้างแอบมาทิ้งข้างทาง รวมทั้งรถดูดส้วมมักแอบระบายสิ่งปฏิกูลริมสวนยาง ชุมชนต้องการให้ทางโรงงานดูเรื่องการกำกับดูแล มาตรการกำกับดูแล และสัญญาที่ทำกับผู้รับเหมาดูด้วย หรืออาจมีการติดเครื่อง GPS เพื่อให้ทราบเส้นทางการขนส่งนำไปกำจัด
- ในส่วนของกลุ่มบริษัท ปตท. เคมิคอล จะกำหนดไม่ให้ผู้รับเหมานำของเสียจากการก่อสร้างออกไปภายนอก โดยทางบริษัทฯ จะคัดแยกขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้ และส่งกำจัดของเสียเอง
- ในส่วนของการขนส่งกากของเสีย จะมีการติดตามตรวจสอบดูแลการขนส่ง และแอบทิ้งของผู้รับเหมา โดยกำหนดให้มีการติด GPS ที่รถบรรทุก เพื่อให้ทราบเส้นทางการวิ่ง และระยะเวลาที่ดำเนินการทาง
- สำหรับรถดูดสิ่งปฏิกูล ที่มาดูดสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำชั่วคราวในช่วงก่อสร้าง ทางบริษัทฯ จะรับไปพิจารณากำหนดมาตรการในการดำเนินการให้อีกครั้ง
- ควรมีอาสาสมัคร เกี่ยวกับการทิ้งขยะไม่ถูกที่ แล้วใช้วิธีการจับปรับ คนที่ทำผิด ควรมีการจัดพื้นที่สำหรับสร้างโรงกำจัดขยะ สำหรับในพื้นที่ระยอง
- การเก็บขยะของเทศบาลฯ มีการบีบนำขยะออกมาตามหน้าบ้าน ถนนหนทาง ทำให้เกิดกลิ่นรบกวน
- ต้องการให้เทศบาลแก้ไข อาจเป็นเพราะสภาพรถเก็บขยะที่เก่าเป็นสนิม-ผุ ทำให้เมื่อบีบขยะแล้วนำขยะจึงรั่วไหลออกจากรถ

- พิจารณาให้มีป้ายแสดงว่ารถบรรทุกของเสียจากบริษัทฯ ได้นำไปบำบัดหรือกำจัดแล้ว
- 4.16 **ปัญหาการจราจรติดขัด** การจอดรถรับส่งพนักงานที่สี่แยกตลาดมาบตาพุด การจราจรติดขัดที่สี่แยกใกล้ๆ ชุมชนแผ่นดินไทย ในที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะว่า
- ต้องการให้มีไฟจราจร และมีอุบัติเหตุบ่อย
 - ให้โรงงานหลีกเลี่ยงการขนส่งโดยรถบรรทุกในช่วงเวลาเร่งด่วน
 - ต้องการให้มีการนำคนขับรถรับส่งพนักงาน มาอบรมเกี่ยวกับการจอดรถรับส่งพนักงานให้เป็นที่
 - พิจารณาให้มีการติดป้ายแสดงว่าเป็นรถรับส่งพนักงานของบริษัทฯ ไดและให้มีเบอร์ติดต่อ
 - ทางบริษัทฯ จะรับไปพิจารณามาตรการป้องกันต่อไป
 - ให้กลุ่มโรงงาน เสาธง/ไร่ที่เป็นทะเบียนของระยอง เพราะจะได้นำภาษีมาพัฒนาชุมชนในระยอง
- 4.17 **มีการทิ้งกากของเสีย คล้ายๆ ชี้น้ำ (คล้ายๆ กากถ่านหิน) มาทิ้งใกล้ๆ ชุมชนหนองน้ำเย็น**
ชุมชนเห็นว่า
- ต้องการให้ติดป้ายชื่อชนิดสารเคมี และชื่อบริษัทฯ ที่รถเหล่านี้ขนกากของเสีย/สารเคมีให้
 - อบรมให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเรื่องกากของเสีย/สารเคมี เพื่อให้ชุมชนทราบว่าต้องปฏิบัติตัวอย่างไร
- 4.18 **ปัญหาน้ำเน่าเสีย ปลาตาย**
- 4.19 **ปัญหาระบายน้ำ น้ำท่วมขัง** ชุมชนเห็นว่า
- ต้องการให้มีการขุดลอกคลองในพื้นที่ โดยหน่วยงานของรัฐ ปีนี้ยังไม่มีการขุดลอกเลย ใกล้หน้าฝนแล้ว
- 4.20 **การเพิ่มจำนวนโรงงานในพื้นที่** ชุมชนเห็นว่า
- ไม่อยากให้เพิ่มจำนวนโรงงานแต่ถ้าต้องการจะเพิ่มจำนวน ควรจะต้องมีการดำเนินการจัดการให้ดี ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
 - ต้องการให้มีการจัดพื้นที่ Buffer Zone ของโรงงาน และนิคมอุตสาหกรรม
- 4.21 **คุณภาพชีวิต** ชุมชนเห็นว่า
- ต้องการให้รับคนในพื้นที่เข้าทำงาน โดยกำหนดเปอร์เซ็นต์การรับที่ชัดเจน และควรมีขั้นตอน
 - ให้โครงการกำหนดแผนการรับบุคลากรด้านต่างๆ ที่ชัดเจน เนื่องจากบริษัทฯ ทราบอยู่แล้วว่าในแต่ละโครงการจะก่อสร้างและดำเนินการในปีไหน เพื่อให้คนในพื้นที่ได้เตรียมบุคลากรด้านนั้นๆ เพื่อตอบโต้ให้กับโรงงานได้

- กำหนดเกณฑ์การรับพนักงาน ว่ามีเกรดเฉลี่ยเป็นเท่าไร แล้วจึงนำมาสอบแข่งขันกัน
ชุมชน เพื่อรับเข้าทำงาน

- ทางโรงงานควรนำเด็กในชุมชนไปฝึกอบรมในโรงงานที่เปิดดำเนินการอยู่แล้วก่อน หากโรงงานส่วนขยาย/เกิดขึ้นใหม่ เปิดดำเนินการก็จะได้เรียกผู้ที่เคยฝึกอบรมแล้วเข้ามาทำงานได้ทันที
- ทางโรงงานควรมีการแนะแนวการศึกษาให้เด็กในชุมชนด้วย เพื่อตอบสนองความต้องการบุคลากรของโรงงานในอนาคต
- เสนอให้ผู้บริหาร กลุ่ม ปตท. มีการจัดสัมมนาร่วมกับคนในชุมชนบ้าง เพื่อทางโครงการจะได้ทราบว่าทางชุมชนต้องการอะไร/อย่างไร บ้าง

4.22 การศึกษา ชุมชนเห็นว่า

- โรงเรียนในพื้นที่ขาดทรัพยากรด้านต่างๆ ต่างจากโรงเรียน
- บริษัท ควรศึกษาภาพรวมของโรงเรียนในพื้นที่ และจัดทำมาตรการสนับสนุน
- ให้มีการจัดกวดวิชาพิเศษให้กับนักเรียนในพื้นที่

5 ด้านสังคมและการศึกษา

5.1 อาชญากรรมและยาเสพติด ปัญหาเกิดจากบ้านเช่าและแคมป์คนงาน ชุมชนไม่มีอำนาจที่จะเข้าไปตรวจสอบคนงานเหล่านี้ได้ และคนงานไม่ให้ความร่วมมือในการตรวจสอบประวัติ

- จัดกิจกรรมให้ประชากรแฝงเข้ามามีส่วนร่วมกับชุมชน เพื่อพบปะสังสรรค์กัน แต่ปัญหาคือ ต้องใช้งบประมาณ จัดประมาณเดือนละ 2 ครั้ง หรืออาจจะเรียกให้เข้ามาประชุมกับผู้ใหญ่บ้าน

5.2 เวลาเกิดเหตุร้ายจากประชากรแฝง ชุมชนไม่สามารถแจ้งตำรวจให้ดำเนินการได้อย่างทันท่วงที ชุมชนเคยโดนขโมยของในบ้าน แต่แจ้งตำรวจแล้วดำเนินการล่าช้ามาก ปัญหายาเสพติด ตำรวจขายเอง

- โครงการกิจกรรมตำรวจเข้าไปตรวจในพื้นที่ บริเวณตู้แดง และโครงการตำรวจบ้าน

5.3 ยาเสพติด

- จัดกิจกรรมเพื่อต้านยาเสพติด เช่น กิจกรรมกีฬา แต่คงเป็นไปได้ยาก เนื่องจากผู้ขายยา คงไม่ให้ความร่วมมือ ยังไม่มีเนื้อที่เพื่อสร้างลานกีฬา ไม่มีงบประมาณสนับสนุน
- ข้อเสนอแนะ โครงการตรวจสอบสารเสพติดผู้ทำงานในโรงงานโดยการสุ่มตรวจ

5.4 จัดให้มีคนในชุมชนมีส่วนร่วมกับการทำงานในปตท. 10%

- นิคมมาบตาพุดมีคนระยองจริงๆทำงานน้อย คิดว่า 10% น้อยเกินไป เช่น ปตท. มอบทุนให้วิทยาลัยเทคนิค 10 คนแต่ไม่ใช่คนในพื้นที่
- ข้อเสนอแนะ ผลักดันนโยบายจ้างคนในพื้นที่ทำงาน ในส่วนพนักงานประจำ พนักงานตามสัญญาจ้าง ผู้รับเหมาในพื้นที่ โดยจำกัดความหมายคนในพื้นที่
- โครงการจัดการประชาสัมพันธ์ และสร้างระบบเครือข่ายเพื่อให้ทราบว่ามีคนในพื้นที่ได้ทำงาน
- โครงการรับบุตรหลานคนในพื้นที่เข้าไปฝึกงาน

5.5 การศึกษา ยังเป็นห่วงว่าโครงการส่งเสริมการศึกษาของปตท.จะส่งผลให้เด็กพื้นที่มีโอกาสเข้าทำงาน ปตท. ด้วยหรือไม่

- ตอนนี้ชุมชนกำลังจัดตั้งโรงเรียนที่มีมาตรฐานสูง เน้นการสอนให้เด็กในพื้นที่มีศักยภาพที่จะแข่งขันกับเด็กต่างพื้นที่ เพื่อเพิ่มโอกาสในการเข้าทำงานในบริษัท ปตท. เพื่อดูว่า ปตท. จะรับเด็กในพื้นที่ ที่เราคิดว่าเก่งที่สุดแล้วเข้าทำงานหรือไม่
- การแจกทุนให้เด็กที่เห็นมา ยังให้เฉพาะวิทยาลัยเทคนิค แต่ยังไม่ได้ลงถึงชุมชนจริงๆ

ข้อเสนอแนะ

- โครงการพัฒนาการศึกษา ทุนการศึกษาในเครือปตท. ทุนการศึกษาที่มีส่วนร่วมกับชุมชน
- ผลักดันนโยบายการรับบุตรหลานในพื้นที่เข้าเทคนิคมาบตาพุด ในโครงการที่เครือ ปตท. สนับสนุน
- โครงการวิทยุการศึกษา เพื่อไม่ต้องให้บุตรหลานเข้าไปเรียนในเมืองใหญ่
- โครงการสนับสนุนก่อสร้างอาคารเรียน
- โครงการศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียม
- โครงการให้ครูฝึกสอนจากมหาวิทยาลัยจุฬาลงกรณ์มาฝึกสอนกับโรงเรียนในพื้นที่
- โครงการครูอาสา โดยจ้างคนในพื้นที่ที่จบวิทยาศาสตร์มาสอนบุตรหลานในพื้นที่

6 สาธารณูปโภค

การประชุมเชิงปฏิบัติการสำหรับกลุ่มสาธารณูปโภค

ประเด็นปัญหาที่นำมาพูดคุยเพื่อหาแนวทางในการแก้ไขร่วมกันได้แก่

6.1 บ่อน้ำดินมีโคลนดำและน้ำไม่ใสเหมือนก่อน คราวเรือนที่ยังไม่มีประปาใช้และคงใช้น้ำจากบ่อน้ำดินประสบปัญหาเรื่องน้ำจากบ่อน้ำที่เคยใช้มีโคลนดำอยู่มาก และบางแห่งไม่มีน้ำก็ต้องเจาะบ่อให้ลึกมากขึ้น เมื่อสี่ปีที่แล้วเคยมีการล้างบ่อให้ อีสทิวเตอร์ให้ข้อมูลเกี่ยวกับการล้างบ่อ ว่าบริษัทก็ต้องล้างบ่อเก็บ

น้ำเป็นระยะ ๆ เช่นกัน อย่างไรก็ตาม บ่อน้ำของชาวบ้านเป็นบ่อน้ำซึ่งแตกต่างจากบ่อน้ำชุมชนของบริษัท
ดังนั้น การล้างบ่อจึงอาจช่วยได้ไม่มากนัก ถ้าตาน้ำไม่ดี ไม่นานก็มีโคลนเหมือนเดิม

6.2 บ่อน้ำดินในชุมชนมีปัญหาคือ สะสมมานาน คือ น้ำขุ่น มีกลิ่นเหม็น และสารพิษเจือปน
วิทยากรกลุ่มได้ให้ข้อมูลโดยอ้างอิงข้อมูลจากรองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษที่กล่าวอ้างข้อมูลกรมทรัพยากรธรณี
ที่ว่าพื้นที่ในแถบนี้มีสายแร่โลหะหนักอยู่ด้วย ฉะนั้นโลหะหนักเหล่านี้จึงอาจปนเปื้อนลงในแหล่งน้ำได้ ชุมชน
เห็นว่าควรมีศูนย์ดำเนินการสำรวจตรวจสอบคุณสมบัติน้ำในบ่อน้ำของชุมชนและแจ้งข้อมูลให้ผู้ใช้น้ำนั้นทราบ
เพื่อหาแหล่งน้ำอื่นแทน หากน้ำนั้นมีสารพิษปนเปื้อน

6.3 มิเตอร์น้ำประปาและค่าเดินท่อเข้าไปในบ้านราคาแพงมาก แม้จะมีงบประมาณมา
170,000,000 บาท ก็ไม่ใช่ว่าจะใช้ได้เลย เจ้าของบ้านต้องจ่ายค่ามิเตอร์ ซึ่งราคาตัวละ 4000 บาท และค่าเดิน
ท่อประปาเข้าบ้านด้วย ซึ่งราคาแพงมาก ชาวบ้านบางคนเพียงแค่ค่ามิเตอร์ก็อาจไม่มีจ่ายแล้ว เช่น ในชุมชน
ห้วยโป่ง 1 ไม่มีท่อน้ำประปาเข้าไปตามซอย ชุมชนเห็นว่าการควบคุมราคา และเสนอให้มีการจัดตั้ง
กองทุนประปาเพื่อช่วยเหลือคนยากจนจริง ๆ ที่ไม่สามารถติดตั้งประปาเข้าบ้านตนเองได้

วิทยากรประจำกลุ่ม คุณนพพร น้อมสวัสดิ์ ผู้แทนจากเทศบาลอำเภอมาบตาพุด จะขอไปคุยกับ
การประปาภูมิภาคเกี่ยวกับเรื่องค่าใช้จ่ายดังกล่าว เพื่อให้มีราคาค่าติดตั้งที่ยุติธรรม

ในประเด็นที่ชาวบ้านไม่มีเงินติดตั้งจริงๆ ต้องปรึกษากันอีกครั้งหนึ่งว่าจะดำเนินการอย่างไรได้บ้าง
เนื่องจากเป็นเรื่องส่วนรวม โดยจะนำเรื่องนี้ไปพูดคุยกันในชมรมผู้จัดการโรงงานในนิคม ฯ ด้วย

6.4 น้ำประปาสามารถดื่มได้หรือไม่ มีกลิ่นคลอรีนแรงมาก และในบางครั้งพบว่าน้ำประปามี
ตะกอนด้วยถ้าใส่ภาชนะไว้ วิทยากรกลุ่มชี้แจงว่าคลอรีนช่วยฆ่าเชื้อโรค ถ้าไม่มีกลิ่นเลยอาจจะน่าเป็นห่วง
กว่า อย่างไรก็ตาม คงต้องสอบถามไปที่การประปาวาน้ำสามารถดื่มได้หรือไม่

6.5 มีประปาดังชุมชนแล้วแต่น้ำไหลไม่สม่ำเสมอในช่วงที่ผ่านมามีเหตุที่ต้องมีที่กักเก็บน้ำ แต่
ปัจจุบันระบบน้ำประปาดีขึ้น อย่างไรก็ตาม บางชุมชนได้ใช้เงินกองทุนไฟฟ้าซื้อถังน้ำแจกคนในชุมชน และ
ในงบประมาณหน้าวางแผนว่าจะซื้อเครื่องกรองน้ำแจก เมื่อซื้อถังกักเก็บน้ำแจกครบแล้ว

6.6 รถเก็บขยะมาเก็บขยะไม่สม่ำเสมอและเก็บไม่เรียบร้อย ข้างถังมักมีขยะตกเกลื่อน ซึ่งอาจ
เนื่องมาจากมีถังใส่ขยะน้อย ไม่พอเพียงจึงต้องวางขยะกองไว้ข้างถัง ทำให้อาจมีสัตว์คุ้ยหาอาหาร และคนเก็บ
ของเก่าคุ้ยขยะหาสิ่งของที่อาจเก็บไปขายได้ นอกจากนั้น บางครั้งพนักงานโยนถังลงพื้นเมื่อขยะออก ทำให้
ถังแตก บางครั้งขยะออกไม่หมด และขยะในถังเก็บไปไม่หมด

สิ่งเหล่านี้เทศบาลมีหน้าที่รับผิดชอบ ซึ่งคุณนพพร รับจะนำเรื่องเหล่านี้ไปแจ้งผู้ดำเนินการต่อ
และให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า

- เทศบาลได้ทำงานอย่างเต็มที่แต่เนื่องจากงบประมาณจำกัดและต้องใช้ในการจัดการงานอื่นๆของเทศบาลด้วย ทำให้บที่จะมาจัดการขยะน้อย รถเก็บขยะเก่ามากรถเก่าที่สุด อายุถึง 13 ปี และมีจำนวนน้อย และสำหรับคนเก็บขยะหายากมาก ไม่ค่อยมีคนอยากทำงานนี้ จึงมีโอกาสเลือกคนทำงานยาก ต้องยอมรับว่าคุณภาพของคนที่เป็นพนักงานไม่เหมือนกัน เทศบาลได้จัดให้มีการอบรมคนเก็บขยะ
- ปัญหาใหญ่ คือ เรื่องรถ มีจำนวนน้อย ถ้าเป็นไปได้โรงงานใหญ่ ๆในพื้นที่น่าจะอนุเคราะห์รถและอุปกรณ์เก็บขยะ ก็จะช่วยแก้ปัญหาได้
- ปัจจุบันขยะจากชุมชนถูกนำไปฝังกลบ ซึ่งเดิมที่อีกไม่เกิน 2 ปี หลุมขยะก็คงจะเต็ม ปัจจุบันได้รับงบประมาณจากไทยเข้มแข็ง ได้เงินมา 300 ล้าน สำหรับนำขยะเก่าออกไปโดยจะเอาขยะเก่าออกไปบำบัดและขยะใหม่ใส่เข้ามาที่เดิม และให้มีระบบการจัดการที่ดีขึ้น

6.7 ปัญหาขยะจากโรงงาน มีการแอบทิ้งขยะหรือกากของเสียจากโรงงาน ซึ่งเกิดจากความมั่งง่ายหรือลดต้นทุนในการขนส่ง

6.8 การส่งและกำจัดขยะของบริษัทกำจัดขยะอุตสาหกรรมที่ขาดความรับผิดชอบ บางโรงงานมีการนำขยะอุตสาหกรรมไปถมที่ในที่ดินส่วนตัว เป็นการกระทำที่ผิดต่อกฎหมายสามารถดำเนินคดีได้

6.9 รถบรรทุกจากโรงงานในนิคม ขี่วิ่งผ่านชุมชนช่วงเวลาเร่งด่วน โดยเฉพาะช่วงเวลาเปิดเทอมทำให้จราจรติดขัด พนักงานขับรถบัสหรือรถตู้รับส่งพนักงานขับรถไม่สุภาพ และจอดรับพนักงานในที่ไม่ควรจอด และจอดหลายจุด ที่ประชุมเสนอมาตรการ ดังนี้

- ควรกำหนดเวลาวิ่งเข้า-ออกหรือผ่านเมืองของรถบรรทุก โดยหลีกเลี่ยงช่วงเวลาเร่งด่วนและจำกัดความเร็วของรถบรรทุก
- เปลี่ยนเส้นทางสำหรับรถบรรทุกให้วิ่งในเส้นทางที่มีการจราจรน้อย หรือสร้างถนนสำหรับรถบรรทุกเฉพาะ ของการขนส่งสินค้า
- กำหนดจุดรับ-ส่งพนักงานให้เหมาะสม ไม่ใช่จอดทุกจุดที่พนักงานขึ้นรถ
- เมื่อทำสัญญาจ้างรถรับส่งพนักงานให้กำหนดคุณสมบัติของพนักงานขับรถด้วย เช่น มีใบขับขี่ ขับที่ถูกกฎจราจร สุภาพและปลอดภัย

รายชื่อผู้เข้าร่วม
โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ
"การบูรณาการแผนชุมชน ท้องถิ่น ภาครัฐ และโครงการ ฯ"
เพื่อป้องกันและลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
ในการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพสำหรับโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล
วันอังคารที่ 18 พฤษภาคม 2553 เวลา 08.45-16.00 น.
ณ ห้องประชุมสายน้ำผึ้ง สวนสมุนไพรสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

กลุ่มที่ 1 ผู้ทรงคุณวุฒิจากหน่วยงานต่าง ๆ

กลุ่มสิ่งแวดล้อม มีวิทยากรผู้เข้าร่วม 3 คน ดังนี้

- | | | | |
|----------------|------------|------------------------------------|-------------------------|
| 1. ดร. วิจารณ์ | สิมาฉายา | กรมควบคุมมลพิษ | รองอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ |
| 2. ดร.พัชรวดี | สุวรรณธาดา | กรมควบคุมมลพิษ | ผู้อำนวยการส่วนมลพิษ |
| | | | ทางอากาศจากอุตสาหกรรม |
| 3. คุณชลิต | สังข์ทอง | สนง. สิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี) | นักวิชาการสิ่งแวดล้อม |
| | | | ผู้อำนวยการพิเศษ |

กลุ่มการป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม มีวิทยากรผู้เข้าร่วม 4 คน ดังนี้

- | | | | |
|----------------|-------------|--------------------------------|----------------------|
| 1. คุณยุวดี | จอมพิทักษ์ | ศูนย์อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม | ผอ.ศูนย์อาชีวอนามัยฯ |
| 2. คุณมณฑิรา | รุ่งวิสัย | ศูนย์อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม | |
| 3. คุณอารยา | กาพล | ศูนย์อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม | |
| 4. คุณประภัสสร | ธรรมพิทักษ์ | ศูนย์อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม | |

กลุ่มสังคมและการศึกษา มีวิทยากรผู้เข้าร่วม 2 คน ดังนี้

- | | | | |
|-----------------|-------------|--------------|----------------|
| 1. คุณนพพร | ป้อมสวัสดิ์ | ทม.มาบตาพุด | ผอ.กองวิชาการ |
| 2. คุณประสิทธิ์ | รัตนผา | สพท.รย.เขต 1 | รองผอ.สพท.เขต1 |

กลุ่มสาธารณสุขโรค มีวิทยากรผู้เข้าร่วม 2 คน ดังนี้

- | | | | |
|--------------|------------|------------------|---------------------|
| 1. คุณเหรียญ | นิจัญญ | เทศบาล ต.บ้านฉาง | นายกเทศบาลต.บ้านฉาง |
| 2. คุณสุชิน | พูลศิริบุญ | ต.บ้านฉาง | กำนันตำบลบ้านฉาง |

กลุ่มการเตรียมพร้อมรับมือเหตุฉุกเฉินสารเคมี มีวิทยากรผู้เข้าร่วม 3 คน ดังนี้

- | | | | |
|------------------|----------------|------------------------|-------------|
| 1. คุณวีระศักดิ์ | เพิ่มแพ่งพันธ์ | สนง.กนอ.เหมราชตะวันออก | ผู้อำนวยการ |
|------------------|----------------|------------------------|-------------|

2. คุณรัชศักดิ์ เลิศมณี สนง.กนอ.เหมราชตะวันออก ช่าง 7
3. คุณอิทธิพล สนง.กนอ.เหมราชตะวันออก วิศวกร 6

กลุ่มที่ 2 ประธานและผู้แทนชุมชน ประธานหรือผู้แทนมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิต และสิ่งแวดล้อม ผู้แทนเครือข่ายประชาชนภาคตะวันออก ผู้แทนโรงงานข้างเคียง

กลุ่มสิ่งแวดล้อม มีผู้เข้าร่วม จำนวน 21 คน ดังนี้

- | | | | |
|-------------------|-------------|---------------------------------------|---------------|
| 1. คุณอิทธิพล | แจ่มแจ้ง | มูลนิธิเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม | ประธานกรรมการ |
| 2. คุณสุเมธ | นาเจริญ | สมาคมนักข่าวระยอง | นายกสมาคม |
| 3. คุณสุระพงษ์ | ปิยะบุญขึ้น | ชุมชนตลาดมาบตาพุด | กรรมการ |
| 4. คุณย้อย | บุญมา | ชุมชนห้วยโป่งใน 2 | |
| 5. คุณสุรัช | | ชุมชนห้วยโป่งใน 2 | |
| 6. คุณประชา | ทิพนาค | ชุมชนบ้านบน | รองประธาน |
| 7. คุณอนันต์ | มาตเหลือ | ชุมชนมาบชดุด | เลขานุการ |
| 8. คุณสุพรรณษา | โพธิ์อาศัย | ชุมชนบ้านพลง | ที่ปรึกษา |
| 9. คุณสุภาภรณ์ | ตาตุง | ชุมชนบ้านพลง | กรรมการ |
| 10. คุณชาญวิทย์ | เที่ยงตรง | ชุมชนบ้านพลง | กรรมการ |
| 11. คุณดวงมณี | ศรีอัสญา | ชุมชนหนองน้ำเย็น | ฝ่ายการคลัง |
| 12. คุณประทุม | นนทรวี | ชุมชนหนองน้ำเย็น | ผู้ช่วย |
| 13. คุณดนุพล | เสนพันธ์ | ชุมชนหนองน้ำเย็น | ผู้ช่วย |
| 14. คุณเอนก | นาคเรืองศรี | ชุมชนซอยศรี | ประธานชุมชน |
| 15. คุณจำลอง | ผ่องสุวรรณ | ชุมชนมาบยา | ประธานชุมชน |
| 16. คุณวินนา | อุทร | ชุมชนตะวันออกประทุมมิตร | ประธาน |
| 17. คุณระทวย | อุทร | ชุมชนตะวันออกประทุมมิตร | รองประธาน |
| 18. คุณพัฒนา | ทรงมุสิก | ชุมชนหนองใหญ่ | รองประธาน |
| 19. คุณเชาว์วิชัย | พลพิทักษ์ | ชุมชนแผ่นดินไท | ประธานชุมชน |
| 20. คุณอำนวย | กล่อมแก้ว | ชุมชนพูน 2 | ประธานชุมชน |
| 21. คุณอรุณ | ทรงมุสิก | ชุมชนหนองใหญ่ | ประธานชุมชน |

