

➤ 17ข

เอกสารสรุปปริมาณกากของเสียที่เกิดขึ้น  
(ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน 2568)







➤ 18ข

เอกสารการส่งของกากของเสียไปกำจัด (กอ.2)



เลขที่อ้างอิง 1-19-0568-139183-0-N

SC10114323

## เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

## ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อการ

ชื่อผู้ก่อการ: บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน : 10210500125334  
 สถานที่ตั้งโรงงาน : 19 หมู่ที่ ๑๑ ถนนโรงปุ๋ย ตำบลบางตาพูด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150  
 เบอร์โทรศัพท์ : เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :

ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว :

ชื่อผู้รับ : นายพนพร อินทุประภา เลขทะเบียนพาหนะ : 75-0079 ขบ พาหนะที่ใช้ : รถแท้งค์  
 โดยขนส่งจากจังหวัด : ระยอง ไปยังจังหวัด : สระบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน

ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เอส ซี ไอ อีเค เซอร์วิส จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10190001625562  
 สถานที่ตั้ง : 33/2 หมู่ที่ 3 ถนนมิตรภาพ ตำบลบ้านป่า อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี 18110  
 เบอร์โทรศัพท์ : เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :

รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ขนส่ง :

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ลักษณะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	น้ำเสียปนเปื้อนสารเคมีและตัวทำลาย	140603	Tank car	1	25.0

รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 25 ตัน ของแข็ง 0 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน

[ ] น้ำหนักจริง [ ] น้ำหนักประมาณการ

ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ปริมาณที่ส่งมอบ : 25 ตัน  
 ซึ่งมีการบรรจุ คัดบ้าย หรือลากอย่างเหมาะสม วันที่ส่งมอบ : 30/05/2568  
 และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนด และเวลาที่ส่งมอบ :  
 ลงชื่อผู้ก่อการ : ณัฐกรชัย ไชยรักษ์ 30 พ.ค. ๕๕

รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ คัดบ้าย หรือลากอย่างเหมาะสม และการขนส่ง  
 จะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้รับ : นายพนพร อินทุประภา ลายมือชื่อ : ๒๕-๐๖-๖๘ วันที่ : 30.5.68

[ ] ผู้ก่อการได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว

## ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ

ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เอส ซี ไอ อีเค เซอร์วิส จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10190001625562

ส่วนที่ ๓/๑  
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ได้รับจัดการตามที่ได้รับแจ้ง  
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : วรเชษฐาภรณ์  
 ขนส่งจากจังหวัด : ระย. มายังจังหวัด : สระบุรี  
 ใช้ระยะเวลา : 1 วัน  
 วันที่มาถึง : 30/5/68  
 เวลาที่มาถึง : 16:10 น.

ส่วนที่ ๓/๒  
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับแจ้งซึ่งมีการบรรจุ คัดบ้าย หรือลากอย่าง  
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : วรเชษฐาภรณ์  
 ปริมาณที่รับมอบ : 19.26 ตัน  
 [ ] น้ำหนักจริง [ ] น้ำหนักประมาณการ  
 วันที่รับมอบ : 30/5/68 เวลาที่มอบ : 16:41 น.  
 [ ] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ/หรือ  
 [ ] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ส่วนที่ ๓/๓  
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับแจ้งซึ่งมีการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับแจ้ง  
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : วรเชษฐาภรณ์  
 ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 19.26 ตัน  
 วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 31/5/68 เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 09:30 น.  
 ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน  
 [ ] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง

## ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อการสรุปผลการจัดการ

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น

[ ] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)  
 [ ] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๔)  
 [ ] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๕)  
 [ ] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๖)  
 ลงชื่อผู้ก่อการ : ณัฐกรชัย ไชยรักษ์ ลายมือชื่อ : 19 มิ.ย. 2568



➤ 19ข

เอกสารขออนุญาตนำสิ่งปฏิกูล  
หรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน (กอ.1)





หนังสือแจ้งผลการพิจารณา  
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน  
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-7770

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ  
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)  
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10210500125334  
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	140603	น้ำเสียปนเปื้อนสารเคมีและตัวทำละลาย	100.000	042	10190001625562	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 28 เมษายน 2568 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 28 เมษายน 2568  
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณามตินอนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รหัสการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

- 011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ (sorting)  
021 กักเก็บในภาชนะบรรจุ (storage) ให้ระบุลักษณะการกักเก็บและภาชนะบรรจุ  
031 นำกลับมาใช้ซ้ำ (reuse) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้น ๆ  
032 ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด (return to original producer for disposal) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน  
033 นำบรรจุภัณฑ์กลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ (reuse container; to be refilled) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน  
039 นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่น ๆ (other reuse methods) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้น ๆ  
ให้ระบุ  
041 ใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน (use as fuel substitution or burn for energy recovery) โดยตรงในเตาเผา (incinerator) หรือเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)  
042 ทำเชื้อเพลิงผสม (fuel blending) เพื่อนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับเตาเผา (incinerator) เตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace) ระบุปลายทาง  
043 เผาเพื่อใช้เป็นพลังงาน (burn for energy recovery) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายสำหรับเตาเผา (stove) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace)  
044 ใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)  
045 ทำวัสดุผสม (material blending) เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) ระบุปลายทาง  
046 ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาอุตสาหกรรม เพื่อใช้ผลิตกระแสไฟฟ้าโดยเฉพาะ (use as fuel blending for energy recovery) ระบุปลายทาง  
047 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า  
048 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรง ในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า  
049 นำกลับมาใช้ประโยชน์ด้วยวิธีอื่น ๆ (other recycle methods)  
051 เข้ามารับการบำบัดน้ำเสียกลับมาใช้ใหม่ (solvent reclamation/regeneration)  
052 เข้ามารับการบำบัดโลหะกลับมาใช้ใหม่ (reclamation/regeneration of metal and metal compounds)  
053 เข้ามารับการคืนสภาพกรด/ด่าง (acid/base regeneration)  
054 เข้ามารับการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา (catalyst regeneration)  
055 เข้ามารับการคืนสภาพ ถ่านกัมมันต์ใช้งานแล้ว (spent activated carbon regeneration)  
056 เข้ามารับการคืนสภาพเรซินหรือเมมเบรนที่ใช้งานแล้ว (spent resin or membrane regeneration)  
057 เข้ามารับการคืนสภาพทรายหล่อแบบที่ใช้งานแล้ว (spent green sand / no bake sand regeneration)  
059 นำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วอื่น ๆ กลับคืนมาใหม่ (other recovery unlisted materials) ให้ระบุ  
061 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) หรือวิธีเคมีชีวภาพ (chemical biological treatment)  
062 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) เพื่อใช้กำจัดกากหรือกากไฮโดรเจนเป็นพลังงาน  
063 บำบัดด้วยวิธีทางเคมี (chemical treatment) หรือนำมาบำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ (physical treatment) หรือนำมาบำบัดด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment)  
065 บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment of wastewater)  
066 เข้ามารับบำบัดน้ำเสียรวม (discharge into central wastewater treatment plant)  
067 ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี (chemical stabilization)  
068 ปรับเสถียรหรือตรึงทางเคมีโดยใช้ปูนซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic (chemical fixation using cementitious and/or pozzolanic material)  
069 ใช้วิธีบำบัดอื่น ๆ เพื่อทำลายความเป็นพิษ (other detoxification methods) ให้ระบุ  
071 ฝังกลบตามหลักสุขาภิบาล (sanitary landfill) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น  
072 ฝังกลบอย่างปลอดภัย (secure landfill)  
073 ฝังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว (secure landfill of stabilized and/or solidified wastes)  
074 เผาทำลาย (burn for destruction) ในเตาเผาขยะชุมชน หรือเตาเผาเฉพาะสำหรับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น  
075 เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย (burn for destruction in hazardous waste incinerator)  
076 เผาทำลายร่วมในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (co-incineration in cement kiln)  
077 ฉีดลงลึกลงใต้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล (deep well or underground injection; sea-bed insertion)  
079 กำจัดด้วยวิธีอื่น ๆ (other disposal methods) ให้ระบุ  
081 รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ (collect and export)  
082 ถมทะเลหรือที่ลุ่ม (land reclamation) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น  
083 หมักทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน (composting or soil conditioner) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น  
084 ทำอาหารสัตว์ (animal feed) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น  
085 ศึกษาวิจัยและพัฒนา (study research and develop) เพื่อการทดลองในลักษณะโครงการนำร่องเท่านั้น

### เหตุผลกรณีอื่นๆ

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ ป่ามด/ ก้าง/น้ำกลั่นไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 02 วิธีการป่ามด/ก้าง/น้ำกลั่นไปใช้ประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามมาตรา 37 หรือเหตุประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04 ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับป่ามด/ก้าง/น้ำกลั่นไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06 ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07 ไม่เข้าข่ายต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2566

### เหตุผลการไม่อนุญาต

99 อื่นๆ ระบุ.....

### เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์ ดังนี้

- 11 สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 12 สำเนาหนังสือรับรองจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 13 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการรับบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 14 หนังสือการประกันความรับผิด (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 15 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้อื่นผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 16 ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 19 รายละเอียดกระบวนการนำของเสียมากำจัด/ป่ามด/น้ำกลั่นมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20 สำเนาใบอนุญาตส่งออกวัตถุอันตราย (วอ.6)
- 21 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22 รหัสประเภทหรือชนิดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วไม่ถูกต้อง
- 23 รหัสการจัดการไม่ถูกต้อง
- 24 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

### หมายเหตุ

- กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
- หากท่านสนใจดำเนินนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท



## หนังสือแจ้งผลการพิจารณา การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-7770

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ  
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)  
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10210500125334  
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	140603	น้ำเสียปนเปื้อนสารเคมีและตัวทำลายลาย	0.000	042	10190001625562	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2568 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2568  
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินพุตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



➤ 20๗

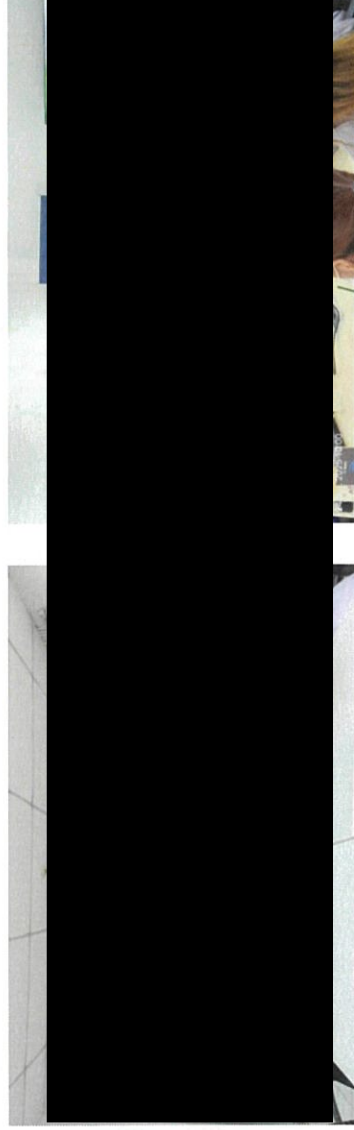
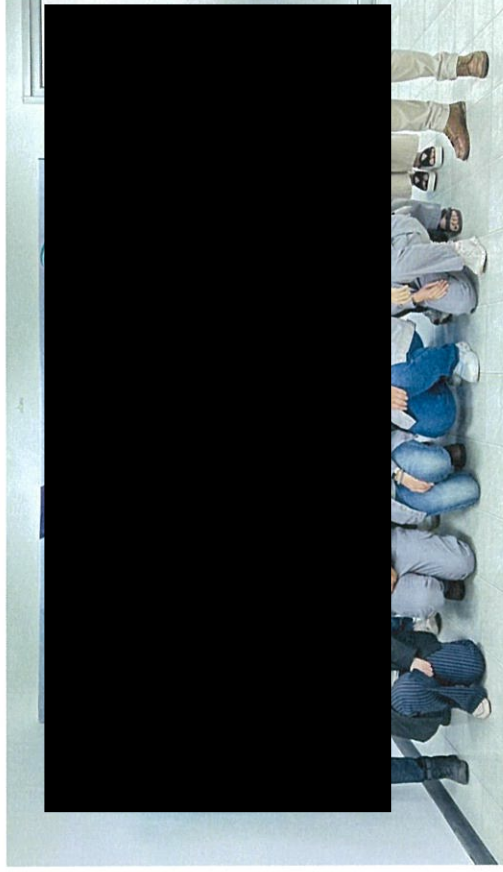
เอกสารการ Audit หน่วยงาน/  
บริษัทที่รับกากของเสียไปกำจัด





## การตรวจประเมินผู้รับกำจัดกาของเสียอย่างต่อเนื่อง

วัน/เดือน/ปี	บริษัทรับกำจัด
24 พฤษภาคม 2568	บริษัท บีเอ็มที เอเซีย จำกัด



➤ 21ข

เอกสารกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์  
ของโครงการประจำปี 2568





ลงพื้นที่ทำหรือกิจกรรมผู้สูงอายุ (BUs OLE, REF & UTY)

หน่วยงาน C-SR-CR1 ลงพื้นที่ทำหรือกิจกรรมผู้สูงอายุ (BU's OLE, REF & UTY) ศูนย์บริการสาธารณสุขโสภณ ตากวน และเกาะกก เพื่อพูดคุยและหาแนวทางในการจัดกิจกรรมร่วมกันในปี

วันที่ 5 มีนาคม 2568 ณ รพ.สต.ในเขตเทศบาลมาบตาพุด

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ                   |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต            | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม            |   |



สายงาน UTY ร่วมงานแด่น้องผู้มีความหวัง ครั้งที่ 32 (CSR By UTY)

สายงาน UTY ร่วมโครงการแด่น้องผู้มีความหวัง ครั้งที่ 32 โดยร่วมกับกองทุนเพื่อเพื่อน หน่วยบัญชาการนาวิกโยธิน กองทัพเรือ ทั้งนี้สายงาน UTY ร่วมสนับสนุนอาหารและเครื่องดื่ม มอบให้แก่เด็กๆ ผู้ด้อยโอกาสจากทั่วประเทศกว่า 1,000 คน

วันที่ 22 มีนาคม 2568 หาดเตยงาม หน่วยบัญชาการนาวิกโยธิน อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ                   |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต            | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม            |   |







### กิจกรรมเก็บขยะชายหาดสาายงาน UTY (CSR By UTY)

พนักงานจิตอาสาสาายงาน UTY และหน่วยงาน C-SR-CR1 ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด ประจำเดือน มีนาคม เพื่อสร้างจิตสำนึกให้จิตอาสา และมีส่วนร่วมในการรักษาสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้ 740 กิโลกรัม

วันที่ 28 มีนาคม 2568 ณ ชายหาด BTF JETTY

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ                   |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต            | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม            |   |



### เก็บขยะชายหาด BTF JETTY (CSR By UTY)

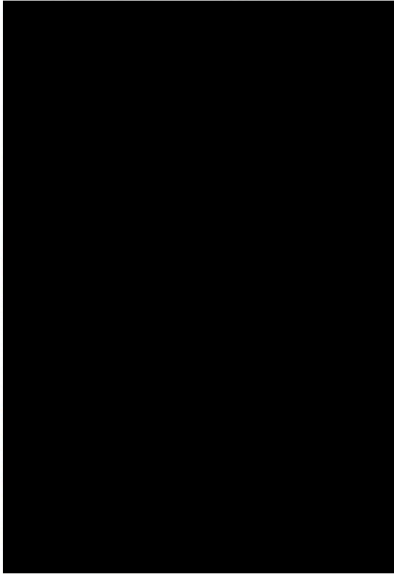
พนักงานจิตอาสาสาายงาน UTY และหน่วยงาน C-SR-CR1 ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด ประจำเดือน เมษายน เพื่อสร้างจิตสำนึกให้จิตอาสา และมีส่วนร่วมในการรักษาสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้ 723 กิโลกรัม

วันที่ 30 เมษายน 2568 ณ ชายหาด BTF JETTY

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ                   |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต            | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม            |   |





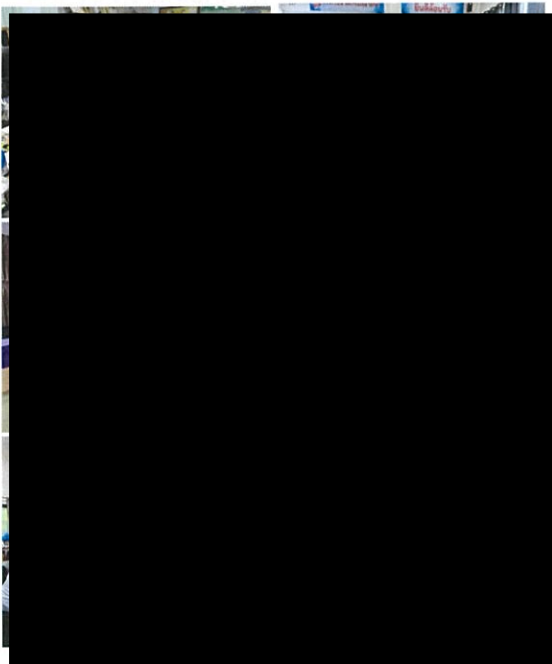
### หารือเตรียมความพร้อมสำหรับโครงการด้านสุขภาพ (CSR by UTY)

คุณอนุชา พันภัย หน่วยงาน U-CM-OP และหน่วยงาน C-SR-CR1 ลงพื้นที่พบคุณสุรัสวดี ชลธิ์ หัวหน้าศูนย์บริการสาธารณสุขสุเกะกก เพื่อหารือเตรียมความพร้อมสำหรับโครงการด้านสุขภาพของสายงาน UTY ที่จะจัดกิจกรรมขึ้นในวันที่ 16 มิถุนายน 2568

วันที่ 19 พฤษภาคม 2568 ณ ศูนย์บริการสาธารณสุขสุเกะกก

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ                   |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต            | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม            |   |



