

ภาคผนวก ข-17

การจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของโรงงาน



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-อ-16134

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

โรงไฟฟ้าหนองละลอก

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | ขยะปฏิกูลสเปรย์ | 0.030 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับน้ำเบื่อน้ำมัน-สารเคมี / ใสกรองน้ำมัน | 0.398 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | ฉนวนกันความร้อนหรือฉนวน | 0.702 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 3.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันใช้แล้ว | 5.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 2.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 22.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากก้นขี้เถ้าอาคาร | 0.500 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมะตอยก้นขี้เถ้าอาคาร | 2.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินโรงงานแล้ว | 12.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 5.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้พาเลทเก่า | 10.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 2.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.100 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 6.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ใสกรองอากาศ | 5.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 1.500 | 039 | 10250004625603 | |

| | | | | | | |
|----|--------|----------------|-------|-----|----------------|--|
| 18 | 150110 | ดิลบ์หมักพิมพ์ | 0.100 | 042 | 10250004625603 | |
|----|--------|----------------|-------|-----|----------------|--|

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รหัสการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

- 011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ (sorting)
021 เก็บไว้ในภาชนะบรรจุ (storage) ให้ระบุลักษณะการเก็บและภาชนะบรรจุ
031 นำกลับมาใช้ซ้ำ (reuse) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วอื่น ๆ
032 ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด (return to original producer for disposal) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน
033 นำมารวบรวมใส่ในบรรจุภัณฑ์ใหม่หรือใช้ซ้ำ (reuse container; to be refilled) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน
039 นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่น ๆ (other reuse methods) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วอื่น ๆ
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 นำไปใช้เป็นพลังงาน (burn for energy recovery) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาเผา (incinerator) เตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace)
044 ใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)
045 ทำวัสดุผสม (material blending) เพื่อนำไปเป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) (ระบุปลายทาง)
046 ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace) (ระบุปลายทาง)
047 วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
048 ใช้วัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรง ในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
049 นำกลับมาใช้ประโยชน์ด้วยวิธีอื่น ๆ (other recycle methods)
051 นำกระบวนการบำบัดน้ำเสียกลับมาใช้ใหม่ (solvent reclamation/regeneration)
052 นำกระบวนการบำบัดโลหะกลับมาใช้ใหม่ (reclamation/regeneration of metal and metal compounds)
053 นำกระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง (acid/base regeneration)
054 นำกระบวนการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา (catalyst regeneration)
055 นำกระบวนการคืนสภาพ ตัวกระตุ้นที่ไม่ใช้งานแล้ว (spent activated carbon regeneration)
056 นำกระบวนการคืนสภาพเรซินหรือเมมเบรนที่ใช้งานแล้ว (spent resin or membrane regeneration)

- 057 นำกระบวนการคืนสภาพทรายหลอมเบสที่ไม่ใช้งานแล้ว (spent green sand / no bake sand regeneration)
059 นำวัสดุที่ไม่ใช่แล้วอื่น ๆ กลับกลับมาใช้ใหม่ (other recovery unlisted materials) ให้ระบุ
061 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) หรือวิธีเคมีชีวภาพ (chemical biological treatment)
062 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) เพื่อไปใช้ชีวภาพหรือก๊าซชีวภาพเป็นพลังงาน
063 บำบัดด้วยวิธีทางเคมี (chemical treatment) หรือนำมาบำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ (physical treatment) เพื่อไปบำบัดด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment)
065 บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment of wastewater)
066 นำเข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม (discharge into central wastewater treatment plant)
067 ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี (chemical stabilization)
068 ปรับเสถียรหรือตรึงทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic (chemical fixation using cementitious and/or pozzolanic material)
069 ใช้วิธีบำบัดอื่น ๆ เพื่อทำลายความเป็นพิษ (other detoxification methods) ให้ระบุ
071 ผังกลบตามหลักสุขาภิบาล (sanitary landfill) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
072 ผังกลบอย่างปลอดภัย (secure landfill)
073 ผังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว (secure landfill of stabilized and/or solidified wastes)
074 นำเข้าเตาเผา (burn for destruction) ในเตาเผาของชุมชน หรือเตาเผาเฉพาะสำหรับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
075 นำเข้าเตาเผาในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย (burn for destruction in hazardous waste incinerator)
076 นำเข้าเตาเผาในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (co-incineration in cement kiln)
077 ผังฝังกลบใต้ดิน 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 ใช้อาหารสัตว์ (animal feed) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
085 ศึกษาวิจัยและพัฒนา (study research and develop) เพื่การทดลองในลักษณะโครงการนำร่องเท่านั้น

เหตุการณ์อื่น

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ นำเข้า/ กำจัด/นำกลับไปในประเทศไทย
02 วิธีการนำ/กำจัด/นำกลับไปในประเทศไทย ไม่เหมาะสม
03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับโทษตามมาตรา 37 หรือหยุดประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
04 ผู้รับดำเนินการไม่ยอมปฏิบัติตามคำสั่ง/กำจัด/นำกลับไปในประเทศไทย

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์
ดังนี้

- 11 ส่วนงานใบอนุญาตประกอบการโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อการเกิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
12 ส่วนงานพิธีการของจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อการเกิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
13 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการรับภาระระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อการเกิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
06 ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
07 ไม่เข้าข่ายต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่
แล้ว พ.ศ. 2566

เหตุผลการไม่อนุญาต

99 ชั่วๆ ระนุ.....

- 14 หนังสือการประกันความรับผิด (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 15 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้ซึ่งผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับ
ดำเนินการ แลหรือ ผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 16 ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลวิเคราะห์วิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 19 รายละเอียดกระบวนการล้างของเสียมาทำจัดป่าไม้ค่ากลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20 ส่วนประกอบของกากส่อกกรดเกินค่า (วอ.6)
- 21 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22 ทรัพย์สินหรือชนิดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วไม่ถูกต้อง
- 23 รหัสการจัดการไม่ถูกต้อง
- 24 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขในหนังสือรับรองการกราด
ทะเบียนสิ่งปฏิกูล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

หมายเหตุ

- กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่
ที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
- หากท่านจงใจฝ่าฝืนนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นการผิดตามมาตรา 45 แห่งพระ
ราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 2 เดือน



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-16134

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

โรงไฟฟ้าหนองละลอก

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |

| | | | | | | |
|----|--------|---|-------|-----|----------------|--|
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับน้ำมัน-สารเคมี / ใส่กรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | ฉนวนกันความร้อนหรือฉนวน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันใช้แล้ว | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมตามฝ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมรดกกันซึมตามฝ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ สีย้อมโมโรโมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไฟฟ้าเลขเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ใส่กรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดรัมหมึกพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-16134
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
โรงไฟฟ้าหนองละลอก
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|---|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับปนเปื้อนน้ำมัน-สารเคมี / ใส้กรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | जनवनकनवरुनरुकरुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันไขแล้ว | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมะตอยกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินโรงงานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้พาเลทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | जनवनकनवरुनरुकरुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ใส้กรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดรัมหมึกพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-16134
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
โรงไฟฟ้าหนองละลอก
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|---|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับปนเปื้อนน้ำมัน-สารเคมี / ใส้กรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | जनवनकनवरुनरुकरुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันไขแล้ว | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมะตอยกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินโรงงานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้พาเลทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | जनवनकनवरुनरुकरुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ใส้กรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |

| | | | | | | |
|----|--------|---------------|-------|-----|----------------|--|
| 18 | 150110 | ดสันหมึกพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
|----|--------|---------------|-------|-----|----------------|--|

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2567 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มีนาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2567-0-16134

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

โรงไฟฟ้าหนองละลอก

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับน้ำมัน-สารเคมี / ใสกรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | ฉนวนกันความร้อนหรือฉนวน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันใช้แล้ว | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตบเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

| | | | | | | |
|----|--------|----------------------------------|-------|-----|----------------|--|
| 9 | 160305 | แผ่นยางมะตอยกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้พาเลทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ใสกรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดสันหมึกพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2567 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 เมษายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2567-0-16134

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

โรงไฟฟ้าหนองละลอก

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับปนเปื้อนน้ำมัน-สารเคมี / ใสกรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | जनवनकनकरवनरवनकुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 1.012 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันใช้แล้ว | 2.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมดอยกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไมพาลเทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | जनवनकनकरवन | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ใสกรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดรัมหมักพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2567 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2567
 โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยให้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
 การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
 กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-16134
 หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
 โรงไฟฟ้าหนองละลอก
 ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568
 โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับปนเปื้อนน้ำมัน-สารเคมี / ใสกรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | जनवनकनकरवनरवनकुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันใช้แล้ว | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมดอยกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไมพาลเทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | जनवनकनकरवन | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ใสกรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดรัมหมักพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2567 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2567



เลขที่ 2567-O-16134

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

โรงไฟฟ้าหนองละลอก

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดกา รจัดการ | ผู้รับผิดชอบการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|---|-------------|-------------------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารทำความสะอาด / เศษผ้า/วัสดุอุดขับปะเนื้อบนาน้ำน-สารเคมี / ไส้กรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | जनवनकनकरवणरुठकुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปะเนื้อบสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันไฮลล์ | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากทากันขมคาคพ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมะตอยกันขมคาคพ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซิ่นไรงำนลล์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเลื้อบสภาพ ลีเทียมโม่ไรด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้ฟาล์ทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | जनवनकनकरवणरुठकुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

| | | | | | |
|----|--------|-------------------------|-------|-----|----------------|
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 |
| 16 | 150203 | ใส่กรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 |
| 17 | 150110 | ภาษาปะปนเป็นอนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 |
| 18 | 150110 | ดลันหมึกพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2567 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-16134

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

โรงไฟฟ้าหนองละลอก

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดกา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--|-------------|--------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับบนเบื่อนาน้ำมัน-สารเคมี / ไล้กรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | ฉนวนกันความร้อนหรือकुल | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |

| | | | | | | |
|----|--------|----------------------------------|-------|-----|----------------|--|
| 5 | 130205 | น้ำมันโซลาร์ | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมลาดฟ้าอาคาร | 0.500 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมะตอยกันซึมลาดฟ้าอาคาร | 2.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 6.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 5.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้พาเลทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 0.660 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.020 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ไส้กรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดรัมหมักพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2567 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-16134

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

โรงไฟฟ้าหนองละลอก

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับผิดชอบการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|---|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปรย์ | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับปนเปื้อนน้ำมัน-สารเคมี / ไส้กรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | ฉนวนกันความร้อนหรือฉนวน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันโซลาร์ | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมลาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมะตอยกันซึมลาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้พาเลทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 3.590 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ไส้กรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดรัมหมักพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2567 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กันยายน 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-16134
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
โรงไฟฟ้าหนองละลอก
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|---|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปร์ย | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับปนเปื้อนน้ำมัน-สารเคมี / ใส้กรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | ฉนวนกันความร้อนหรือควูล | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันใช้แล้ว | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.100 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 15.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมลาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผ่นยางมะตอยกันซึมลาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้อัดเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ใส้กรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |

| | | | | | | |
|----|--------|---------------|-------|-----|----------------|--|
| 18 | 150110 | ดรัมหมึกพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
|----|--------|---------------|-------|-----|----------------|--|