กลุ่มการบริการทางการแพทย์และสาธารณสุข มีผู้เข้าร่วม จำนวน 16 คน ดังนี้

1. ด.ต.ฉัตร	แก้วคำ	ชุมชนวัดโสมกน	รองประธานชุมชน
2. คุณอมรชิตี	บุญมา	ชุมชนวัดโสมกน	กรรมการชุมชน
3. คุณจินดา	เพียรเพ็ง	ชุมชนซอยประปา	กรรมการ
4. คุณสมชาย	แช่อุ่น	ชุมชนซอยประปา	กรรมการ
5. คุณประภัส	พิงยา	ชุมชนตลาดมาบตาพุด	กรรมการ
6. คุณแหยม	พากเพียร	ชุมชนห้วยโป่งใน 1	ประธานชุมชน
7. คุณประภาพร		ชุมชนตลาดห้วยโป่ง	กรรมการ
8. คุณหม้อย	ทองเสน	ชุมชนบ้านล่าง	เลขานุการ
9. คุณสมัย	ผ่องสุวรรณ	ชุมชนบ้านบน	ประธาน
10. คุณปองศักดิ์	ชาลวัลย์	ชุมชนเขาไผ่	ประธาน
11. คุณบัวหลง	สีดาจันทร์	ชุมชนสำนักอ้ายงอน	ผู้ช่วย
12. คุณนกแก้ว	จันทร์จุน	ชุมชนสำนักอ้ายงอน	
13. คุณภาวณี	ขุนทอง	ชุมชนพยุห 2	ฝ่ายคลัง
14. คุณอภิชาติ	ตระกูลเทวินทร์	ชุมชนเนินกระปรอก 2	
15. คุณอภิญญา	ตระกูลเทวินทร์	ชุมชนเนินกระปรอก 2	ประธาน(แทน)
16. คุณสุชาดา	นกหนี	ชุมชนแผ่นดินไท	กรรมการ

กลุ่มการป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม มีผู้เข้าร่วม 11 คน ดังนี้

1. คุณวิญญชัย	เศรษฐกิจ	TPC	Safety&Envi
2. คุณสาคร	ภูทอง	ชุมชนซอยศิริ	ผู้ช่วย
3. คุณประภาพร	ภูทอง	ชุมชนซอยศิริ	ผู้ช่วย
4. คุณจันทร์จิรา	ดอนเหลื่อม	ชุมชนคลองน้ำหนู	ผู้ช่วย
5. คุณเด่น	สีภาจันทร์	ชุมชนมาบข่า อ้ายงอน	กรรมการ
6. คุณรัตนา	ชมภูรัตน์	ชุมชนมาบข่า อ้ายงอน	ผู้ช่วยกรรมการ
7. คุณสำรอง	ผลบุญ	ชุมชนมาบขาลุด	กรรมการ
8. คุณพรพรรณ		ชุมชนมาบข่า อ้ายงอน	กรรมการ
9. คุณทุเรียน	ทาเปรียว	ชุมชนตะวันออก เนินกระปรอก	เลขานุการ
10. คุณประกิจ	ศรีมีเอี่ยม	ชุมชนพยุห 3	ประธาน

11. คุณพยอม ชุนทอง ชุมชนพยุ 3 กรรมการ

กลุ่มสังคมและการศึกษา มีผู้เข้าร่วม จำนวน 12 คน ดังนี้

1. คุณสมหมาย แซ่ฮุ่น ชุมชนซอยประปา รองประธาน
2. คุณดำรงค์ เจริญพันธุ์ ชุมชนมาบข่า อ้ายยอง กรรมการ
3. คุณดำรงค์ แก้วจรัสฉาย ชุมชนมาบข่า อ้ายยอง รองประธาน
4. คุณวิรัชพัชร แซ่แต้ ชุมชนซากลูกหญ้า กรรมการ
5. คุณเล็ก คาคาม ชุมชนสำนักอ้ายยอง ผู้ช่วย
6. คุณธัญญารัตน์ ภาณิล ชุมชนเนินกระปรอก 2 กรรมการ
7. คุณประโยชน์ พิมพ์ศรี ชุมชนแผ่นดินไท เลขานุการ
8. คุณอำพร ฉายแสง ชุมชนพยุ 2 ฝ่ายศึกษา
9. คุณสุมาลี ทองบุรณ์ ชุมชนพยุ 4 กรรมการ
10. คุณสุวิทย์ ทองบุรณ์ ชุมชนพยุ 4 กรรมการ
11. คุณวารินทร์ ชุมชนพยุ 4 กรรมการ
12. คุณฉวย ปานประเสริฐ ชุมชนพยุ 4 กรรมการ

กลุ่มสาธารณูปโภค มีผู้เข้าร่วม จำนวน 7 คน ดังนี้

1. คุณพิสิฐ ประสานจิต ชุมชนตลาดมาบตาพุด กรรมการ
2. คุณประสิทธิ์ อัมระวี ชุมชนบ้านบน กรรมการ
3. คุณสุเทพ ประเสริฐ ชุมชนห้วยโป่งใน 1 ฝ่ายพัฒนา
4. คุณเสียน พรหมศรี ชุมชนซากลูกหญ้า ประธานชุมชน
5. คุณประคอง เชนจบ ชุมชนห้วยโป่งใน 1 กรรมการ
6. คุณศุภกานต์ ชมภูรัตน์ ชุมชนสำนักอ้ายยอง ผู้ช่วยกรรมการ
7. คุณดวงกมล บุญฤทธิ์ ชุมชนมาบข่า อ้ายยอง กรรมการ

กลุ่มการเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมี มีผู้เข้าร่วม จำนวน 9 คน ดังนี้

1. คุณพิกุล มาตเหลือ ชุมชนมาบขุด กรรมการ
2. คุณณัฐนรี ชุมชนบ้านพลง กรรมการ
3. คุณประยุทธ ชุมชนมาบข่า อ้ายยอง กรรมการ

4. คุณจำปา		ชุมชนมาฆ่า อ้ายอน	กรรมการ
5. คุณสีชมพู	พจนศิริ	ชุมชนตลาดมาบตาพุด	
6. คุณสมชาย	สุวรรณชาติ	ชุมชนห้วยโป่งใน 2	กรรมการ
7. คุณมาลี	บุญเต็ม	ชุมชนตลาดห้วยโป่ง	กรรมการ
8. คุณจันทร์เพ็ญ	แสงสว่าง	ชุมชนพูน 1	กรรมการ
9. คุณบุญเสริม		ชุมชนเนินกระปรอก 2	กรรมการ

กลุ่มที่ 3 เจ้าของโครงการ ฯ

กลุ่มสิ่งแวดล้อม มีผู้เข้าร่วม จำนวน 12 คน ดังรายนามต่อไปนี้

1. คุณบุญช่วย	เขียวอัสสะกุล	บมจ.ปตท.เคมีคอล	คทพ.
2. คุณปิยรินทร์	รอดสการ	บมจ.ปตท.เคมีคอล	เจ้าหน้าที่
3. คุณวรรณธนา	วุฒิวิติ	บมจ.ปตท.เคมีคอล	วิศวกร
4. คุณชนินทรา	ฐิธิพนันกมล	บมจ.ปตท.เคมีคอล	วิศวกร
5. คุณชุตติภัก	บุตรจินดา	บมจ.ปตท.เคมีคอล	วิศวกร
6. คุณพลัฏฐ์	จิตสัมพันธ์เวช	บมจ.ปตท.เคมีคอล	ผจก.ส่วน
7. คุณสุชาดา	คงธนเกตุสกุล	บมจ.ปตท.เคมีคอล	วิศวกร
8. คุณพีรพล	โพธิกุล	บมจ.บางกอกโพลีเอทธิลีน	วิศวกร
9. คุณวีระชาติ	สมานสุภญา	บจก.ทีโอซีไกลคอล	ผจก.ส่วน
10. คุณบุญเชิด	สุวรรณทิพย์	บมจ.ปตท.เคมีคอล	นปส.
11. คุณสุธา	บุญรอด	บมจ.ปตท.เคมีคอล	นชด.
12. คุณยุทธภูมิศักดิ์	บุญธิมา	บมจ.ปตท.เคมีคอล	วิศวกร

กลุ่มการบริการทางการแพทย์และสาธารณสุข มีผู้เข้าร่วม จำนวน 2 คน ดังนี้

1. คุณอนุสรณ์	นวลศรี	บจก.ไทยอีทอกซีเลท	
2. คุณวรากร	เดชะ	บมจ.ปตท.เคมีคอล	ผจก.ส่วน ESH2

กลุ่มการป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม มีผู้เข้าร่วม จำนวน 3 คน ดังนี้

1. คุณวิชัย	จงใจภักดี	บมจ.ปตท.เคมีคอล	วิศวกร
2. คุณประกาศ	บุตรตะมาศ	บมจ.ปตท.เคมีคอล	ผจก.ส่วน ESH1
3. คุณชวลิต		บมจ.ปตท.เคมีคอล	ผจก.

กลุ่มสังคมและการศึกษา มีผู้เข้าร่วม จำนวน 3 คน ดังนี้

- | | | |
|-----------------------------|--------------------------|-----------------|
| 1. คุณอนุลักษณ์ วัฒนศิริกุล | บมจ.ปตท.เคมีคอล | ผจก.ส่วน |
| 2. คุณธรรทิพย์ | บจก.ไทยอีทอกซีเลท | ผู้จัดการโรงงาน |
| 3. คุณเชาว์ | พันธ์พฤษ บมจ.ปตท.เคมีคอล | ผู้อำนวยการ |

กลุ่มสาธารณูปโภค มีผู้เข้าร่วม จำนวน 6 คน ดังนี้

- | | | |
|------------------------------|-----------------|-----------------|
| 1. คุณณรงค์ บัณฑิตกมล | บมจ.ปตท.เคมีคอล | รองกรรมการผจก. |
| 2. คุณวิโรจน์ สัมฤทธิ์เปี่ยม | บมจ.ปตท.เคมีคอล | วิศวกร |
| 3. คุณขวัญภัท นารักษ์มี | บมจ.ปตท.เคมีคอล | นักศึกษาฝึกงาน |
| 4. คุณชาญณรงค์ ศรสวรรณวุฒิ | บมจ.ปตท.เคมีคอล | นิสิตป.โท จุฬาฯ |
| 5. คุณนราภรณ์ จุฬพรวรค์ | บมจ.ปตท.เคมีคอล | นิสิตป.โท จุฬาฯ |
| 6. คุณกฤษฎาภรณ์ รัชชวงศ์ | บมจ.ปตท.เคมีคอล | นิสิตป.โท จุฬาฯ |

กลุ่มการเตรียมพร้อมรับเหตุฉุกเฉินสารเคมี มีผู้เข้าร่วม จำนวน 6 คน ดังนี้

- | | | |
|---------------------------|---------------------|---------------|
| 1. คุณทศพร บุญยพิพัฒน์ | บมจ.ปตท.เคมีคอล | Supervisor |
| 2. คุณสิงห์ทอง ชูรัตน์ | บมจ.ปตท.เคมีคอล | พนักงานบริหาร |
| 3. คุณพงศ์ พันธสัญญากุล | ปตท.ฟินอล | ผู้จัดการ |
| 4. คุณนิคม เกษมปุระ | บมจ.ปตท.เคมีคอล | ผู้จัดการ |
| 5. คุณจรัสลักษณ์ เจริญวัย | บจก.ไทยเอทานอลเอมีน | Safety |
| 6. คุณชื่นจิต สุกปาน | TOL | วิศวกร |

กลุ่ม 4 คณะผู้ศึกษา

กลุ่มสิ่งแวดล้อม มีผู้ลงทะเบียนจำนวน 9 คน ดังนี้

- | | | |
|--------------------------|-------------------------------|----------------|
| 1. คุณอาภรณ์ ช้วนกุล | บจก.คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี | นักวิทยาศาสตร์ |
| 2. คุณอรินทร์ โสมบ้านกวย | บจก.แมคโครคอนซิลแทนท์ | ผู้อำนวยการ |
| 3. คุณกิตติพงษ์ พัฒนทอง | บจก.คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี | วิศวกร |
| 4. คุณกรองแก้ว สาครรัตน์ | บจก.คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี | นักวิทยาศาสตร์ |
| 5. คุณสุกัญญา หงษ์ทอง | บจก.คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี | นักวิชาการ |
| 6. คุณนวภรณ์ คุ่มศิริ | บจก.คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี | นักวิชาการ |
| 7. คุณสมคิด พุ่มฉัตร | บจก.คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี | นักวิชาการ |

8. คุณวีณา ไชยานนท์ บจก.คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี นักมวลชน

9. คุณณัฐธิยา บจก.คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี นักมวลชน

กลุ่มการบริการทางการแพทย์และสาธารณสุข มีผู้เข้าร่วม จำนวน 1 คน

1. รศ.ดร. เฉลิมชัย ชัยกิตติภรณ์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

กลุ่มการป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม มีผู้เข้าร่วม จำนวน 1 คน

1. ดร.สร้อยสุดา เกสรทอง คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

กลุ่มสังคมและการศึกษา มีผู้เข้าร่วม จำนวน 1 คน

1. ดร.นพนันท์ นานคงแนบ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

กลุ่มสาธยายปโภาค มีผู้เข้าร่วม จำนวน 1 คน

1. รศ.ดร. วันทนี พันธุ์ประสิทธิ์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

กลุ่มการเตรียมพร้อมรับมือเหตุฉุกเฉินสารเคมี มีผู้เข้าร่วม จำนวน 1 คน

1. รศ.วิชัย พงษ์ธาราธิกุล คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ภาคผนวก 1-4

เอกสารการปฏิบัติตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมฯ ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2552 (ก.3)

การแจ้งล่วงหน้าตามประกาศฯ ค.3



หจก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์

290/77 หมู่ 3 หมู่บ้านบ้านดงวัดเล้ง ตำบลบ้านดง อำเภอบ้านดง จังหวัดระยอง 21130

โทรศัพท์ 038-603586 แฟกซ์ 038-603584

เลขที่ 011/2553

วันที่ 18 กรกฎาคม 2553

เรื่อง รับรองการออกอากาศประชาสัมพันธ์ การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการออกอากาศ
2. บทความในการออกอากาศประชาสัมพันธ์งานผ่านวิทยุกระจายเสียง

ตามที่ บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด(มหาชน) มีการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) ในวันที่ 19-23 และ 28-30 กรกฎาคม 2553 เวลา 8.00-16.00 น. ณ ห้องแกรนด์ บอลรูม โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านดง จ.ระยอง นั้น

ในการนี้ องค์กรพัฒนาเอกชนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมของมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง ได้ร่วมประชาสัมพันธ์งานดังกล่าว เพื่อเชิญชวนชุมชนและผู้มีส่วนได้เสียเข้าร่วมเวทีเพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) ด้วยการออกอากาศผ่านระบบวิทยุกระจายเสียงชุมชน FM 105 MHz ณ อาคารโรงเรียนมาบตาพุดพันพิทยาคาร อาคารเดิม ถนนตากวน-หาดทรายทอง ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน ถึง วันที่ 30 กรกฎาคม ตั้งแต่เวลา 05.00 – 24.00 น. โดยมีรายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2

จึงเรียนมาเพื่อทราบและร่วมประชาสัมพันธ์งานดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุเมธ นาเจริญ)

ผู้จัดการ หจก. กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์





หจก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์

290/77 หมู่ 3 หมู่บ้านบ้านฉางวัดเตี้ย ตำบลบ้านฉาง อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130

โทรศัพท์ 038-603586 แฟกซ์ 038-603584

บทความในการออกอากาศประชาสัมพันธ์งานผ่านวิทยุกระจายเสียง

“บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)

บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด และบริษัท ทีโอซี ไกลคอล จำกัด ขอเชิญพ่อแม่พี่น้องชาวระยอง และผู้ที่สนใจ เข้าร่วมรับฟังการนำเสนอร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ซึ่งจะจัดขึ้นในวันที่ 19-23 และ 28-30 กรกฎาคม 2553 นี้ เวลา 08.00-16.00 น. ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง โดยมีทั้งหมด 8 โครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	วันที่
1	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา อ.โอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)	จันทร์ที่ 19 ก.ค. 53
2	โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)	อังคารที่ 20 ก.ค. 53
3	โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอททีลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 21 ก.ค. 53
4	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วกราว ในพื้นที่) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)	พฤหัสบดีที่ 22 ก.ค. 53
5	โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน	ศุกร์ที่ 23 ก.ค. 53



ลำดับ	ชื่อโครงการ	วันที่
	บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด	
6	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 28 ก.ค. 53
7	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก	พฤหัสบดีที่ 29 ก.ค. 53
8	โครงการโรงงานผลิตเอทรีลีนออกไซด์และเอทรีลีน ไกลคอล (ส่วนขยาย)	ศุกร์ที่ 30 ก.ค. 53

โดยเริ่มลงทะเบียน ตั้งแต่เวลา 8.00-9.00 น.

08.00 - 09.00 น. ลงทะเบียน พร้อมรับประทานอาหารว่าง

09.00 - 11.00 น. นำเสนอร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โดย บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม

คณะกรรมการจากภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

11.00 - 12.00 น. รับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ

12.00 - 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 - 16:00 น. รับฟังความคิดเห็น (ต่อ) และสรุปข้อคิดเห็น


ทั้งนี้ ท่านสามารถติดต่อขอรับร่างรายงานฯ ได้ที่ คุณกาญจนา เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5551 และสามารถ
ติดต่อสำรองที่นั่งและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ เบอร์โทรศัพท์ 086 537-7792



ผลการดำเนินการออกอากาศทางสถานีวิทยุ กรีนวอยซ์ FM 105.0 MHz วิทยุของชุมชนมาตาปุด - บ้านฉาง จังหวัดระยอง
 วิทยุ ปตท.เคมิกอส จำกัด(มหาชน)
 ระหว่างวันที่ 15 - 30 มิถุนายน 2553

ลำดับที่	รายละเอียดการปฏิบัติงาน	วันที่ออกอากาศ																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	ดำเนินการเปิดสถานีของวิทยุความถี่ 130 วิทยุ															/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	พูดคุยกับหน่วยงานที่ออก 20 ครั้ง/เดือน																																
3	DJ. Live Talk Activity ประชาสัมพันธ์สิ่งข่าว หรือสนับสนุน																																
	ภาคพิเศษ วันละ 12 ครั้ง																																
4	เชิญหน่วยงานมาสัมภาษณ์ให้ความรู้ต่างๆ หรือเผยแพร่ภารกิจของ																																
	หน่วยงานเดือนละ 4 ครั้ง																																
5	รณเทปโฆษณาประชาสัมพันธ์																																

ขอแสดงความนับถือ
 สุเมธ มาเจริญ
 ผู้จัดการ หอกรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์



ผลการดำเนินการออกอากาศทางสถานีวิทยุ กรีนวอยซ์ FM 105.0 MHz วิทยุชุมชนมาบตาพุด - บ้านฉาง จังหวัดระยอง

บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด(มหาชน)

ระหว่างวันที่ 1 - 30 กรกฎาคม 2553

ลำดับที่	รายละเอียดการปฏิบัติงาน	วันที่ออกอากาศ																																		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
1	ดำเนินการเปิดสถานีโฆษณาของบริษัทความยาวไม่เกิน 1.30 วินาที	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	ชุดของอุปกรณ์ทำงานให้อีก 20 ครั้ง/เดือน																																			
3	DJ. Live Talk Activity ประชาสัมพันธ์เชิงข่าว หรือสนับสนุน																																			
	ภาพลักษณ์ วันละ 12 ครั้ง																																			
4	เชิญหน่วยงานมาสัมภาษณ์ให้ความรู้ต่างๆ หรือเผยแพร่ภารกิจของ																																			
	หน่วยงานเดือนละ 4 ครั้ง																																			
5	รณรงค์โฆษณาประชาสัมพันธ์																																			

ขอแสดงความนับถือ

สุเมธ มาเจริญ

ผู้จัดการ หอกร.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์





หลักสูตรฝึกอบรม

Download แบบฟอร์ม, ใบสมัคร

ที่ปรึกษาระบบ

อุปกรณ์ความปลอดภัย

ข้อมูลทางด้านวิชาการ

เดินศิษี เซฟตี้ คลัง

ท่าเทียบเรือ

ข่าวประชาสัมพันธ์

สมัครสมาชิกเว็บไซต์

จป/ตรวจสอนรายชื่อผู้สมัคร



MEMBER LOGIN

UserName :

Password :

เข้าสู่ระบบ!

สมัครใหม่!

สมัครสมาชิกใหม่ SIGN UP!

สมัครสมาชิกใหม่

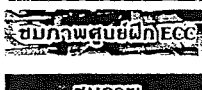
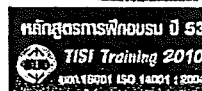
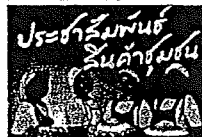
ค้นหา

ค้นหา

สมัครสมาชิกใหม่

กรอกอีเมลเพื่อรับข่าวสาร

สมัครสมาชิกใหม่



ผู้นำในการให้บริการด้านความปลอดภัย
ที่ทันสมัยอย่างครบวงจร

ทีมงาน

หลักสูตรฝึกอบรม

อุปกรณ์ความปลอดภัย

ข้อมูลวิชาการ

ติดต่อเรา



พิเศษ !!
ลดทันที 20 %

ค่าบริการสมาชิก www.npc-se.co.th
แบบ VIP MEMBER (ระยะเวลา 5 ปี)



ขอเชิญเข้าร่วมเวทีมหานาน(ร่าง)รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

ขอเชิญเข้าร่วมเวทีมหานาน(ร่าง)รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) ของโครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล

จัดโดย ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด บริษัท แมคโครคอนซัลแทนท์ จำกัด และ บริษัท เอ็นคิซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด

วันที่ 19-23 และ 28-30 กรกฎาคม 2553 เวลา 9.00-16.00 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมภิรมย์ นิช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

ลำดับ	ชื่อโครงการ	วันจัดเวที
1	การปรับปรุงและซ่อมแซมโรงกลั่นปิโตรเลียมในเขตพื้นที่ อ.บ้านฉาง จ.ระยอง (ก่อสร้างและติดตั้ง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	จันทร์ที่ 19 ก.ค. 2553
2	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	จันทร์ที่ 20 ก.ค. 2553
3	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 21 ก.ค. 2553
4	การปรับปรุงและซ่อมแซมโรงกลั่นปิโตรเลียมในเขตพื้นที่ อ.บ้านฉาง จ.ระยอง (ก่อสร้างและติดตั้ง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	พฤหัสบดีที่ 22 ก.ค. 2553
5	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	ศุกร์ที่ 23 ก.ค. 2553
6	การปรับปรุงและซ่อมแซมโรงกลั่นปิโตรเลียมในเขตพื้นที่ อ.บ้านฉาง จ.ระยอง (ก่อสร้างและติดตั้ง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	ศุกร์ที่ 24 ก.ค. 2553
7	การปรับปรุงและซ่อมแซมโรงกลั่นปิโตรเลียมในเขตพื้นที่ อ.บ้านฉาง จ.ระยอง (ก่อสร้างและติดตั้ง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	พฤหัสบดีที่ 25 ก.ค. 2553
8	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	ศุกร์ที่ 30 ก.ค. 2553

มีสนใจสามารถติดต่อขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป

โครงการลำดับที่ 1-7 รับร่างรายงานฯ ได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป

โครงการลำดับที่ 8 รับร่างรายงานฯ ได้ตั้งแต่วันที่ 14 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป

โดยติดต่อที่

1. คุณกมลวรรณ เบอร์โทรศัพท์ 086 537 7792 หรือ คุณกาญจนา เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5551

2. ดาวน์โหลดร่างรายงานฯ ที่ www.npc-se.co.th

3. ศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นคิซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด ใกล้กับวัดหนองเหิน หรือเทศบาลเมืองมาบตาพุด เทศบาลตำบลบ้านฉาง เทศบาลเมืองบ้านฉาง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง โรงพยาบาลมาบตาพุด โรงพยาบาลบ้านฉางและโรงพยาบาลระยอง

"หากท่านสนใจเข้าร่วมการจัดเวทีฯ สามารถติดต่อสำรองที่นั่งและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่

"คุณกมลวรรณ เบอร์โทรศัพท์ 086 537-7792 และคุณกาญจนา เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5551"

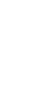
Download เอกสารที่เกี่ยวข้อง

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงกลั่นปิโตรเลียมในเขตพื้นที่ อ.บ้านฉาง (ก่อสร้างและติดตั้ง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงกลั่นปิโตรเลียมในเขตพื้นที่ อ.บ้านฉาง (ก่อสร้างและติดตั้ง) Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก ชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ช่วงราว ในพื้นที่ บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอเอ็ม บริษัท ไทยเอทานอลเอเอ็ม จำกัด
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอเอ็ม บริษัท ไทยเอทานอลเอเอ็ม จำกัด
- โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอเอ็มและเอทานอลเอเอ็ม (สายขยาย) บริษัท ทีโอซี โกลบอล จำกัด