### ลงพื้นที่หารือ การจัดกิจกรรม CSR by BU's ด้านความปลอดภัย (CSR By OLE, REF และ UTY )

หน่วยงาน C-SR-CR1 และ Focal Point สายงาน OLE, REF และ UTY ลงพื้นที่หารือ การจัดกิจกรรม CSR by BU's ด้านความปลอดภัย ณ โรงเรียนบ้านมาบตาพุด โรงเรียนวัดตากวน โรงเรียนวัดกรอกยายชา และโรงเรียนโชดหินมิตรภาพ ที่ 21

วันที่ 20 พฤษภาคม 2568 ณ โรงเรียนในเขตเทศบาลนครมาบตาพุด

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ                   |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต            | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม            |   |





สายงาน UTY ลงพื้นที่เก็บขยะชายหาด BTF JETTY (CSR By UTY)

พนักงานจิตอาสาสายงาน UTY และหน่วยงาน C-SR-CR1 ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด ประจำเดือน พฤษภาคม เพื่อสร้างจิตสำนึกให้จิตอาสา และมีส่วนร่วมในการรักษาสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้ 648 กิโลกรัม

วันที่ 29 พฤษภาคม 2568 ณ ชายหาด BTF JETTY

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม



สายงาน UTY จัดโครงการเสริมสร้างสุขภาพที่ดี ห่างไกล NCDs (CSR By UTY)

คุณอุทิศ เตชะธรรมกุล ผู้จัดการฝ่าย U-CM นำผู้บริหารและพนักงานสายงาน UTY และหน่วยงาน C-SR-CR1 ร่วมกิจกรรม "โครงการเสริมสร้างสุขภาพที่ดี ห่างไกล NCDs" จัดขึ้นเพื่ออบรมและให้ความรู้เพื่อป้องกันโรคกลุ่ม NCDs โดยมีวิทยากรมาให้ความรู้วิธีการรับประทานอาหารที่ถูกหลักพร้อมทั้งการดูแลตนเองให้ร่างกายแข็งแรงอยู่เสมอ พร้อมมอบเครื่องวัดความเค็มในอาหาร จำนวน 3 เครื่องให้ศูนย์บริการสาธารณสุขสุทะเลกก อีกทั้งยังมีกิจกรรมระบายสีกระเป๋าน้ำเพื่อเป็นการฝึกสมาธิ และมอบให้เป็นของที่ระลึกในงานครั้งนี้ ทั้งนี้ได้รับเกียรติจากคุณอดิศักดิ์ ประเสริฐ เลขานายกเทศมนตรีนครมาบตาพุด กล่าวเปิดและขอบคุณในกิจกรรมครั้งนี้ โดยมีผู้สูงอายุชุมชนเกาะกกและชุมชนข้างเคียงเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 45 ท่าน

วันที่ 16 มิถุนายน 2568 ณ ศูนย์บริการสาธารณสุขสุทะเลกก

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ
- 2)ด้านคุณภาพชีวิต 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
- 3)ด้านสิ่งแวดล้อม







## สายงาน UTY จัดกิจกรรมโครงการ "Light for the Better Living" (CSR BY UTY)

คุณพิเชษฐ์ พรรณเชษฐ์ UTY นำคณะผู้บริหารและพนักงานสายงาน UTY กว่า 85 คน พร้อมด้วยหน่วยงาน C-SR-CR1 จัดกิจกรรมโครงการ "Light for the Better Living" เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านความปลอดภัยในการใช้ไฟฟ้าแก่ครูและนักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ 4-6 โรงเรียนวัดโชติหินมิตรภาพที่ 42 รวมจำนวน 223 คน กิจกรรมดังกล่าวมุ่งเน้นการให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้าอย่างปลอดภัย การเลือกใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน มอก. การใช้สายไฟให้เหมาะสมกับกระแสไฟ และแนวทางป้องกันอันตรายเบื้องต้นจากอุบัติเหตุไฟฟ้า โดยมีคุณภัทราภรณ์ ธีรธนพงศ์ ผู้อำนวยการโรงเรียนฯ เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยคณะผู้บริหารเทศบาลนครมาบตาพุดนำโดยคุณอดิศักดิ์ ประเสริฐ เลขานายกฯ และผู้นำชุมชนร่วมกิจกรรม ในโอกาสนี้ ยังได้ดำเนินการติดตั้งระบบไฟฟ้า ไฟโซล่าเซลล์บริเวณทางเดินจำนวน 4 จุด พร้อมปรับปรุงภูมิทัศน์และทาสีพื้นทางจราจรภายในโรงเรียน เพื่อเสริมความปลอดภัยและลดค่าใช้จ่ายในระยะยาวให้กับโรงเรียนด้วย

วันที่ 27 มิถุนายน 2568 ณ โรงเรียนวัดโชติหินมิตรภาพที่ 42

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ                   |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต            | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม            |   |



## สายงาน UTY ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด (CSR BY UTY)

พนักงานจิตอาสาสายงาน UTY และหน่วยงาน C-SR-CR1 ร่วมกิจกรรมจิตอาสาเก็บขยะชายหาด ประจำเดือน มิถุนายน เพื่อสร้างจิตสำนึกให้จิตอาสา และมีส่วนร่วมในการรักษาสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ปริมาณขยะทั่วไปที่เก็บได้ 630 กิโลกรัม

วันที่ 30 มิถุนายน 2568 ณ ชายหาด BTF JETTY

ประเด็น / ข้อเสนอแนะ : ไม่มีประเด็นและไม่มีข้อเสนอแนะ

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 1)ด้านการศึกษาและพัฒนาเยาวชน | 4)ด้านการสื่อสารสร้างความเข้าใจ                   |
| 2)ด้านคุณภาพชีวิต            | 5)ด้านการสร้างความสัมพันธ์และสนับสนุนกิจกรรมชุมชน |
| 3)ด้านสิ่งแวดล้อม            |   |




➤ 22ข

เอกสารขั้นตอนรับเรื่องร้องเรียน



ประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา : ๑๑๖  
 กรมราชทัณฑ์ : ๑๑๖  
 กรมราชทัณฑ์ : ๑๑๖




 กลุ่มบริษัท ทีซีที โกลบอล เอนิโอส จำกัด (มหาชน)		P-Q-729-001 : Safety Health & Environment (SHE) Compliance and Conformity	
		10-11	5.4.3 ที่เกี่ยวข้อง "ระบบการควบคุมสารเคมี"
		11	- จัด 5.4.4 ให้จัดทำแผน แผน การฝึกอบรม การฝึกอบรมแก่ผู้ปฏิบัติงาน - จัด 5.4.5 จัดฝึกอบรม "ด้านความปลอดภัยและ การปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย"
		13	ข้อกำหนดการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) Conformity Form (P-Q-729-001-01)
		14	เป้าหมายหลัก ที่ดำเนินการ จัด 5.4.5 โดย 1. HSE - จัดฝึกอบรม "การปฏิบัติตามข้อกำหนด ระบบการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย การปฏิบัติงาน" (SOP) - เป้าหมายการอบรม 1 ปี 4 - จัดฝึกอบรม "การอบรมด้านความปลอดภัย การปฏิบัติงาน" (SOP) (ปี 2023) 2. ผู้ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัย "การวางแผน ด้านความปลอดภัย" (SOP) 3. จัดฝึกอบรมด้านความปลอดภัย "การวางแผน ด้านความปลอดภัย" (SOP) 4. จัดฝึกอบรมด้านความปลอดภัย "การวางแผน ด้านความปลอดภัย" (SOP) (ปี 2023)
3	11 ธันวาคม 2561	ทศพร นิล	ปฏิบัติตามแผนปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) ตามแผนปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001)

ประกาศใช้บังคับ :  
วันที่ออกบังคับใช้ : 11 ธันวาคม 2561

แผนปฏิบัติการ : ๑

หน้า 14

 กลุ่มบริษัท ทีซีที โกลบอล เอนิโอส จำกัด (มหาชน)		P-Q-729-001 : Safety Health & Environment (SHE) Compliance and Conformity	
--	--	--	--


#### สารบัญ

1. วัตถุประสงค์	หน้า 1
2. ขอบเขต	หน้า 2
3. หน้าที่และหน้าที่รับผิดชอบ	หน้า 3
4. WORKFLOW	หน้า 4
5. รายละเอียดการดำเนินงาน	หน้า 10
6. WORKFLOW	หน้า 13
7. เอกสารที่เกี่ยวข้อง	หน้า 15
8. การติดตาม	หน้า 15
8.1 ดำเนินการ	หน้า 17
8.2 จัดทำเอกสาร	หน้า 18
8.3 แผนการปฏิบัติงาน	หน้า 19

ประกาศใช้บังคับ :  
วันที่ออกบังคับใช้ : 11 ธันวาคม 2561

แผนปฏิบัติการ : ๑

หน้า 7

 กลุ่มบริษัท ทีซีที โกลบอล เอนิโอส จำกัด (มหาชน)		P-Q-729-001 : Safety Health & Environment (SHE) Compliance and Conformity	
--	--	--	--