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อุญาตโดยระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-16134
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
โรงไฟฟ้าหนองละลอก
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|---|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระป๋องสเปร์ย | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับปนเปื้อนน้ำมัน-สารเคมี / ใส้กรองน้ำมัน | 0.398 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | ฉนวนกันความร้อนหรือควูล | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 0.000 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันใช้แล้ว | 0.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 0.000 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 0.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมลาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

| | | | | | | |
|----|--------|----------------------------------|--------|-----|----------------|--|
| 9 | 160305 | แผนยางมะตอยกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 6.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้พาเลทเก่า | 10.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 1.340 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.080 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 0.000 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ไส้กรองอากาศ | 5.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 1.500 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดสันหมักพิมพ์ | 0.100 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2567-O-16134

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

โรงไฟฟ้าหนองละลอก

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220002625568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|---|-------------|---------------|-----------------|--------|
| 1 | 150111 | กระเบื้องสเปรย์ | 0.030 | 049 | 10250004625603 | |
| 2 | 150202 | สารดูดความชื้น / เศษผ้า/วัสดุดูดซับปนเปื้อนน้ำมัน-สารเคมี / ไส้กรองน้ำมัน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 170603 | ฉนวนกันความร้อนหรือครุฑ | 0.702 | 042 | 10250004625603 | |
| 4 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี น้ำมัน | 1.988 | 039 | 10770005625534 | |
| 5 | 130205 | น้ำมันใช้แล้ว | 3.000 | 042 | 10770005625534 | |
| 6 | 160605 | แบตเตอรี่ | 1.900 | 021 | 10140002825489 | |
| 7 | 170405 | สแตนเลส เหล็ก | 7.000 | 011 | 10140002825489 | |
| 8 | 080409 | กากกากกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 9 | 160305 | แผนยางมะตอยกันซึมดาดฟ้าอาคาร | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 10 | 190905 | เรซินใช้งานแล้ว | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 11 | 160507 | สารเคมีเสื่อมสภาพ ลิเทียมโบรไมด์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 12 | 170201 | ไม้พาเลทเก่า | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 14 | 160215 | หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เก่า | 0.000 | 049 | 10250004625603 | |
| 15 | 160601 | แบตเตอรี่เก่า | 2.410 | 049 | 72150000125423 | |
| 16 | 150203 | ไส้กรองอากาศ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |
| 17 | 150110 | ภาชนะปนเปื้อนเคมี | 0.000 | 039 | 10250004625603 | |
| 18 | 150110 | ดสันหมักพิมพ์ | 0.000 | 042 | 10250004625603 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

| | | | | | |
|--|--|---------------------------|-------------|---------------------------|--------------|
| เอกสารผลการจัดการ (Manifest Form) | | | | | |
| ส่วนที่ ๑ ผู้ถูกกักเน็ด | | | | | |
| ชื่อผู้ถูกกักเน็ด : โรงไฟฟ้าหนองชะลอก | | | | | |
| สถานที่ตั้งโรงงาน : 339 หมู่ที่ 3 ถนน ตำบลหนองชะลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง 21120 | | | | | |
| เลขทะเบียนโรงงาน : 9122000462568 | | | | | |
| เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : | | | | | |
| เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน : | | | | | |
| ผู้ได้รับมอบหมายให้แทนและสั่งปฏิบัติงานหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว : | | | | | |
| ชื่อผู้ถูกกัก : ธีรธิดา เปรมวัน | | | | | |
| เลขทะเบียนพาหนะ : 71-8131-71-4510 รย | | | | | |
| พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง | | | | | |
| โดยขนส่งจากจังหวัด : ระยอง | | | | | |
| ไปยังจังหวัด : ปราจีนบุรี | | | | | |
| ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน | | | | | |
| ระยะเวลาปฏิบัติงาน : 71-8131-71-4510 รย | | | | | |
| เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10250004625603 | | | | | |
| สถานที่ตั้ง : 98, 99 หมู่ที่ 7 ถนน- ตำบลตะเคียนดิน อำเภอบึงพลาญ์ จังหวัดปราจีนบุรี 25110 | | | | | |
| เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : | | | | | |
| เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน : | | | | | |
| รายละเอียดของสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง : | | | | | |
| ลำดับ | ชื่อสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว | รหัสประเภท หรือชนิด | ลักษณะบรรจุ | จำนวน | ปริมาณ (ตัน) |
| 1 | เรซินเจ้าน้ำแล้ว | 190905 | ถังพลาสติก | 2 | 0.2 |
| 2 | ใบพาสเตกา | 170201 | พาสตาบับ | 70 | 2.0 |
| 3 | อนุวกับควารบอน | 170604 | ถุงดำ | 10 | 1.0 |
| 4 | เถ้ากรองอากาศ | 150203 | พาส | 4 | 3.0 |
| รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 6.2 ตัน ของแข็งทั้งหมด 0 ตัน | | | | | |
| [] บันทึกส่งจริง [/] บันทึกประมาณการ | | | | | |
| ขอตรวจรับระหว่างกระบวนการขนส่ง : | | | | | |
| คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น | | ปริมาณที่ส่งมอบ : 6.2 ตัน | | วันที่ส่งมอบ : 27/11/2567 | |
| ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม | | วันที่ส่งมอบ : | | เวลาที่ส่งมอบ : | |
| และกำหนดจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ | | เวลาที่ส่งมอบ : | | เวลาที่ส่งมอบ : | |
| สิ่งส่งมอบที่กักเน็ด : กาญจนา โสโธภาส ลายมือชื่อ : | | วันที่ : | | เวลาที่ส่งมอบ : | |
| ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว | | | | | |
| คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และกำหนดจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ | | | | | |
| สิ่งส่งมอบที่กักเน็ด : ธีรธิดา เปรมวัน ลายมือชื่อ : | | | | | |
| วันที่ : | | | | | |
| เวลาที่ส่งมอบ : | | | | | |
| เวลาที่ส่งมอบ : | | | | | |
| ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ | | | | | |
| ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เวสต์ 2 เอ็นเอชบี จำกัด | | | | | |
| เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10250004625603 | | | | | |
| ขนส่งจากจังหวัด : ระยอง | | | | | |
| ไปยังจังหวัด : ปราจีนบุรี | | | | | |
| ระยะเวลา : 1 วัน | | | | | |
| วันที่มาถึง : 28/09/2567 | | | | | |
| เวลาที่มาถึง : 08:13 | | | | | |
| ปริมาณที่รับมอบ : 2.55 ตัน | | | | | |
| [/] บันทึกส่งจริง [/] บันทึกประมาณการ | | | | | |
| วันที่รับมอบ : 28/11/2567 | | | | | |
| เวลาที่รับมอบ : 10:35 | | | | | |
| ปริมาณที่ส่งมอบ : 02/12/2567 | | | | | |
| เวลาที่ส่งมอบ : 13:36 | | | | | |
| ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน | | | | | |
| [/] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง | | | | | |
| ส่วนที่ ๔ ผู้ถูกกักเน็ดสรุปผลการจัดการ | | | | | |
| คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น | | | | | |
| [/] ไม่ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓) | | | | | |
| [/] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๔) | | | | | |
| [/] ไม่ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕) | | | | | |
| [/] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการเรียบร้อยแล้วที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗) | | | | | |
| สิ่งส่งมอบที่กักเน็ด : ลายมือชื่อ : วันที่ : | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--------------------------|--------------|---------------------------|--------------|
| เอกสารผลการจัดการ (Manifest Form) | | | | | |
| ส่วนที่ ๑ ผู้ถูกกักเน็ด | | | | | |
| ชื่อผู้ถูกกักเน็ด : โรงไฟฟ้าหนองชะลอก | | | | | |
| สถานที่ตั้งโรงงาน : 339 หมู่ที่ 3 ถนน ตำบลหนองชะลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง 21120 | | | | | |
| เลขทะเบียนโรงงาน : 9122000462568 | | | | | |
| เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : | | | | | |
| เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน : | | | | | |
| ผู้ได้รับมอบหมายให้แทนและสั่งปฏิบัติงานหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว : | | | | | |
| ชื่อผู้ถูกกัก : นายนกวัน บุษขุ | | | | | |
| เลขทะเบียนพาหนะ : 71-8097 รย | | | | | |
| พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง | | | | | |
| โดยขนส่งจากจังหวัด : ระยอง | | | | | |
| ไปยังจังหวัด : ปราจีนบุรี | | | | | |
| ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน | | | | | |
| ระยะเวลาปฏิบัติงาน : 71-8097 รย | | | | | |
| เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10250004625603 | | | | | |
| สถานที่ตั้ง : 98, 99 หมู่ที่ 7 ถนน- ตำบลตะเคียนดิน อำเภอบึงพลาญ์ จังหวัดปราจีนบุรี 25110 | | | | | |
| เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : | | | | | |
| เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน : | | | | | |
| รายละเอียดของสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง : | | | | | |
| ลำดับ | ชื่อสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว | รหัสประเภท หรือชนิด | ลักษณะบรรจุ | จำนวน | ปริมาณ (ตัน) |
| 1 | เรซินเจ้าน้ำแล้ว | 190905 | ถุงBig bag | 5 | 10.0 |
| 2 | อนุวกับควารบอน | 170604 | ถุงพลาสติกดำ | 40 | 1.0 |
| รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 11 ตัน ของแข็งทั้งหมด 0 ตัน | | | | | |
| [] บันทึกส่งจริง [/] บันทึกประมาณการ | | | | | |
| ขอตรวจรับระหว่างกระบวนการขนส่ง : | | | | | |
| คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น | | ปริมาณที่ส่งมอบ : 11 ตัน | | วันที่ส่งมอบ : 21/08/2567 | |
| ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม | | วันที่ส่งมอบ : | | เวลาที่ส่งมอบ : | |
| และกำหนดจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ | | เวลาที่ส่งมอบ : | | เวลาที่ส่งมอบ : | |
| สิ่งส่งมอบที่กักเน็ด : กาญจนา โสโธภาส ลายมือชื่อ : | | วันที่ : | | เวลาที่ส่งมอบ : | |
| ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว | | | | | |
| คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และกำหนดจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ | | | | | |
| สิ่งส่งมอบที่กักเน็ด : นายนกวัน บุษขุ ลายมือชื่อ : | | | | | |
| วันที่ : | | | | | |
| เวลาที่ส่งมอบ : | | | | | |
| เวลาที่ส่งมอบ : | | | | | |
| ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ | | | | | |
| ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เวสต์ 2 เอ็นเอชบี จำกัด | | | | | |
| เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10250004625603 | | | | | |
| ขนส่งจากจังหวัด : ระยอง | | | | | |
| ไปยังจังหวัด : ปราจีนบุรี | | | | | |
| ระยะเวลา : 1 วัน | | | | | |
| วันที่มาถึง : 22/08/2567 | | | | | |
| เวลาที่มาถึง : 15:28 | | | | | |
| ปริมาณที่รับมอบ : 5.94 ตัน | | | | | |
| [/] บันทึกส่งจริง [/] บันทึกประมาณการ | | | | | |
| วันที่รับมอบ : 22/08/2567 | | | | | |
| เวลาที่รับมอบ : 16:00 | | | | | |
| ปริมาณที่ส่งมอบ : 5.94 ตัน | | | | | |
| [/] เอกสารแสดงหลักฐานการขนส่งสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว | | | | | |
| [/] ภาพถ่ายสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ | | | | | |
| [/] เอกสารแสดงหลักฐานการขนส่งสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้ว | | | | | |
| วันที่รับมอบ : 22/08/2567 | | | | | |
| เวลาที่รับมอบ : 16:00 | | | | | |
| ปริมาณที่ส่งมอบ : 26/08/2567 | | | | | |
| เวลาที่ส่งมอบ : 16:10 | | | | | |
| ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน | | | | | |
| [/] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง | | | | | |
| ส่วนที่ ๔ ผู้ถูกกักเน็ดสรุปผลการจัดการ | | | | | |
| คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น | | | | | |
| [/] ไม่ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓) | | | | | |
| [/] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๔) | | | | | |
| [/] ไม่ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕) | | | | | |
| [/] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการเรียบร้อยแล้วที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗) | | | | | |
| สิ่งส่งมอบที่กักเน็ด : ลายมือชื่อ : วันที่ : | | | | | |

[illegible][illegible]



บริษัท เทคโนโลยีธุรกิจพลังงานทดแทน(2009) จำกัด

ว/ด/ป 30/8/2567 เวลา 11.30 น.