ค้นหา : www.npc-se.co.th : 15/6.ม./2553

สงวนลิขสิทธิ์ © สงวนลิขสิทธิ์

RAYONG HOTNEWS



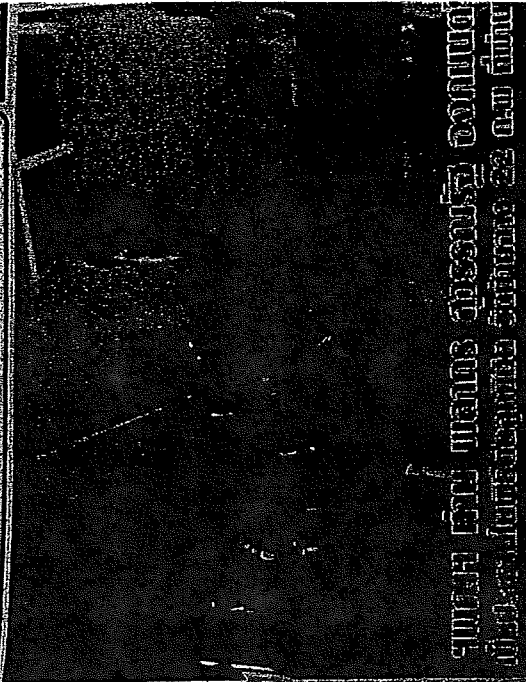
DEPT. OF THE ARMY
OFFICE OF THE ADJUTANT GENERAL
WASHINGTON, D.C. 20315

UNCLASSIFIED U.S. / 50 USC 1552 (a) / 50 USC 1552 (a) / 50 USC 1552 (a)

SECRET

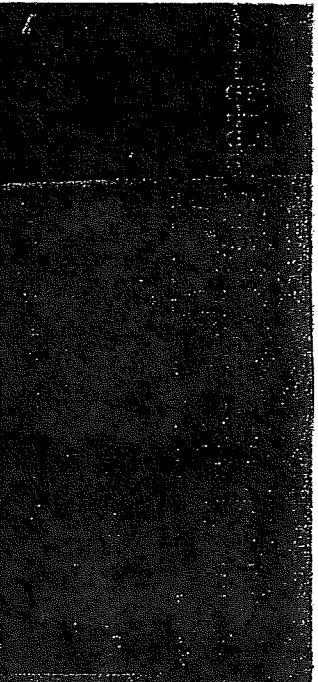
Des. 01

2 10 10 25 25 10



UNCLASSIFIED U.S. / 50 USC 1552 (a) / 50 USC 1552 (a) / 50 USC 1552 (a)

SECRET



รายงานผลการดำเนินงาน
 ประจำปี ๒๕๖๓
 กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
 กระทรวงพาณิชย์

วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
 และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
 ของผู้ประกอบการไทย

โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ
 ส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
 และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
 ของผู้ประกอบการไทย

ปลอดภัย
 ปลอดภัย
 ปลอดภัย

หมายเหตุ

ปลอดภัย
 ปลอดภัย
 ปลอดภัย

ปลอดภัย
 ปลอดภัย
 ปลอดภัย



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกานาเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุรัส เขตจตุรัส กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

(นายไพฑูริ์ เชื้อวงศ์)

เจ้าหน้าที่รับเอกสารงานสารบรรณ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ 16 มิ.ย. 53

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โปษิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	วัน และเวลา
1	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา ถ.ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	จันทร์ที่ 19 ก.ค. 53
2	โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	อังคารที่ 20 ก.ค. 53
3	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอททีลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	พุธที่ 21 ก.ค. 53
4	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่ บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	พฤหัสบดีที่ 22 ก.ค. 53
5	โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก	ศุกร์ที่ 23 ก.ค. 53
6	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	พุธที่ 28 ก.ค. 53
7	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทยอีทอกซีเลท จำกัด นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก	พฤหัสบดีที่ 29 ก.ค. 53

กำหนดการ

เวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)

บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด และบริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด

วันที่ 19-23 และ 28-29 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 เวลา 09.00 – 16.00 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

08.00 - 09.00 น.	ลงทะเบียน พร้อมรับประทานอาหารว่าง
09.00 - 11.00 น.	กล่าวเปิดการประชุม แนะนำวัตถุประสงค์ของการจัดงาน นำเสนอ <u>ร่าง</u> รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดย บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม คณาจารย์จากภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
11.00 - 12.00 น.	รับฟังความคิดเห็นต่อ <u>ร่าง</u> รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
12.00 - 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 16:00 น	รับฟังความคิดเห็น (ต่อ) และสรุปข้อคิดเห็น
16:00 น.	กล่าวปิดงาน

หมายเหตุ

ผู้สนใจสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ :

1. คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ E-mail: Kamonwan.p@npc-se.co.th เบอร์ติดต่อ 086-537-7374
2. คุณกาญจนา โชติโอภาส E-mail: Kanjana.c@npc-se.co.th เบอร์ติดต่อ 080-238-5551

แบบตอบรับเข้าร่วม

เวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ สาขา ถ.ไอ-สี่
(ก่อสร้างเตาแคร็กกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

วันที่ 19 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 เวลา 09.00 – 16.00 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมภูมิราศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

ชื่อชุมชน / หน่วยงาน.....

ชื่อผู้ติดต่อ ตำแหน่ง.....

เบอร์โทรศัพท์..... เบอร์โทรสาร..... E-mail:.....

ท่านมีความประสงค์

(....) เข้าร่วมประชุมได้

1. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
2. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
3. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
4. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....
5. ชื่อ..... สกุล..... ตำแหน่ง.....

(....) ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้

ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ

.....

.....

.....

.....

*** กรุณาส่งแบบตอบรับภายในวันที่ 16 กรกฎาคม 2553

มาที่ เบอร์โทรสาร (Fax) : 038-693129

หรือติดต่อคุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์ : 086-537-7792 **



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวที

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวที

วันที่ 17/6/53 เวลา 13.30 น.

ชื่อผู้รับ ผศ.ดร. อำนวย

โทรศัพท์ 02-5902485

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(น.ส. น.ส. อำนวย)

วันที่ 17, 06, 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไฟศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้ว่ากรรมการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ชื่อ	สม
วันที่	17/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนสำนักกะบาก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมग्रิมาศ บีช แอนด์ สปา บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นพ. อัครกุล)

วันที่ 17 มิ.ย. ๒๕๕๓

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี ไชลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารดินนาเวอรัส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66-(0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนซอยศิริ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

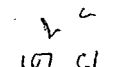
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

แบบทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 
(17 มิ.ย. 53)
วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนเจริญพัฒนา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ วิภาดา อออสวณิช

(วิภาดา)

วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน -หนึ่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

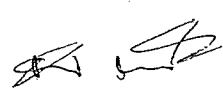
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็นฯ

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมग्रิมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(.....)
วันที่ 17/06/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-สะพานน้ำท่วม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไน-อี (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนมาบตาช่าย

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาการชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไค-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 19, 06, 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกึ่งใต้ดิน บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนมาบตาบอด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิภาคนิคม บิซ แอนด์ สเปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

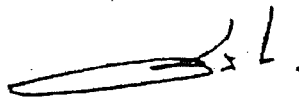
ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 12.6.53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนเนินพยอม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาส่งหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ยงกร ทน

วันที่ 18.06.53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนเขาไผ่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สเปา
อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ปณณณณ

วันที่ 17.6.53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 4

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(สมศักดิ์ สุขุม)

วันที่ 17/6/53

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนประทุมมิตร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอก)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับกรเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

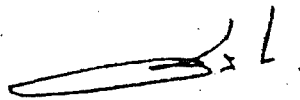
ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	ทวิ งามดี
วันที่ 17/6/53	

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ศรศักดิ์ นิลรัตน์

วันที่ 17.06.53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาลงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โผลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสำนักงานเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนหนองใหญ่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

ดร. ทวี ๓๖๘๗

วันที่ 17.06.53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 3

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 12 0 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ 23 อาคารชัยภาณุเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 2

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิงสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

17/มิถุนายน/53

วันที่

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพูน 1

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วิไลลักษณ์ พากุล

วันที่ 17/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวรเศรษฐ์ ปี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนแผ่นดินไท

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิภาส บิซ แอนด์ สปอ อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 17.06.53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โงสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 1

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไอ-สี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2) ครบทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ผดิวดี สมบัติ

วันที่ 17/06/53

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมสาร อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนหนองหวายโสม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิภาส บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้...

18 มิย 53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ไร่ลิ้นไฟศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทราเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนโชดหิน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาคมนนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

✕

๑๗/๐๖/๕๓

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นุ้ย ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนหนองบัวแดง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากนวนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(วิไลวรรณ)

วันที่ 18.6.53

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใกลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนเกาะกก-หนองแตงเม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิมาศ บีช แอนด์ สเปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ลงชื่อ

(ธีระ)

ทั้งนี้...

วันที่ 18 มิ.ย. 53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โผลดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุรัส เขตจตุรัส กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนกรอกยายชา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้...

13/06/53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญชัย ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนเกาะกอก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ


ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไธ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับ

การเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)
ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 

วันที่ 17, 06, 53

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนคลองน้ำหนู

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไธสง (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 17, ๑๖, ๑๖

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสมสิทธิ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นแถวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนหนองน้ำเย็น

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมग्रิมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 18 6 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใกลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอนพลา เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนซอยประปา

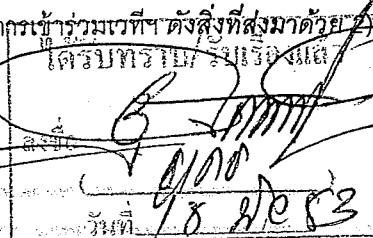
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาดอนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ ฟู่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญชัย บิ อับ 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนขอร่วมพัฒนา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ รศ.ดร.ปิ่น

()

วันที่ 16 / 6 / 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุรัส เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนวัดโสภณ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>สุวิทย์ วัชรวิเศษ</u>
()
วันที่ <u>18/6/53</u>

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นภาวะเวิร์ค บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบมลา เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนตากวน-อ่าวประดู่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 18/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญชัย ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนหนองแปน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิภาส บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(๒๐)

๒๕๕๓.๖.๑๕

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชกดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยภควะเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-สอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(16 มิถุนายน 2553) ดร.วิทย์

วันที่ 17, มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมแพคเวิลด์ มี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนบ้านบน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่	16 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนชาลูกหญ้า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	ดร. วรวิทย์
วันที่	17, 18, 19

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนมาบชูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(วัชรพงษ์)

วันที่ 18 / 06 / 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรศักดิ์ เมธิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนบ้านล่าง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ


ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา

อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 19, 6, 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โผลติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนวัดมาตาพูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมสุริยาภิรมย์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ธวัชชัย รุจิพงษ์

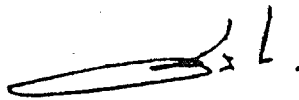
วันที่ 17 / 6 / 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนตลาดมาตาพูด

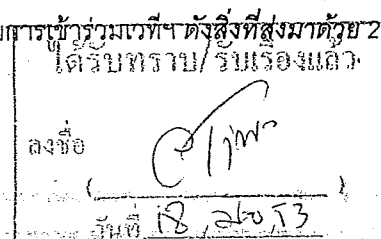
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสติดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนอิสลาม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 18/06/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โผลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุรัส เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพลง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งตำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีโอทีลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)-

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 18/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนมาบตา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่


- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาส่งหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิราศ บิซ แอนด์ สเปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

()

วันที่ 18.6.53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนตลาดห้วยโป่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา

อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 18/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใสจิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคมาตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาส่งหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็นฯ

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(.....)

วันที่ 17/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ประธานมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม

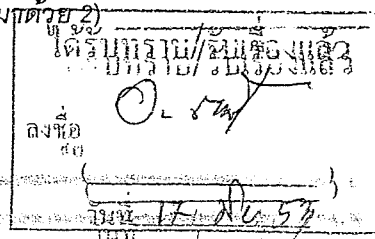
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารธันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดมาบขลุ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวที
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพชีวนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนล์ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวที ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ชื่อ

วันที่ 18 / มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โผล่ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน เจ้าอาวาสวัดมาบขลุ่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนล์-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิมาศ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(

วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ความปลอดภัยแรงงานพื้นที่ 7

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นฯ

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ชื่อ น.อ.อ. 1
(นาย) ศ.ร. 1

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ




(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

๗. ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ  / พงษ์...

(นางศิริพร กอคำ) รักษาราชการแทน

วันที่ 18/06/52

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลมาตาพุด


สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาส่งหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
(<u>ผ.ส. สิทธิ 10/ค</u>)	
วันที่ 18/06/53	

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใสจิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-435

/2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจหน่วยโป่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 18/06/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใมลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด

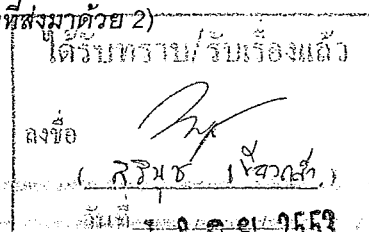
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการส่วนบริการสาธารณสุขเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ชื่อ	
วันที่ 16 มิถุนายน 2553	

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตดี โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน สारวตริใหญ่ตรวจคนเข้าเมือง จ.ระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธสี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 18/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	ชัชวาลย์ อภินันท์
(.....)	
วันที่ 18. 28. 53	

ที่นี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ เมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน หัวหน้าสถานีอนามัยมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	_____
วันที่ 16/06/10	

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจมาตาพูด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไธสง (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ดร. พวิทย์ วัฒนกุล

()

วันที่ 18, 6, 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมาตทาศำพันธ์พิทยาคาร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สเปซ อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	นายทองสุข คุ้มทรัพย์
วันที่	18 มิ.ย. 53

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมนีวรรณ

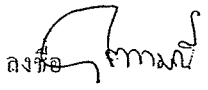
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ 	ทั้งนี้...
วันที่ 16 มิถุนายน 2553	

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

10-12-1953

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมณฑลระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
สิ่งควรทราบ... วันที่ 18-6-73

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดห้วยโป่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ณ ที่

ส.ก.ค.

วันที่ 18 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

12-2
 ใต้สะพาน/บริเวณเสา
 ลงชื่อ สมาน
 (สมาน เก่ง)
 วันที่ 18 ธ.ค 53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านชาลูกหญ้า

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

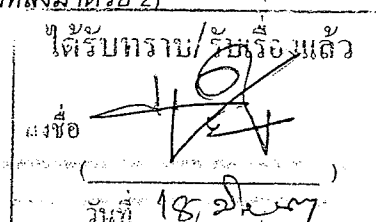
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันนงไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435. /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอาร์ ไอ แอล

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิมาศ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>สมท 1</u>
วันที่ <u>16 มิ.ย. 53</u>

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใสจิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเอเซีย

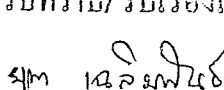
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและ
ประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตา
แครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้ว
แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟัง
ความเห็นฯ

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวน
ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง
และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอ
ข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง
วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 18, มิ.ย., 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนล์-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	สม 10/6/53
วันที่	18/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ เมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)


- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็นฯ

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ  เติมนาม
วันที่ 18 มิ.ย. 53

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด

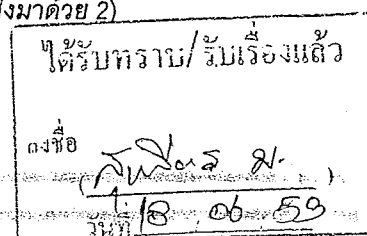
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโน-อี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสเลิศไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยอາซิเอ เคมีภัณฑ์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไธสง (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิราศ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

ทั้งนี้...

วันที่ 18/6/53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโอเลโอเคมี จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่ 18-06-53	

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองแฟบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

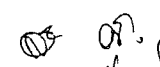
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ชื่อ 
(นางสาวกฤษณา วัฒนศิริ)
วันที่ 18 มิ.ย. 2553

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธสี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

พรวิทย์

()

วันที่ 18/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกานาเวอส์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เอ็มซี โปลิเมอร์ จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(หม่อมกมลทิพย์)

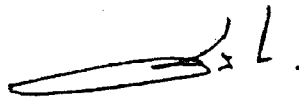
วันที่ 18/06/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยพลาสติกและเคมี จำกัด (มหาชน)

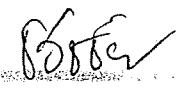
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวที
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่ 18/06/53	

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโพลีเอทิลีน จำกัด

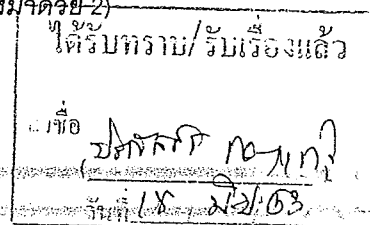
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารเซ็นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดตากวน

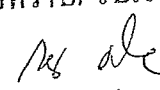
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไธสง (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
(นาย/นาง/นางสาว/นาง)	
วันที่ 18 มิ.ย. 53	

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โขสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นถาวรเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนนุศินันท์

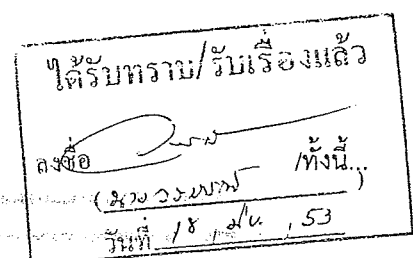
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

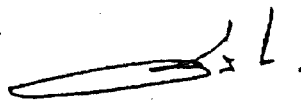
ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ เมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดกรอกยายชา

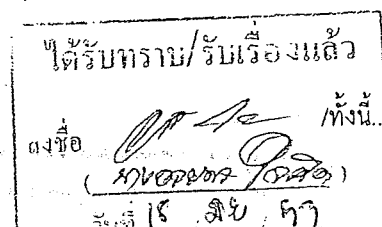
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โผลดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนโชดหินมิตรภาพที่ 42


- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมปริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่ 18 มิ.ย. 53	

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใกลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	พิกุล ใจดี
วันที่ 17 มิ.ย. 53	

พิกุล ใจดี

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน สำนักงานเครือข่ายประชาชนภาคตะวันออก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ชื่อ

นาย อดิศักดิ์ อดิศักดิ์

วันที่ 18 มิถุนายน 2553

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน นายแพทย์สำนักงานสาธารณสุข จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรวจ)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิราศ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	_____ / ตั้งแต่วันที่ _____
วันที่ 17 / 6 / 53	

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดระยอง

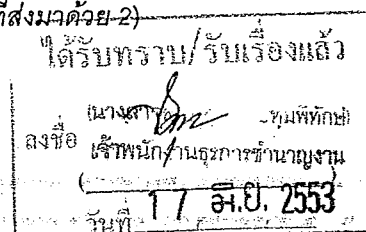
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาดนโนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จ.ระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	สมศักดิ์
	(คนผิด) ที่ปรึกษา
วันที่	17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาระยองเขต 1

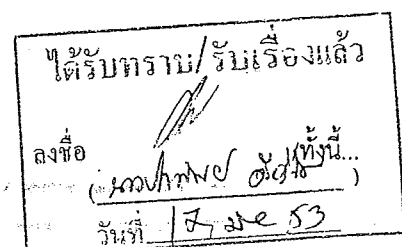
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน นายอำเภอเมืองระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวที
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บิซ แอนด์ สปอ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ชื่อ	กิตติ
วันที่	17/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

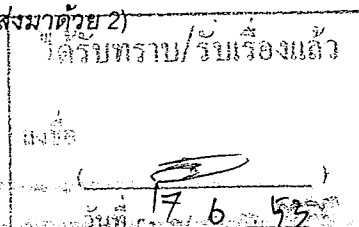
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานวนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท สตาร์ ปิโตรเลียม รีไฟน์นิ่ง จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(Bompradit Piyak)

วันที่ 18 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โเมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส ซี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16. มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านฉางกาญจนกุลวิทยา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำลอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

ทั้งนี้...

(พญ.วราภรณ์ ทรัพย์สงเคราะห์)

วันที่ 17/6/53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดศรีภวนาราม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(นายสมชาย ใจดี)
วันที่ 15/6/53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

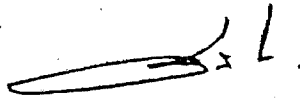
ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ดร. น.า. เจริญ</u>
(น.อ. ส.ร.น. ทวีสุข) /ทั้งนี้...
วันที่ 18, มิ.ย. 53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ถนนนิคมพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน หัวหน้าสถานีอนามัยบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ จักรพันธ์ นพรัตน์
(.....)
วันที่ 17.6.53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสติดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน นายวิภาส นิลโสภณ หัวหน้ากองบรรณาธิการหนังสือพิมพ์ระยองโพสต์


- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่	17 6 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใกลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน คุณสุเมธ นาเจริญ นายกสมาคมนักข่าวระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและ
ประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของ
โครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันไอ-สี่ (ก่อสร้างเตา
แคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วย
ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้ว
แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟัง
ความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวน
ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง
และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอ
ข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิราศ บิซ แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง
วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ชื่อ	ทั้งนี้...
วันที่ 17-6-53	

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โขสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนล์-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ศิริวรรณ

วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-435

/2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการส่วนบริการสาธารณสุขเทศบาลเมืองบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโน-อี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(Signature)
17/6/53

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรศักดิ์ ไสลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวอวอร์ด บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน นายอำเภอบ้านฉาง

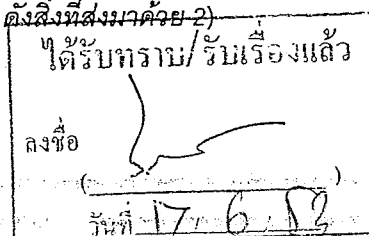
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใมลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ


3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนล์-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาส่งหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(นางสาว รัตนาพร ธีระกุล)
วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง

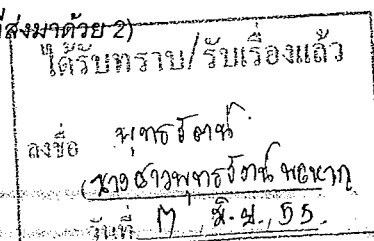
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไน-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)



ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435

/2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน นายสุชิน พูลทรัพย์ กำนันตำบลบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งคำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	(Signature)
วันที่	17.8.53 PM

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ต.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

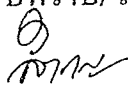
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงาน ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยภควะเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 ต.บ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ สมชาย งามวิจิตร
(สมชาย งามวิจิตร)

วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดประทุมมิตร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ


ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ  /ทั้งนี้
(นาย) ปองทอง วงศ์วาท หัวหน้างาน
วันที่ 16 มิ.ย. 53

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>ปิยะธิดา</u>
(นางปิยะธิดา จันทศิริ)
วันที่ <u>17 มิ.ย. 53</u>

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โขสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดเนินกระปรอก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ชื่อ <u>ศุภางค์ อดิชา</u>
วันที่ <u>17 มิ.ย. 53</u>

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โหลติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 434 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ประธานชุมชนตะวันตกเนินกระปรอก-ประทุมมิตร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไธ-ลี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านและประชาชนในชุมชน เข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

นางวันทอง
วันที่ 17 มิ.ย. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านพูน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	ชวณพ
()	
วันที่ 17/6/53	

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใกลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นภาวะเวิร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

เรียน นายกสมาคมส่งเสริมการท่องเที่ยวและสิ่งแวดล้อม อ.บ้านฉาง-มาบตาพุด จ.ระยอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

(Public Review)

2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่อง
ลงชื่อ <u>วิพ พงษ์</u> <u>ศันพร</u>
()
วันที่ <u>17</u> / <u>6</u> / <u>53</u>

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน เจ้าอาวาสวัดประตุมิตรบำรุง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
 - 2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	_____
วันที่	17 6 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน เจ้าอาวาสวัดชลธาราม (วัดพยุ)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาส่งหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีที แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(พ.ร.ร. 17/53)

วันที่ 17. 53

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 435 /2553

16 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)

เรียน เจ้าอาวาสวัดหนองแฟบ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
(Public Review)
2) แบบตอบรับเข้าร่วมเวทีฯ
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนล์-ดี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ขณะนี้คณะผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์แล้วเสร็จ โดยจะจัดส่งให้ผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้พิจารณาล่วงหน้า 15 วัน ก่อนวันที่จัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) และคณะผู้ศึกษา จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพโดยสาธารณะ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ฉบับสมบูรณ์ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง วันและเวลาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แบบตอบรับการเข้าร่วมเวทีฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ/ทั้งนี้...
วันที่ 16 มิ.ย. 53	

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป โดยติดต่อได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ หมายเลขโทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูล และร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเข้าร่วม จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใผสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

เลขที่ 53/108

วันที่ 18 มิถุนายน 2553

เรื่อง รับรองการจัดทำและติดตั้งโครงข่ายเพื่อประชาสัมพันธ์การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)
เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
สิ่งที่ส่งมาด้วย รูปถ่ายป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

ตามที่ บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการ
วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) ในวันที่ 19, 21, 28 กรกฎาคม 2553 เวลา 9.00-16.00 น.
ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง นั้น

ในการนี้ บริษัท ก้าวนำ จำกัด ได้รับการว่าจ้างจาก บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) จัดทำป้าย
ประชาสัมพันธ์ จำนวน 6 ป้าย เพื่อติดตั้งในบริเวณ ดังนี้ บริเวณถนนทางเข้าโรงงานที่โอดีโกดคอล บริเวณหน้าโรงงาน
โอดีฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ บริเวณแยกตากวน-อ่าวประดู่ บริเวณแยกศูนย์ราชการ จ.ระยอง บริเวณหน้าโรงแรมภูริมาศ
บีช แอนด์ สปา จ.ระยอง และบริเวณชุมชนหนองแฟบ เพื่อประชาสัมพันธ์การจัดงานดังกล่าว ของโครงการ

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอดีฟินส์ สาขา ถนน ไอ-สี่
(ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิต โพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอดีฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต
Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