#### 1. วัตถุประสงค์

เพื่อให้สามารถปฏิบัติตามข้อกำหนดด้าน SHE (P-Q-729-001) ได้อย่างมีประสิทธิภาพ  
การปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) ระบบการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001)  
การปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) ระบบการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001)  
การปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) ระบบการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001)  
(หมายเหตุ)

ประกาศใช้บังคับ :  
วันที่ออกบังคับใช้ : 11 ธันวาคม 2561

แผนปฏิบัติการ : ๑

หน้า 1 จาก 15

 กลุ่มบริษัท ทีซีที โกลบอล เอนิโอส จำกัด (มหาชน)		P-Q-729-001 : Safety Health & Environment (SHE) Compliance and Conformity	
--	--	--	--

#### 2. ขอบเขต

กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) ระบบการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001)  
การปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) ระบบการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001)  
การปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) ระบบการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001)  
การปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001) ระบบการปฏิบัติงานด้าน SHE (P-Q-729-001)  
(หมายเหตุ)

ประกาศใช้บังคับ :  
วันที่ออกบังคับใช้ : 11 ธันวาคม 2561

แผนปฏิบัติการ : ๑

หน้า 2 จาก 15

### 3.4 ពិភាក្សា

\* พนักงานบุคคลและทรัพยากรอื่น ๆ ในห้องเรียนมีลักษณะนิสัยตามแผนงานจากหลักสูตรการศึกษา แล้วก็นำไป  
อธิบายหาข้อดี การนำข้อดีที่มีอยู่ แล้วนำมาปรับใช้การทางอื่น ๆ จากที่เรียนจบไปมีอีก  
และเตรียมปัจจัยข้อดีไปใหม่เพื่อใช้ประโยชน์ต่อไปต่อไป  $f(x) = (1 - (Q - T) + (Q - T)^2) \cdot (1 - (Q - T))$

- ความเป็นมาของคำขวัญ : ตามนโยบายของ สสส ในการรณรงค์ / ปลูก ไม้พุ่ม
- ขอบเขตการดำเนินงาน : ปลูก ไม้พุ่ม ตามโครงการ / แผนงาน / กิจกรรม / แผนงาน / แผนงาน

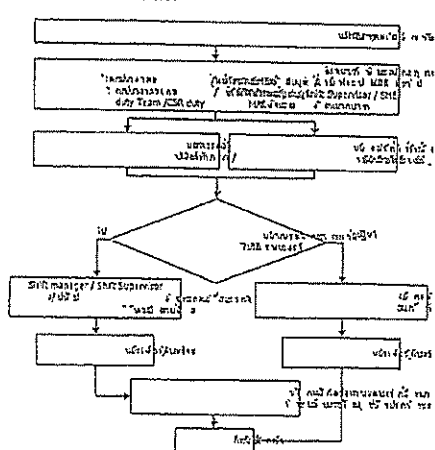
## 12

ประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา มาตรา ๑๖๓  
บทบัญญัติว่าด้วยการสืบพยาน

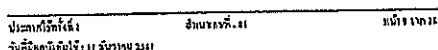
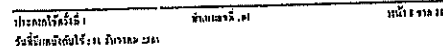
๕๓. การรับเรื่องร้องเรียน/โต้แย้ง/อุทธรณ์/ขอคืนค่า

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



๑. วัตถุประสงค์ : ๑. เพื่อศึกษาและเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียน  
 ๒. เพื่อศึกษาความพึงพอใจของนักเรียนที่มีต่อการเรียนการสอน



- ประเภทวิชา ( )                      จำนวนหน้า ๔๑                      หน้า ๒๐ จาก ๒๕
- วันที่พิมพ์ครั้งที่ ๑๕ สิงหาคม ๖๓๐๑



ปะจก. ๒๕๖๓ : ๑๕๖  
 ๑๕๖ : ๑๕๖

๖.๕ ๖.๕.๑ การกำหนดพื้นที่ของโรงเรียน  
 ๖.๕.๒ การกำหนดพื้นที่ของโรงเรียน  
 ๖.๕.๓ การกำหนดพื้นที่ของโรงเรียน

[illegible]

ปณฺทกโกวิทโกศล  
 รัตนโกสินทร์  
 ๒๕๓๕

๙๙๖ เมื่อเริ่มมีการตั้งศาลขึ้นใน พ.ศ. ๒๔๖๕-๒๔๖๗ ให้พระพิทักษ์มณีวงศ์  
 เป็นประธานศาลฎีกาและพระยาพิชัยสงครามเป็นประธานศาลอุทธรณ์ ให้พระพิทักษ์มณีวงศ์  
 ดำเนินการรวบรวมพระคัมภีร์พระธรรมปิฎกและพระคัมภีร์พระคณาจารย์ เป็นพระคัมภีร์  
 พระธรรมปิฎก

ประเทศไทยได้มี : คำนำหน้าชื่อ : หน้า 14 และ 15  
ฉบับพิมพ์ครั้งที่ 1 : ปี พ.ศ. 2511

4. WORKFLOW KPI

ไม่มี

7. เชื่อมการวัดค่า

7.1 Safety Health & Environment Policy (P-Q-751-P-Q-751-001-01)

8. วัตถุประสงค์

8.1 วัตถุประสงค์

การสื่อสารข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับกิจกรรมด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ ให้แก่บุคลากรของบริษัทฯ (Employees) และผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) ทั้งภายในและภายนอกบริษัทฯ เพื่อให้ทราบถึงนโยบาย วัตถุประสงค์ และมาตรการด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ และเพื่อให้บุคลากรของบริษัทฯ และผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) ทั้งภายในและภายนอกบริษัทฯ สามารถปฏิบัติตามนโยบาย วัตถุประสงค์ และมาตรการด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ ได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม

วัตถุประสงค์ของการสื่อสารข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับกิจกรรมด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ มีดังนี้

- เพื่อให้บุคลากรของบริษัทฯ และผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) ทั้งภายในและภายนอกบริษัทฯ ทราบถึงนโยบาย วัตถุประสงค์ และมาตรการด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ
- เพื่อให้บุคลากรของบริษัทฯ และผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) ทั้งภายในและภายนอกบริษัทฯ สามารถปฏิบัติตามนโยบาย วัตถุประสงค์ และมาตรการด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ ได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม
- เพื่อให้บุคลากรของบริษัทฯ และผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) ทั้งภายในและภายนอกบริษัทฯ สามารถรายงานเหตุการณ์ด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ ได้ทันที
- เพื่อให้บุคลากรของบริษัทฯ และผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) ทั้งภายในและภายนอกบริษัทฯ สามารถขอความช่วยเหลือด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ ได้ทันที

ในการสื่อสารข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับกิจกรรมด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ ให้แก่บุคลากรของบริษัทฯ และผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) ทั้งภายในและภายนอกบริษัทฯ บริษัทฯ ได้กำหนดให้มีการสื่อสารข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับกิจกรรมด้านความปลอดภัย (SHE) และสิ่งแวดล้อม (E) ของบริษัทฯ อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง

8.2 วัตถุประสงค์

ไม่มี

8.3 มาตรการส่งเสริม

ไม่มี

➤ 23๗

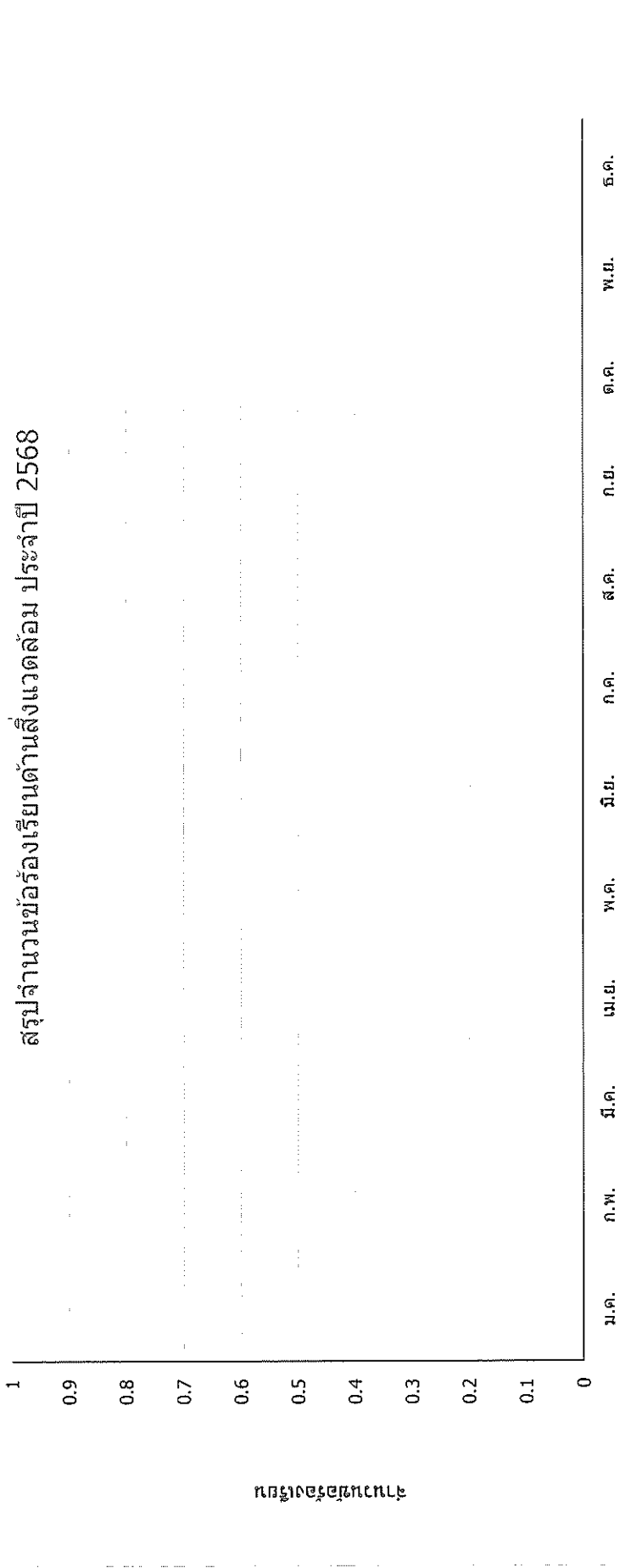
เอกสารบันทึกสรุปข้อร้องเรียน  
ประจำปี 2568





