

ภาคผนวก ก-5

หนังสือแจ้งขออนุญาตทดลองเดินเครื่องจักร

เลขที่ อก 5103.1.1/2417

ลงวันที่ 11 พฤษภาคม 2560

ที่ อก 5103.1.1/ 4419



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
618 ถนนนิคมมักกะสัน เขตราชเทวี
กรุงเทพฯ 10400

11 มี.ค. 2560

เรื่อง การทดลองเดินเครื่องจักร

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด ลงวันที่ 31 มีนาคม 2560

เรื่อง ทดลองเพิ่มอัตรากำลังการผลิต บริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด

ตามที่อ้างถึง บริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด ผู้ประกอบกิจการอุตสาหกรรมในนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด) จังหวัดระยอง ได้แจ้งขออนุญาตทดลองเดินเครื่องจักรสำหรับเพิ่มกำลังการผลิตโครงการโรงงานผลิตซีพีวีซี (Chloride Polyvinyl Chloride Resin) จากเดิม 30,000 ตัน/ปี เป็น 49,500 ตัน/ปี ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม 2560 ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) รับทราบการทดลองเดินเครื่องจักรแล้ว โดยบริษัทฯ ต้องปฏิบัติตามนี้

1. บริษัทฯ ต้องยึดถือและปฏิบัติตามหลักเกณฑ์เงื่อนไขแนบท้ายหนังสืออนุญาตให้ใช้ที่ดินและประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรมอย่างครบถ้วนและเคร่งครัด

2. ในช่วงระหว่างทำการทดลองเดินเครื่องจักร หากพบความผิดปกติของอุปกรณ์เครื่องจักร และมีความเสี่ยงที่อาจก่อให้เกิดความเสียหายและส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมภายในนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด) หรือมีข้อร้องเรียนจากหน่วยงานภายนอก บริษัทฯ ต้องหยุดการทดลองเดินเครื่องจักรและแจ้งให้ กนอ. ทราบโดยทันที

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ขอแสดงความนับถือ

21 มีนาคม 2560
ชื่อนามสกุล

(นางปนัดดา เย็นตระกูล)

ผู้อำนวยการกอง กองอนุญาตผู้ประกอบการ ปฏิบัติงานแทน

ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ฝ่ายบริการผู้ประกอบการ

กองอนุญาตผู้ประกอบการ

โทร. 0 253 0561 ต่อ 4402, โทรสาร 0 2650 0218

S AND L SPECIALTY POLYMERS CO., LTD.

ที่ S&L(P/018/2560

COPY

31 มีนาคม 2560

เรื่อง ทดลองเพิ่มอัตราการกำลังการผลิต บริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ที่ ทส 1009.8/3902 ลงวันที่ 30 มีนาคม 2560
2. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตซีพีวีซี (Chlorinated Polyvinyl Chloride Resin)
ที่บริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติ

เนื่องด้วย บริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด ตั้งอยู่นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด) เลขที่ 5 ถนนผังเมืองเฉพาะ 3-1 ต.ห้วยโป่ง อ.เมือง จ.ระยอง ประกอบกิจการผลิตผลิตภัณฑ์ซีพีวีซี เรซิน (CPVC Resin) มีแผนเพิ่มอัตราการกำลังการผลิตจากเดิม 30,000 ตัน/ปี (หนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) จากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เลขที่ ออก 5104.1.1/1370 ลงวันที่ 10 เมษายน 2557) เป็น 49,500 ตัน/ปี (กระบวนการผลิตทางเคมีที่มีกำลังการผลิตตั้งแต่ 100 ตัน/วัน ขึ้นไป) โดยเข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาให้ความเห็นชอบก่อนเริ่มดำเนินการ

บัดนี้ กระบวนการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการโรงงานผลิตซีพีวีซี (Chlorinated Polyvinyl Chloride Resin) ของบริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด ได้เสร็จสิ้นสมบูรณ์แล้ว โดยสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) พิจารณามีมติให้ความเห็นชอบในรายงานฯ ดังกล่าว ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอแจ้งผลการพิจารณาฯ ดังกล่าว ต่อสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด) เพื่อเริ่มกระบวนการตรวจสอบยืนยันความพร้อมของเครื่องจักรอุปกรณ์ และทดลองเพิ่มอัตราการกำลังการผลิตตามรายละเอียดในรายงานฯ ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม 2560 เป็นต้นไป

ทั้งนี้ บริษัทฯ จะยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 2 อย่างเคร่งครัด โดยบริษัทฯ จะนำส่งรายงานฯ ฉบับสมบูรณ์ และแจ้งการดำเนินการผลิตที่ 49,500 ตัน/ปี ต่อสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด) อีกครั้ง ภายใน 60 วัน นับจากนี้ จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการที่เกี่ยวข้องต่อไป

อัมพร.
31 มี.ค. 2560



ขอแสดงความนับถือ

江口 吉彦
(นายโยชิโกะ เกอซึ)

ประธานกรรมการบริษัทฯ

S AND L SPECIALTY POLYMERS CO., LTD.