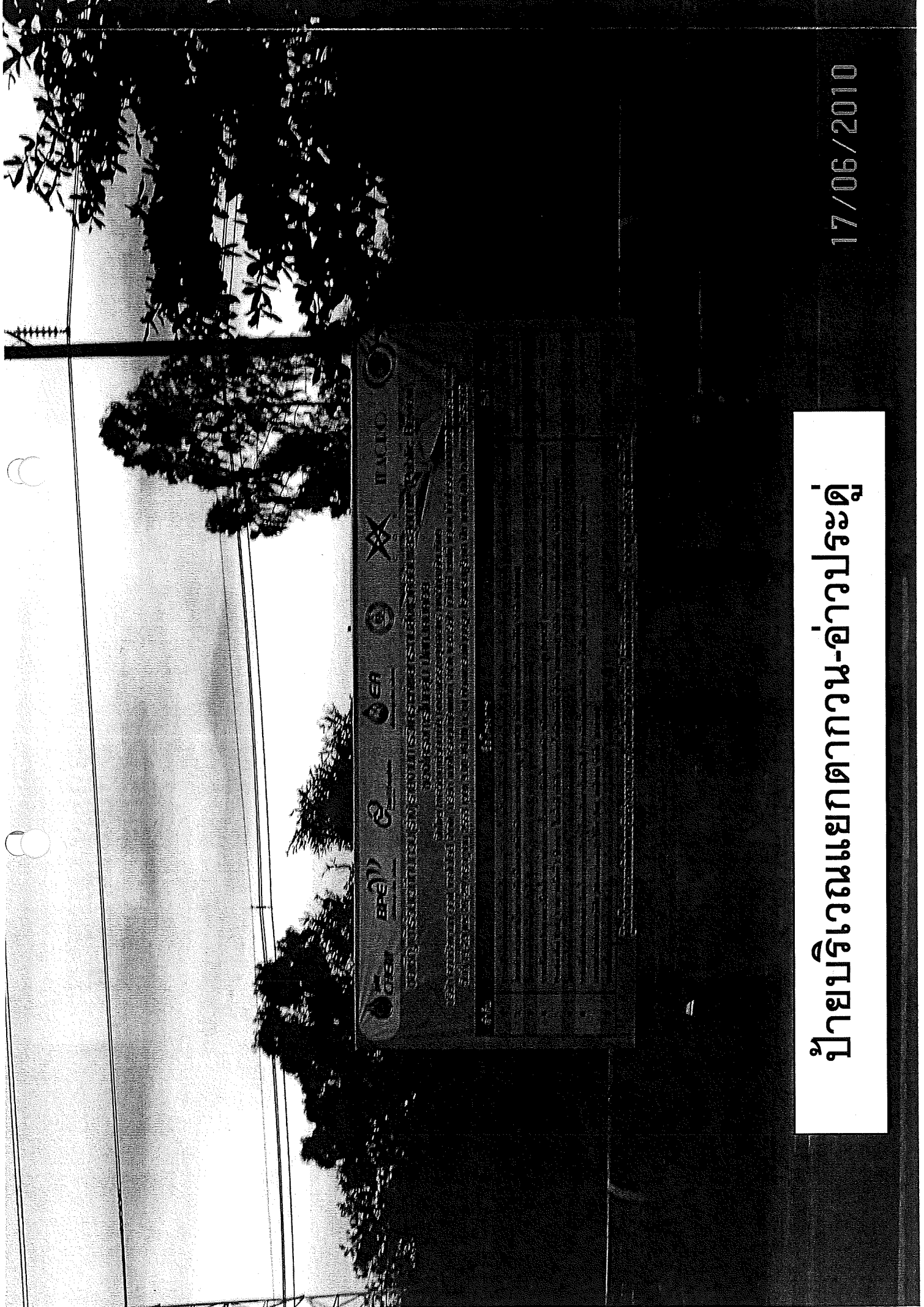
ทั้งนี้ บริษัทฯ ได้ทำการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าว แล้วเสร็จ เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน
2553 รูปถ่ายดังแสดงตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อรับรองการดำเนินงานดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการผู้จัดการ หจก. ก้าวนำโฆษณา



ป้ายบริเวณแยกตากวน-อ่าวประดู่

17/06/2010



บริษัท คอนกรีตชนบท จำกัด (มหาชน) ขอเชิญชวนผู้สนใจเข้าร่วมโครงการประกวดออกแบบอาคารเรียนขนาดเล็ก (ขนาดไม่เกิน 100 ตารางเมตร) เพื่อส่งเสริมการออกแบบอาคารเรียนขนาดเล็กให้มีความเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมและวิถีชีวิตของชุมชน โดยกำหนดให้โครงการประกวดอาคารเรียนขนาดเล็ก ประจำปี 2558 มีรายละเอียดดังนี้

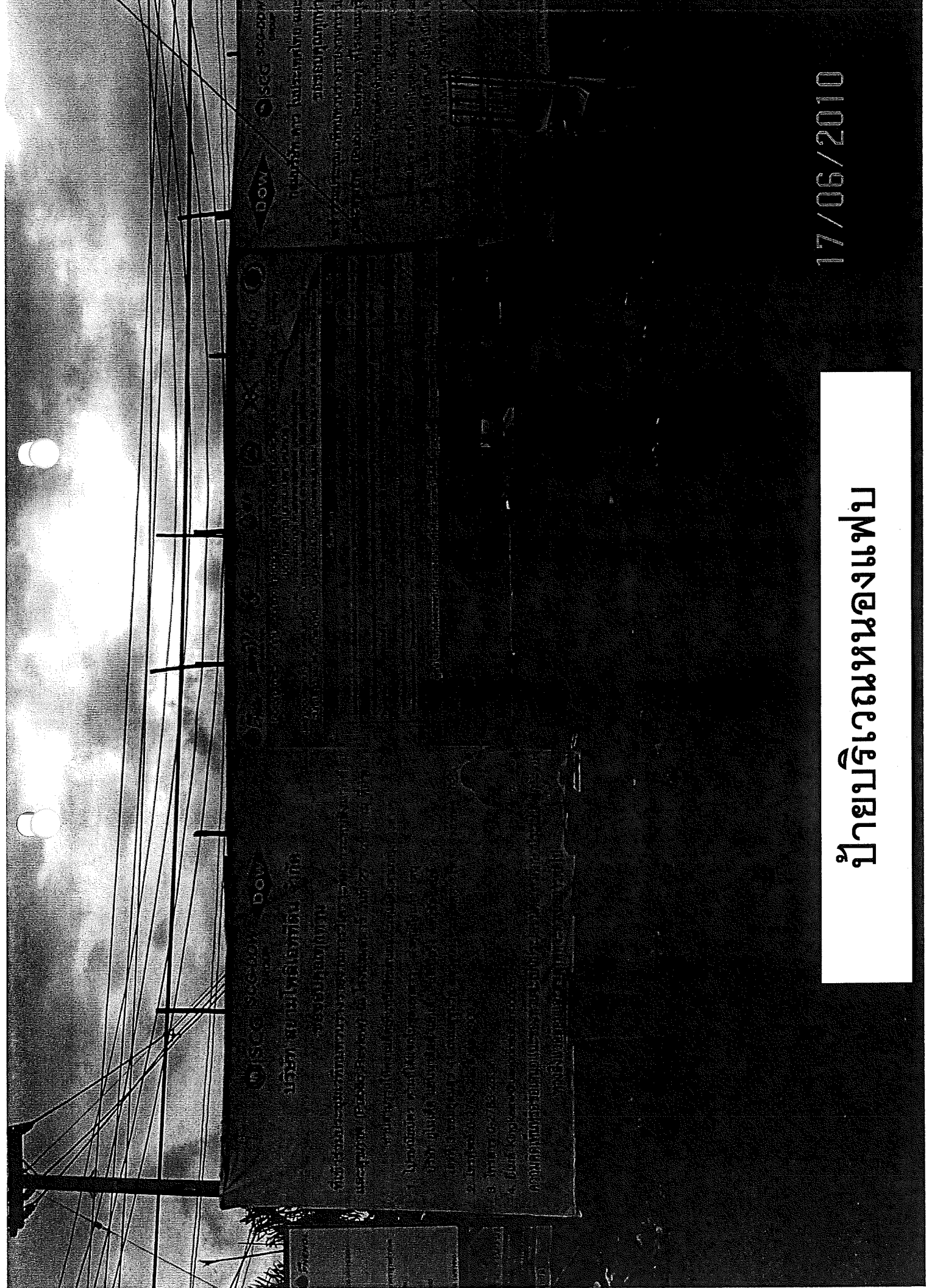
ข้อมูลโครงการ

ใบนี้จัดโดย 1 คณะกวดวิชา มหาวิทยาลัย 005 537 7700
2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป

2. ตามมติที่ประชุมและบทลงโทษทางวินัยของโรงเรียน เมื่อวันที่ 086 537 7792 หรือ คณะอนุญาโตตุลาการที่ 080 238 5551 หรือ คณะอนุญาโตตุลาการที่ 080 238 5551 ซึ่งได้มีมติว่า นายวิชาญ วัฒนศิริกุล ครูโรงเรียนวัดบ้านนาหว้า อำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ มีพฤติการณ์ประพฤติตนไม่เหมาะสมกับวิชาชีพครู จึงมีมติให้พักงานเป็นเวลา 6 เดือน นับตั้งแต่วันที่ 15 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป และให้ดำเนินการสอบสวนต่อไป

ป้ายบริเวณแยกศูนย์ราชการ

17/06/2010

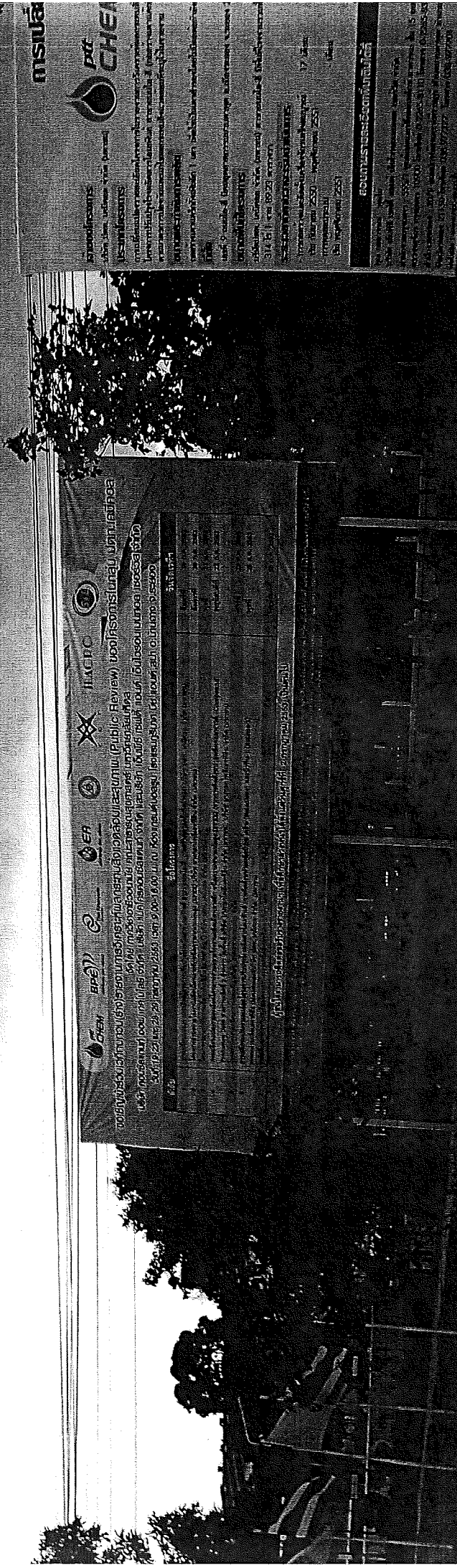


ป้ายบริเวณหนองแฟบ

17/06/2010

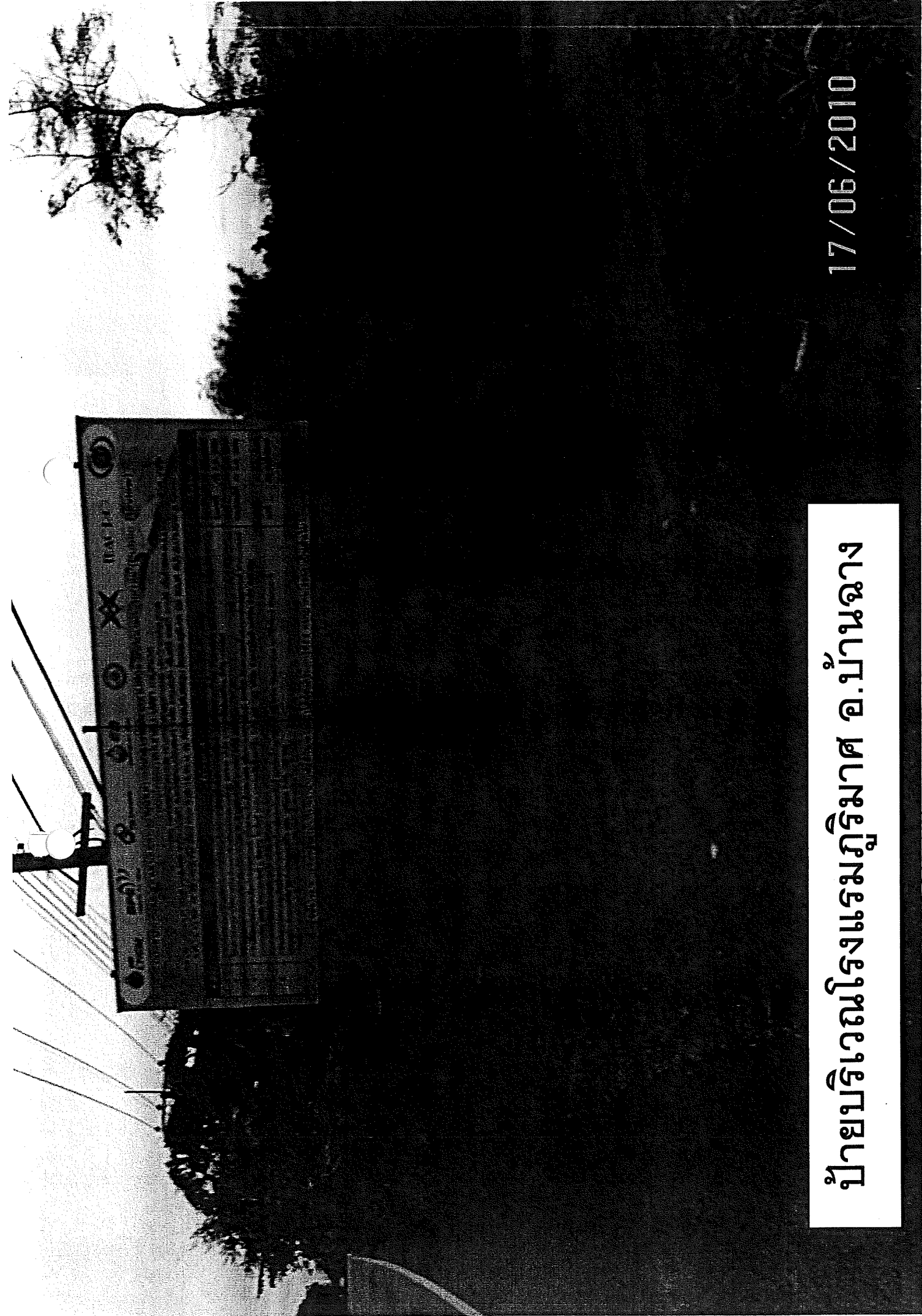
ป้ายบริเวณหน้าบริษัท ปตท.เคมิคอล สาขาถนนไอลส์

17/06/2010



ป้ายบริเวณโรงแรมภูริมาศ อ.บ้านฉาง

17/06/2010



சிவசுந்தரி

ข้อได้เปรียบ	ข้อได้เสีย	วันที่
1. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงวัสดุสารโพลีเอทิลีน	โครงการปรับปรุงรายละเอียดผลิตภัณฑ์โพลีเอทิลีน (PE) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	18 ก.ค. 2553
2. โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน (PE) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	20 ก.ค. 2553
3. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน (PE) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	21 ก.ค. 2553
4. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก	โครงการปรับปรุงโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก (PE) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	22 ก.ค. 2553
5. โครงการปรับปรุงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก	โครงการปรับปรุงโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก (PE) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	23 ก.ค. 2553
6. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก	โครงการปรับปรุงโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก (PE) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	24 ก.ค. 2553
7. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก	โครงการปรับปรุงโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก (PE) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	25 ก.ค. 2553

ผู้สนใจสามารถติดต่อขอรับรายงานฯ เพื่อศึกษาผลงานฯ ได้ตั้งแต่วันศุกร์ที่ -

[illegible]

1. การดำเนินงาน

ป้ายบริเวณหน้าบริษัท ซีเอส โกลบอล จำกัด

17/06/2010

ขอเชิญเข้าร่วม

เวทีถกสนทนาเรื่องงานบริการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน), บริษัท บางกอกโพลีเอททิลีน จำกัด (มหาชน) บริษัท ไทย อีโคโนมิคส์ จำกัด และบริษัท ไทยเอทานอลเอเป็น จำกัด

วันที่ 23-24 สิงหาคม 2553 เวลา 09.00 - 16.00 น. ณ ห้องประชุม 301 อาคาร 30 ชั้น โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ เซ็นทรัลพลาซ่า กรุงเทพฯ

วัตถุประสงค์โครงการ

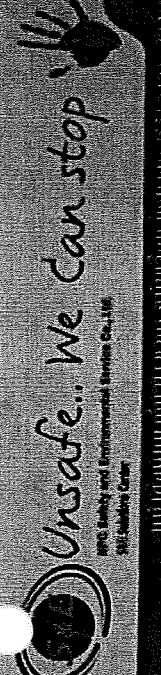
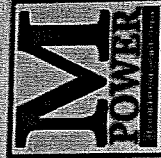
เพื่อตรวจสอบความถูกต้องและความครบถ้วนของรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมถึงนำเสนอข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

1. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	19 ก.ค. 53
2. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	20 ก.ค. 53
3. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	21 ก.ค. 53
4. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	22 ก.ค. 53
5. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	23 ก.ค. 53
6. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	24 ก.ค. 53
7. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	25 ก.ค. 53
8. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	26 ก.ค. 53
9. การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (EIA/HIA) ของโครงการ	27 ก.ค. 53

ท่านสามารถขอรับทราบรายละเอียดโครงการได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป ได้ที่ ศูนย์บริการลูกค้า และงานบริการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด เซ็นทรัลพลาซ่า กรุงเทพฯ โทร. 02-265-5555 หรือ 02-265-5556

จากท่านสนใจเข้าร่วมโครงการนี้ กรุณากรณียกชื่อและข้อมูลมาแจ้งศูนย์บริการลูกค้า

ศูนย์บริการลูกค้า เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5555



ปลอดภัย
ด้วย... แวก

การรับแจ้งเหตุ

ปลอดภัย
ด้วย... แวก

การรับแจ้งเหตุ

ปลอดภัย
ด้วย... แวก

การรับแจ้งเหตุ

กลุ่มบริษัท ปตท. เคมีคอล ซีโนพลาสติก
ร่วมใจกัน... ปลอดภัย

รวมใจกัน... ปลอดภัย

รวมใจกัน... ปลอดภัย



โครงการสัมมนา



ขอเชิญเข้าร่วม
 เวทีสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา
 (และดูงาน) (Public Review)
 บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
 บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
 วันที่ 19-23 และ 28-29 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 เวลา 09.00-16.00 น.
 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมภูมิภาคนิคม ภูเก็ต สาขา อ.บ้านกลาง จ.ระยอง

วัตถุประสงค์ของงานสัมมนา
 เพื่อสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการสัมมนาและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review) ของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) และบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ให้แก่ผู้เกี่ยวข้อง

กำหนดการ

หัวข้อ	ผู้ดำเนิน	วันและเวลา
1. การเปิดงานและพิธีเปิดโครงการสัมมนาและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	จันทร์ 19 ก.ค. 53
2. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	อังคาร 20 ก.ค. 53
3. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	พุธ 21 ก.ค. 53
4. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	พฤหัสบดี 22 ก.ค. 53
5. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	ศุกร์ 23 ก.ค. 53
6. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)	บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	เสาร์ 24 ก.ค. 53

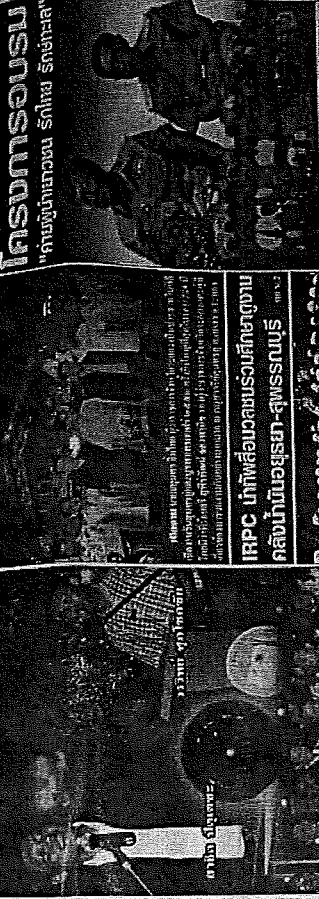
รายละเอียดของงานสัมมนา
 1. การเปิดงานและพิธีเปิดโครงการสัมมนาและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)
 2. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)
 3. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)
 4. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)
 5. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)
 6. การสัมมนาวิชาการและการจัดการสัมมนา (และดูงาน) (Public Review)

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) โทร. 02-266-5551



สมาพันธ์สื่อมวลชนประเทศไทย
MEDIA FEDERATION OF THAILAND
เปิดคำขวัญ 30 ก.ค. 53 ณ โรงแรมสทาร์บีช

เป็นแสงสว่างบน High Mast กว้าง 2.5 กม.
วิสัยทัศน์และบุคลิกภาพ "224" ปี
โครงการอบรม
"ค่ายผู้นำเยาวชน รักไทย รักชาติ"



IRPC ภัทรวชิรพัฒนารักษ์
คุณนันทิยา-สุพรรณิ

ตม.ระยอง
ระยองพัฒนา





หอก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์

290/77 หมู่ 3 หมู่บ้านบ้านดางวัดเตี้ย ตำบลบ้านดาง อำเภอบ้านดาง จังหวัดระยอง 21130

โทรศัพท์ 038-603586 แฟกซ์ 038-603584

เลขที่ 011/2553

วันที่ 18 กรกฎาคม 2553

เรื่อง รับรองการออกอากาศประชาสัมพันธ์ การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการออกอากาศ
2. บทความในการออกอากาศประชาสัมพันธ์งานผ่านวิทยุกระจายเสียง

ตามที่ บริษัท ปตท.เคมีคอล จำกัด(มหาชน) มีการจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นเพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) ในวันที่ 19-23 และ 28-30 กรกฎาคม 2553 เวลา 8.00-16.00 น. ณ ห้องแกรนด์ บอลรูม โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านดาง จ.ระยอง นั้น

ในการนี้ องค์การพัฒนาเอกชนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมของมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง ได้ร่วมประชาสัมพันธ์งานดังกล่าว เพื่อเชิญชวนชุมชนและผู้มีส่วนได้เสียเข้าร่วมเวทีเพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) ด้วยการออกอากาศผ่านระบบวิทยุกระจายเสียงชุมชน FM 105 MHZ ณ อาคารโรงเรียนมาบตาพุดพันพิทยาคาร อาคารเดิม ถนนตากวน-หาดทรายทอง ตั้งแต่วันที่ 15 มิถุนายน ถึง วันที่ 30 กรกฎาคม ตั้งแต่เวลา 05.00 – 24.00 น. โดยมีรายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2

จึงเรียนมาเพื่อทราบและร่วมประชาสัมพันธ์งานดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุเมธ นาเจริญ)

ผู้จัดการ หอก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์





หจก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์

290/77 หมู่ 3 หมู่บ้านบ้านฉางวัดเตี้ย ตำบลบ้านฉาง อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130

โทรศัพท์ 038-603586 แฟกซ์ 038-603584

บทความในการออกอากาศประชาสัมพันธ์งานผ่านวิทยุกระจายเสียง

“บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)

บริษัท ไทย อีทอกซิเลท จำกัด บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด และบริษัท ทีโอซีไกลคอล จำกัดขอเชิญพ่อแม่พี่น้องชาวระยอง และผู้ที่สนใจ เข้าร่วมรับฟังการนำเสนอร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ ซึ่งจะจัดขึ้นในวันที่ 19-23 และ 28-30 กรกฎาคม 2553 นี้ เวลา 08.00-16.00 น. ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง โดยมีทั้งหมด 8 โครงการ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อโครงการ	วันที่
1	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขา อ.โอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง) บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)	จันทร์ที่ 19 ก.ค. 53
2	โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)	อังคารที่ 20 ก.ค. 53
3	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอททีลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 21 ก.ค. 53
4	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compound Production Unit สายการผลิตที่ 2 ขั้วกราว ในพื้นที่) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)	พฤหัสบดีที่ 22 ก.ค. 53
5	โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมีน	ศุกร์ที่ 23 ก.ค. 53



ลำดับ	ชื่อโครงการ	วันที่
	บริษัท ไทยเอทานอลเอมีน จำกัด	
6	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสาร โอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 28 ก.ค. 53
7	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก	พฤหัสบดีที่ 29 ก.ค. 53
8	โครงการ โรงงานผลิตเอทธีลินออกไซด์และเอทธีลิน ไกลคอล (ส่วนขยาย)	ศุกร์ที่ 30 ก.ค. 53

โดยเริ่มลงทะเบียน ตั้งแต่เวลา 8.00-9.00 น.