สรุปจำนวนข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568

ข้อร้องเรียน	จำนวนข้อร้องเรียน(เดือน)												รวม(ปี)
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
ด้านกลิ่น	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ด้านเสียง	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ด้านความร้อน	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



ที่ รย ๕๒๒๐๖/๔๒๗๗



สำนักงานเทศบาลนครมาบตาพุด  
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุด สาย ๗  
ตำบลห้วยโป่ง อำเภอเมือง  
จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๖ มิถุนายน ๒๕๖๘

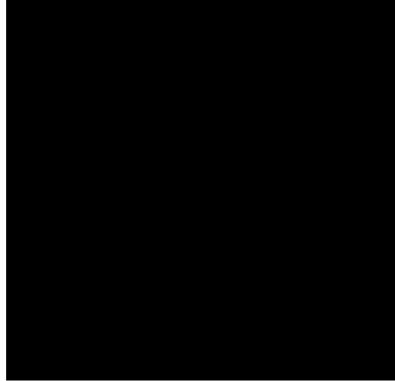
เรื่อง การตรวจสอบข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)  
เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)  
อ้างถึง หนังสือบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ที่ ๒๗-C-SR-๐๐๙/๒๕๖๘  
ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๘

ตามหนังสือที่อ้างถึงบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ได้เข้าร่วมโครงการ  
ขอรับรองอุตสาหกรรมสีเขียวระดับ ๕ (Green Industry Level ๕) และโครงการส่งเสริมอุตสาหกรรม  
ให้มีการพัฒนาด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR-DIW Continuous Award) ประจำปี ๒๕๖๘ ได้ขอความอนุเคราะห์  
เทศบาลนครมาบตาพุดตรวจสอบข้อมูลข้อร้องเรียนที่เกิดจากการดำเนินงานของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่  
๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ถึงปัจจุบัน โดยมีรายชื่อโรงงานดังต่อไปนี้

๑. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๒ โรงโละฟีนส์ ๑
๒. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๓ โรงโละฟีนส์ ๒
๓. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๔ โรงอะโรเมติกส์ ๑
๔. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๕ โรงอะโรเมติกส์ ๒
๕. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๖ โรงกลั่นน้ำมัน
๖. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๗ ท่าเทียบเรือและคลังผลิตภัณฑ์
๗. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๘ คลังสำรองอะโรเมติกส์
๘. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๑ โรงโละฟีนส์ ๓
๙. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๒ โรงโพลีเอทิลีน
๑๐. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๖ หน่วยผลิตเอทิลีนออกไซด์  
และหน่วยผลิตเอทิลีนไกลคอล
๑๑. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๖ หน่วยผลิตเอทานอลเอมีน
๑๒. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๗ โรงสไตรีนิกส์
๑๓. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๘ หน่วยผลิตฟีนอล
๑๔. บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) สาขา ๑๘ หน่วยผลิตบิสฟีนอล เอ

เทศบาลฯ ได้ตรวจสอบแล้วขอเรียนว่า ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๗ ถึงปัจจุบัน  
เทศบาลฯ ไม่ได้รับข้อร้องเรียนจากชุมชนรอบข้างหรือผู้เกี่ยวข้องที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของบริษัทฯ  
แต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม  
งานควบคุมมลพิษและเหตุรำคาญ  
โทร./โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [saraban\\_๐๔๒๑๐๑๐๓@dla.go.th](mailto:saraban_๐๔๒๑๐๑๐๓@dla.go.th)

“ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน”



➤ 24ข

เอกสารการแต่งตั้งคณะทำงานประสานงาน  
ให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม  
ของกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)  
(คณะเดิม)





คำสั่งการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ที่ ๓๓๕ / ๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อมของกลุ่มบริษัท  
พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

ตามที่ได้มีคำสั่งการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ ๑๒๗/๒๕๕๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการ  
ประสานงานให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) นั้น

เพื่อให้องค์ประกอบและหน้าที่อำนาจของคณะกรรมการฯ สอดคล้องกับมาตรการป้องกัน  
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการกลุ่มบริษัท  
พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด และเป็นไปตามโครงสร้าง  
ปัจจุบันขององค์กร อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๘ แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรม  
แห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ จึงให้ยกเลิกคำสั่งดังกล่าวข้างต้น และแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์  
และสิ่งแวดล้อมของกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) ขึ้นใหม่ โดยมีองค์ประกอบ  
หน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

๑. องค์ประกอบ

- |      |  |                  |
|------|--|------------------|
| ๑.๑  | ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ<br>ตะวันออก (มาบตาพุด) | ประธานกรรมการ    |
| ๑.๒  | ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด                            | รองประธานกรรมการ |
| ๑.๓  | ผู้อำนวยการศูนย์ควบคุมมลพิษจังหวัดระยอง<br>กรมควบคุมมลพิษ            | กรรมการ          |
| ๑.๔  | สาธารณสุขจังหวัดระยอง  | กรรมการ          |
| ๑.๕  | ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ<br>สิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง   | กรรมการ          |
| ๑.๖  | นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด                                      | กรรมการ          |
| ๑.๗  | นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง                                       | กรรมการ          |
| ๑.๘  | นายกเทศมนตรีตำบลบ้านฉาง  | กรรมการ          |
| ๑.๙  | กำนันตำบลบ้านฉาง   | กรรมการ          |
| ๑.๑๐ | ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๑ ตำบลบ้านฉาง  | กรรมการ          |
| ๑.๑๑ | ผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๒ ตำบลบ้านฉาง  | กรรมการ          |
| ๑.๑๒ | ประธานชุมชนในพื้นที่เทศบาลเมืองมาบตาพุด<br>จำนวน ๓ คน                | กรรมการ          |
| ๑.๑๓ | ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด<br>จำนวน ๔ คน                    | กรรมการ          |
| ๑.๑๔ | ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง<br>จำนวน ๓ คน                     | กรรมการ          |

/๑.๑๕ ผู้แทน...

๑.๑๕ ผู้แทนชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
จำนวน ๓ คน	
๑.๑๖ ผู้แทนกลุ่มประมงเรือเล็ก	กรรมการ
๑.๑๗ ผู้แทนสื่อมวลชนท้องถิ่น จังหวัดระยอง	กรรมการ
๑.๑๘ ผู้แทนโครงการกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล	กรรมการ
เคมีคอล จำกัด (มหาชน)	และเลขานุการ

ให้คณะกรรมการฯ มีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละ ๔ ปี และดำรงตำแหน่งติดต่อกันไม่เกิน ๒ วาระ

## ๒. หน้าที่และอำนาจ

๒.๑ ประสานงานและกำกับดูแลให้โครงการฯ ดำเนินการโดยไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

๒.๒ ให้คำปรึกษา เสนอแนะแนวทาง และประสานงานแก้ไขปัญหาสีงแวดล้อม และข้อร้องเรียนของชุมชนอันเนื่องมาจากการดำเนินงานของโครงการฯ

๒.๓ พิจารณาและให้ข้อคิดเห็นต่อขั้นตอนและวิธีการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ตลอดจนประสานงานกับหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒.๔ เชิญบุคคลหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ข้อมูล คำปรึกษา หรือข้อเสนอแนะได้ตามความจำเป็น

๒.๕ ในกรณีที่มีการก่อสร้างและทดลองเดินเครื่อง ให้บริษัทฯ นำเสนอความก้าวหน้าโครงการฯ ต่อคณะกรรมการฯ ตามความเหมาะสม

๒.๖ จัดให้มีการส่งเสริมความรู้ หรือเสริมสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อมให้แก่ประชาชนและชุมชนอย่างต่อเนื่อง