ทะเบียนโรงงานเลขที่
☐ จ3-105-78/52 รย (20210007825525)
☐ 3-106-32/59 รย (10210003225599)
☐ 3-105-37/60 รย (10210003725606)
☒ 3-106-7/61 รย (10210000725617)

1. ผู้ก่อกาเนิดกากอุตสาหกรรม (Waste Generator)

บริษัท เจส คัสเตอร์ เคมีคอล จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 91220290025646 เลขที่แบบ กอ.02 1-21-0867-132855-0-N

ชื่อผู้ติดต่อ คุณ จินดาพร เตชะ

หน่วยงาน

โทรศัพท์

เบอร์ติดต่อภายใน

2. ข้อมูลเกี่ยวกับกากอุตสาหกรรม(เรียกกากอุตสาหกรรม)

| ลำดับ | ชื่อกากอุตสาหกรรม | รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | วิธีการกำจัด | ทราชมเป็นอันตราย | 3.ลักษณะสำคัญของกากอุตสาหกรรม | 4. ภาชนะบรรจุ | 5. เอกสารประกอบกาพิจารณา |
|-------|-------------------|------------------------|-------------|---|--|---|--|--|
| 1 | กากขาว | 080409 | 4.2 | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input checked="" type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึ้น <input type="checkbox"/> เปียก (การเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input checked="" type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input checked="" type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น <input type="checkbox"/> ขึ้น 3.3 สี ระบุสี <input type="checkbox"/> สี <input checked="" type="checkbox"/> ขุ่น 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input checked="" type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก /ถุงดำ /ถุงอื่นๆ <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ |
| 2 | กากขี้เถ้า | 150110 | 0.09 | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input checked="" type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึ้น <input type="checkbox"/> เปียก (การเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น <input type="checkbox"/> ขึ้น 3.3 สี ระบุสี <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> ขุ่น 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก /ถุงดำ /ถุงอื่นๆ <input type="checkbox"/> Roll off box <input checked="" type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ |
| 3 | วัสดุขี้เถ้า | 150202 | 0.27 | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input checked="" type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึ้น <input type="checkbox"/> เปียก (การเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น <input type="checkbox"/> ขึ้น 3.3 สี ระบุสี <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> ขุ่น 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input checked="" type="checkbox"/> ถุงพลาสติก /ถุงดำ /ถุงอื่นๆ <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ |

ผลการพิจารณาของบริษัท

FM-SP03-014 Rev.00



บริษัท เทคโนโลยีธุรกิจพลังงานทดแทน(2009) จำกัด

ว/ด/ป 30/8/2567 เวลา 11.30 น.

ทะเบียนโรงงานเลขที่
☐ จ3-105-78/52 รย (20210007825525)
☐ 3-106-32/59 รย (10210003225599)
☐ 3-105-37/60 รย (10210003725606)
☒ 3-106-7/61 รย (10210000725617)

1. ผู้ก่อกาเนิดกากอุตสาหกรรม (Waste Generator)

บริษัท เจส คัสเตอร์ เคมีคอล จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน 91220290025646 เลขที่แบบ กอ.02 1-21-0867-132855-0-N

ชื่อผู้ติดต่อ คุณ จินดาพร เตชะ

หน่วยงาน

โทรศัพท์

เบอร์ติดต่อภายใน

2. ข้อมูลเกี่ยวกับกากอุตสาหกรรม(เรียกกากอุตสาหกรรม)

| ลำดับ | ชื่อกากอุตสาหกรรม | รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | วิธีการกำจัด | ความเป็นอันตราย | 3.ลักษณะสำคัญของกากอุตสาหกรรม | 4. ภาชนะบรรจุ | 5. เอกสารประกอบกาพิจารณา |
|-------|-----------------------------|------------------------|-------------|---|--|--|--|--|
| 4 | กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย | 190813 | 0.61 | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input checked="" type="checkbox"/> ของแข็ง <input checked="" type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึ้น <input type="checkbox"/> เปียก (การเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น <input type="checkbox"/> ขึ้น 3.3 สี ระบุสี <input type="checkbox"/> สี <input checked="" type="checkbox"/> ขุ่น 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input checked="" type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก /ถุงดำ /ถุงอื่นๆ <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ |
| 5 | น้ำมันใช้แล้ว | 130113 | 0.25 | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึ้น <input type="checkbox"/> เปียก (การเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input checked="" type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น <input type="checkbox"/> ขึ้น 3.3 สี ระบุสี <input type="checkbox"/> สี <input checked="" type="checkbox"/> ขุ่น 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input checked="" type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก /ถุงดำ /ถุงอื่นๆ <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ |
| | | | | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึ้น <input type="checkbox"/> เปียก (การเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น <input type="checkbox"/> ขึ้น | <input type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก /ถุงดำ /ถุงอื่นๆ <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ |

ผลการพิจารณาของบริษัท

FM-SP03-014 Rev.00

เอกสารแสดงการจัดกร (Manifest Form)

ชื่อผู้จัดทำเอกสาร: บริษัท เสด็จเยือน สหกิจกิจ จำกัด
 จำนวนผู้เดินทาง: 99 คน จำนวนเอกสาร: 1 ฉบับ จำนวน 21/20
 เลขทะเบียน: 9122029025666

ชื่อผู้จัดทำเอกสาร: นายสมชาย ใจดี
 ตำแหน่ง: ผู้จัดการ
 โทรศัพท์: 09-1234-5678
 ที่อยู่: บ้านเลขที่ 123 หมู่ 5 ตำบลเมืองใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50100

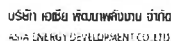
ชื่อผู้จัดทำเอกสาร: นายสมชาย ใจดี
 ตำแหน่ง: ผู้จัดการ
 โทรศัพท์: 09-1234-5678
 ที่อยู่: บ้านเลขที่ 123 หมู่ 5 ตำบลเมืองใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50100

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลผู้เดินทาง

| ลำดับ | ชื่อผู้เดินทาง | ตำแหน่ง | อายุ | เพศ | สัญชาติ | เลขที่บัตรประชาชน | เลขที่พาสปอร์ต | เลขที่วีซ่า | เลขที่ใบอนุญาต | เลขที่เอกสาร |
|-------|----------------|-----------|------|-----|---------|---------------------------|----------------|-------------|----------------|--------------|
| 1 | นายสมชาย ใจดี | ผู้จัดการ | 45 | ชาย | ไทย | 9-1234-56789-0-1234567890 | 1234567890 | 1234567890 | 1234567890 | 1234567890 |

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลผู้เดินทาง

| ลำดับ | ชื่อผู้เดินทาง | ตำแหน่ง | อายุ | เพศ | สัญชาติ | เลขที่บัตรประชาชน | เลขที่พาสปอร์ต | เลขที่วีซ่า | เลขที่ใบอนุญาต | เลขที่เอกสาร |
|-------|----------------|-----------|------|-----|---------|---------------------------|----------------|-------------|----------------|--------------|
| 2 | นายสมชาย ใจดี | ผู้จัดการ | 45 | ชาย | ไทย | 9-1234-56789-0-1234567890 | 1234567890 | 1234567890 | 1234567890 | 1234567890 |



| | | | |
|-------|-----------|-----|---------|
| រ/ច/ប | 30/8/2567 | ពេល | 11.30 ម |
|-------|-----------|-----|---------|

3-106-53/63สข (10190146225633)

ชื่อ/นามสกุล คุณ จินดาพร เดชะ
 หน่วยงาน
 โทรศัพท์
 เมาล์ติดต่อกายใน

| | | | | | | |
|--|--|---------------------|--|--|--|--|
| | | รหัสสินค้าที่ไม่ใช่ | | | | |
|--|--|---------------------|--|--|--|--|

| พ.ศ. | บริษัท/องค์กร/หน่วยงาน | รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(กิโลกรัม) | วิธีการกำจัด | ความเป็นอันตราย | 3. ลักษณะสำคัญของกากอุตสาหกรรม | 4. การขนถ่าย | 5. เอกสารประกอบการทำงาน |
|------|------------------------|------------------------|------------------|---|--|--|--|--|
| 1 | แบตเตอรี่ใช้แล้ว | 160605 | 0.11 | <input type="checkbox"/> 011 <input checked="" type="checkbox"/> 021 <input type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 044 <input type="checkbox"/> 049 | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input checked="" type="checkbox"/> ของแข็ง <input checked="" type="radio"/> เหนียว <input type="radio"/> ซึ่น <input type="radio"/> เปื่อย (กรณีเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="radio"/> ไม่มีตะกอน <input type="radio"/> มีตะกอน... % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น... ขึ้น 3.3 สี ระบุสี... <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> ขุ่น 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก ภูเขา/ถุงปุ๋ย <input type="checkbox"/> Roll off box <input checked="" type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ... | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ... |
| | | | | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 044 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="radio"/> เหนียว <input type="radio"/> ซึ่น <input type="radio"/> เปื่อย (กรณีเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="radio"/> ไม่มีตะกอน <input type="radio"/> มีตะกอน... % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น... ขึ้น 3.3 สี ระบุสี... <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> ขุ่น 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก ภูเขา/ถุงปุ๋ย <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ... | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ... |
| | | | | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 044 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ | 3.1 สถานะ <input type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="radio"/> เหนียว <input type="radio"/> ซึ่น <input type="radio"/> เปื่อย (กรณีเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="radio"/> ไม่มีตะกอน <input type="radio"/> มีตะกอน... % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น... ขึ้น 3.3 สี ระบุสี... <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> ขุ่น 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง IBC <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก ภูเขา/ถุงปุ๋ย <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ... | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ... |

☒ ตรงตามที่ได้รับข

ผู้ตรวจฯ

☐ ส่งคืนแพ็คเกจ้าเน็จ

เอกสารแสดงการทำการ (Manifest Form)

ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อเกิด

ชื่อผู้ก่อเกิด : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด
เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646
สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : 9122090025646

สถานที่ตั้งโรงงาน : 99 หมู่ 3 ถนน 7 กิโลเมตรหลวง อำเภอสามชัย จังหวัดระยอง 21120

เบอร์โทรศัพท์ : 03-5214 300

ผู้รับบริการ : บริษัท เอสซีแอล เทคโนโลยี จำกัด

- ทะเบียนโรงงานเลขที่
- ☐ 3-105-78/52 รบ (20210007825325)
 - ☐ 3-106-32/59 รบ (10210003225599)
 - ☐ 3-105-37/60 รบ (10210003725605)
 - ☒ 3-106-7/61 รบ (10210000725617)

บริษัทเทคโนโลยีการพลังงานทดแทน(2009) จำกัด

ว/ด/ป 14/12/2567 เวลา 10.20 น.