08.00 - 09.00 น. ลงทะเบียน พร้อมรับประทานอาหารว่าง

09.00 - 11.00 น. นำเสนอร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
โดย บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม

คณะกรรมการจากภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

11.00 - 12.00 น. รับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ

12.00 - 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน

13.00 - 16:00 น. รับฟังความคิดเห็น (ต่อ) และสรุปข้อคิดเห็น


ทั้งนี้ ท่านสามารถติดต่อขอรับร่างรายงานฯ ได้ที่ คุณกาญจนา เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5551 และสามารถ
ติดต่อสำรองที่นั่งและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ เบอร์โทรศัพท์ 086 537-7792



ผลการดำเนินการออกอากาศทางสถานีวิทยุ กรีนวอยซ์ FM 105.0 MHz วิทยุของชุมชนมาบตาพุด - บ้านฉาง จังหวัดระยอง
 บริษัท ปตท.เคมิคอล จำกัด(มหาชน)
 ระหว่างวันที่ 15 - 30 มิถุนายน 2553

ลำดับที่	รายละเอียดการปฏิบัติงาน	วันที่ออกอากาศ																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	คำเชิญการเปิดสถานีของวิทยุความถี่ไม่เกิน 1.30 วัตต์															/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	ทดสอบคุณภาพของงานให้ตก 20 ครั้ง/เดือน																															
3	DJ. Live Talk Activity ประชาสัมพันธ์สิ่งข่าว หรือสนับสนุน																															
	ภาคเช้าวันละ 12 ครั้ง																															
4	เชิญหน่วยงานมาสัมภาษณ์ให้ความรู้ต่างๆ หรือเผยแพร่ภารกิจของ																															
	หน่วยงานเดือนละ 4 ครั้ง																															
5	รณรงค์โฆษณาประชาสัมพันธ์																															

ขอแสดงความนับถือ
 สุเมธ นามเจริญ
 ผู้จัดการ หอกรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 เมกะเฮิรตซ์



ผลการดำเนินการออกอากาศทางสถานีวิทยุ กรีนวอยซ์ FM 105.0 MHz วิทยุของคนมาบตาพุด - บ้านฉาง จังหวัดระยอง

บริษัท ปตท.เคมิกอล จำกัด(มหาชน)

ระหว่างวันที่ 1 - 30 กรกฎาคม 2553

ลำดับที่	รายละเอียดการปฏิบัติงาน	วันที่ออกอากาศ																																		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
1	ดำเนินการเปิดสถานีโฆษณาของบริษัทกว่ามตาพุดไม่เกิน 1.30 วินาที	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	พูดโฆษณาหน่วยงานไม่ต่ำกว่า 20 ครั้ง/เดือน																																			
3	DJ. Live Talk Activity ประชาสัมพันธ์สิ่งข่าว หรือสนับสนุน																																			
	ภาพลักษณ์ วัฒนธรรม 12 ครั้ง																																			
4	เชิญหน่วยงานมาสัมภาษณ์ให้ท่านผู้ต่างๆ หรือเผยแพร่ภารกิจของ																																			
	หน่วยงานเดือนละ 4 ครั้ง																																			
5	รณเฝ้าโฆษณาประชาสัมพันธ์																																			

ขอแสดงความนับถือ

สุเมธ นาคเจริญ

ผู้จัดการ หงก.กรีนวอยซ์ เรดิโอ 105 แมกะเอิร์ท



หลักสูตรฝึกอบรม

Download แบบฟอร์ม, ใบสมัคร

ที่บริการระบบ

อุปกรณ์ความปลอดภัย

ข้อมูลทางด้านวิชาการ

เอ็นพีซี เซฟตี้ คลินิก

ทำเนียบรุ่น

ข่าวประชาสัมพันธ์

สมัครสมาชิกเว็บไซต์

จบ/ตรวจสอบรายชื่อผู้สมัคร



MEMBERLOGIN

UserName :

Password :

สมัครสมาชิกใหม่!

สมัครสมาชิกใหม่! SIGN UP !

กิตติภาพหมาย

กิตติภาพหมาย

ลงทะเบียน

กรอกอีเมลเพื่อรับข่าวสาร



ชมภาพ



พิเศษ !!
ลดทันที 20 %

ค่าบริการสมาชิก www.npc-se.co.th
แบบ VIP MEMBER (ระยะเวลา 5 ปี)



ข่าวประชาสัมพันธ์

ขอเชิญเข้าร่วมเวทีมหกรรม(ร่าง)รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

ขอเชิญเข้าร่วมเวทีมหกรรม(ร่าง)รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)
ของโครงการในกลุ่ม ปตท.เคมีคอล

จัดโดย ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด บริษัท แมคโครคอนซัลแตนท์ จำกัด
และ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด

วันที่ 19-23 และ 28-30 กรกฎาคม 2553 เวลา 9.00-16.00 น.

ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมภิรมย์ ปิ่น แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

ลำดับ	ชื่อโครงการ	วันจัดเวที
1	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์ สาขา อ.ไอ-ซี (ก่อสร้างอาคารกึ่งสร้าง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	จันทร์ที่ 19 ก.ค. 2553
2	โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)	อังคารที่ 20 ก.ค. 2553
3	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 21 ก.ค. 2553
4	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก ชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากภาคคิดค้นหน่วยผลิตคอมพาวด์ (Compound Production Unit) สาขาผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่ บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)	พฤหัสบดีที่ 22 ก.ค. 2553
5	โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมวี บริษัท ไทยเอทานอลเอมวี จำกัด	ศุกร์ที่ 23 ก.ค. 2553
6	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์ (ภาคคิดค้นหน่วยผลิตโพลีเมทาเลท (Metathesis) และโพลีเมทาเลท (Metathesis) หน่วยผลิตเมทาเลท (Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 28 ก.ค. 2553
7	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด	พฤหัสบดีที่ 29 ก.ค. 2553
8	โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท พีโอซี ไกลคอล จำกัด	ศุกร์ที่ 30 ก.ค. 2553

ผู้สนใจสามารถติดต่อขอรับร่างรายงานฯ เพื่อศึกษาล่วงหน้าได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป

โครงการลำดับที่ 1-7 รับร่างรายงานฯ ได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป
โครงการลำดับที่ 8 รับร่างรายงานฯ ได้ตั้งแต่วันที่ 14 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป

โดยติดต่อที่

1. คุณกมลวรรณ เบอร์โทรศัพท์ 086 537 7792 หรือ คุณกาญจนา เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5551

2. ดาวน์โหลดร่างรายงานฯ ที่ www.npc-se.co.th

3. ศูนย์บริการข้อมูลและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด ใกล้กับวัดหนองแฟบ หรือเทศบาลเมืองมาบตาพุด เทศบาลตำบลบ้านฉาง เทศบาลเมืองบ้านฉาง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง โรงพยาบาลมาบตาพุด โรงพยาบาลบ้านฉางและโรงพยาบาลระยอง

"หากท่านสนใจเข้าร่วมการจัดเวทีฯ สามารถติดต่อสำรองที่นั่งและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่

คุณกมลวรรณ เบอร์โทรศัพท์ 086 537-7792 และคุณกาญจนา เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5551"

Download เอกสารที่เกี่ยวข้อง

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์ สาขา อ.ไอ-ซี (ก่อสร้างอาคารกึ่งสร้าง) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)
- โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก ชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากภาคคิดค้นหน่วยผลิต Compound Production Unit สาขาผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่ บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอมวี บริษัท ไทยเอทานอลเอมวี จำกัด
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตอีทอกซีเลท บริษัท ไทย อีทอกซีเลท จำกัด
- โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท พีโอซี ไกลคอล จำกัด

ที่มา : www.npc-se.co.th : 15/มิ.ย./ 2553

📄 ล่วงหน้าได้เสมอ 📄 อำนวยความสะดวก

15/06/10

การเปิดเผยเอกสาร (ร่าง) รายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพตามประกาศฯ ค.3



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 ถนนวิภาวดีรังสิต ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมสารพัดกิจเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตา แครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่าง รายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาตรวจสอบว่าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ชื่อ นายวิรัชศักดิ์ โมลิติไพศาล น. ๓๓

วันที่ 1 มิ.ย. 53

(นายวิรัชศักดิ์ โมลิติไพศาล) ตำแหน่ง ผู้อำนวยการใหญ่

กรรมการผู้จัดการใหญ่

ให้แนบเอกสารแนบด้วย

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการ

ชื่อ นายวิรัชศักดิ์ โมลิติไพศาล

น. ๓๓



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

สำนักงานใหญ่ : 123 ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10900
โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500
สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150
โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.pdc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ชื่อ น.ส. พงษ์ งาม

()

วันที่ / /

(นายวิรัตน์ โมหิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

รับที่รับ 2 กค 53 เวลา 13.20 น.

ชื่อผู้รับ น.ส. พงษ์ งาม

โทรศัพท์ 02-5902985



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 ถนนวิภาวดีรังสิต ปุณณวิถี 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานเขต : 59 ถนนพหลโยธิน แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 11150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้ว่าการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

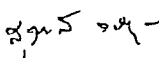
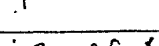
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งถาวร)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) - ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 2, 05, 53



(นายวิรัชศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุรัส เขตจตุรัส กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนตะวันออกเนินกระปรอก ประชุมมิตร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

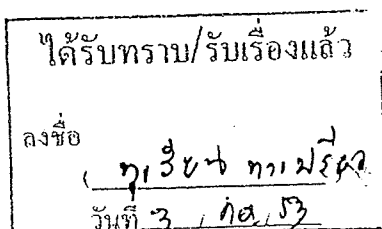
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตา แครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชดี โมลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ HO-054/2010

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนประชุมมิตร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างและแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

3)


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใผ่สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
()
วันที่ 3, 10, 53



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอสั่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนหนองใหญ่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

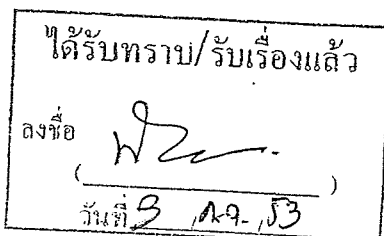
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(Signature)

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนลือเกวียน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

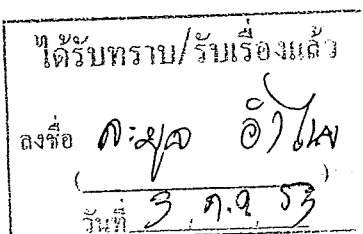
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัต ภูมิไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนชนพูน 4

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

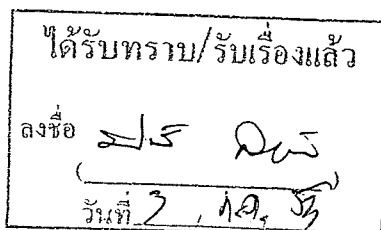
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งถาวร)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใกลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยภควะเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนพูน 3

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

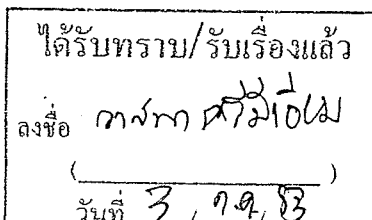
ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ




(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวหะโรส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนพูน 1

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

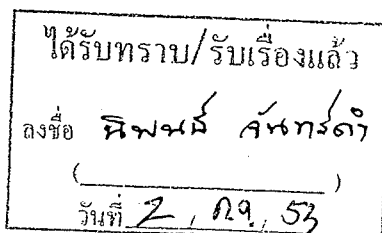
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ


(นายวิรัตน์ ใจดี)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยนาทเวอร์ชัส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนซอยศิริ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธสี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

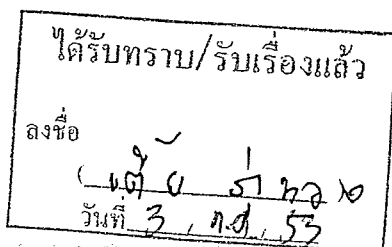
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใจสัตตพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนหนองหวายโสม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

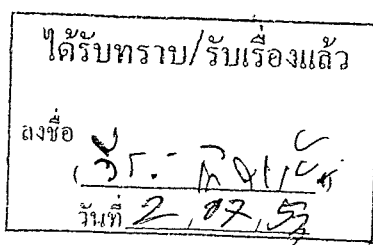
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ไม้สัดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนเจริญพัฒนา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใซลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นายอิน อดมรรย)

วันที่ 3, ๓๐. ๕๖



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนสีกัก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

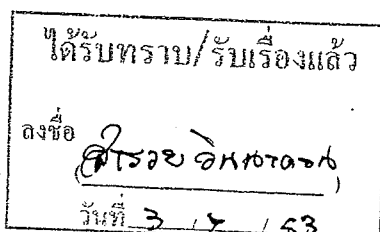
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ไลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนพูน 2

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใจสัตตพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>สาทิ ลลอสเสตี</u>)
วันที่ <u>9</u> / <u>7</u> / <u>53</u>



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนวัดโสมน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

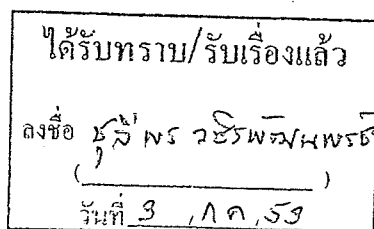
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ใสจิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนขอร่วมพัฒนา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิงสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

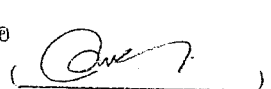
ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 3 / 7 / 53



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนซอยประปา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

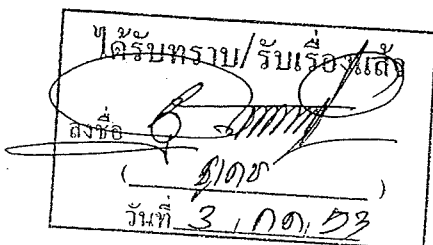
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไม้สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนตากวน-อ่าวประดู่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

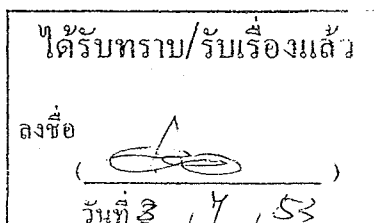
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนกรอกยายชา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนท-ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไม้สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>สมชาย</u>)
วันที่ <u>3</u> / <u>7</u> / <u>2553</u>



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนเกาะกก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนโอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

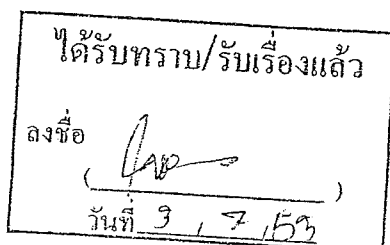
ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



[Signature]

(นายวีรศักดิ์ โมลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนเกาะกก-หนองแดงเม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

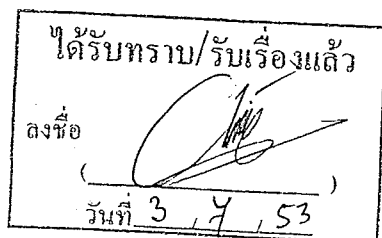
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ เมีสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนหนองบัวแดง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาการชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

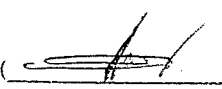
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 31 มิ.ย. 53


(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานบอย : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนคลองน้ำหนู

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

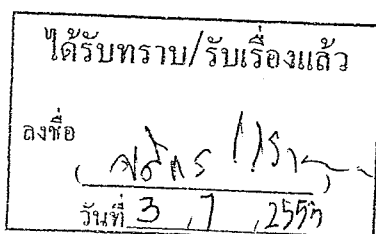
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใผ่สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมแพคเวิลด์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนหนองน้ำเย็น

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

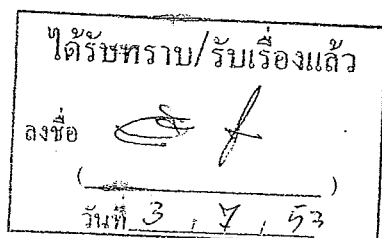
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไนโอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัชดี ไผ่ดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมแพคเวิลด์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนโชดหิน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

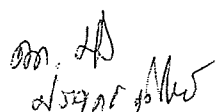
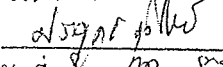
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 3 / 6 / 53


(นายวิรัตน์ ใซ้สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนเขาไผ่

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

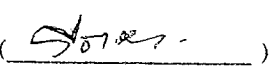
ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 3 / 7 / 53



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 2

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

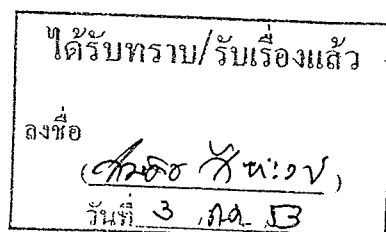
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิงล่ารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัช วัฒนวิทย์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนเนินกระปรอก 1

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันนงไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(สมคิด วัฒน)
วันที่ 3, 7, 03

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานประยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนแผ่นดินไทย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนท-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

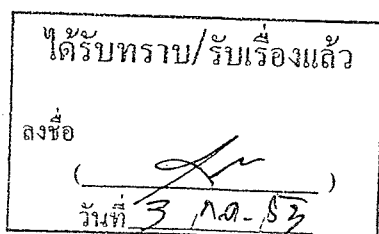
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนหนองแฟบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

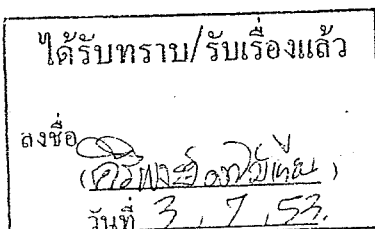
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิศักดิ์ โมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัทในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล

บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)

555 ถนนอาจณรงค์ แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10260

โทรศัพท์ : +66 (0) 2348 6789 โทรสาร : +66 (0) 2348 6700

โรงงาน : นิคมอุตสาหกรรมบางนาเขต เลขที่ 4 ถนนโอ-10 ตำบลบางนา เขต อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ : +66 (0) 3891 8918 โทรสาร : +66 (0) 3891 8919

ที่ ปพจ 130/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมณฑลบูรพา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของบริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน) รวม 2 โครงการ ได้แก่

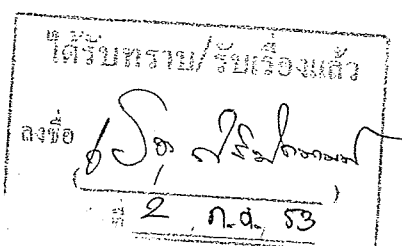
- โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX)
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากการติดตั้งหน่วยผลิต Compounding Production Unit สายการผลิตที่ 2 ชั่วโมงในพื้นที่บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน))

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



ไพโรจน์ อุตยทรัพย์

(นายไพโรจน์ อุตยทรัพย์)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท บางกอกโพลีเอททีลีน จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยพัฒนา ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองแพบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 27/6/2553



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรับทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดตากวน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนทโธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

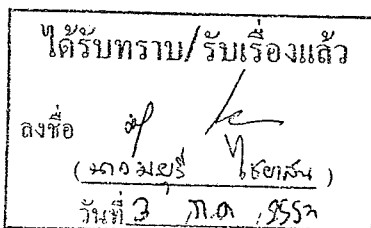
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดกรกยายชา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

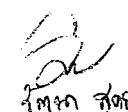
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(<u>ไพฑูริ์ สิงห์</u>)
วันที่ <u>3</u> / <u>10</u> / <u>53</u>

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไชยสีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนนุชนันท

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

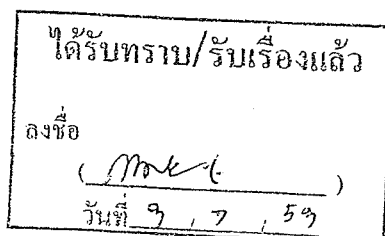
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไม้สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสำนักงานเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนโชดหินมิตรภาพที่ 42

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

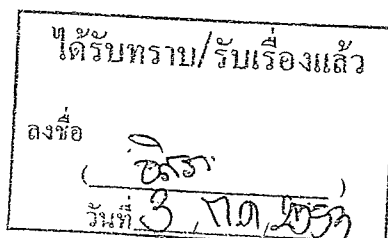
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัชศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสำนักงานเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดเนินกระปรอก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เทฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(ธีรศักดิ์ ใผลิตไพศาล)
วันที่ 31.6.53

(นายธีรศักดิ์ ใผลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านฉางกาญจนกุลวิทยา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาส่วนหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

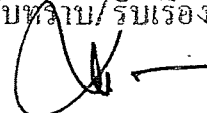
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ


(นายวีรศักดิ์ ใยมะลิท)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 31.6.53



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านพูน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

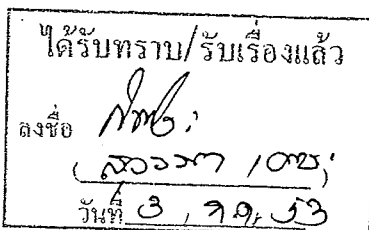
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ


(นายวีรศักดิ์ ใยมะลิ)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดศรีภาวนาราม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

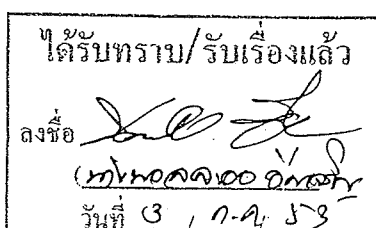
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุรัส เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาส่งหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ใหลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

วันที่ 3 / 6 / 53



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดประทุมมิตร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

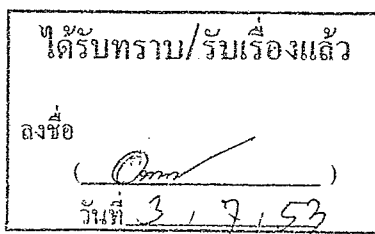
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิงสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ โสรัตน์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดมาบขุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพชีวนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

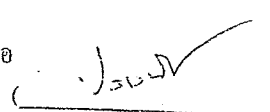
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งล่ารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 3 มิ.ย. 53


(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนระยองวิทยาคม นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพชีวนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

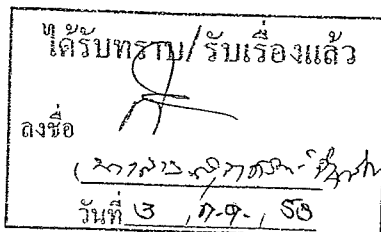
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานวนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

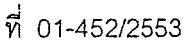
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ใจดี ใจดีไฟศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



បរិមាណក្នុង ៧៣៣.

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมาบตาพุดพันพิทยาคาร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

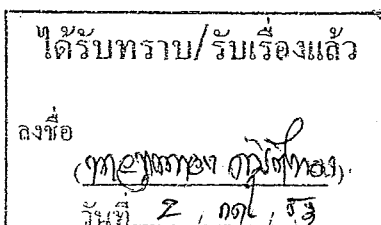
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ไร่สีตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนมณีวรรณ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธสี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

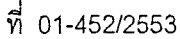
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(นายธีรชัย สมใจ)

วันที่ ๕, มิ.ย., ๕๓



បរិមាត្រក្នុងក្រុម ៧៣៣.

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

पृष्ठ २, १७, ५३



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไธ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งคำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใผ่สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ
(นายวีรศักดิ์ ใผ่สิดไพศาล)
วันที่ 3 มิ.ย. 53



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทพรเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านชากลูกหญ้า

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ


ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
วันที่	๕ ๗ ๕๓

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใสจิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

นมัสการ เจ้าอาวาสวัดมาบชลูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

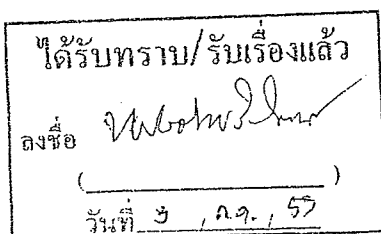
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านเจ้าอาวาสได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านเจ้าอาวาสสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอณมัสการด้วยความเคารพอย่างสูง



(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารเซ็นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจห้วยโป่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

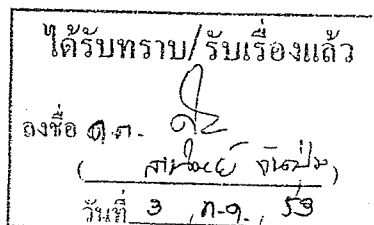
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนน-ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(Signature)

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารธนาทิวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน สารวัตรใหญ่ตรวจคนเข้าเมือง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

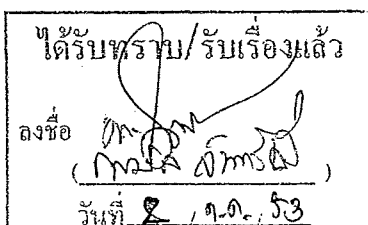
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธสี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ โสติดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจมาตาพูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

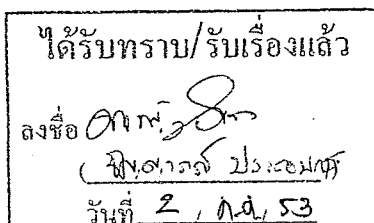
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไ-สี่ (ก่อสร้างเตา แครกกิ่งสำรวจ)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



[Signature]

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

นมัสการ เจ้าอาวาสวัดประทุมมิตรบำรุง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

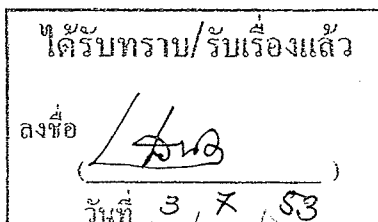
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านเจ้าอาวาสได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านเจ้าอาวาสสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอณมัสการด้วยความเคารพอย่างสูง



(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน นายกมลมาศส่งเสริมการท่องเที่ยวและสิ่งแวดล้อม อ.บ้านฉาง-มาบตาพุด จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

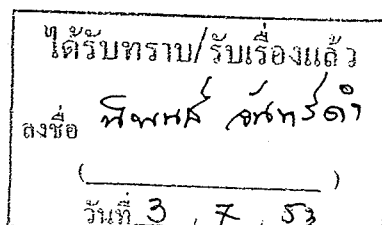
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ไผ่สีดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน นายวิภาส นิลโสภณ หัวหน้ากองบรรณาธิการหนังสือพิมพ์พระยงโศภิต

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)

3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่


- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานน-ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 3 ก.ค. 53


(นายวีรศักดิ์ ไชยดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

นมัสการ เจ้าอาวาสวัดชลธาราม (วัดพยุมา)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำลอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านเจ้าอาวาสได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านเจ้าอาวาสสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความเคารพอย่างสูง

(นายวิรัชศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(พระครูอดุลย์เมธี)
วันที่ 1 มิ.ย. 53



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวรเฮอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอสั่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้กำกับสถานีตำรวจบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันไอ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอสั่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

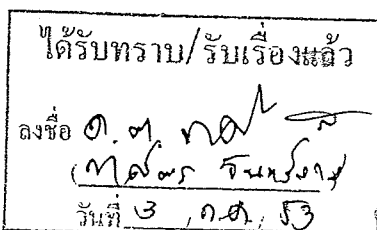
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใยมืดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ความปลอดภัยแรงงานพื้นที่ 7

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

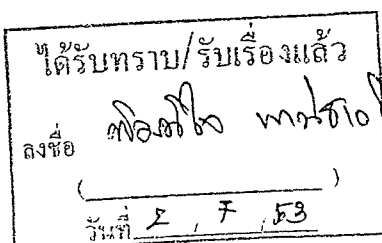
ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>อรอน</u>)
วันที่ <u>2, 7, 2553</u>





ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ชาติไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	
()	
วันที่	2 ก.ค. 2553