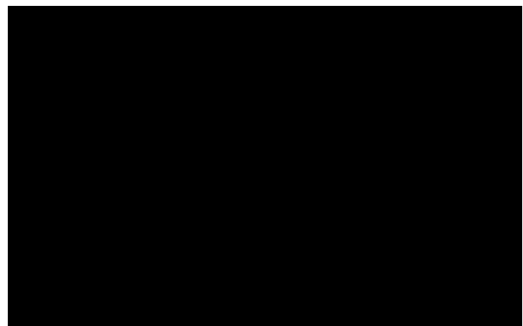
๒.๗ พิจารณาจัดทำแผนงานประชาสัมพันธ์และความรับผิดชอบต่อสังคมของโครงการฯ ทั้งระยะสั้น ระยะยาว และแบบชั่วคราว ให้เหมาะสมกับชุมชน

๒.๘ พิจารณาการชดเชยและเยียวยา หากเป็นปัญหาที่พิสูจน์แล้วว่าเกิดจากการดำเนินงานของโครงการฯ

๒.๙ จัดให้มีการอบรม ให้ความรู้ การดูงานภายใน ๖ เดือน นับแต่วันที่คำสั่งนี้มีผลใช้บังคับ และในทุก ๒ ปี เพื่อเพิ่มเติมความรู้ใหม่หรือตามความเหมาะสม

๒.๑๐ กำหนดให้มีวาระการประชุมอย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง หรือมากกว่า หากมีเหตุจำเป็นเร่งด่วน เพื่อติดตามผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และแผนมวลชนสัมพันธ์ของโครงการฯ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป





เอกสารสรุปการประชุมคณะทำงานประสานงาน  
ให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม  
ของกลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)  
(คณะเดิม)





รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม  
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

เรื่อง ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล  
ครั้งที่ 1/2568  
วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2568  
สถานที่ ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

1	ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ	ประธานในที่ประชุม
	ตะวันออก (มาบตาพุด)	
2	นายช่าง 7	รองประธานกรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	
3	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ	กรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง	
4	หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด	
5	ประธานสภาเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง	
6	รองนายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง	
7	ผู้ช่วยกำนันตำบลบ้านฉางหมู่ที่ 7	กรรมการ
	ผู้แทน กำนันตำบลบ้านฉาง	
8	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	

	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ประธานชุมชนอิสลาม	กรรมการ
	ผู้ช่วยประธานชุมชนหนองแฟบ	กรรมการ
	ผู้แทน ประธานชุมชนหนองแฟบ	
	ประธานชุมชนมาบชลุด-ซากกลาง	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด	กรรมการ
	เจ้าอาวาสวัดหนองแฟบ	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน กลุ่มประมงเรือเล็ก	กรรมการ
	ผู้แทน สื่อมวลชนท้องถิ่น จังหวัดระยอง	กรรมการ
	ผู้แทน กรรมการกิตติมศักดิ์	กรรมการ
	ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานคุณภาพ	กรรมการและเลขานุการ
	ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม	

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

	ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม	ผู้ช่วยเลขานุการ
	Senior CSR Officer หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์	
	ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 1 (Olefins Plant 1)	
	ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 4 (Olefins Plant 4)	
	ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 2 (HDPE2)	



ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 2 (Olefins Plant 2)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานอะโรเมติกส์ 1 (Aromatics Plant 1)  
 ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม  
 ผู้แทน SHE – Utilities (Power Plant)  
 ผู้จัดการส่วน ท่าเทียบเรือและคลังผลิตภัณฑ์ (BTF & Jetty)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานโอเลฟินส์ 3 (Olefins Plant 3)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลแอลดีพีอี (LLDPE)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลดีพีอี (LDPE)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 1 (HDPE1)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (Ethylene Oxide)  
 (Ethylene Glycol) และโรงงานเอทานอลเอมีน (Ethanalamine)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโพลีสไตรีน (Polystyrene)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานฟีนอล (Phenol)  
 ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม  
 ผู้แทน โรงงานโพรพิลีนออกไซด์ (Propylene Oxide)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี โพลีออลส์ (GC Polyols)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี-เอ็มพีทีเอ (GC-MPTA)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานไทยอีทอกซีเลท (TEX)  
 CSR & Administration Section Manager บริษัท สุราเร่ จีซี แอดวานซ์  
 แมททีเรียลส์ จำกัด (KGC) และ บริษัท สุราเร่ แอดวานซ์ เคมีคอล จำกัด (KAC)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 3 (Olefins Plant 3)  
 Senior Environmental Engineer

Microsoft Team (บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน))

วาระที่ 1: เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
1.1	<p>Safety Sharing</p> <p>[REDACTED]</p> <p>- สถานการณ์ใช้หวัดใหญ่ปี 2568</p> <p>[REDACTED]</p> <p>เรื่อง สถานการณ์ใช้หวัดใหญ่ปี 2568</p> <p>เกิดขึ้นจากภัยใช้หวัดใหญ่</p> <p>เพิ่มเติม เรื่อง สถานการณ์ใช้หวัดใหญ่</p> <p>ป้องกันจากสถานการณ์ใช้หวัดใหญ่</p> <p>และต้อนรับคณะทำงานฯ ทุกท่านในการ</p> <p>2568</p> <p>กับ โครงการ Conceptual design</p> <p>2568 และขอเชิญชวนผู้นำชุมชนบ้านฉาง</p> <p>ร่วมเพื่อนำพื้นที่ที่มีอยู่มาสร้างประโยชน์</p> <p>ศูนย์ออกกำลังกาย, ตลาดและอื่นๆ</p> <p>ทุกท่าน เรื่อง การดำเนินงานนอกสถานที่</p> <p>คณะกรรมการฯ ที่ศูนย์ปฏิบัติการอัจฉริยะ " วังจันทร์</p> <p>วัลเลย์ " จังหวัดระยอง</p>		เพื่อทราบ

วาระที่ 2: รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 6/2567

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
2.1	<p>มติที่ประชุม</p> <p>- ที่ประชุมมีมติ รับรอง รายงานการประชุม ครั้งที่ 6/2567</p>	ทุกท่าน	เพื่อทราบ



รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม  
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

เรื่อง ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล  
ครั้งที่ 2/2568  
วันที่ 28 เมษายน 2568  
สถานที่ ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

	ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ	ประธานในที่ประชุม
	ตะวันออก (มาบตาพุด)	
	นายช่าง 7	รองประธานกรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	
	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ	กรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุม	
	มลพิษที่ 13 (ชลบุรี)	
	ผู้อำนวยการส่วนสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ	
	สิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง	
	นักวิชาการสุขาภิบาลปฏิบัติการ	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองมาบตาพุด	
	ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขฯ	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลตำบลบ้านฉาง	
	ผู้ช่วยกำนันตำบลบ้านฉางหมู่ที่ 7	กรรมการ
	ผู้แทน กำนันตำบลบ้านฉาง	
	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ

ผู้แทน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง

ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ตำบลบ้านฉาง

กรรมการ

ประธานชุมชนอิสลาม

กรรมการ

ผู้ช่วยประธานชุมชนหนองแพบ

กรรมการ

ผู้แทน ประธานชุมชนหนองแพบ

ประธานชุมชนมาบชลุด-ซากกลาง

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองมาบตาพุด

กรรมการ

เจ้าอาวาสวัดหนองแพบ

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง

กรรมการ

ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง

กรรมการ

ผู้แทน กลุ่มประมงเรือเล็ก

กรรมการ

ผู้แทน สื่อมวลชนท้องถิ่น จังหวัดระยอง

กรรมการ

กรรมการกิตติมศักดิ์

กรรมการ

กรรมการกิตติมศักดิ์

กรรมการ

ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานคุณภาพ

กรรมการและเลขานุการ

ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม

บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

ผู้จัดการฝ่าย หน่วยงานอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม

ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม

ผู้ช่วยเลขานุการ

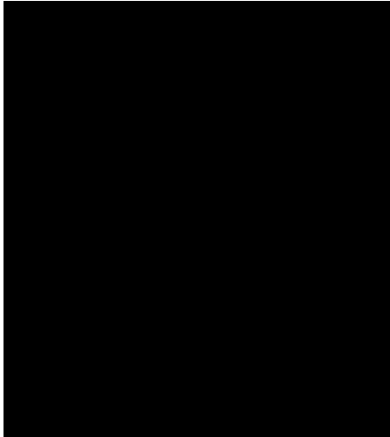
ผู้จัดการส่วน หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์

Senior CSR Officer หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์



ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 1 (Olefins Plant 1)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 4 (Olefins Plant 4)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานเอชดีพีอี 2 (HDPE2)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 2 (Olefins Plant 2)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานอะโรเมติกส์ 1 (Aromatics Plant 1)  
 ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม  
 ผู้แทน SHE – Utilities (Power Plant)  
 ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม  
 ผู้แทน ท่าเทียบเรือและคลังผลิตภัณฑ์ (BTF & Jetty)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 3 (Olefins Plant 3)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานแอลแอลดีพีอี (LLDPE)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานแอลดีพีอี (LDPE)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 1 (HDPE1)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล (Ethylene Oxide)  
 (Ethylene Glycol) และโรงงานเอทานอลเอมีน (Ethanolamine)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโพลีสไตรีน (Polystyrene)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานฟีนอล (Phenol)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโพรพิลีนออกไซด์ (Propylene Oxide)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานจีซี โพลีออลส์ (GC Polyols)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานจีซี-เอ็มพีทีเอ (GC-MPTA)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานไทยอีทอกซีเลท (TEX)  
 ผู้จัดการฝ่าย บริษัท คูราเร่ จีซี แอดวานซ์ แมททีเรียลส์ จำกัด (KGC) และบริษัท  
 คูราเร่ แอดวานซ์ เคมีคอล จำกัด (KAC)  
 Senior Environmental Engineer  
 Senior Environmental Engineer