เลขทะเบียนโรงงาน 9122090025646 เลขที่แบบ กอ.02 1-21-1267-059363-0-N

โทรศัพท์ เบอร์ติดต่อภายใน

1. ผู้ก่อเกิดกากอุตสาหกรรม (Waste Generator)

บริษัท เอส.ซี.แอล. เทคโนโลยี จำกัด

ชื่อผู้ก่อเกิด กาน ดิสชา วังชัยชัย

2. ชื่อและเกี่ยวกับกากอุตสาหกรรม (ชื่อกากอุตสาหกรรม)

| ลำดับ | ชื่อกากอุตสาหกรรม | รหัสวัสดุที่ไม่ใช่โลหะ | ปริมาณ(ตัน) | วิธีการกำจัด | ความเป็นอันตราย | 3. ลักษณะสำคัญของกากอุตสาหกรรม | 4. การบรรจุ | 5. เอกสารประกอบการพิจารณา |
|-------|-------------------|------------------------|-------------|--|--|---|--|---|
| 1 | กากแก้ว | 080409 | 3.32 | <input type="checkbox"/> 011 <input checked="" type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย | 3.1 ลักษณะ <input checked="" type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึน <input type="checkbox"/> เปือก (กรณีเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input checked="" type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเปราะแตก <input checked="" type="checkbox"/> ไม่แตก <input type="checkbox"/> แตกง่าย <input type="checkbox"/> แตกยาก <input type="checkbox"/> ซึน 3.3 สี ระบุสี <input type="checkbox"/> สี <input checked="" type="checkbox"/> ขาว 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input checked="" type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง 100 ลิตร <input type="checkbox"/> ถุง <input type="checkbox"/> ถุง Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก / ถุงผ้า / ถุงปูน <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ : การติดฉลากที่กากบรรจุ <input checked="" type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ : |
| 2 | วัสดุเปลือก | 150202 | 0.27 | <input type="checkbox"/> 011 <input checked="" type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย | 3.1 ลักษณะ <input checked="" type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึน <input type="checkbox"/> เปือก (กรณีเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเปราะแตก <input type="checkbox"/> ไม่แตก <input type="checkbox"/> แตกง่าย <input type="checkbox"/> แตกยาก <input type="checkbox"/> ซึน 3.3 สี ระบุสี <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> ขาว 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input checked="" type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง 100 ลิตร <input type="checkbox"/> ถุง <input type="checkbox"/> ถุง Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก / ถุงผ้า / ถุงปูน <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ : การติดฉลากที่กากบรรจุ <input checked="" type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ : |
| 3 | กากหินปูน | 150110 | 0.21 | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input checked="" type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย | 3.1 ลักษณะ <input checked="" type="checkbox"/> ของแข็ง <input type="checkbox"/> เหนียว <input type="checkbox"/> ซึน <input type="checkbox"/> เปือก (กรณีเป็นของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="checkbox"/> ไม่มีตะกอน <input type="checkbox"/> มีตะกอน % <input type="checkbox"/> กึ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเปราะแตก <input type="checkbox"/> ไม่แตก <input type="checkbox"/> แตกง่าย <input type="checkbox"/> แตกยาก <input type="checkbox"/> ซึน 3.3 สี ระบุสี <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> ขาว 3.4 กลิ่น <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | <input checked="" type="checkbox"/> ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง 100 ลิตร <input type="checkbox"/> ถุง <input type="checkbox"/> ถุง Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก / ถุงผ้า / ถุงปูน <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ : การติดฉลากที่กากบรรจุ <input checked="" type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ : |

ผลการพิจารณาของบริษัท

ทะเบียนโรงงานเลขที่

| | | |
|-------------------------------------|-----------------|------------------|
| <input type="checkbox"/> | จ3-105-78/52 รบ | (20210007825525) |
| <input type="checkbox"/> | 3-106-32/59 รบ | (10210003225599) |
| <input type="checkbox"/> | 3-105-37/60 รบ | (10210003725600) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 3-106-7/61 รบ | (10210000725617) |

1. ผู้ก่อการเกิดกากอุตสาหกรรม (Waste Generator)

บริษัท เอส.เคทีเบอร์ เคมีภัณฑ์

ชื่อผู้จัดทำ : คุณ ศศิษา วงษ์วิเชียร

...ເລຂາະເມີຍນໂງ່ງການ...

91220290025646

แบบที่แบบ กอ.02

1-21-1267-059363-0-N

[illegible]

ໄທຣາຊິນີ

...แบบที่ติดต่อกับภายใน.

2. ข้อมูลเกี่ยวกับทีม: เทศบาลนครขอนแก่น (ชื่อการเทศบาลนครขอนแก่น)

| ตัวชี้วัด | ชื่อหน่วยงาน/กรม | รหัสวัดผล (ไม่มีตัว) | ปริมาณ (เต็ม) | วิธีการกำจัด | ความเป็นอันตราย | 3 ลักษณะสำคัญของการทดสอบการปนเปื้อน | 4. การปนเปื้อน | 5. เอกสารประกอบ (การปนเปื้อน) |
|-----------|------------------------|----------------------|---------------|---|--|--|--|--|
| 4 | ภาคเกษตรกรรม/เกษตรกรรม | 190813 | 0.88 | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input checked="" type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input checked="" type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ: <i>เป็นอันตราย</i> | 3.1 ลักษณะ: <input checked="" type="radio"/> ของแข็ง <input type="radio"/> ของเหลว <input type="radio"/> ของแก๊ส <input type="radio"/> ของไอ (การปนเปื้อนของของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="radio"/> ไม่มีตะกอน <input type="radio"/> มีตะกอน ... % <input type="checkbox"/> กิ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว: <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น ... ชั้น 3.3 สี: <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> สี 3.4 กลิ่น: <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input checked="" type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง 100 <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก/ถุงผ้า/ถุงปูน <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ: ... การติดฉลากที่ภาชนะบรรจุ: <input checked="" type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ: ... |
| | | | | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ: | 3.1 ลักษณะ: <input type="radio"/> ของแข็ง <input type="radio"/> ของเหลว <input type="radio"/> ของแก๊ส <input type="radio"/> ของไอ (การปนเปื้อนของของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="radio"/> ไม่มีตะกอน <input type="radio"/> มีตะกอน ... % <input type="checkbox"/> กิ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว: <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น ... ชั้น 3.3 สี: <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> สี 3.4 กลิ่น: <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง 100 <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก/ถุงผ้า/ถุงปูน <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ: ... การติดฉลากที่ภาชนะบรรจุ: <input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ: ... |
| | | | | <input type="checkbox"/> 011 <input type="checkbox"/> 021 <input type="checkbox"/> 042 <input type="checkbox"/> 039 <input type="checkbox"/> 049 | <input type="checkbox"/> ไม่เป็นอันตราย <input type="checkbox"/> เป็นอันตราย ระบุ: | 3.1 ลักษณะ: <input type="radio"/> ของแข็ง <input type="radio"/> ของเหลว <input type="radio"/> ของแก๊ส <input type="radio"/> ของไอ (การปนเปื้อนของของแข็งข้ามไปข้อ 3.4) <input type="checkbox"/> ของเหลว <input type="radio"/> ไม่มีตะกอน <input type="radio"/> มีตะกอน ... % <input type="checkbox"/> กิ่งแข็งกึ่งเหลว 3.2 ความเป็นเนื้อเดียว: <input type="checkbox"/> เนื้อเดียวกัน <input type="checkbox"/> แยกชั้น ... ชั้น 3.3 สี: <input type="checkbox"/> สี <input type="checkbox"/> สี 3.4 กลิ่น: <input type="checkbox"/> มาก <input type="checkbox"/> ปานกลาง <input type="checkbox"/> น้อย <input type="checkbox"/> ไม่มีกลิ่น | ถึง 200 ลิตร <input type="checkbox"/> ถึง 100 <input type="checkbox"/> ถุง Big Bag <input type="checkbox"/> ถุงพลาสติก/ถุงผ้า/ถุงปูน <input type="checkbox"/> Roll off box <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ: ... การติดฉลากที่ภาชนะบรรจุ: <input type="checkbox"/> มี <input type="checkbox"/> ไม่มี | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> SDS <input type="checkbox"/> อื่น ๆ ระบุ: ... |

ผลการพิจารณาของวิซัย

☐ ส่งคืนผู้ก่อกำเริบ

FM-SF03-014 Rev.00

Issue date : 30-10-2023



นางสีดาแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างวัสดุที่ไม่ใช่เหล็กออกนอกบริเวณโรงงาน

เลขที่ 2567-0-20197

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท แสงไทยเมทัลลิตรี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220000825582

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกชนหรือวัสดุที่ใช้ในแล้ว | ชื่อสิ่งปลูกชนหรือวัสดุที่ใช้ในแล้ว | ปริมาณ(ลบ) | วันผลการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|-------------------------------------|---|------------|----------------|-----------------|--------|
| 1 | 080119 | น้ำเสียนจากหลังพาสี | 15.554 | 042 | 7207/0000125407 | |
| 2 | 140603 | ต้นไม้ที่ชำรุดเสียหายหรือต้นไม้ที่ตายแล้ว | 82.600 | 051 | 82100000125509 | |
| 3 | 150110 | สิ่งปลูกชนอื่น | 7.126 | 049 | 10200002425514 | |
| 4 | 150110 | กำแพงปูน | 31.108 | 073 | 20190300225401 | |
| 5 | 150202 | รั้วปูน | 31.829 | 042 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับมอบหมายมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้ออกภายใต้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รหัสการวัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

011 ขั้นตอนการเรียงข้อมูล (sorting)

021. กักเก็บในระบบบรรจุ (storage) ในรูปของวัสดุและการกักเก็บและภาชนะบรรจุ

031 ผากลับมาบูช่า (เรเบร) ตามวัดอุประสงค์เดิมของวัดต่างๆ

82

אָפּטעקאַטאָר (שטובאַהאָט, וואָפּטאָט) ערשטע ערשטע וואָפּטאָטאָר
אָפּטעקאַטאָר

039 ปรากฏการณ์ทางจิตวิทยาอื่น ๆ (other reuse methods) ตามวัตถุประสงค์การใช้งานของวัสดุที่เป็นซ้ำใช้ใหม่ ๆ ในระดับ

041 ใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน (use as fuel substitution or burn for energy)

Industrial furnace)

(incinerator) เตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) หรือเผาไหม้และ

043 แผนเพื่อใช้ในการพลังงาน (plan for energy recovery) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วก็นับเป็นของ

Industrial furnace)

044 ใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมอื่นนอกเหนือจากเตาอุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ (cement industrial furnace)



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุใดๆไปใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-0-3990

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ที เอส เอ็น จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220000725568

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสินค้า/รายการหรือรหัสทั่วไปอื่น | ชื่อสินค้า/รายการหรือรหัสทั่วไปอื่น | ปริมาณ (ตัน) | รหัสการจัดการ | ผู้รับดำเนินการ | หมายเหตุ |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------|---------------|-----------------|----------|
| 1 | 060204 | ถ่านรกลาน | 33.333 | 042 | 10210000725617 | |
| 2 | 060204 | ถ่านรกลาน | 58.147 | 042 | 10250004625603 | |
| 3 | 060204 | ใบด่างเส้นรกลาน | 66.667 | 049 | 82170009525645 | |
| 4 | 110111 | น้ำยาฆ่าไฟ | 112.940 | 053 | 10200006725604 | |
| 5 | 110501 | Zinc Dross | 137.275 | 049 | 10130103125574 | |
| 6 | 110501 | ZINC DROSS | 103.333 | 049 | 2020000925499 | |
| 7 | 120101 | เศษเหล็ก | 123.600 | 011 | 10210001225617 | |
| 8 | 120101 | เศษเหล็ก | 139.893 | 011 | 10210003525488 | |
| 9 | 120101 | เศษเหล็ก | 19.843 | 011 | 10210473325648 | |
| 10 | 120112 | สัลฝู | 33.333 | 041 | 1019000325446 | |
| 11 | 120112 | สัลฝู | 33.333 | 042 | 10210000725617 | |
| 12 | 120112 | สัลฝู | 66.667 | 042 | 10250004625603 | |
| 13 | 191212 | ขี้เถ้าป | 20.000 | 071 | 10240008225476 | |
| 14 | 120101 | เศษเหล็ก | 500.000 | 011 | 10300111825602 | |