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญชัย ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-451/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานวนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>พรวิทย์</u>)
วันที่ <u>2 มิ.ย. 53</u>

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ไชยสิทธิ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมเพเรียล บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลนิคมฯ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน หัวหน้าสาธารณสุขอำเภอเมืองระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

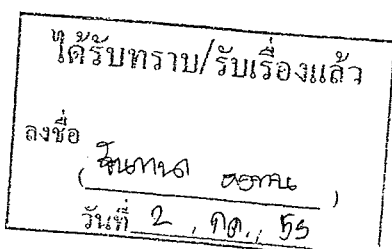
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาขอแสดงความนับถือ

ขอแสดงความนับถือ


(นายวีรศักดิ์ ใยมิตพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-453/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารดินนาเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน นายแพทย์สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านพิจารณา และวางในหน่วยงานของท่านเพื่อให้ประชาชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ใญ่ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
()
วันที่ 2 , ๐๖ , ๕๓



ที่ 01-453/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาการชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านพิจารณา และวางในหน่วยงานของท่านเพื่อให้ประชาชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>นส.</u>
(<u> </u>)
วันที่ <u>2</u> , กค. , ๕๓

(นายวิรัตน์ ใหลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารธนาคารเอเชีย บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน นายอำเภอเมืองระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอานามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

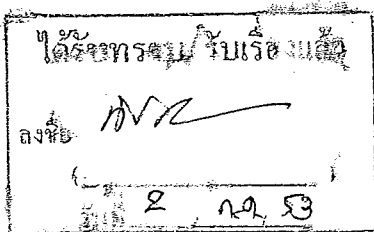
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-453/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งล้ารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านพิจารณา และวางในหน่วยงานของท่านเพื่อให้ประชาชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

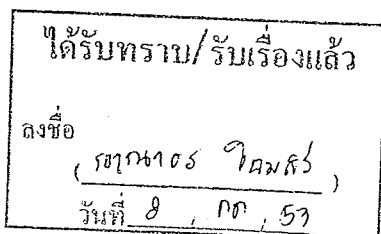
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัชศักดิ์ ใผลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-451/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งดำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

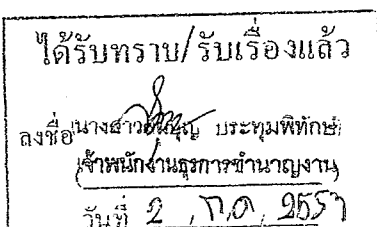
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใซลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารศูนย์ทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน เครือข่ายประชาชนภาคตะวันออก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

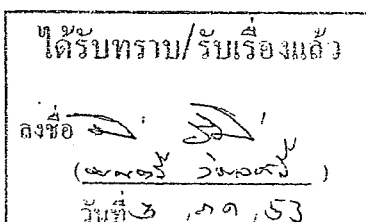
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ




(นายวิรัช วิวัฒน์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านพิจารณา และวางในหน่วยงานของท่านเพื่อให้ประชาชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

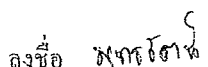


(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ 
(นายไชยพงษ์ วัฒนชัย)
วันที่ 02 ก.ค. 53



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน นายอำเภอบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิงสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

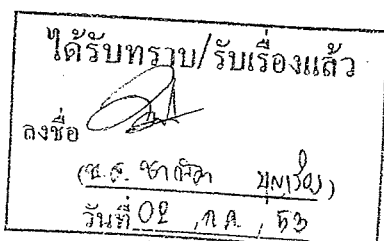
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ลิ้มไพบูลย์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบบฉา เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-453/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาดนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านพิจารณา และวางในหน่วยงานของท่านเพื่อให้ประชาชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
วันที่ 2 มิ.ย. 53



ที่ 01-453/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นกาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านฉาง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

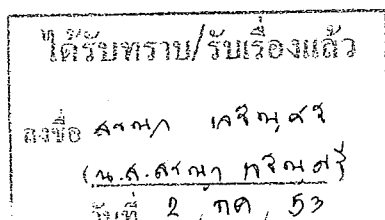
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านพิจารณา และวางในหน่วยงานของท่านเพื่อให้ประชาชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

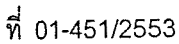
ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ใสพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



បរិមាណក្នុងក្រុម ២៣៣.

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน สถานื่อนามัยบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่


- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
()
วันที่ 2, 7, 53



(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสำนักงานเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ประธานมูลนิธิกองทุนเพื่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

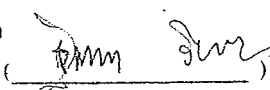
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
วันที่ 3 ก.ย. 53



(นายวีรศักดิ์ ไม้เลื้อยไฟศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-453/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านพิจารณา และวางในหน่วยงานของท่านเพื่อให้ประชาชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ โมहितไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ สหิษฐ์
วันที่ 2 ก.ค. 2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.



ที่ 01-451/2553

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

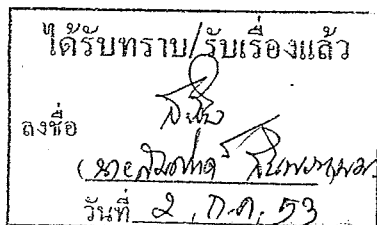
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใผัดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเอเซีย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

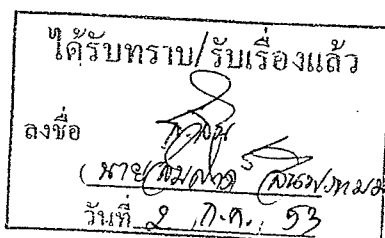
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ไม้สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยนาทเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานบะบะบะ : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมผาแดง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

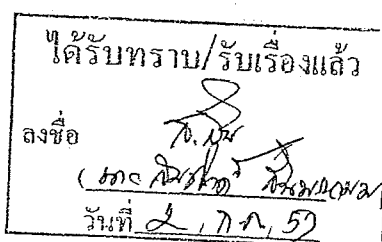
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธสี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอาร์ไอ แอล

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

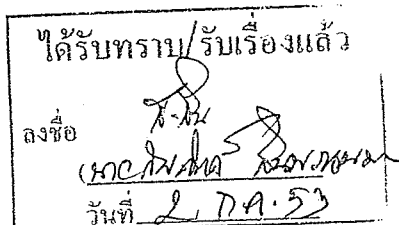
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธสี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)


ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ




(นายวิรัตน์ ไม้สิดไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน สถานีนามัยมาตาพูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีพนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

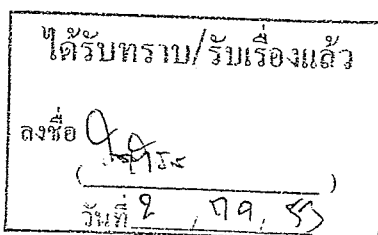
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิงสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ วัฒนไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านพิจารณา และวางในหน่วยงานของท่านเพื่อให้ประชาชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

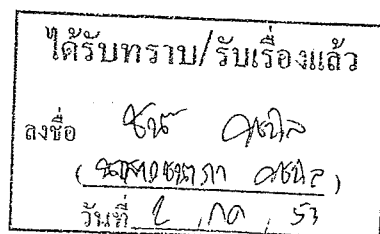
ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใกลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญ มี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

นมัสการ เจ้าอาวาสวัดหนองแฟบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาการชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานน-ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านเจ้าอาวาสได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านเจ้าอาวาสสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแนบการด้วยความเคารพอย่างสูง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(พร.ป.ดิษฐ์) จานะวัฒน์
วันที่ 3, 7, 53

(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน นายสุชิน พูลทรัพย์ กำนันตำบลบ้านฉาง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ซี (ก่อสร้างเตาแคร็กกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

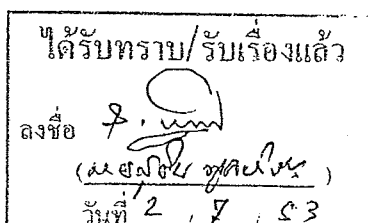
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไม้สัดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-451/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยนาทเวอร์ค บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 ตำบลบ้านฉาง อ.บ้านฉาง จ.ระยอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสมบูรณ์)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

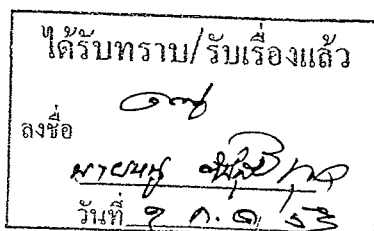
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



[Signature]

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์ไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นดาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนมาบชูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

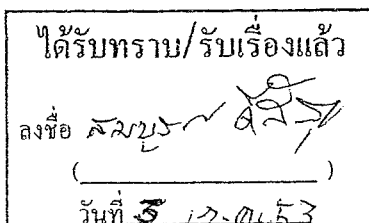
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งล้ำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ใผ่สิดไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอสั่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนชากลูกหญ้า

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

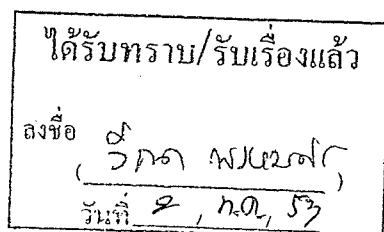
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนทโธ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิงถาวร)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอสั่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ไลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยวัฒนาเจริญ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนลำนากะบาก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาคีวิชาการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

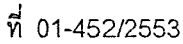
ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไมสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ (วิทย์ อธิษฐ์)
วันที่ 2, 12, 53



บริษัทในกลุ่ม ปตท.

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนวัดมาบตาพุด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

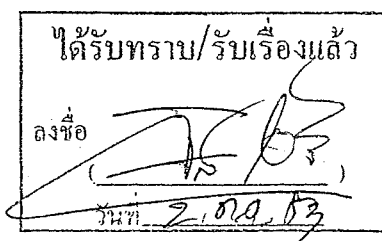
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ไชยศิริ)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนตลาดมาตาพูด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

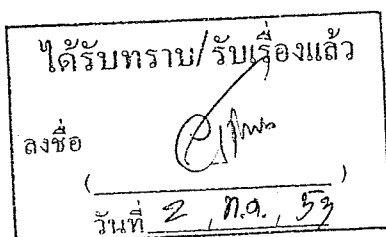
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีพอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(Signature)

(นายวิรศักดิ์ โสสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวหะธรส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนบ้านพลึง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

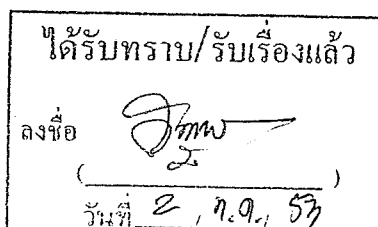
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนอิสลาม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีพอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>อารีย์ เวสสุวรรณ</u>)
วันที่ <u>2</u> , <u>ก.ค.</u> , <u>53</u>

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใสจิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอนฬล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนมาบตา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

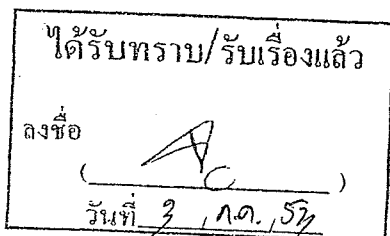
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันไอ-ดี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ใจสัตตพิศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนบ้านบน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไชยดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ

(*กิตติ - อภิเดช*)

วันที่ 2, 12, 53



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนเนินพยอม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานวนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีที เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไมธิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>(ช.ไพศาล)</u>
วันที่ <u>3 มิ.ย. 53</u>



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารสันทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนมาบตาบตอง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโตะ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

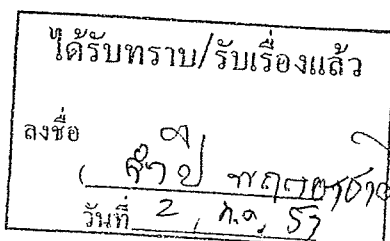
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)





ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนมาบข่า-อ้ายอน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาทนโน-อี-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

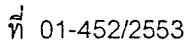
ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไมธะเทียรกุล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
()
วันที่ 3, 20, 53



បរិមាណក្នុង ៧៣៣.

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงาน : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-สอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดัง
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่าง
 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย
3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ _____
(ก)

วันที่ 2 , 10 , 53

ขอแสดงความนับถือ

2. L.

(นายวีรศักดิ์ ไม่ลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01-452/2553

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคมาตาบุตร

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ โฉมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>รัชดา พันธ</u>)
วันที่ <u>3, มิ.ย., 53</u>



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชัยทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-สะพานน้ำท่วม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

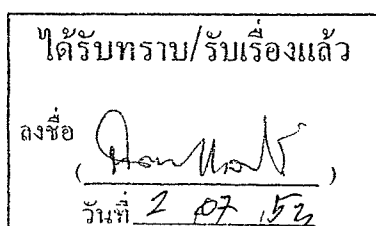
ด้วย บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซิลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไฮ-ลี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำยอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ

(นายวิรัตน์ ใหลิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชุมชนห้วยโป่งใน-หนึ่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

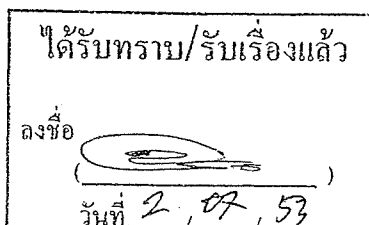
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากอนนไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งล้ารอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น ทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

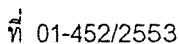
ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ โฉมดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



บริษัทในกลุ่ม ปตท.

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน ประธานชมชนตลาดห้วยโป่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย

- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
- 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
- 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมิคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโไฮ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่าน และประชาชนในชุมชนได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถขอร่างรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้
เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย
3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความร่วมมือ จักเป็นพระคุณยิ่ง

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ ก้องรพี วัฒน (นาย)
()
วันที่ 2, 07, 53

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ โฆสิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอิมแพคเวิลด์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ้งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u>(60666)</u>
วันที่ <u>2, 7, 53</u>


(นายวิรัตน์ ลิ้มสุโขทัย)

กรรมการผู้จัดการใหญ่
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอสั่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เอ็ชเอ็มซี โปลิเมอส์ จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

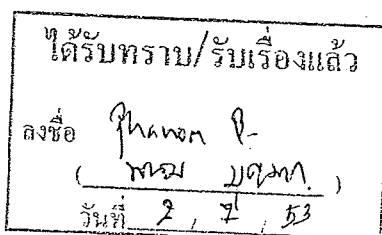
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขาถนนไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอสั่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ใสจิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารรัตนาวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอบพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโอเลโอเคมี จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

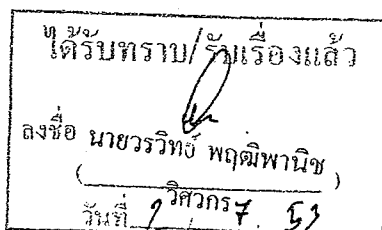
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนไธสี (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำโรง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ใจดีไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท วนชัยเคมีคอล จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

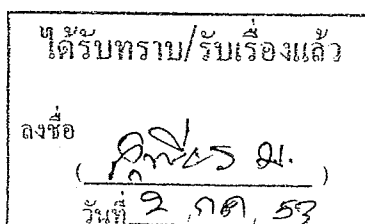
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนท-ไอ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งลำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวีรศักดิ์ ใสจิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจอนพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยโพลิเอททีลีน จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขานนโ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลิเอททีลีน 50,000 ตันปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ โลมิตไพศาล)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว

ลงชื่อ ลวออล.

()

วันที่ 1, 07, 53



ที่ 01-452/2553

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นภาวะเวิร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

30 มิถุนายน 2553

เรื่อง ขอส่งร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท ไทยอາซีย เคมีภัณฑ์ จำกัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- 1) ร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ฉบับสรุป)
 - 2) กำหนดการเข้าร่วมเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Public Review)
 - 3) ช่องทางติดต่อเพื่อขอรับร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

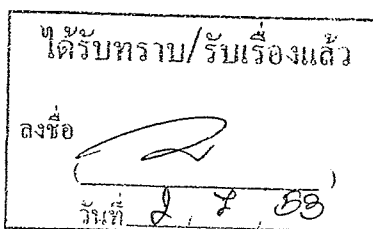
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ของโครงการในกลุ่ม ปตท. เคมีคอล รวม 3 โครงการ ได้แก่

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ สาขากันนไธ-สี่ (ก่อสร้างเตาแครกกิ่งสำรอง)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

ในการนี้ ผู้ศึกษาได้จัดทำร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เสร็จแล้ว จึงขอส่งร่างรายงานฯ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ให้ท่านได้พิจารณาล่วงหน้าก่อนวันจัดเวทีรับฟังความเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในวัน เวลา และสถานที่ ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

ทั้งนี้ ท่านสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่ คุณกมลวรรณ พุ่มไม้ เบอร์โทรศัพท์: 086-537-7792 หรือ www.npc-se.co.th หรือศูนย์บริการข้อมูลและร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด รายละเอียด ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 3)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



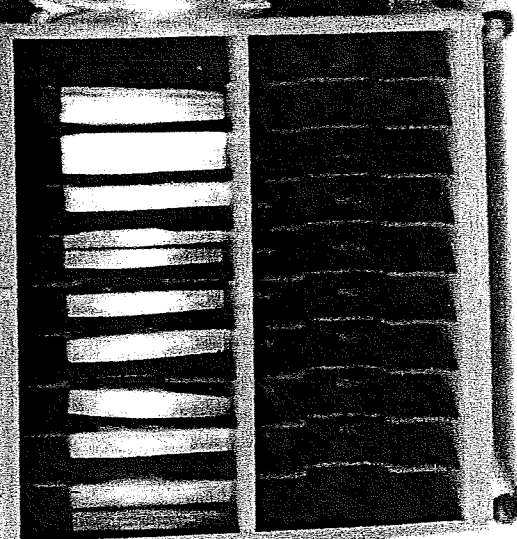
ขอแสดงความนับถือ

(นายวีรศักดิ์ ไชยสิทธิ์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่

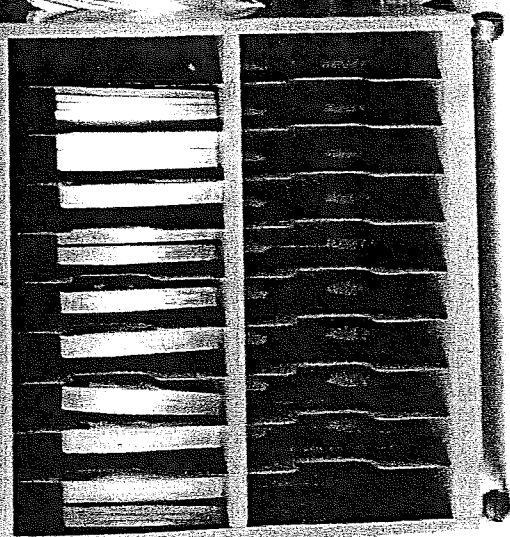
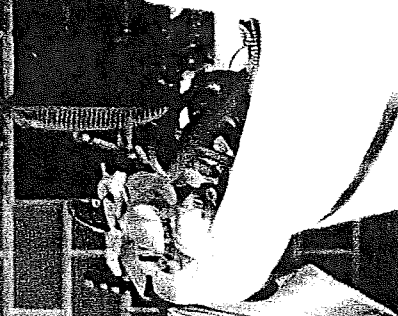
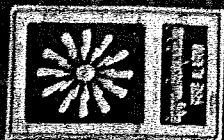
บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ศูนย์บริการข้อมูล
EHIA

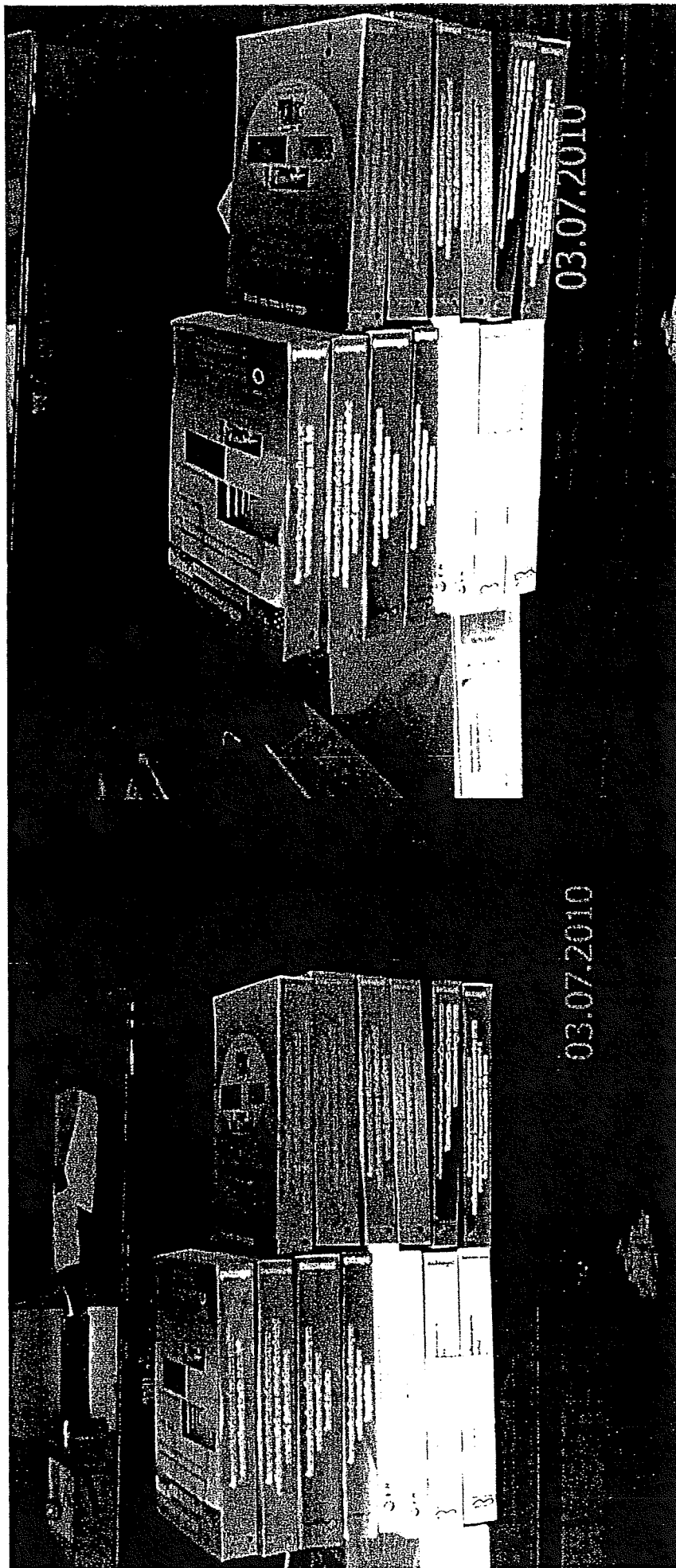


02/07/2010

ศูนย์บริการข้อมูล
EHIA



02/07/2010

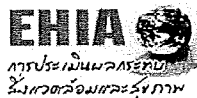


03.07.2010

03.07.2010



หลักสูตรฝึกอบรม
Download แบบฟอร์ม/ใบสมัคร
ที่ปรึกษา
อุปกรณ์ความปลอดภัย
ข้อมูลทางด้านวิชาการ
เริ่มพิธี เชฟดี ดิลก
ฟานนิม
ข่าวประชาสัมพันธ์
สมัครสมาชิกเว็บไซต์
แจ้ง/ตรวจสอบรายชื่อผู้สมัคร



MEMBER LOGIN

UserName :

Password :

เข้าสู่ระบบ

ลืมรหัสผ่าน !

สมัครสมาชิกใหม่ SIGN UP !

ค้นหากฎหมาย

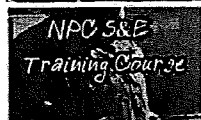
ค้นกฎหมาย

ค้นหา

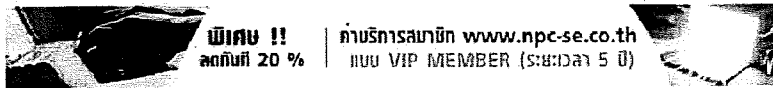
ลงทะเบียนรับข่าวสาร

กรอกอีเมลเพื่อรับข่าวสาร

สมัคร



ติดต่อ



ขอเชิญเข้าร่วมเวทีทบทวน(ร่าง)รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

ขอเชิญเข้าร่วมเวทีทบทวน(ร่าง)รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) ของโครงการในลุ่ม ปอดหมึกคอก

จัดโดย ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

บริษัท คอมพิวเตอร์ เทคโนโลยี จำกัด บริษัท แมโครคอมพิวเตอร์ จำกัด และ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด

วันที่ 19-23 และ 28-30 กรกฎาคม 2553 เวลา 9.00-16.00 น.