บ Microsoft Team (บริษัท พีทีที โกลบอล เคมีคอล จำกัด (มหาชน))



วาระที่ 1: เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
1.1	<p>(Broadcast Service) เตอร์เวย์</p> <p>ออกำชับ เรื่อง การสัญจรไป-มา ช่วงเวลา 08.00 น. บริเวณพื้นที่ แยกโรงแยกก๊าซ จะมีรถบรรทุก จำนวนมาก อาจจะทำให้เกิดอันตราย เป็นไปได้ให้เลี้ยวรถบรรทุกเข้ามา</p> <p>อนรับคณะทำงานฯ ทุกท่านในการ การผู้ว่าการการนิคมฯ ท่านสุเมธ</p>		เพื่อทราบ



รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม  
กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

เรื่อง ประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล  
ครั้งที่ 3 / 2568  
วันที่ 25 มิถุนายน 2568  
สถานที่ ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม กลุ่มบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

	ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมดับบลิวเอชเอ	ประธานในที่ประชุม
	ตะวันออก (มาบตาพุด)	
	นายช่าง 7	รองประธานกรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด	
	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	กรรมการ
	ผู้แทน สำนักงานสาธารณสุข จังหวัดระยอง	
	ผู้อำนวยการส่วนสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
	ผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ	
	สิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง	
	หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมสิ่งแวดล้อม	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลนครมาบตาพุด	
	รองนายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง	
	นักวิชาการสาธารณสุข	กรรมการ
	ผู้แทน นายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองบ้านฉาง	
	ผู้ช่วยกำนันตำบลบ้านฉางหมู่ที่ 7	กรรมการ
	ผู้แทน กำนันตำบลบ้านฉาง	

ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทน ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 1 ตำบลบ้านฉาง	
ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 2 ตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
ประธานชุมชนหนองแพบ	กรรมการ
ประธานชุมชนมาบขลุ่ย-ซากกลาง	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลนครมาบตาพุด	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนวัดมาบตาพุด	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลนครมาบตาพุด	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลนครมาบตาพุด	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลนครมาบตาพุด	กรรมการ
รองผู้อำนวยการ โรงเรียนวัดซากลูกหญ้า	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลนครมาบตาพุด	
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลนครมาบตาพุด	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลนครมาบตาพุด	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	
ผู้แทน ชุมชนในเขตเทศบาลตำบลบ้านฉาง	กรรมการ
ผู้แทน สื่อมวลชนท้องถิ่น จังหวัดระยอง	กรรมการ
กรรมการกิตติมศักดิ์	กรรมการ
ผู้แทน กรรมการกิตติมศักดิ์	กรรมการ
ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานคุณภาพ	กรรมการและเลขานุการ
ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม	

บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล

ผู้จัดการฝ่าย หน่วยงานอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม  
ผู้จัดการส่วน หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์  
พนักงานชุมชนสัมพันธ์อาวุโส หน่วยงานชุมชนสัมพันธ์  
ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 1 (Olefins Plant 1)  
ผู้แทน โรงงานโอเลฟินส์ 4 (Olefins Plant 4)



ผู้จัดการฝ่าย โรงงานเอชดีพีอี 2 (HDPE2)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 2 (Olefins Plant 2)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานอะโรมาติกส์ 1 (Aromatics Plant 1)  
 ผู้จัดการส่วน หน่วยผลิตไฟฟ้าและสาธารณูปโภค  
 (Power Plant 2)  
 ผู้จัดการส่วน ท่าเทียบเรือและคลังผลิตภัณฑ์ (BTF & Jetty)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 3 (Olefins Plant 3)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโอเลฟินส์ 3 (Olefins Plant 3)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานแอลแอลดีพีอี (LLDPE)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานแอลดีพีอี (LDPE)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานเอชดีพีอี 1 (HDPE1)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอล  
 (Ethylene Oxide/Ethylene Glycol) และโรงงานเอทานอล  
 เอมีน (Ethanalamine)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโพลีสไตรีน (Polystyrene)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานฟีนอล (Phenol)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานโพรพิลีนออกไซด์ (Propylene Oxide)  
 ผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี โพลีโอลส์ (GC Polyols)  
 รักษาการผู้จัดการฝ่าย โรงงานจีซี-เอ็มพีทีเอ (GC-MPTA)  
 ผู้จัดการส่วน โรงงานไทยอีทอกซีเลท (TEX)  
 ผู้จัดการฝ่าย บริษัท คราเร่ จีซี แอดวานซ์ แมททีเรียลส์ จำกัด  
 (KGC) และบริษัท คราเร่ แอดวานซ์ เคมีคอล จำกัด (KAC)  
 วิศวกรสิ่งแวดล้อมอาวุโส หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม  
 วิศวกรสิ่งแวดล้อมอาวุโส หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม  
 ผู้จัดการส่วน หน่วยงานบริการสิ่งแวดล้อม

ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุมออนไลน์ ผ่านระบบ Microsoft Team (บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน))

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.



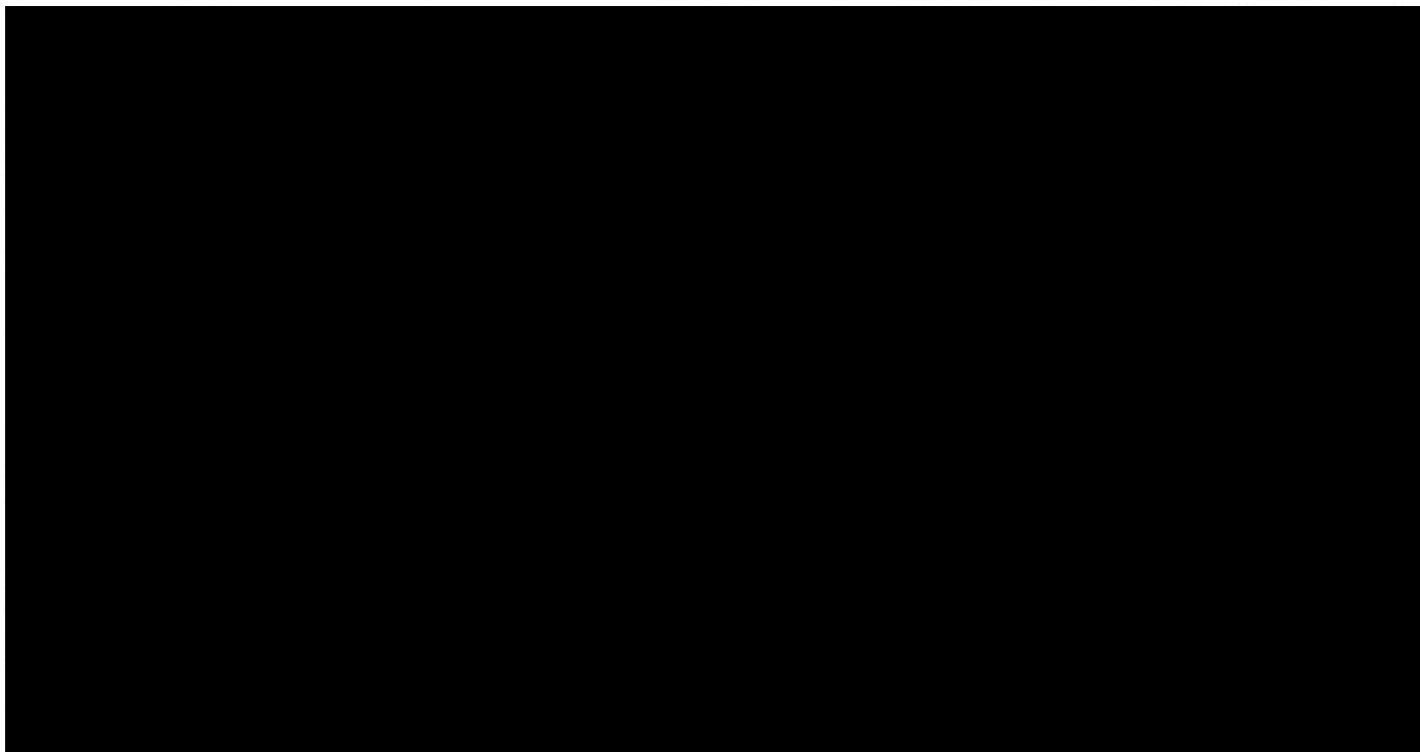
วาระที่ 1: เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
1.1	<p>ในกล่มดับปล้น</p> <p>รับคณะทำงานฯ ทุกท่านในการ</p> <p>นายสุเมธ ตั้งประเสริฐ</p> <p>กรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.)</p> <p>นอกสถานที่ ครั้งที่ 2 / 2568</p> <p>8</p> <p>การดำเนินงานนอกสถานที่เกี่ยวกับ</p> <p>ภาค ในช่วงเดือนกันยายน 2568</p>		เพื่อทราบ