รายการที่ได้รับอนุมัติผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้ขอประกาศโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รพสภารัฐดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

- [illegible]

- [illegible]

เหตุการณ์อื่นๆ

- [illegible]

เหตุผลที่ไม่อนุญาต

-has long 66

מחזור

- กรณีศึกษา: การพบปัญหาการทะเลาะวิวาทของกลุ่มเพื่อนของบุตรหลานของลูกจ้างเทศบาลเมืองบึงกาฬ โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน
- การพบปัญหาการทะเลาะวิวาทของกลุ่มเพื่อนของบุตรหลานของลูกจ้างเทศบาลเมืองบึงกาฬ โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน
- การพบปัญหาการทะเลาะวิวาทของกลุ่มเพื่อนของบุตรหลานของลูกจ้างเทศบาลเมืองบึงกาฬ โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน โดยพบปัญหานี้มีอยู่เป็นประจำทุกวัน



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-0-3990

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ที เอส เอ็ม ไวร์ จำกัด

071. *Sanitary landfill* (sanitary landfill) *การฝังกลบหรือทิ้งในที่ฝังกลบ*
072. *Secure landfill* (secure landfill) *การฝังกลบหรือทิ้งในที่ฝังกลบที่ปลอดภัย*
073. *Stabilized solidified waste* (stabilized solidified waste) *ของเสียที่ผ่านการบำบัดและทำให้เป็นของแข็ง*
074. *Substrate* (bun for destruction) *วัสดุที่ใช้ในการย่อยสลายหรือทำลาย*
075. *Superheated steam for destruction* (bun for destruction in hazardous waste incinerator) *ไอน้ำร้อนที่ใช้ในการย่อยสลายหรือทำลาย*
076. *Superheated steam for hydration* (co-hydration in cement kiln) *ไอน้ำร้อนที่ใช้ในการให้ความชื้น*
077. *Underground well* (deep well or underground injection, sea-bed injection) *บ่อน้ำใต้ดิน*
079. *Other disposal methods* *อื่นๆ*
081. *Waste management plan* (collect and export) *แผนการจัดการของเสีย*
082. *Waste remediation* (land remediation) *การบำบัดหรือฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อนของเสีย*
083. *Waste remediation plan* (comparing soil condition) *แผนการบำบัดหรือฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อนของเสีย*
084. *Waste research* (animal feed) *การวิจัยเกี่ยวกับของเสีย*
085. *Waste research* (study research and develop) *การวิจัยและพัฒนาของเสีย*

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์

- [illegible]



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-0-4949
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท สยามมิชลิน จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|---|--|-------------|----------------|-----------------|--------|
| 1 | 100210 | สเกลดเหล็ก | 400.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สเกลดเหล็ก | 259.040 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | อะดี พลาส | 445.660 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ถังสังกะสีทองเหลือง ทองแดง | 12.480 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนปูน | 62.233 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เตาเผาพลาสติก กระดาษแข็ง | 141.033 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เตาเผาพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 67.893 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 29.027 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมแผ่นเครื่องจักร | 9.040 | 042 | 10190003325500 | |
| 10 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 26.667 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 6.666 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อพลาสติก | 1.332 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กระเบื้องเคลือบ | 1.332 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีดรูปเป็นเส้น | 13.335 | 041 | 10190000225448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีด รูปสี่เหลี่ยม | 104.335 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 73.335 | 044 | 10190000225446 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 52.785 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 6.667 | 049 | 10190000825494 | |
| 19 | 160215 | หลอดไฟฟ้าใช้ในบ้าน / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 5.333 | 049 | 10190107125533 | |
| 20 | 160304 | เศษพลาสติก | 1,133.333 | 011 | 10210008925482 | |
| 21 | 160306 | เศษยาง | 5.947 | 049 | 20210001125583 | |
| 22 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 527.707 | 065 | 91080300125410 | |
| 23 | 170405 | เศษเหล็ก | 142.500 | 011 | 10210008925482 | |
| 24 | 170603 | ฉนวนกันความร้อน | 13.335 | 042 | 10190000825494 | |
| 25 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 3.333 | 044 | 10190000225448 | |
| 26 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 55.833 | 041 | 10190000325446 | |
| 27 | 190813 | กากตะกอนบ่มกำจัดเสีย | 1,335.733 | 044 | 10190000225448 | |
| 28 | 150202 | พลาสม่าเป็นเส้นพลาสติกรีด | 10.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 29 | 060101 | กรดซัลฟิวริก | 10.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 30 | 130208 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 20.000 | 049 | 10210235125625 | |

* หากพบการเปลี่ยนแปลงสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วนอกเหนือจากนี้ ให้แจ้งกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ได้รับอนุญาต
ราชกิจจานุเบกษา พ.ศ. 2565 กระทรวงอุตสาหกรรม กรุงเทพมหานคร



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-0-4949
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท สยามมิชลิน จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|---|--|-------------|----------------|-----------------|--------|
| 1 | 100210 | สเกลดเหล็ก | 10.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สเกลดเหล็ก | 20.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | อะดี พลาส | 31.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ถังสังกะสีทองเหลือง ทองแดง | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนปูน | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เตาเผาพลาสติก กระดาษแข็ง | 15.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เตาเผาพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 3.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมแผ่นเครื่องจักร | 1.000 | 042 | 10190003325500 | |
| 10 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 4.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 1.667 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อพลาสติก | 0.333 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กระเบื้องเคลือบ | 0.333 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีดรูปเป็นเส้น | 3.000 | 041 | 10190000225448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีด รูปสี่เหลี่ยม | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 1.667 | 049 | 10190000825494 | |
| 19 | 160215 | หลอดไฟฟ้าใช้ในบ้าน / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 20 | 160304 | เศษพลาสติก | 283.333 | 011 | 10210008925482 | |
| 21 | 160306 | เศษยาง | 0.000 | 049 | 20210001125583 | |
| 22 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 40.000 | 065 | 91080300125410 | |
| 23 | 170405 | เศษเหล็ก | 10.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 24 | 170603 | ฉนวนกันความร้อน | 0.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 25 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 0.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 26 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 10.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 27 | 190813 | กากตะกอนบ่มกำจัดเสีย | 100.000 | 044 | 10190000225448 | |

| | | | | | | |
|----|--------|-------------------|---------|-----|----------------|--|
| 31 | 160904 | potassium nitrate | 1.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 32 | 191212 | ขยะทั่วไป | 100.000 | 048 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาถึงข้อมูลโดยให้รวมบันทึกการบันทึก

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|---|--|-------------|----------------|-----------------|--------|
| 001 | 150101 | เตาเผาพลาสติก กระดาษแข็ง | 141.033 | 011 | 10210008925482 | |
| 002 | 150102 | เตาเผาพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 67.893 | 011 | 10210008925482 | |
| 003 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 29.027 | 011 | 10210008925482 | |
| 004 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมแผ่นเครื่องจักร | 9.040 | 042 | 10190003325500 | |
| 005 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 26.667 | 042 | 10190000825494 | |
| 006 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 6.666 | 049 | 10200002425514 | |
| 007 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อพลาสติก | 1.332 | 049 | 10200700125432 | |
| 008 | 150111 | กระเบื้องเคลือบ | 1.332 | 049 | 10190107125533 | |
| 009 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีดรูปเป็นเส้น | 13.335 | 041 | 10190000225448 | |
| 010 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีด รูปสี่เหลี่ยม | 104.335 | 041 | 10190000325446 | |
| 011 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 73.335 | 044 | 10190000225446 | |
| 012 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 52.785 | 044 | 10190000325446 | |
| 013 | 150203 | Filter plate | 6.667 | 049 | 10190000825494 | |
| 014 | 160215 | หลอดไฟฟ้าใช้ในบ้าน / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 5.333 | 049 | 10190107125533 | |
| 015 | 160304 | เศษพลาสติก | 1,133.333 | 011 | 10210008925482 | |
| 016 | 160306 | เศษยาง | 5.947 | 049 | 20210001125583 | |
| 017 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 527.707 | 065 | 91080300125410 | |
| 018 | 170405 | เศษเหล็ก | 142.500 | 011 | 10210008925482 | |
| 019 | 170603 | ฉนวนกันความร้อน | 13.335 | 042 | 10190000825494 | |
| 020 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 3.333 | 044 | 10190000225448 | |
| 021 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 55.833 | 041 | 10190000325446 | |
| 022 | 190813 | กากตะกอนบ่มกำจัดเสีย | 1,335.733 | 044 | 10190000225448 | |
| 023 | 150202 | พลาสม่าเป็นเส้นพลาสติกรีด | 10.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 024 | 060101 | กรดซัลฟิวริก | 10.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 025 | 130208 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 20.000 | 049 | 10210235125625 | |

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|---|--|-------------|----------------|-----------------|--------|
| 026 | 150101 | เตาเผาพลาสติก กระดาษแข็ง | 141.033 | 011 | 10210008925482 | |
| 027 | 150102 | เตาเผาพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 67.893 | 011 | 10210008925482 | |
| 028 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 29.027 | 011 | 10210008925482 | |
| 029 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมแผ่นเครื่องจักร | 9.040 | 042 | 10190003325500 | |
| 030 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 26.667 | 042 | 10190000825494 | |
| 031 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 6.666 | 049 | 10200002425514 | |
| 032 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อพลาสติก | 1.332 | 049 | 10200700125432 | |
| 033 | 150111 | กระเบื้องเคลือบ | 1.332 | 049 | 10190107125533 | |
| 034 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีดรูปเป็นเส้น | 13.335 | 041 | 10190000225448 | |
| 035 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีด รูปสี่เหลี่ยม | 104.335 | 041 | 10190000325446 | |
| 036 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 73.335 | 044 | 10190000225446 | |
| 037 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 52.785 | 044 | 10190000325446 | |
| 038 | 150203 | Filter plate | 6.667 | 049 | 10190000825494 | |
| 039 | 160215 | หลอดไฟฟ้าใช้ในบ้าน / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 5.333 | 049 | 10190107125533 | |
| 040 | 160304 | เศษพลาสติก | 1,133.333 | 011 | 10210008925482 | |
| 041 | 160306 | เศษยาง | 5.947 | 049 | 20210001125583 | |
| 042 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 527.707 | 065 | 91080300125410 | |
| 043 | 170405 | เศษเหล็ก | 142.500 | 011 | 10210008925482 | |
| 044 | 170603 | ฉนวนกันความร้อน | 13.335 | 042 | 10190000825494 | |
| 045 | 170604 | ฉนวนกันความร้อน | 3.333 | 044 | 10190000225448 | |
| 046 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 55.833 | 041 | 10190000325446 | |
| 047 | 190813 | กากตะกอนบ่มกำจัดเสีย | 1,335.733 | 044 | 10190000225448 | |
| 048 | 150202 | พลาสม่าเป็นเส้นพลาสติกรีด | 10.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 049 | 060101 | กรดซัลฟิวริก | 10.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 050 | 130208 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 20.000 | 049 | 10210235125625 | |

| | | | | | | |
|----|--------|-------------------|---------|-----|----------------|--|
| 31 | 160904 | potassium nitrate | 1.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 32 | 191212 | ขยะทั่วไป | 100.000 | 048 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาถึงข้อมูลโดยให้รวมบันทึกการบันทึก