ณ ห้องประชุมบอลรูม โรงแรมภูมิภาคนิคม อำเภอเมือง จ.ระยอง

ลำดับ	ชื่อโครงการ	วันจัดเวทีฯ
1	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนีส สาขา อบ.ไอ.ซี (ก่อสร้างและติดตั้ง) บริษัท ปตท. เติมคอลล จำกัด (มหาชน)	จันทร์ที่ 19 ก.ค. 2553
2	โครงการขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)	อังคารที่ 20 ก.ค. 2553
3	โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เติมคอลล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 21 ก.ค. 2553
4	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตพลาสติก ชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากทางใต้ของหน่วยผลิตคอมพาวด์ (Compound Production Unit) สาขาผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่ บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)	พฤหัสบดีที่ 22 ก.ค. 2553
5	โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอเอ็ม บริษัท ไทยเอทานอลเอเอ็ม จำกัด	ศุกร์ที่ 23 ก.ค. 2553
6	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนีส (ทางใต้ของหน่วยผลิตโพลีเอทิลีน (Polyethylene) และบริษัท (Butadiene-1) หน่วยผลิตเม็ดพลาสติก (Metathesis) บริษัท ปตท. เติมคอลล จำกัด (มหาชน)	พุธที่ 28 ก.ค. 2553
7	การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตอีทอกซิลท บริษัท ไทย อีทอกซิลท จำกัด	พฤหัสบดีที่ 29 ก.ค. 2553
8	โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ซีไอซี ไกลคอล จำกัด	ศุกร์ที่ 30 ก.ค. 2553

ผู้สนใจสามารถติดต่อขอรับสำเนารายงานฯ ได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป

โครงการลำดับที่ 1-7 รับสำเนารายงานฯ ได้ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป
โครงการลำดับที่ 8 รับสำเนารายงานฯ ได้ตั้งแต่วันที่ 14 กรกฎาคม 2553 เป็นต้นไป

โดยติดต่อที่

1. คุณสมพรพรรณ เบอร์โทรศัพท์ 086 537 7792 หรือ คุณกาญจนา เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5551

2. ทางเว็บไซต์รายงานฯ ที่ www.npc-se.co.th

3. ศูนย์บริการข้อมูลและรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด ใกล้กับวัดหนองแฟบ หรือเทศบาลเมืองมาบตาพุด เทศบาลตำบลบ้านฉาง เทศบาลเมืองบ้านฉาง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง โรงพยาบาลมาบตาพุด โรงพยาบาลบ้านฉางและโรงพยาบาลระยอง

"หากท่านสนใจเข้าร่วมการเวทีฯ สามารถติดต่อเจ้าของที่นิ่งและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ได้ที่

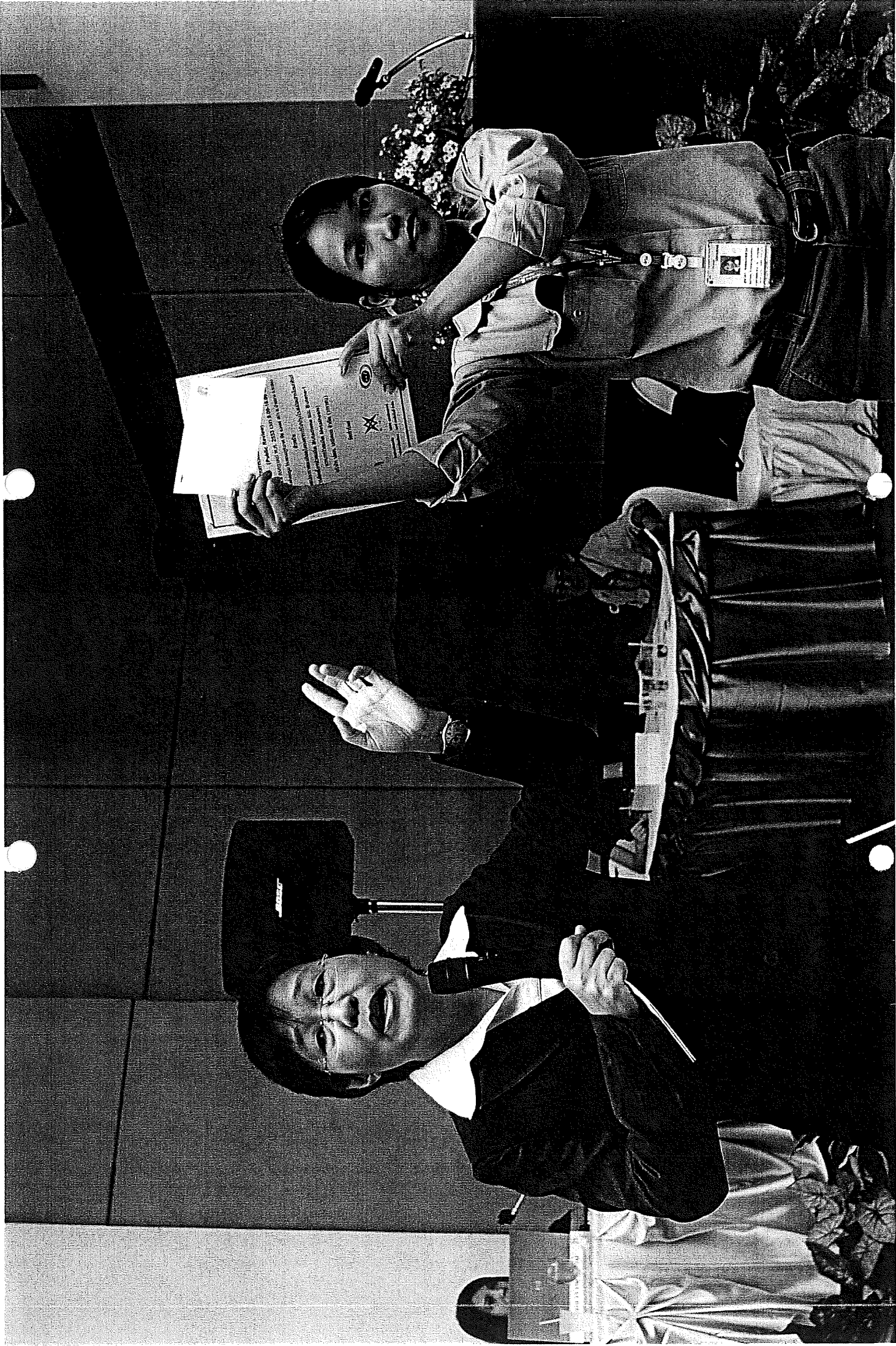
คุณสมพรพรรณ เบอร์โทรศัพท์ 086 537-7792 และคุณกาญจนา เบอร์โทรศัพท์ 080-238-5551"

Download เอกสารที่เกี่ยวข้อง

- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนีส สาขา อบ.ไอ.ซี (ก่อสร้างและติดตั้ง) บริษัท ปตท. เติมคอลล จำกัด (มหาชน)
- โครงการขยายกำลังการผลิตโพลีเอทิลีน 50,000 ตัน/ปี บริษัท ปตท. เติมคอลล จำกัด (มหาชน)
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนีส (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butadiene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis) บริษัท ปตท. เติมคอลล จำกัด (มหาชน)
- โครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติกชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการส่วนขยายโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก ชนิดความหนาแน่นสูง (BPEX) (จากทางใต้ของหน่วยผลิต Compound Production Unit สาขาผลิตที่ 2 ชั่วคราว ในพื้นที่ บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)) บริษัท บางกอกโพลีเอทิลีน จำกัด (มหาชน)
- โครงการโรงงานผลิตเอทานอลเอเอ็ม บริษัท ไทยเอทานอลเอเอ็ม จำกัด
- การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการโรงงานผลิตอีทอกซิลท บริษัท ไทย อีทอกซิลท จำกัด
- โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (ส่วนขยาย) บริษัท ซีไอซี ไกลคอล จำกัด

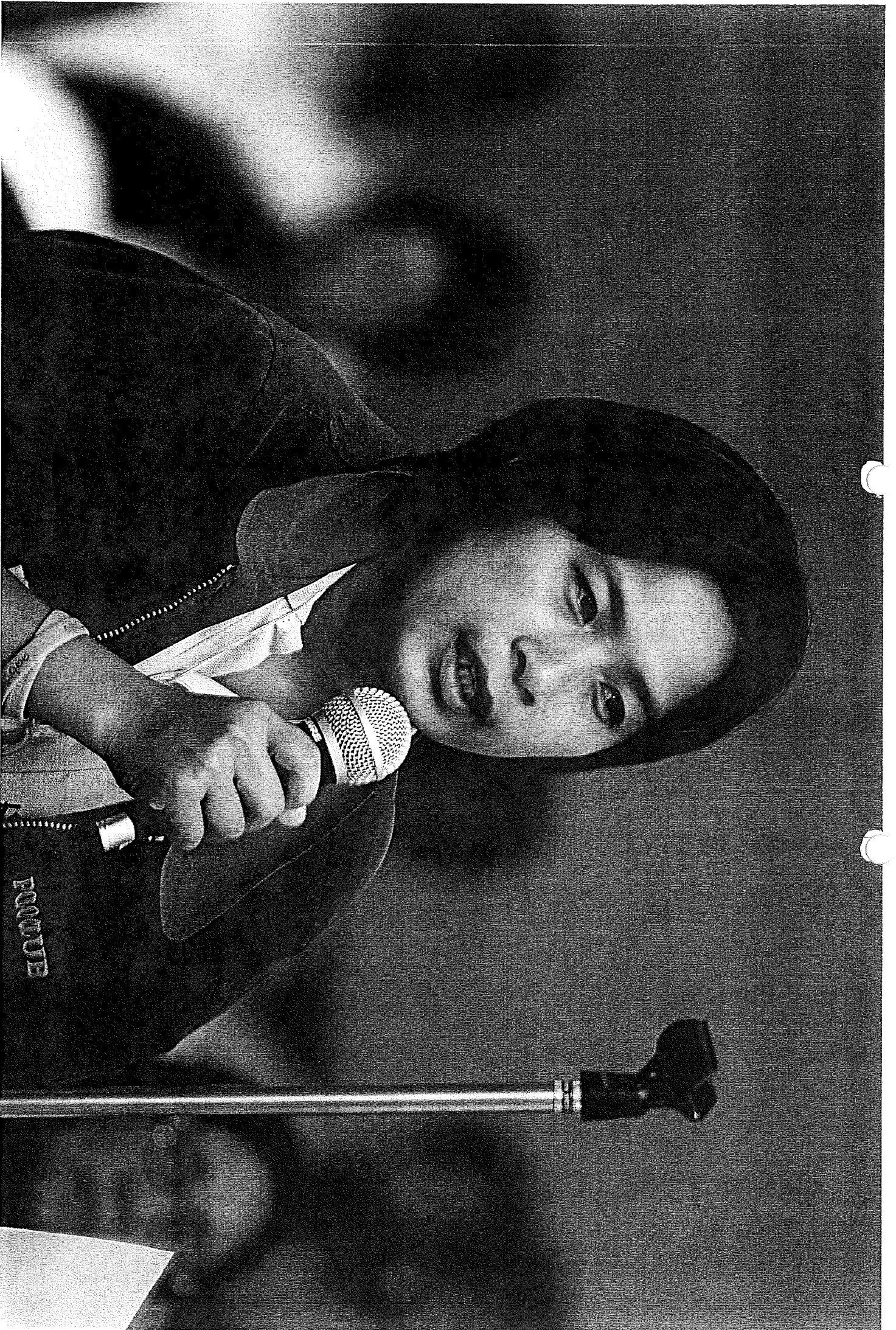
ส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่

การจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) รายงานการวิเคราะห์
ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ











บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
คณะกรรมการอุตสาหกรรมแร่ ภาควิชาธรณีวิทยาและธรณีวิทยา

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์
(การผลิตขึ้นหน่วยผลิต Butadiene และ Butadiene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมสุริยาท บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: หน่วยงานราชการ

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์
1	วิไลพร ทองประยูร	-	ก.นอ.	081-3746861
2	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	084-3209948
3	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	089 0144872
4	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	0812 12 0111
5	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
6	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
7	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
8	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
9	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
10	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
11	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
12	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
13	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
14	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
15	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
16	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
17	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
18	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
19	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
คณะกรรมการอุตสาหกรรมแร่ ภาควิชาธรณีวิทยาและธรณีวิทยา

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์
(การผลิตขึ้นหน่วยผลิต Butadiene และ Butadiene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมสุริยาท บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนอื่นๆ ในเขตบ้านฉาง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์
1	วิไลพร ทองประยูร	-	ก.นอ.	081-3746861
2	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	084-3209948
3	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	089 0144872
4	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	0812 12 0111
5	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
6	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
7	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
8	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
9	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
10	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
11	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
12	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
13	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
14	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
15	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
16	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
17	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
18	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861
19	วิไลพร ทองประยูร	ก.นอ.	ก.นอ.	081-3746861



บริษัท คอนเซ็ปท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การแจ้งตัวที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์
(การคิดค้นหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 ตามหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาท บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

บริษัท คอนเซ็ปท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การแจ้งตัวที่รับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์
(การคิดค้นหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 ตามหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาท บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์
20	ไกรยา หาดใหญ่		ปตท.	089-238-0106
21	นฤมล อิมพิตัส		ปตท.	
22	วราณัฐ อึ้งออง		ปตท.	082-1077886
23	วิมลพร สมท.ศิริ		ปตท.	
24	อริยา อิมพิตัส		ปตท.	086-94448194
25	นิธยา สว่างใจ		ปตท.	084-68247952
26	นรย ศักดิ์พันธุ์		ปตท.	089588522
27	นันทอง สว่างใจ		ปตท.	0845747864
28	นภาพร ทองใส		ปตท.	08 -
29	นงนุช อิมพิตัส		ปตท.	
30	นันทพร ทองใส		ปตท.	082423325
31	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
32	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	085-151349
33	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
34	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	0851200248
35	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	089-103066
36	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	084-2521434
37	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
38	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	084-233723

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์
39	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	085-958438
40	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
41	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	082-2573116
42	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	080-1031132
43	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	080633484
44	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	084-94448194
45	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	084-0084743
46	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	082-4021798
47	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	085-1031132
48	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
49	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	082-6352783
50	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
51	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
52	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
53	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
54	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
55	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
56	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	
57	นันทพร อึ้งออง		ปตท.	

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโลหะอินทรีย์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butadiene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนิธิ แอนด์ สปป. อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโลหะอินทรีย์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butadiene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนิธิ แอนด์ สปป. อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: วัด
2/4/2553

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์
58	สมชาย บุตรรัมย์	ช่างภาพ	—
59	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-171074
60	ประจักษ์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-1472324
61	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-2047199
62	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	—
63	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-6023695
64	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
65	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
66	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
67	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
68	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
69	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
70	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
71	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
72	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
73	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
74	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
75	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
76	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์
1	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
2	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
3	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
4	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
5	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
6	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
7	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
8	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
9	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
10	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
11	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
12	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
13	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
14	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
15	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
16	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
17	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
18	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555
19	วิรัตน์ บุตรรัมย์	ช่างภาพ	087-5555555



ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ในลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอดีฟิ่นส์

(การตัดกิ่งหน่วยผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลบ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: สำนักงานเครือข่ายประชาชนภาคตะวันออก

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ประเภทวิชา/สาขา	โรงเรียน	ชั้นเรียน	เลขประจำตัว
1	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864434
2	ศุภมาส นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864435
3	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864436
4	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864437
5	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864438
6	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864439
7	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864440
8	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864441
9	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864442
10	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864443
11	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864444
12	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864445
13	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864446
14	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864447
15	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864448
16	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864449
17	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864450
18	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864451
19	สุวิมล นนทสิทธิ์		โรงเรียนวัดป่าสัก	ม.1	03864452



ภาควิชาชีวอนามัยและควบคุมโรค
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

โปลงทะเบียน^๔

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสวอปโตที่น๑๕
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงเรียนปริมาตพิช แอนด์ สปอ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำนักงานเลขาธิการ: ราชบัณฑิตยสถาน

[illegible]

นางสาวปิยะนุช

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อหาแนวทางรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบบ้างว่าควรต้องและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอดีฟัมส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงเรียนปริมาศ ปัส แอนด์ สป้า อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ทุนสมชอปปะปา

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ชื่อ	เบอร์โทรศัพท์
1	สุวิมล ใจดี		สุวิมล	082-2224183
2	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
3	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
4	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
5	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
6	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
7	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
8	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
9	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
10	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
11	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
12	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
13	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
14	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
15	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
16	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
17	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
18	สมชาย ใจดี		สมชาย	—
19	สมชาย ใจดี		สมชาย	—



ภาควิชาบริหารงานนิเทศและภาพเคลื่อนไหว
คณะวารสารศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ไปลงทะเลเป็นน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อขอความเห็นทางรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอดีทินต์

(การติดกั๊งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methyls)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงเรียนปริมาศพิศแดนดู่ ตำบลบ้านด่าง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนหนองหวายโสม

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอดีฟีนส์ (การติดคั้งทงว่ผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนทว่ผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลราชพฤกษ์ อำเภอเมือง จ. เชียงใหม่

สำหรับ: ชุมชนหนองน้ำเย็น

[illegible]

เพลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเมต (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลราชวิถี กรุงเทพมหานคร

สำหรับ: ชุมชนกรอกยาศา

วันที่	บันทึกการเข้า	ประเภทการเข้า	ชื่อผู้เข้า	ชื่อหน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์
1	10/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
2	11/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
3	12/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
4	13/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
5	14/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
6	15/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
7	16/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
8	17/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
9	18/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
10	19/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
11	20/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
12	21/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
13	22/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
14	23/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
15	24/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
16	25/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
17	26/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
18	27/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
19	28/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678
20	29/01/2564	เข้าทำงาน	นายสมชาย ใจดี	บริษัท ABC จำกัด	09-1234-5678



บริษัท ขอนแก่นแท่ง ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

นางทะเบีย

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซฟอสต์

(การคิดต้นทุนผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีกอส จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลราชวิถี กรุงเทพมหานคร

คำสำหรับ: ชุมชนหนองบัวแดง

[illegible]

ক্র.সং.	নাম	পিতা/মাতা	জন্ম তারিখ	জন্ম স্থান	বর্তমান ঠিকানা
১	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
২	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
৩	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
৪	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
৫	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
৬	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
৭	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
৮	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
৯	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
১০	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
১১	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
১২	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯
১৩	মুহম্মদ আলী	আব্দুল হক	১৫/০৮/১৯৮০	মুন্সিগঞ্জ	০৮২৭৬৭৩০৯

[illegible]



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

นางสาวเกตุมาลา

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงอะตอมคาร์บอนในโครงสร้างของโพลิเมอร์ (การเกิดกิ่งงาวยวเคมี Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยเอที Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลปิยะเวท จ. ราชบุรี

สำหรับ: ชุมชนสำนักกะบัก

[illegible]



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สำหรับ: ชุมชนหัวโปกใน-สะพานน้ำท่วม

[illegible]



บริษัท คอนซัลแทนท์ จำกัด

ภาคีวิจัยร่วมพันธมิตรทางปัญญา
คณะกรรมการอุตสาหกรรมปิโตรเคมี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตไฮโดรเจน
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมสุริยาศรี บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนมาบตาพาด

บริษัท คอนซัลแทนท์ จำกัด

ภาคีวิจัยร่วมพันธมิตรทางปัญญา
คณะกรรมการอุตสาหกรรมปิโตรเคมี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตไฮโดรเจน
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมสุริยาศรี บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนมาบตาพาด

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	โทรศัพท์	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	วัฒนา ชุ่มชื่น		เกษตรกร	081-5764271
2	กัญญา ชุ่มชื่น		เกษตรกร	091-3993191
3	สุวิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0822127104
4	สุวิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	081-8029955
5	เขวาคณ พันธ์พิกุล		เกษตรกร	081-858882
6	วิมล พันธ์พิกุล		เกษตรกร	081-80899
7	วิมล พันธ์พิกุล		เกษตรกร	0850915196
8	วิมล พันธ์พิกุล	342020119964	เกษตรกร	081-3482165
9	วิมล พันธ์พิกุล		เกษตรกร	081-3482165
10	วิมล พันธ์พิกุล		เกษตรกร	081-3482165
11	วิมล พันธ์พิกุล		เกษตรกร	081-3482165
12	วิมล พันธ์พิกุล		เกษตรกร	081-3482165

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	โทรศัพท์	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	น.ส. ออริ ชุ่มชื่น		เกษตรกร	081-378072
2	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0384684498
3	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0452419353
4	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0384684498
5	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	040229946
6	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	085-1488740
7	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	08771774932
8	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0802348870
9	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	080-1146614
10	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	027-7519961
11	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0811269114
12	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	084-1913093
13	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0845567724
14	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0845567724
15	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0845567724
16	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0845567724
17	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0845567724
18	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0845567724
19	วิมล ชุ่มชื่น		เกษตรกร	0845567724



ภาควิชาชีวอนามัยและควบคุมโรคภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

[illegible]



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงระยะยึดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylstyrene)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิมาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนเป็นพหุคูณ

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บิดามารดา	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	0850922331
2	สมพงษ์ อัครวิทย์	อ.สมพงษ์	อ.สมพงษ์	0815822174
3	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	0817154415
4	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-09234449
5	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	080-0805424
6	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-09234449
7	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	080-0805424
8	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-09234449
9	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	080-0805424
10	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-09234449
11	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	080-0805424
12	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-09234449
13	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	080-0805424
14	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-09234449
15	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	080-0805424
16	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-09234449
17	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	080-0805424
18	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-09234449
19	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	080-0805424

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงระยะยึดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylstyrene)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิมาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนเป็นพหุคูณ

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บิดามารดา	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
20	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	089-2515307
21	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	084-1433534
22	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	084-1433534
23	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	084-1433534
24	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	084-1433534
25	อ.อัครวิทย์ อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	อ.อัครวิทย์	084-1433534



ภาควิชาชีวเคมีและเคชีววิทยา มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบตองทะเปียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ผู้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงพยาบาลและเขตโครงการ

การคิดต้นทุนผลิตภัณฑ์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิตภัณฑ์ Metathesis

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลบ้านลาด จ. เพชรบุรี

สำหรับ: สมชวดี มาตาค

[illegible]



มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
คณะบริหารธุรกิจ สาขาบริหารธุรกิจ

ใบฉงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

ผู้ตอบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิต

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงเรียนปริมาต ปัทมธัมมคัมภีร์ บ้านดงจ. ระยอง

ภาพสำหรับ: ชุมชนเจริญพัฒนา

[illegible]



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สำหรับ: สมชาย นาน

[illegible]



ภาควิชาเคมีชีวอนินทรีย์และความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

นางสาวเพ็ญ

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

⁴ เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไดเอทิลีน (การคิดค้นหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesle)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลปิยะเวท จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนเกาะกก-หนองเตงเม

[illegible]



ร.ร.	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	วันรับ
1	นาย ปิยะวัฒน์ อรุณรัตน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-59
2	นางสาวปิ่นแก้ว นวลวันทา		นาย ปิ่นแก้ว		08-09-58
3	นางสาวปิ่นแก้ว นวลวันทา		นางสาวปิ่นแก้ว		08-09-58
4	น.ส. อรุณรัตน์ นวลวันทา		นาย อรุณรัตน์		08-09-58
5	น.ส. อรุณรัตน์ นวลวันทา		นาย อรุณรัตน์		08-09-58
6	นาย ปิยะวัฒน์ นวลวันทา		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58
7	น.ส. ปิยะวัฒน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58
8	นาย ปิยะวัฒน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58
9	นาย ปิยะวัฒน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58
10	นาย ปิยะวัฒน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58
11	นาย ปิยะวัฒน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58
12	นาย ปิยะวัฒน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58
13	นาย ปิยะวัฒน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58
14	นาย ปิยะวัฒน์		นาย ปิยะวัฒน์		08-09-58



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาคีวิจัยเรื่องสิ่งแวดล้อมปลอดภัย
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สีน้ำเงิน : ผู้เข้าร่วมประชุม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บัตรประชาชน	เลขที่บัตร
1	ทศ. ตรีวิทย์		0312515449
2	นาง นิตยา นามนิก	03000	0410544412
3	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	0411614239
4	น.ส. นิตยา นามนิก	นิตยา	
5	น.ส. นิตยา นามนิก	นิตยา	
6	นาง นิตยา นามนิก	นิตยา	
7	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	
8	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
9	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
10	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
11	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาคีวิจัยเรื่องสิ่งแวดล้อมปลอดภัย
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สีน้ำเงิน : ผู้เข้าร่วมประชุม

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บัตรประชาชน	เลขที่บัตร
1	ทศ. ตรีวิทย์		0312515449
2	นาง นิตยา นามนิก	03000	0410544412
3	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	0411614239
4	น.ส. นิตยา นามนิก	นิตยา	
5	น.ส. นิตยา นามนิก	นิตยา	
6	นาง นิตยา นามนิก	นิตยา	
7	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	
8	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
9	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
10	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
11	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
12	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
13	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
14	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
15	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
16	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
17	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439
18	น.ส. อธิภา นามนิก	นิตยา	049-9364439

ใบลงทะเบียน

การตรวจรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซโทป

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้อง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บริษัท/หน่วยงาน	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	087043756
2	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	087-608502
3	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	089-0929565
4	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
5	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
6	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
7	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
8	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	095-4348238
9	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
10	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
11	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
12	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
13	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	087-935775
14	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	0837766076
15	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	088303427
16	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	084530477
17	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-

ใบลงทะเบียน

การตรวจรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซโทป

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้อง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บริษัท/หน่วยงาน	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	087043756
2	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	087-608502
3	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	089-0929565
4	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
5	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
6	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
7	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
8	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	095-4348238
9	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
10	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
11	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
12	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
13	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	087-935775
14	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	0837766076
15	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	088303427
16	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	084530477
17	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
18	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-
19	นาย อดิศักดิ์		ช่างเทคนิค	-



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

24/06/81/480



มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

[illegible]



บริษัท กองเจ้าหน้าที่ ออฟฟิศ 6 ชั้น

ภาควิชาวิศวกรรมปิโตรเลียม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนิคม บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

ผู้เข้าร่วม: 6 คน

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	หมายเลข
1	นายนิพนธ์ วัฒนกุล	ผู้แทน	ปตท.	
2	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
3	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
4	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
5	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
6	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
7	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
8	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
9	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
10	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
11	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
12	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
13	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
14	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
15	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
16	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
17	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
18	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
19	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	



บริษัท กองเจ้าหน้าที่ ออฟฟิศ 6 ชั้น

ภาควิชาวิศวกรรมปิโตรเลียม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนิคม บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

ผู้เข้าร่วม: 6 คน

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	หมายเลข
1	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
2	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
3	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
4	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
5	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
6	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
7	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
8	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
9	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
10	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
11	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
12	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
13	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
14	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
15	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
16	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
17	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
18	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	
19	นาย 1/4/4	ผู้แทน	ปตท.	