ที่ S&L(RY)026/2560

COPY

7 มิถุนายน 2560

เรื่อง แจ้งขอดำเนินการผลิต CPVC compound resin 150 ตัน/วัน

- เรียน 1. ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
2. ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด)

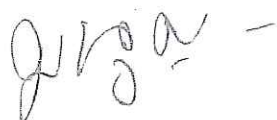
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารกระบวนการผลิต

ยืนยันความสามารถของเครื่องจักรอุปกรณ์ที่กำลังการผลิตมากกว่า 100 ตัน/วัน

อ้างถึงหนังสือบริษัท เอส แอนด์ แอล สเปนเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด (S and L Specialty Polymers Co., Ltd.) ที่ S&L(RY) 018/2560, S&L(RY) 019/2560 เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2560 เรื่อง “ทดลองเพิ่มอัตรากำลังการผลิต บริษัท เอส แอนด์ แอล สเปนเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด” และหนังสือจากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ อก 5103.1.1/2417 ลงวันที่ 11 พฤษภาคม 2560 เรื่อง “การทดลองเดินเครื่องจักร”


บัดนี้ การทดลองเพิ่มอัตรากำลังการผลิตจากเดิม 90 ตัน/วัน เป็นมากกว่า 100 ตัน/วัน ของบริษัทฯ ได้แล้วเสร็จสมบูรณ์ โดยพบว่าเครื่องจักรอุปกรณ์ในกระบวนการผลิตและระบบสาธารณูปโภคที่เกี่ยวข้อง สามารถดำเนินงานได้อย่างเรียบร้อยปลอดภัย ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบหรือความเสี่ยงใดเพิ่มขึ้น ดังนั้น บริษัทฯ จึงขออนุญาตดำเนินการผลิต CPVC compound resin ที่อัตรา 150 ตัน/วัน ตามที่ได้รับอนุญาตแล้วนั้น (หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1009.8/3902 ลงวันที่ 30 มีนาคม 2560) นับตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2560 เป็นต้นไป โดยบริษัทฯ จะยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการโรงงานผลิตซีพีวีซี (Chlorinated Polyvinyl Chloride Resin) อย่างเคร่งครัดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



8-6-60

ขอแสดงความนับถือ


(ดร.ชยุต อีราวิทยางกูร)

ผู้ช่วยประธานกรรมการบริหาร (Assistant CEO)

S AND L SPECIALTY POLYMERS CO., LTD.

ที่ S&L(RY)026/2560

COPY

7 มิถุนายน 2560

เรื่อง แจ้งขอดำเนินการผลิต CPVC compound resin 150 ตัน/วัน

- เรียน 1. ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
2. ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมแหลมราชเวชตะวันออก (มาบตาพุด)

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารกระบวนการผลิต

ยืนยันความสามารถของเครื่องจักรอุปกรณ์ที่กำลังการผลิตมากกว่า 100 ตัน/วัน

อ้างถึงหนังสือบริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด (S and L Specialty Polymers Co., Ltd.) ที่ S&L(RY) 018/2560, S&L(RY) 019/2560 เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2560 เรื่อง “ทดลองเพิ่มอัตรากำลังการผลิต บริษัท เอส แอนด์ แอล สเปเชียลตี้ โพลีเมอร์ จำกัด” และหนังสือจากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ที่ อก 5103.1.1/2417 ลงวันที่ 11 พฤษภาคม 2560 เรื่อง “การทดลองเดินเครื่องจักร”

บัดนี้ การทดลองเพิ่มอัตรากำลังการผลิตจากเดิม 90 ตัน/วัน เป็นมากกว่า 100 ตัน/วัน ของบริษัทฯ ได้แล้วเสร็จสมบูรณ์ โดยพบว่าเครื่องจักรอุปกรณ์ในกระบวนการผลิตและระบบสาธารณูปโภคที่เกี่ยวข้อง สามารถดำเนินงานได้อย่างเรียบร้อยปลอดภัย ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบหรือความเสี่ยงใดเพิ่มขึ้น ดังนั้น บริษัทฯ จึงขออนุญาตดำเนินการผลิต CPVC compound resin ที่อัตรา 150 ตัน/วัน ตามที่ได้รับอนุญาตแล้วนั้น (หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1009.8/3902 ลงวันที่ 30 มีนาคม 2560) นับตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2560 เป็นต้นไป โดยบริษัทฯ จะยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) โครงการโรงงานผลิตซีพีวีซี (Chlorinated Polyvinyl Chloride Resin) อย่างเคร่งครัดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

T. Chayuth

(ดร.ชยุต ชีราวิทย์ทางกูร)

ผู้ช่วยประธานกรรมการบริหาร (Assistant CEO)

อ.ม.พ.
- 8 มิ.ย. 2560