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|---|---|-------------|----------------|-----------------|--------|
| 1 | 100210 | สเกลดเหล็ก | 20.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สเกลดเหล็ก | 20.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | อะดี พลาส | 10.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ถังสังกะสีทองเหลือง ทองแดง | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนปูน | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เตาเผาพลาสติก กระดาษแข็ง | 15.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เตาเผาพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 3.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมแผ่นเครื่องจักร | 1.000 | 042 | 10190003325500 | |
| 10 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 4.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 1.667 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อพลาสติก | 0.333 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กระเบื้องเคลือบ | 0.333 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีดรูปเป็นเส้น | 3.000 | 041 | 10190000225448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีด รูปสี่เหลี่ยม | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 1.667 | 049 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาถึงข้อมูลโดยให้รวมบันทึกการบันทึก

หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตไปนำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-0-4949

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท สยามมิวนิแปิล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|---|---|-------------|----------------|-----------------|--------|
| 1 | 100210 | สเกลดเหล็ก | 20.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สเกลดเหล็ก | 20.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | อะดี พลาส | 10.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ถังสังกะสีทองเหลือง ทองแดง | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนปูน | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เตาเผาพลาสติก กระดาษแข็ง | 15.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เตาเผาพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 3.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมแผ่นเครื่องจักร | 1.000 | 042 | 10190003325500 | |
| 10 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 0.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อ | 1.667 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | ภาชนะบรรจุเนื้อพลาสติก | 0.333 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กระเบื้องเคลือบ | 0.333 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีดรูปเป็นเส้น | 3.000 | 041 | 10190000225448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ฝ้ายรีด รูปสี่เหลี่ยม | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารเคลือบฉนวนขึ้น (Activeinsol clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารเคลือบฉนวนขึ้น (Activeinsol clay) | 5.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 1.667 | 049 | 10190000825494 | |

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยไ้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-อ-4949
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท สยามมิวสิค จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดกา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--|-------------|--------------|-----------------|--------|
| 1 | 100210 | สกลเหล็ก | 50.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สกลเหล็ก | 30.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | acid waste | 30.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ชิ้นลึงทองเหลือง ทองแดง | 1.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนญี่ปุ่น | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เศษกระดาษสี กระดาษลึง | 15.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เศษพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 3.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมพลาสติก | 1.000 | 042 | 10190003325500 | |
| 10 | 150110 | กากขี้เถ้า | 3.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ดึงสี วัสดุปะปน | 0.000 | 041 | 10190000225448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ดึงสี วัสดุปะปน | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 0.000 | 049 | 10190000825494 | |
| 19 | 160215 | หลอดไฟที่ไม่ใช้งานแล้ว / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 1.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 20 | 160304 | เศษพลาสติก | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 21 | 160306 | เศษยาง | 1.000 | 049 | 20210001125583 | |
| 22 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 40.000 | 065 | 91060300125410 | |
| 23 | 170405 | เศษเหล็ก | 10.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 24 | 170603 | งวนบด | 2.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 25 | 170604 | งวนบด | 1.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 26 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 0.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 27 | 160813 | กากตะกอนบำบัดน้ำเสีย | 100.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 28 | 150202 | พลาสม่า | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 29 | 060101 | กระดาษสี | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 30 | 130208 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 5.000 | 049 | 10210235125625 | |
| 31 | 160904 | potassium nitrate | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 32 | 191212 | ขยะทั่วไป | 10.000 | 046 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2567 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยไ้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-อ-4949
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท สยามมิวสิค จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดกา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|-----------------|--------|
| 1 | 100210 | สกลเหล็ก | 50.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สกลเหล็ก | 30.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | acid waste | 30.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ชิ้นลึงทองเหลือง ทองแดง | 1.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนญี่ปุ่น | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เศษกระดาษสี กระดาษลึง | 15.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เศษพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 3.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมพลาสติก | 1.000 | 042 | 10190003325500 | |

| | | | | | | |
|----|--------|-------------------------|--------|-----|----------------|--|
| 28 | 150202 | พลาสม่า | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 29 | 060101 | กระดาษสี | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 30 | 130208 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 5.000 | 049 | 10210235125625 | |
| 31 | 160904 | potassium nitrate | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 32 | 191212 | ขยะทั่วไป | 10.000 | 046 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2567 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยไ้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-อ-4949
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท สยามมิวสิค จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดกา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|-----------------|--------|
| 1 | 100210 | สกลเหล็ก | 50.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สกลเหล็ก | 30.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | acid waste | 30.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ชิ้นลึงทองเหลือง ทองแดง | 1.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนญี่ปุ่น | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เศษกระดาษสี กระดาษลึง | 15.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เศษพลาสติก / ฝาพลาสติกฟลอคอยล์ | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 3.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมพลาสติก | 1.000 | 042 | 10190003325500 | |
| 10 | 150110 | กากขี้เถ้า | 3.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ดึงสี วัสดุปะปน | 0.000 | 041 | 10190000225448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ดึงสี วัสดุปะปน | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 0.000 | 049 | 10190000825494 | |

| | | | | | | |
|----|--------|--|---------|-----|----------------|--|
| 10 | 150110 | กากขี้เถ้า | 3.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กากขี้เถ้า | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ดึงสี วัสดุปะปน | 0.000 | 041 | 10190000225448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ดึงสี วัสดุปะปน | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 0.000 | 049 | 10190000825494 | |
| 19 | 160215 | หลอดไฟที่ไม่ใช้งานแล้ว / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 1.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 20 | 160304 | เศษพลาสติก | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 21 | 160306 | เศษยาง | 1.000 | 049 | 20210001125583 | |
| 22 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 40.000 | 065 | 91060300125410 | |
| 23 | 170405 | เศษเหล็ก | 10.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 24 | 170603 | งวนบด | 1.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 25 | 170604 | งวนบด | 1.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 26 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 0.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 27 | 190813 | กากตะกอนบำบัดน้ำเสีย | 100.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 28 | 150202 | พลาสม่า | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 29 | 060101 | กระดาษสี | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 30 | 130208 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 5.000 | 049 | 10210235125625 | |
| 31 | 160904 | potassium nitrate | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 32 | 191212 | ขยะทั่วไป | 10.000 | 046 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2567 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยไ้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-อ-4949
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท สยามมิวสิค จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการจัดกา | ผู้รับดำเนินการ | เหตุผล |
|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|-----------------|--------|
|----------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------------|-----------------|--------|

| | | | | | | |
|----|--------|--|---------|-----|----------------|--|
| 1 | 100210 | สเกลเหล็ก | 50.000 | 044 | 10190000225446 | |
| 2 | 100210 | สเกลเหล็ก | 30.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | acid potter | 30.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ถังสีทองเหลือง ทองแดง | 1.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนปูน | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เศษกระดาษสี กระดาษสี | 15.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เศษพลาสติก / ฝาพลาสติกหลอดดรัม | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 3.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมกล่องเครื่องจักร | 1.000 | 042 | 10190000325500 | |
| 10 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียน | 3.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียน | 0.000 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียนกระดาษ | 0.000 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กระเบื้องสเปก | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ฝ้าย วัสดุแป้นเขียน | 0.000 | 041 | 10190000325448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ฝ้าย วัสดุแป้นเขียน | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 0.000 | 049 | 10190000825494 | |
| 19 | 160215 | หลอดไฟใช้ในงานครัว / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 1.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 20 | 160304 | เศษพลาสติก | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 21 | 160306 | เศษยาง | 1.000 | 049 | 20210001125653 | |
| 22 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 40.000 | 065 | 91060300125410 | |
| 23 | 170405 | เศษเหล็ก | 10.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 24 | 170603 | ฉนวนใยแก้ว | 1.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 25 | 170604 | ฉนวนใยแก้ว | 0.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 26 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 10.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 27 | 190813 | กากตะกอนน้ำขุ่นน้ำเสีย | 100.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 28 | 150202 | ทรายแป้นเขียนกระดาษสี | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 29 | 060101 | กรวดสีฟริก | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 30 | 130209 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 0.000 | 049 | 10210235125625 | |
| 31 | 160904 | polarsium nitrate | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 32 | 191212 | ขยะทั่วไป | 10.000 | 046 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2567 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กันยายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาอนุญาตให้ประกอบกิจการโดยให้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การอนุญาตให้ประกอบกิจการหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائحควบคุมบริเวณโรงงาน

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาอนุญาตให้ประกอบกิจการโดยให้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การอนุญาตให้ประกอบกิจการหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائحควบคุมบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-0-4949

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท สยามนิรดิน จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائح | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائح | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้ยื่นคำขอพิจารณา | หมายเหตุ |
|----------|--|--|-------------|----------------|--------------------|----------|
| 1 | 100210 | สเกลเหล็ก | 0.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สเกลเหล็ก | 0.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | acid potter | 30.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ถังสีทองเหลือง ทองแดง | 1.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนปูน | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เศษกระดาษสี กระดาษสี | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เศษพลาสติก / ฝาพลาสติกหลอดดรัม | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมกล่องเครื่องจักร | 0.000 | 042 | 10190000325500 | |
| 10 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียน | 0.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียน | 0.000 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียนกระดาษ | 0.000 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กระเบื้องสเปก | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ฝ้าย วัสดุแป้นเขียน | 0.000 | 041 | 10190000325448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ฝ้าย วัสดุแป้นเขียน | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 0.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 0.000 | 049 | 10190000825494 | |
| 19 | 160215 | หลอดไฟใช้ในงานครัว / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 20 | 160304 | เศษพลาสติก | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 21 | 160306 | เศษยาง | 0.000 | 049 | 20210001125653 | |
| 22 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 40.000 | 065 | 91060300125410 | |
| 23 | 170405 | เศษเหล็ก | 10.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 24 | 170603 | ฉนวนใยแก้ว | 1.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 25 | 170604 | ฉนวนใยแก้ว | 0.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 26 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 0.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 27 | 190813 | กากตะกอนน้ำขุ่นน้ำเสีย | 100.000 | 044 | 10190000225448 | |