ภาควิชาชีวอนามัยและควบคุมโรคพิษ
คณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

ใบตองทะเปียน

การเปรียบเทียบระหว่างจะเจ็ดคโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไดเอทิลีน (การคิดค้นหน่วยผลิต Butadiene และ Styrene) แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลบ้านฉาง จ. ระยอง

ॐ नमो भगवते वासुदेवाय

[illegible]



บริษัท กองจัดการ ออฟ ทนโนโลยี จำกัด

ภาควิชา วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซโทป

(การผลิตหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมทริมาท บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนหนองแฟบ

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บัตรประชาชน	บัตรประชาชน	เบอร์โทรศัพท์
1	อ. วิชาญ อ่อน		2500	—
2	อ. วิชาญ อ่อน		2500	—
3	นางสาว อ่อน		2500	082-615-6287
4	อ. วิชาญ อ่อน		2500	081-657-3042
5	อ. วิชาญ อ่อน		2500	—
6	อ. วิชาญ อ่อน		2500	082-228888
7	อ. วิชาญ อ่อน		2500	084-188810
8	อ. วิชาญ อ่อน		2500	083-49779
9	อ. วิชาญ อ่อน		2500	—
10	อ. วิชาญ อ่อน		2500	—
11	อ. วิชาญ อ่อน		2500	084-2247126
12	อ. วิชาญ อ่อน		2500	084-4080756
13	อ. วิชาญ อ่อน		2500	086-8345746
14	อ. วิชาญ อ่อน		2500	—
15	อ. วิชาญ อ่อน		2500	085-3871737
16	อ. วิชาญ อ่อน		2500	084-5050487
17	อ. วิชาญ อ่อน		2500	081-0722700
18	อ. วิชาญ อ่อน		2500	083-548888
19	อ. วิชาญ อ่อน		2500	084-6678733

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซโทป

(การผลิตหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมทริมาท บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนหนองแฟบ

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บัตรประชาชน	บัตรประชาชน	เบอร์โทรศัพท์
20	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	—
21	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	081-657766
22	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	038-683660
23	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
24	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
25	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
26	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
27	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
28	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
29	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
30	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
31	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
32	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
33	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
34	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
35	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
36	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
37	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489
38	อ. วิชาญ อ่อน	0001	0001	082-602-489



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ภาควิชาวิศวกรรมเคมีและกระบวนการผลิต
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

นางฉวีพร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์
39	อรุณภา กิจประเสริฐ	อัยการ	0819025481
40	นาย อ. ชาติ	อ. ชาติ	0833148138
41	น.ส. ศรุตาส์ ศรีทอง	อ. ชาติ	
42	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
43	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
44	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
45	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
46	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
47	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
48	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
49	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
50	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
51	น.ส. น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ภาควิชาวิศวกรรมเคมีและกระบวนการผลิต
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาศ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: พจนานุกรม-อ่าวประดู่

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์
1	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	0844752484
2	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
3	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
4	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
5	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
6	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
7	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
8	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
9	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
10	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
11	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
12	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
13	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
14	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
15	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
16	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
17	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	
18	นาย น.ส. น.ส.	อ. ชาติ	



บริษัท คอนกรีตเสริมเหล็ก ออฟท์ทรี จำกัด

ภาควิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Isobutylene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สงวน - ดำรงอยู่

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	โทรศัพท์	อีเมล	เบอร์โทรศัพท์
20	วิมล น. ขงสี		วิมล.น.	
21	โชน น. สว่าง		โชน	084710010
22	นายทองแดง สว่าง		ทองแดง	
23	จตุร น. สว่าง		จตุร	066-1921519
24	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	084-533485
25	สมศักดิ์ น. สว่าง		สมศักดิ์	
26	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	085239947
27	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
28	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
29	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	084748530
30	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	084121009
31	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
32	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
33	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
34	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
35	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
36	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
37	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
38	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	084870644

บริษัท คอนกรีตเสริมเหล็ก ออฟท์ทรี จำกัด

ภาควิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Isobutylene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สงวน - ดำรงอยู่

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	โทรศัพท์	อีเมล	เบอร์โทรศัพท์
39	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	0870660343
40	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
41	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
42	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	086-88705
43	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	089 1102207
44	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	0868332196
45	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
46	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
47	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
48	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
49	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
50	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
51	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	0806448974
52	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
53	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
54	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
55	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
56	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	
57	อ. สว่าง น. สว่าง		อ. สว่าง	



ภาควิชาดารัตนศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review) ภายใต้แผนงบประมาณและยึดถือโครงการ โครงการปรับปรุงผลิตภัณฑ์ (การติดเครื่องช่วยฝึก Butebio และ Butebio และ Butebio และ Butebio)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

0000-0000-0000-0000

ល.រ	ឈ្មោះ	ថ្ងៃខែឆ្នាំកំណើត	សញ្ជាតិ	ស្ថានភាព	លេខសម្គាល់
1	ក.ស. ឧត្តមស្រី ឧបនាយក				080-655740
2	ឃ.ស. ភីម ឧបនាយក				081-4109489
3	ឃ.ស. ឧបនាយក ភីម				081-1542150
4	ឃ.ស. ឧបនាយក ភីម				081-1542150
5	ឃ.ស. ឧបនាយក ភីម				081-1542150
6	ឃ.ស. ឧបនាយក ភីម				081-1542150
7	ឃ.ស. ឧបនាយក ភីម				081-1542150
8	ឃ.ស. ឧបនាយក ភីម				081-1542150
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					



บริษัท กองจัดการกากของเสียอันตรายอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซโทปส์ (การดัดแปลงหน่วยผลิต Isotopide และ Solvent-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนเป็นกระปรอก 1

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บัตรประชาชน	โทรศัพท์	เบอร์โทรศัพท์
1	แก้ว นงนภรณ		666	089-0991962
2	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	
3	อภินันท์ โฉมโต		8405	086-8965932
4	แก้ว นงนภรณ		1170	
5	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
6	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
7	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
8	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
9	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
10	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
11	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
12	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
13	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
14	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
15	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
16	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
17	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
18	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932
19	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	086-8965932

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซโทปส์ (การดัดแปลงหน่วยผลิต Isotopide และ Solvent-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนลือเกวียน

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บัตรประชาชน	โทรศัพท์	เบอร์โทรศัพท์
1	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
2	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
3	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
4	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
5	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
6	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
7	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
8	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
9	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
10	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
11	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
12	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
13	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
14	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
15	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
16	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
17	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
18	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520
19	วิภาส อภิรักษ์ทอง		8405	085-4349520



บริษัท กองจัดการ ๑๑๗ ถนนโพธิ์ ๕ กัด

ภาควิชา วิชาเรียน วิชาเคมีและชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การสมัครรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงระบบและเชื้อเพลิงโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดรฟีนส์
(การคิดต้นทุนวัตถุดิบ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิราต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนท้องถิ่น

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ภาคประชาชน	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
2	อานน ธรรมะดี		ช่าง	-
3	ศักดิ์ชัย ธรรมะดี		ช่าง	-
4	สมพงษ์ ธรรมะดี		ช่าง	-
5	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
6	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
7	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
8	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
9	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
10	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
11	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
12	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
13	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
14	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
15	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
16	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
17	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
18	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-
19	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	-



บริษัท กองจัดการ ๑๑๗ ถนนโพธิ์ ๕ กัด

ภาควิชา วิชาเรียน วิชาเคมีและชีววิทยา
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การสมัครรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงระบบและเชื้อเพลิงโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดรฟีนส์
(การคิดต้นทุนวัตถุดิบ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิราต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนหนองใหญ่

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ภาคประชาชน	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	0856980598
2	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
3	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
4	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
5	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
6	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
7	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
8	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
9	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
10	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
11	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
12	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
13	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
14	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
15	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
16	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
17	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
18	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998
19	สุวิมล ธรรมะดี		ช่าง	080-2116998



บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ๑๐๗ หมู่ ๖ ตำบล ๑

ปตท. จำกัด (มหาชน) ๑๐๗ หมู่ ๖ ตำบล ๑

ใบลงทะเบียน

การจัดทำรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพรีน
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนิคม บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนบ้านเกาะปรก 2

ใบลงทะเบียน

การจัดทำรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพรีน
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนิคม บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนบ้านเกาะปรก 2

ลำดับ	ชื่อผู้ลงทะเบียน	บัตรประชาชน	สถานะ	เบอร์โทรศัพท์
1	นาย พิศาล ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-1339091
2	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	
3	น.ส. สุวิมล ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-1339092
4	น.ส. สุวิมล ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	097-6853182
5	นางสาว นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	
6	นาย นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
7	นาย นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	089-8341183
8	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	
9	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
10	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	089-8341183
11	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
12	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
13	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
14	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
15	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
16	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
17	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
18	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
19	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183

ลำดับ	ชื่อผู้ลงทะเบียน	บัตรประชาชน	สถานะ	เบอร์โทรศัพท์
20	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
21	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
22	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
23	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
24	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
25	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
26	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
27	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
28	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
29	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183
30	นาง นงนุช ใจดี		ผู้ลงทะเบียน	087-6371183

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดรฟีนส์ (การผลิตตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านกลาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนตระวันออกเนินกระปรอก ประจวบมิตร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	โทรศัพท์	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	เจษฎา จันทะ		นักศึกษา	
2	กิตติคุณ วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
3	จันทิมา วงษ์ประทีป		ช่างเทคนิค	
4	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
5	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
6	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
7	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
8	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
9	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
10	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
11	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
12	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
13	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
14	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
15	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
16	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
17	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
18	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
19	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไฮโดรฟีนส์ (การผลิตตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านกลาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนเนินกระปรอก-ปากน้ำมิตร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	โทรศัพท์	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
2	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
3	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
4	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
5	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
6	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
7	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
8	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
9	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
10	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
11	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
12	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
13	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
14	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
15	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
16	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
17	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
18	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	
19	สมชาย วัฒนศิริ		ช่างเทคนิค	

ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบตุงทะเลเขียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพรีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลปิยะเวท จ. ราชบุรี

000114 - 1200000

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงพยาบาลจิตตารโศภินันท์ (การติดถังแก๊สห่วยชนิด Butadiene และ Butene-1 แทนห่วยชนิด Methathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลปิยะเวท จ. เชียงใหม่

สำหรับ: สมชมนบ้านพยอม !

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อ-นามสกุล	ชื่อ-นามสกุล
1	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				08924565276
2	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
3	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
4	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
5	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
6	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
7	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
8	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
9	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
10	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
11	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
12	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
13	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
14	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
15	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
16	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
17	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
18	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276
19	นายอรรถพร ปรัชญ์พิทักษ์				0892 4565276



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาวิศวกรรมปิโตรเลียม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การเข้าร่วมฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพรีนส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butadiene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิราต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

เลขานุการฯ 1

ใบลงทะเบียน

การเข้าร่วมฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพรีนส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butadiene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิราต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

เลขานุการฯ 2

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	วัตถุประสงค์	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
20	สมจิตร อดิษฐ์		สมัครใจ	
21	ศิริ ขจรขจาย		ศิ	
22	อชัญ ศรีโพธิ์		อชัญ	
23	อรุณรัตน์ อดิษฐ์		อรุณรัตน์	
24	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
25	ดลิตา อดิษฐ์		ดลิตา	
26	ทิพย์ยา เพชรอินตา		ทิพย์ยา	
27	นิตยา นาคอิน		นิตยา	
28	กัญญา อดิษฐ์		กัญญา	
29	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
30	วิภาดา อดิษฐ์		วิภาดา	
31	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
32	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
33	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
34	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
35	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
36	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
37	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	
38	นภาพร อดิษฐ์		นภาพร	

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	วัตถุประสงค์	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	081597372
2	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	088-5453448
3	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	0824449934
4	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
5	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	084-144980
6	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
7	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
8	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
9	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
10	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
11	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
12	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
13	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
14	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
15	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
16	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
17	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
18	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
19	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-
20	นภาพร อดิษฐ์	WCU 2	นภาพร	-



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

เพลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไดเอทิลีน (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylen)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ณ วันที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลปิยะเวท จ. ราชบุรี

คำหับ: บ้านพูน 3

[illegible]



บริษัท กองช่างแผนที่ องค์ เทคโนโลยี จำกัด

ภาคีวิจัยร่วมเพื่อความมั่นคง
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

บริษัท กองช่างแผนที่ องค์ เทคโนโลยี จำกัด

ภาคีวิจัยร่วมเพื่อความมั่นคง
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงระยะยัติโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซทีนส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Methylacetylene Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

ชุมชนพญาน 3

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงระยะยัติโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซทีนส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Methylacetylene Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนบ้านพญาน 4

ที่	ชื่อ-นามสกุล	เบอร์โทรศัพท์	เบอร์โทรมือถือ	เบอร์โทรบ้าน
20	อ.วิเศษ อ.วิเศษ	-	089-5438252	
21	นางสาว อ.วิเศษ			
22	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
23	นางสาว อ.วิเศษ			
24	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
25	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
26	นางสาว อ.วิเศษ			
27	นางสาว อ.วิเศษ			
28	นางสาว อ.วิเศษ			
29	นางสาว อ.วิเศษ			
30	นางสาว อ.วิเศษ			
31	นางสาว อ.วิเศษ			
32	นางสาว อ.วิเศษ			
33	นางสาว อ.วิเศษ			
34	นางสาว อ.วิเศษ			
35	นางสาว อ.วิเศษ			
36	นางสาว อ.วิเศษ			
37	นางสาว อ.วิเศษ			
38	นางสาว อ.วิเศษ			

ที่	ชื่อ-นามสกุล	เบอร์โทรศัพท์	เบอร์โทรมือถือ	เบอร์โทรบ้าน
1	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
2	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
3	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
4	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
5	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
6	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
7	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
8	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
9	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
10	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
11	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
12	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
13	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
14	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
15	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
16	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
17	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
18	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			
19	อ.วิเศษ อ.วิเศษ			



ภาควิชาชีวอนามัยและความปลอดภัย
คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไดเอทิลีน (การตัดกิ่งหมวกเมทิลีน Methylated Spirit และ Butane-1 แทนหมวกเมทิลีน Methylated Spirit)

บริษัท ปตท. เคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลปิยะเวท จำกัด (มหาชน) โรงพยาบาลปิยะเวท

W92264

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแบบลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงประเพณีการไต่พิณ
(การติดตั้งวงมโหรี Banting และ Butee-1 แทนหม่อมมณี Metabes)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาล บัช แอนด์ สป้า อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

จำนวน : ๒๐๖๖๗๙๖ 4

[illegible]

ใบลงทะเบียน

การแจ้งเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนประจวบมิตร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	นิติบุคคล	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	น.ส.ศิริพร คีรีทอง		นักเรียน	092-489492
2	น.ส.ชัชวาลย์ นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
3	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
4	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
5	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
6	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
7	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
8	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
9	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
10	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
11	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
12	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
13	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
14	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
15	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
16	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
17	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
18	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
19	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103

ใบลงทะเบียน

การแจ้งเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโพลีเอทีนส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ประจวบมิตร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	นิติบุคคล	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
20	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
21	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
22	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
23	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
24	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
25	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
26	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
27	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
28	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
29	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103
30	นางสาวศิริพร นิลจันทร์		นักเรียน	08-920103



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylol)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนิคม เอสเค ซีพี อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ชุมชนแผ่นดินไหว

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บัตรประชาชน	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	อรรถพร ตรีวิเศษ		อาสา	087-579874
2	อรรถพร นนท		อาสา	086-12272
3	อรรถพร นนท		อาสา	081-745577
4	อรรถพร นนท		อาสา	087 600757
5	อรรถพร นนท		อาสา	ฯ
6	อรรถพร นนท		อาสา	ฯ
7	อรรถพร นนท		อาสา	
8	อรรถพร นนท		อาสา	
9	อรรถพร นนท		อาสา	089 034823
10	อรรถพร นนท		อาสา	086003492
11	อรรถพร นนท		อาสา	
12	อรรถพร นนท		อาสา	081-8646449
13	อรรถพร นนท		อาสา	081-4043015
14	อรรถพร นนท		อาสา	
15	อรรถพร นนท		อาสา	
16	อรรถพร นนท		อาสา	089932399
17	อรรถพร นนท		อาสา	081616566
18				
19				



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซพีนส์

(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylol)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนิคม เอสเค ซีพี อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: สื่อมวลชน

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	บัตรประชาชน	อาชีพ	เบอร์โทรศัพท์
1	อรรถพร นนท		อาสา	087-579874
2	อรรถพร นนท		อาสา	086-12272
3	อรรถพร นนท		อาสา	081-745577
4	อรรถพร นนท		อาสา	087 600757
5	อรรถพร นนท		อาสา	ฯ
6	อรรถพร นนท		อาสา	ฯ
7	อรรถพร นนท		อาสา	
8	อรรถพร นนท		อาสา	
9	อรรถพร นนท		อาสา	089 034823
10	อรรถพร นนท		อาสา	086003492
11	อรรถพร นนท		อาสา	
12	อรรถพร นนท		อาสา	081-8646449
13	อรรถพร นนท		อาสา	081-4043015
14	อรรถพร นนท		อาสา	
15	อรรถพร นนท		อาสา	
16	อรรถพร นนท		อาสา	089932399
17	อรรถพร นนท		อาสา	081616566
18				
19				



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิจัยเรื่องบนันธะกรรมปิโตรเลียม
คณะกรรมการอุตสาหกรรมปิโตรเลียม

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตเมทาไธซีส (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมสุริยมาท ปิยะ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ประชาชนที่สนใจ

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	วัตถุประสงค์	รายชื่อ	เบอร์โทรศัพท์
77	สภาอุตสาหกรรม		ศิริภา	080-7293493
78	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	080-908481
79	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	0805659441
80	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	0808239121
81	บริษัท ปตท.		พินิจ	-
82	บริษัท ปตท.		พินิจ	0860992101
83	บริษัท ปตท.		พินิจ	0824665579
84	บริษัท ปตท.		พินิจ	08111111
85	บริษัท ปตท.		พินิจ	0890512356
86	บริษัท ปตท.		พินิจ	087830400
87	บริษัท ปตท.		พินิจ	-
88	บริษัท ปตท.		พินิจ	-
89	บริษัท ปตท.		พินิจ	-
90	บริษัท ปตท.		พินิจ	0897530217
91	บริษัท ปตท.		พินิจ	-
92	บริษัท ปตท.		พินิจ	086143912
93	บริษัท ปตท.		พินิจ	-
94	บริษัท ปตท.		พินิจ	086-1443912
95	บริษัท ปตท.		พินิจ	083114-233



บริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิจัยเรื่องบนันธะกรรมปิโตรเลียม
คณะกรรมการอุตสาหกรรมปิโตรเลียม

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตเมทาไธซีส (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมสุริยมาท ปิยะ แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

สำหรับ: ประชาชนที่สนใจ

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	วัตถุประสงค์	รายชื่อ	เบอร์โทรศัพท์
96	สภาอุตสาหกรรม		ศิริภา	080
97	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	081-4554293
98	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	086-407037
99	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
100	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
101	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	0810200060
102	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
103	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
104	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
105	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
106	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
107	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	080-030207
108	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
109	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	080-030207
110	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
111	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
112	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
113	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	-
114	สมาคมผู้ผลิต		สุภาภรณ์	0805663008



บริษัท คอนเซ็ปท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

บริษัท คอนเซ็ปท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตเมทาไธซีลีนส์
(การผลิตก๊าซเมทาไธซีลีนส์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

บริษัท คอนเซ็ปท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด
คณะกรรมการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตเมทาไธซีลีนส์
(การผลิตก๊าซเมทาไธซีลีนส์ Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาต บีช แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน	อาชีพ	หมายเลขบัตร
115	ดร.จิราภรณ์ นพรัตน์	อำนวยการบริหาร	อำนวยการ	087-777506
116	ดร.นพรัตน์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	089-0999995
117	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	08222946040
118	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	-
119	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	-
120	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	082-9615237
121	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-8772240
122	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	086-0210751
123	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	-
124	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	-
125	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	-
126	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	-
127	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	086-5594476
128	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	082-2173515
129	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	082-9436880
130	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	082-6028066
131	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	0827153405
132	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	088179208
133	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	081-652241

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน	อาชีพ	หมายเลขบัตร
134	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	080-370485
135	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
136	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
137	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
138	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
139	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
140	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
141	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
142	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
143	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
144	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
145	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
146	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
147	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
148	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
149	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
150	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
151	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154
152	ดร.อรรถสิทธิ์ นพรัตน์	อำนวยการ	อำนวยการ	084-9615154



บริษัท คอนจันท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด

ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ใบลงทะเบียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงระยะยึดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไอโซทีย์นส์
(การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylol)

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงแรมภูมิภาคนีล แอนด์ สปา อ. บ้านฉาง จ. ระยอง

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์
153	นางอภิสรา ใจดี	นางอภิสรา	นางอภิสรา	
154	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	081-550314
155	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
156	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	089-433424
157	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
158	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	085-011025
159	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	081-110741
160	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	083-583414
161	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
162	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
163	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
164	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
165	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
166	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
167	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
168	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
169	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
170	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
171	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	เบอร์โทรศัพท์
172	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
173	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
174	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
175	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
176	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
177	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
178	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
179	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
180	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
181	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
182	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
183	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
184	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
185	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
186	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
187	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
188	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
189	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	
190	อภิสรา ใจดี	อภิสรา	อภิสรา	



ภาควิชาเอเชียอาฟริกันศึกษาและวัฒนธรรมแปซิฟิก
คณะศึกษารัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ใบตองทะเปียน

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

๔. เพื่อกับทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแผนของรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงพยาบาลโรคพิษณุ

บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงเรียนสตรีวัดระฆัง

5

[illegible]

2004

มาลงยา!

การจัดเวทีรับฟังความคิดเห็น

เพื่อทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)

การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารไดเอทิลนัส (การกิดิตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Methylstyrene)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

วันพุธที่ 28 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม (Grand Ballroom)

โรงพยาบาลปิยะเวท สปอ. บ้านฉาง จ. ระยอง

တစ်ခုတည်းသော အကျိုးသက်ရောက်မှု

Sl. No.	Examination	Matriculation	Grade	Percentage
11	Intermediate	1960-61	1st	85
12	Intermediate	1961-62	1st	85
13	Intermediate	1962-63	1st	85
14	Intermediate	1963-64	1st	85
15	Intermediate	1964-65	1st	85
16	Intermediate	1965-66	1st	85
17	Intermediate	1966-67	1st	85
18	Intermediate	1967-68	1st	85
19	Intermediate	1968-69	1st	85
20	Intermediate	1969-70	1st	85
21	Intermediate	1970-71	1st	85
22	Intermediate	1971-72	1st	85
23	Intermediate	1972-73	1st	85
24	Intermediate	1973-74	1st	85
25	Intermediate	1974-75	1st	85
26	Intermediate	1975-76	1st	85
27	Intermediate	1976-77	1st	85
28	Intermediate	1977-78	1st	85
29	Intermediate	1978-79	1st	85
30	Intermediate	1979-80	1st	85

การส่งรายงานสรุปความเห็น (ค.3) และการตีตประกาศ



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอเนกประสงค์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 707 /2553

22 กันยายน 2553

เรื่อง ส่งรายงานสรุปความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทน
หน่วยผลิต Metathesis ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ จำนวน 1 เล่ม

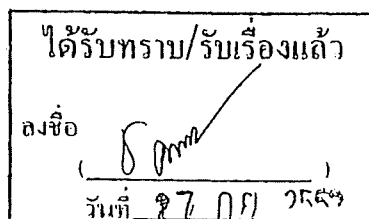
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะ
สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้าน
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด
โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis ของ บริษัท
ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

ทั้งนี้ บริษัทฯ และคณะผู้ศึกษา ได้ดำเนินการจัดเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2553
ตั้งแต่เวลา 8.30-16.00 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง ไปแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานสรุปความคิดเห็นฯ แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานฯ
ดังกล่าว เพื่อให้ท่านใช้ประกอบการพิจารณาต่อไป ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัชศักดิ์ โฉมดีไพศาล)
กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารชั้นทาวเวอร์ บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม อำเภอเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 708 /2553

22 กันยายน 2553

เรื่อง ส่งรายงานสรุปความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทน
หน่วยผลิต Metathesis ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน))

เรียน เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ จำนวน 1 เล่ม

ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะ
สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้าน
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด
โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis ของ บริษัท
ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน))

ทั้งนี้ บริษัทฯ และคณะผู้ศึกษา ได้ดำเนินการจัดเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2553
ตั้งแต่เวลา 8.30-16.00 น. ณ โรงแรมภูมิศาสตร์ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง ไปแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานสรุปความคิดเห็นฯ แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานฯ
ดังกล่าว เพื่อให้ท่านใช้ประกอบการพิจารณาต่อไป ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับทราบ/รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ
(<u>อ. งาม</u>)
วันที่ <u>24</u> / <u>09</u> / <u>53</u>

10.00 น.

(นายวิศักดิ์ วัฒนศัพท์)

กรรมการผู้จัดการใหญ่



บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน)

บริษัทในกลุ่ม ปตท.

สำนักงานใหญ่ : 123 อาคารอินทาวเวอร์ส บี ชั้น 31-35 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจวอนเขต เขตจวอน กรุงเทพมหานคร 10900

โทรศัพท์ +66 (0) 2265-8400 โทรสาร +66 (0) 2265-8500

สำนักงานระยอง : 59 ถนนราษฎร์นิยม ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทรศัพท์ +66 (0) 3899-4000 โทรสาร +66 (0) 3899-4111

ที่ 01- 709 /2553

22 กันยายน 2553

เรื่อง ส่งรายงานสรุปความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (Public Review)
การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทน
หน่วยผลิต Metathesis ของ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน))

เรียน ผู้ว่าราชการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปความคิดเห็นการทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ จำนวน 1 เล่ม

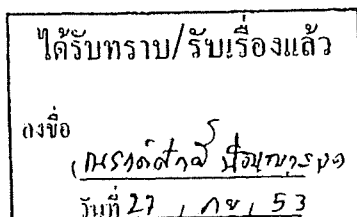
ด้วย บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้มอบหมายให้ภาควิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะ
สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และบริษัท คอนซัลแทนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ศึกษาและประเมินผลกระทบด้าน
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมทั้งจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ การเปลี่ยนแปลงรายละเอียด
โครงการปรับปรุงโรงผลิตสารโอเลฟินส์ (การติดตั้งหน่วยผลิต Butadiene และ Butene-1 แทนหน่วยผลิต Metathesis ของ บริษัท
ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน))

ทั้งนี้ บริษัทฯ และคณะผู้ศึกษา ได้ดำเนินการจัดเวทีทบทวนร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
สุขภาพ (Public Review) เพื่อตรวจสอบความถูกต้อง และความครบถ้วนสมบูรณ์ของร่างรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ รวมถึงนำเสนอข้อมูล ข้อเท็จจริง และข้อคิดเห็นเพิ่มเติม ต่อร่างรายงานฯ เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2553
ตั้งแต่เวลา 8.30-16.00 น. ณ โรงแรมภูริมาศ บีช แอนด์ สปา อ.บ้านฉาง จ.ระยอง ไปแล้วนั้น

ในการนี้ บริษัท ปตท. เคมีคอล จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานสรุปความคิดเห็นฯ แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานฯ
ดังกล่าว เพื่อให้ท่านใช้ประกอบการพิจารณาต่อไป ดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิรัตน์ ใจดี โฆษก)
กรรมการผู้จัดการใหญ่