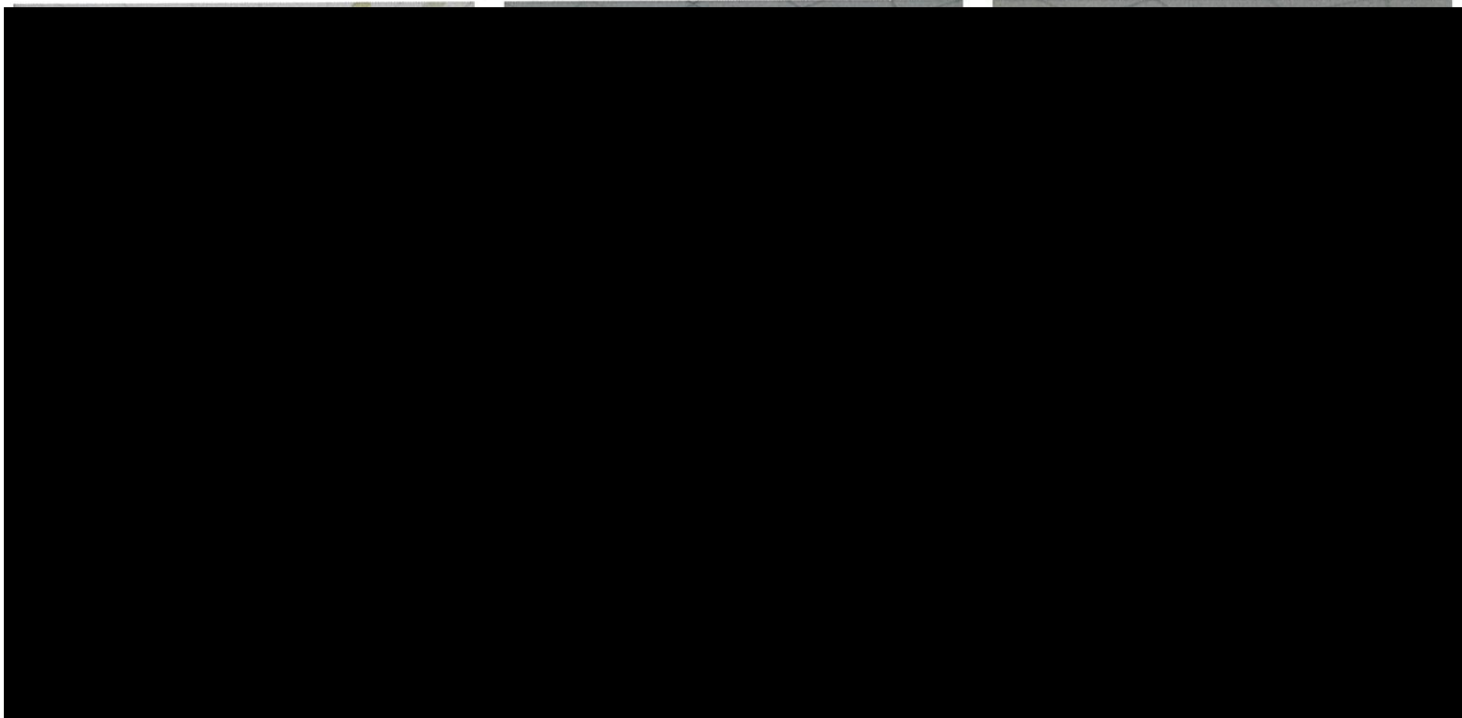
วาระที่ 2: รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2 / 2568

หัวข้อ	เรื่อง	ผู้รับผิดชอบ	กำหนดเวลา
2.1	<p>มติที่ประชุม</p> <p>- ที่ประชุมมีมติ รับรอง รายงานการประชุม ครั้งที่ 2 / 2568</p>	ทุกท่าน	เพื่อทราบ

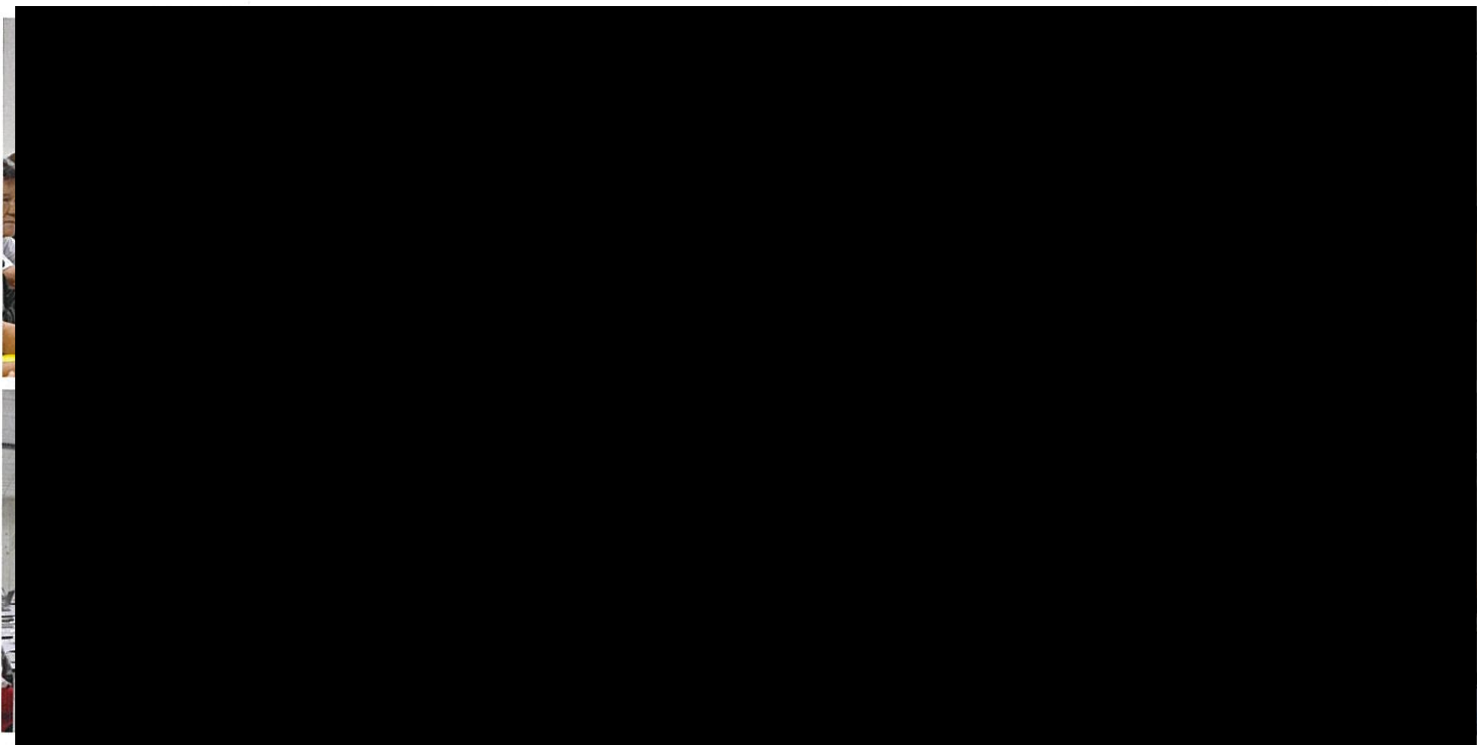
การประชุมคณะทำงานประสานงานให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของกลุ่ม บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล ครั้งที่ 1/2568  
ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2 วันที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568



การประชุมคณะทำงานประสานงานให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของกลุ่ม บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล ครั้งที่ 2/2568  
ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2 วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2568



การประชุมคณะทำงานประสานงานให้คำปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของกลุ่ม บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล ครั้งที่ 3/2568  
ณ ห้องประชุม 1 โรงงานโอเลฟินส์ 3 (GC11) อาคารดับเพลิง ชั้น 2 วันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2568





➤ 25ข

เอกสารสรุปจำนวนคนงานในท้องถิ่น  
(ระหว่างเดือน มกราคม-มิถุนายน 2568)



ข้อมูลจำนวนพนักงาน

โรงงาน	จำนวนพนักงานที่มีทะเบียนบ้านอยู่ในจังหวัดระยอง (คน)			จำนวนพนักงานของแต่ละ Plant (คน)			
	2565		2566	2567	2565	2566	2567
GC7	45		31	31	49	46	46
							2568
							46

ที่มา : บริษัท พีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) เดือน ธันวาคม 2568

หมายเหตุ : - เป็นพนักงานตาม Indicator ของและ Plant

- ไม่นับพนักงานสาย Support



➤ 26๗

เอกสารแผนการลงพื้นที่สำรวจความคิดเห็นประชาชน  
ประจำปี 2568