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-0-4949

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท สยามนิรดิน จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائح | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائح | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้ยื่นคำขอพิจารณา | หมายเหตุ |
|----------|--|--|-------------|----------------|--------------------|----------|
| 1 | 100210 | สเกลเหล็ก | 50.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สเกลเหล็ก | 0.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | acid potter | 30.000 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ถังสีทองเหลือง ทองแดง | 1.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนปูน | 4.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เศษกระดาษสี กระดาษสี | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เศษพลาสติก / ฝาพลาสติกหลอดดรัม | 5.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมกล่องเครื่องจักร | 0.000 | 042 | 10190000325500 | |
| 10 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียน | 0.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียน | 0.000 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียนกระดาษ | 0.000 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กระเบื้องสเปก | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ฝ้าย วัสดุแป้นเขียน | 0.000 | 041 | 10190000325448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ฝ้าย วัสดุแป้นเขียน | 5.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 5.000 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 0.000 | 049 | 10190000825494 | |
| 19 | 160215 | หลอดไฟใช้ในงานครัว / ชิ้นส่วนอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 20 | 160304 | เศษพลาสติก | 0.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 21 | 160306 | เศษยาง | 0.000 | 049 | 20210001125653 | |
| 22 | 161001 | น้ำเสียจากกระบวนการ | 40.000 | 065 | 91060300125410 | |
| 23 | 170405 | เศษเหล็ก | 10.000 | 011 | 10210008925482 | |
| 24 | 170603 | ฉนวนใยแก้ว | 1.000 | 042 | 10190000825494 | |
| 25 | 170604 | ฉนวนใยแก้ว | 0.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 26 | 190810 | ผงฝุ่นจาก Dust collector | 0.000 | 041 | 10190000325446 | |
| 27 | 190813 | กากตะกอนน้ำขุ่นน้ำเสีย | 100.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 28 | 150202 | ทรายแป้นเขียนกระดาษสี | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 29 | 060101 | กรวดสีฟริก | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 30 | 130209 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 0.000 | 049 | 10210235125625 | |
| 31 | 160904 | polarsium nitrate | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 32 | 191212 | ขยะทั่วไป | 10.000 | 046 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

| | | | | | | |
|----|--------|-------------------------|--------|-----|----------------|--|
| 28 | 150202 | ทรายแป้นเขียนกระดาษสี | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 29 | 060101 | กรวดสีฟริก | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 30 | 130209 | น้ำมันเครื่องเสื่อมสภาพ | 0.000 | 049 | 10210235125625 | |
| 31 | 160904 | polarsium nitrate | 0.000 | 075 | 82020000125442 | |
| 32 | 191212 | ขยะทั่วไป | 10.000 | 046 | 10190000825494 | |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาอนุญาตให้ประกอบกิจการโดยให้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การอนุญาตให้ประกอบกิจการหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائحควบคุมบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-0-4949

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท สยามนิรดิน จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220100125396

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

| ลำดับที่ | รหัสสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائح | ชื่อสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่ในลوائح | ปริมาณ(ตัน) | รหัสการพิจารณา | ผู้ยื่นคำขอพิจารณา | หมายเหตุ |
|----------|--|--|-------------|----------------|--------------------|----------|
| 1 | 100210 | สเกลเหล็ก | 39.000 | 044 | 10190000225448 | |
| 2 | 100210 | สเกลเหล็ก | 19.040 | 044 | 10190000325446 | |
| 3 | 110106 | acid potter | 172.660 | 049 | 10740000725464 | |
| 4 | 120103 | ถังสีทองเหลือง ทองแดง | 3.480 | 011 | 10210008925482 | |
| 5 | 120112 | โคลนปูน | 18.233 | 041 | 10190000325446 | |
| 6 | 150101 | เศษกระดาษสี กระดาษสี | 5.033 | 011 | 10210008925482 | |
| 7 | 150102 | เศษพลาสติก / ฝาพลาสติกหลอดดรัม | 32.893 | 011 | 10210008925482 | |
| 8 | 150103 | เศษชิ้นส่วนไม้ | 2.027 | 011 | 10210008925482 | |
| 9 | 150105 | พลาสติก Foil และ โฟมกล่องเครื่องจักร | 0.040 | 042 | 10190000325500 | |
| 10 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียน | 0.667 | 042 | 10190000825494 | |
| 11 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียน | 0.000 | 049 | 10200002425514 | |
| 12 | 150110 | ภาชนะแป้นเขียนกระดาษ | 0.000 | 049 | 10200700125432 | |
| 13 | 150111 | กระเบื้องสเปก | 0.000 | 049 | 10190107125533 | |
| 14 | 150202 | เศษผ้า ฝ้าย วัสดุแป้นเขียน | 0.335 | 041 | 10190000325448 | |
| 15 | 150202 | เศษผ้า ฝ้าย วัสดุแป้นเขียน | 48.335 | 041 | 10190000325446 | |
| 16 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 18.335 | 044 | 10190000225448 | |
| 17 | 150203 | สารดูดความชื้น (Activated clay) | 2.785 | 044 | 10190000325446 | |
| 18 | 150203 | Filter plate | 0.000 | 049 | 10190000825494 | |



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
กรมโรงงานอุตสาหกรรม
การขออนุญาตในน้ำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

เลขที่ 2567-0-27757
บริษัท ศูนย์พัฒนาอู่หมื่น จ.พัทลุง
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 91220003525510
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

| ลำดับที่ | รายละเอียดการขออนุญาต | ผู้ติดต่อขออนุญาต | ประเภทการขออนุญาต | ผลการพิจารณา | หมายเหตุ |
|----------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|
| 1 | น้ำเสีย | นายสมชาย ใจดี | นายสมชาย ใจดี | นายสมชาย ใจดี | นายสมชาย ใจดี |

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขึ้นชื่อใบอนุญาต โดยให้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รายละเอียดการขออนุญาต

ข้อมูลผู้ประกอบการ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลโรงงาน (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลสถานที่เก็บของ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลวิธีการกำจัด (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการขออนุญาต (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการพิจารณา (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการอนุมัติ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการปฏิบัติตาม (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการตรวจสอบ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ข้อมูลการแจ้งเหตุ (ชื่อ/นามสกุล)

ภาคผนวก ข-18

การจัดทำหลัก 3R ของโรงงาน

Go2 reduction idea competition

แข่งขันไอเดียในการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

เงินรางวัล

- 1st runner up: เงินรางวัล 5,000 บาท จำนวน 1 รางวัล
- 2nd runner up: เงินรางวัล 1,000 บาท จำนวน 2 รางวัล
- 3rd runner up: เงินรางวัล 300 บาท จำนวน 10 รางวัล

เกณฑ์ในการให้คะแนน

1. ความคิดสร้างสรรค์และความเป็นไปได้
2. การนำเสนอที่ชัดเจนและน่าสนใจ
3. ความคุ้มค่าและประโยชน์ต่อสังคม
4. ความยั่งยืนของโครงการ

#GenerationRestoTon #ORP-Generation-Restoration

1. ลงทะเบียนโครงการ 2. ส่งผลงาน 3. ประกาศผล 4. มอบรางวัล

2024-2025 | 2024-2025 | 2024-2025

ตัวอย่างการส่งกิจกรรมลด CO₂

ประเภท: โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

กิจกรรม:

1. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
2. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
3. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
4. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
5. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

ผลการดำเนินงาน:

- 1. ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ 1.5 ตัน
- 2. ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ 1.5 ตัน
- 3. ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ 1.5 ตัน
- 4. ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ 1.5 ตัน
- 5. ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ 1.5 ตัน

สรุป:

- 1. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
- 2. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
- 3. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
- 4. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์
- 5. โครงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

Plan for ORP : Environment day 2024

23 May – 4 June 2024 กิจกรรมวันสิ่งแวดล้อมโลก

- Go2 reduction idea competition (แข่งขันไอเดียในการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์)
- Plant tree for employee who need (ปลูกต้นไม้เพื่อพนักงานที่ต้องการ)
- Food waste reduction (ลดขยะอาหาร) (Continue activities, 2024)

5 June 2024 วันสิ่งแวดล้อมโลก

- Townhall 1 hr (4-5 PM)
- Plant seeding (เมล็ดพันธุ์) (กิจกรรมปลูกต้นไม้เพื่อพนักงานที่ต้องการ)

7 June 2024

- Plant tree (ปลูกต้นไม้เพื่อพนักงานที่ต้องการ)

Environment Day 2024

- Focus on management and environment

Zero Waste to Landfill

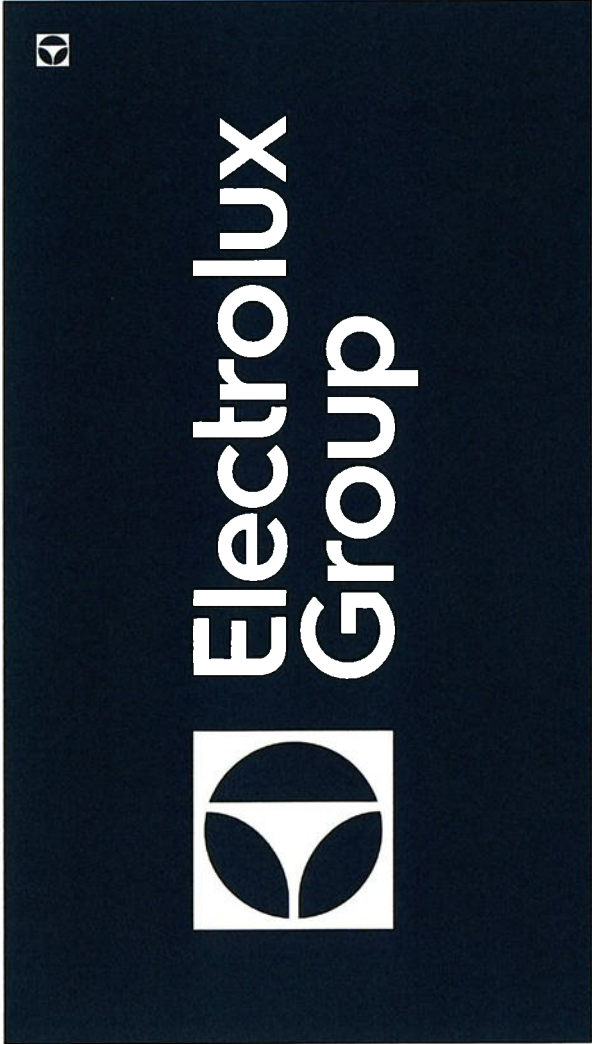
บริษัท อิเล็คทริกซ์ ประเทศไทย จำกัด

Sirichuen A.

กิจกรรมแจกต้นไม้

rod environment with your hand

แจกต้นไม้เพื่อโลก
Plant for the Future



หัวใจของการจัดการสิ่งแวดล้อมจะเป็นศูนย์

Electrolux
Group



ทำให้เกิดของเสียน้อยที่สุด



Reduce
Reuse
Recycle



ผ่านกระบวนการ "คัดแยกขยะ"

Classified as Internal



Classified as Internal



3 R

Gulf

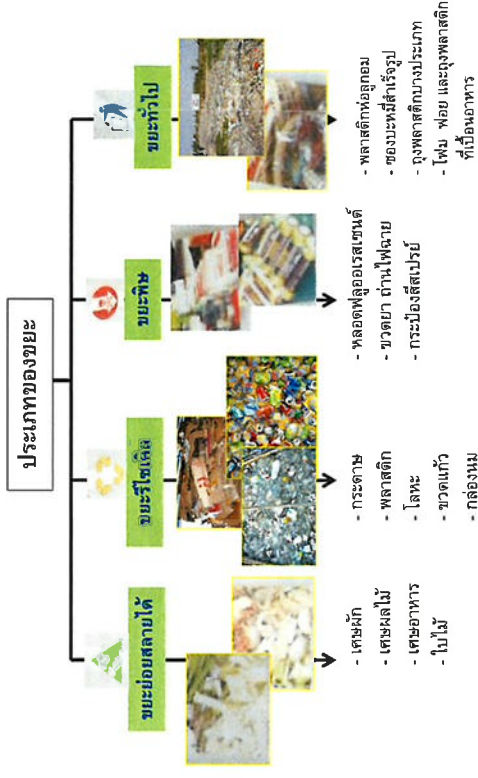
Reduce

ลดการใช้สิ่งของอย่างฟุ่มเฟือย
ใช้ทุกสิ่งอย่างคุ้มค่า
เลือกใช้เท่าที่จำเป็น
เลือกสินค้าที่มีอายุการใช้งานนาน



มาปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเพื่อโลกของเรากัน

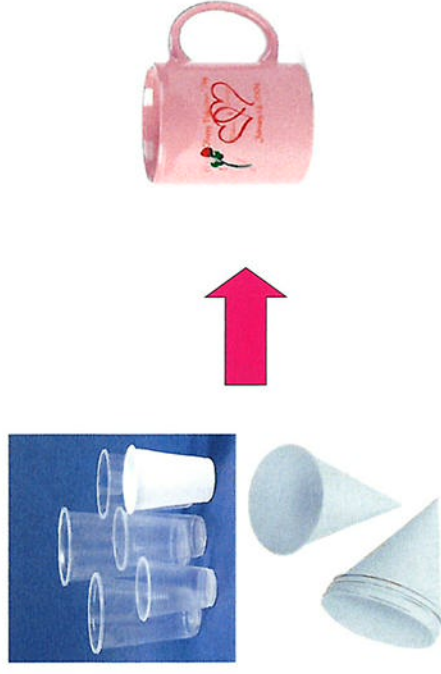
5 วิธี Reduce อย่างง่าย ๆ



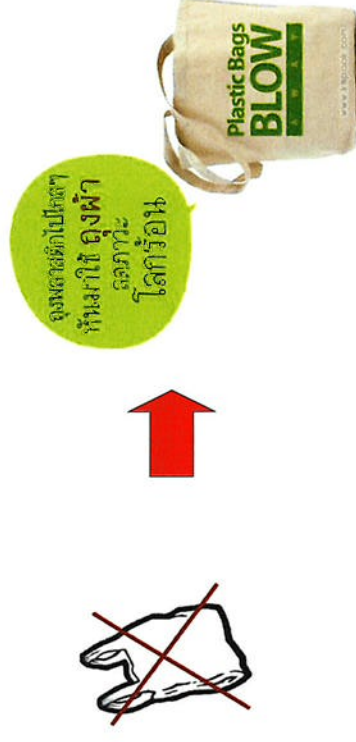
มารู้จักหลัก 3R กัน



3. ใช้แก้วน้ำเซรามิค แทนแก้วพลาสติกหรือแก้วกระดาษ



1. ลดการใช้ถุงพลาสติก ใช้ถุงผ้าหรือตะกร้าแทน



4. หลีกเลี่ยงสินค้าหรือผลิตภัณฑ์ที่มีหีบห่อบรรจุภัณฑ์
ฟุ่มเฟือยมีการห่อหุ้มหลายชั้น

5. หลีกเลี่ยงการซื้อผลิตภัณฑ์ขนาดเล็กสำหรับ
ผลิตภัณฑ์ที่ใช้เป็นประจำ ควรเลือกที่มีขนาดใหญ่
เพราะคุ้มค่า และใช้บรรจุภัณฑ์น้อยกว่า



2. ใช้สินค้าหรือผลิตภัณฑ์ชนิดเดิม



Reuse

2. ใช้กระดาษทั้ง 2 ด้าน เพื่อช่วยลดขยะ



ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า
นำสิ่งของที่ยังใช้งานได้กลับมาใช้ใหม่
เพื่อลดการใช้ทรัพยากรและลดปริมาณขยะที่จะเกิดขึ้น



3. นำบรรจุภัณฑ์และวัสดุเหลือใช้อื่นๆ กลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ เช่น การนำใช้ทำถุงพลาสติก ถูผ้า ถูกระดาด
กล่องกระดาษ ขวดน้ำดื่ม เหล้ากอนม และกล่องใส่ขนมมา
ใช้ซ้ำ



5 วิธี Reuse อย่างง่าย ๆ

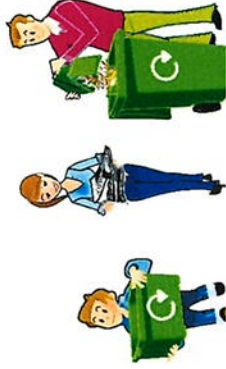
1. บริจาคหรือขายสิ่งของเครื่องใช้ต่างๆ ที่ไม่ใช้แล้ว
เช่น หนังสือ เสื้อผ้า เฟอร์นิเจอร์ และเครื่องมือใช้สอย
อื่นๆ



การ Recycle อย่างง่าย ๆ ที่เราสามารถทำได้

คัดแยกขยะก่อนลงถังเพื่อให้ง่ายต่อการนำไปรีไซเคิล

- ขยะเปียก
- ขยะแห้ง
- ขยะรีไซเคิล



4. ยืม หรือเช่าผลิตภัณฑ์ที่ใช้บ่อยครั้ง เช่น หนังสือพิมพ์

วารสาร



5. เลือกซื้อหรือใช้ผลิตภัณฑ์ที่ออกแบบมาให้ใช้ได้มากกว่า 1 ครั้ง เช่น แบตเตอรี่ประจุไฟฟ้าใหม่ได้

ตัวอย่างผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการ Recycle



Recycle

เป็นการนำวัสดุต่างๆ

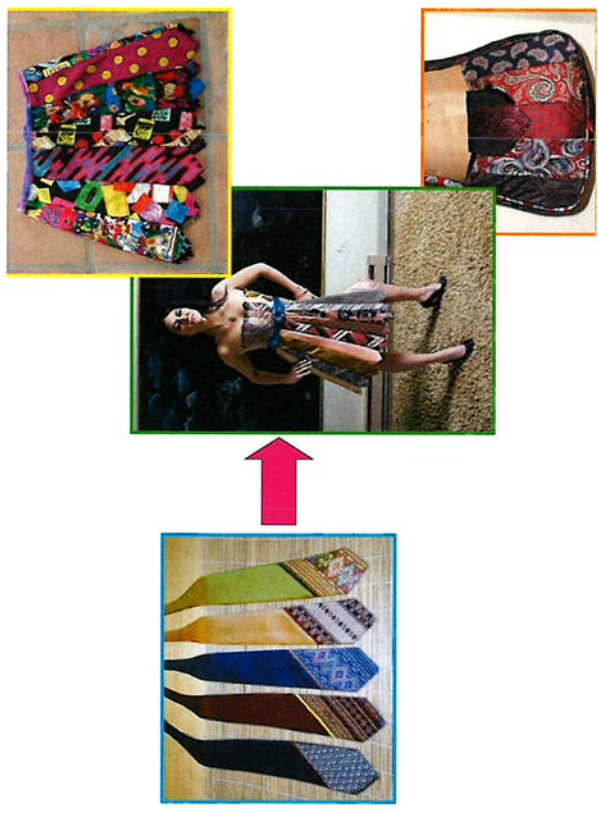
ที่ไม่ใช้แล้ว

มาแปรรูปโดย

กรรมวิธีต่างๆ

เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่





Repairing (การนำวัสดุอุปกรณ์เก่ามาซ่อมแซมใช้ใหม่อีก)

=> เครื่องใช้ไฟฟ้า เครื่องยนต์ เสีย ซ่อมเพื่อใช้ใหม่

=> เสื้อผ้า เครื่องนุ่งห่ม ชำรุด ซ่อมเพื่อใช้ใหม่

Rejection (การหลีกเลี่ยงการใช้)

=> หลีกเลี่ยงการใช้ขยะอันตราย

=> หลีกเลี่ยงการใช้วัสดุที่ทำลายได้ยาก

=> หลีกเลี่ยงการใช้วัสดุที่ใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง

3. สภาพแวดล้อมน่าอยู่



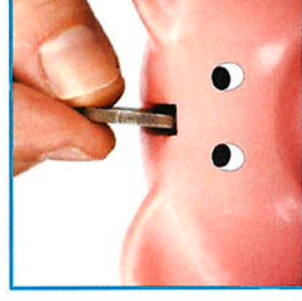
ข้อดีหลัก 3R

1. ช่วยลดขยะที่กำลังจะท่วมโลก



2. ประหยัดค่าใช้จ่าย

Thank you



การจัดทำหลัก 3R ของโรงงาน

โรงงานจะดำเนินการตามหลักการ 3Rs คือ การลดปริมาณการใช้ (Reduce) การใช้ซ้ำ (Reuse) และการนำวัสดุไปใช้ใหม่ (Recycle) โดยกำหนดให้มีการคัดแยกขยะมูลฝอยจากสำนักงานและขยะมูลฝอยจากพนักงาน ได้แก่ ขยะทั่วไป ขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ และขยะอันตราย ซึ่งมีการจัดการวางถังขยะแยกประเภทในพื้นที่โรงงานให้ครบถ้วน รวมถึงมีป้ายระบุที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ส่งให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจากราชการเพื่อรับไปจัดการหรือปรับปรุงคุณภาพก่อนนำกลับมาใช้ใหม่ต่อไป



2. ประชาสัมพันธ์ และเชิญชวนให้พนักงานทุกท่านบริหารจัดการเกี่ยวกับโครงการ
3. จัดทำถังขยะให้แต่ละแผนกสำหรับคัดแยกขยะได้ แบ่งเป็น 1. เศษผ้าปนเปื้อนน้ำมันและเศษผ้าปนเปื้อนฝุ่นหรือน้ำที่แข็งแล้ว
4. ให้แต่ละแผนกรวบรวมเศษผ้าปนเปื้อนฝุ่นหรือน้ำที่แข็งแล้วไปไว้ที่แผนก RMM และแผนกอื่นที่สามารถใช้ได้ หรือจัดเก็บไว้ในแผนกเพื่อนำกลับมาใช้ซ้ำอีก
6. สถานที่ดำเนินการ
บริษัท สคาร์คอรี่ จำกัด
7. ระยะเวลาดำเนินการ
เริ่มตั้งแต่เดือน มกราคม 2566 - ธันวาคม 2566
8. หน่วยงานที่รับผิดชอบ
แผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม
9. งบประมาณ
-
10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ
 1. พนักงานเข้ามามีส่วนร่วมในการคัดแยกประเภทขยะ และเศษผ้าปนเปื้อนอื่นๆ
 2. ปฏิกิจสำนึกและแรงจูงใจให้ประชาชนมีความรับผิดชอบในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมโดยการปฏิบัติจริง
 3. ลดปัญหาและปริมาณเศษผ้าปนเปื้อน รวมทั้งมีการหมุนเวียนการใช้เศษผ้าภายในแผนกและส่งต่อไปยังแผนกอื่นด้วย

โครงการลดการใช้เศษผ้าโดยการหมุนเวียน

1. ชื่อโครงการ โครงการลดการใช้เศษผ้าโดยการหมุนเวียน
2. หลักการเหตุผล

ขยะ หรือของเสีย เป็นเหตุสำคัญประการหนึ่งที่เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม และมีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัย ซึ่งขยะหรือของเสียถ้ายังมีปริมาณเพิ่มมากขึ้นทุกปี เพราะสาเหตุจากการเพิ่มของการขยายตัวทางเศรษฐกิจและทางอุตสาหกรรม ดังนั้นจึงต้องมีการจัดการและแก้ไขปัญหาปริมาณของเสียและสารอันตรายต่างๆ ได้แก่ ขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูล และสารพิษที่ปนเปื้อนอยู่ในแหล่งน้ำ ดิน และอากาศ ตลอดจนบางส่วนของกากของเสียอาหาร ทำให้ประชาชนทั่วไปเสี่ยงต่ออันตรายจากการเป็นโรคต่างๆ เช่น โรคมะเร็ง และ โรคผิดปกติทางพันธุกรรม เป็นต้น

บริษัท สคาร์คอรี่ จำกัด มีปริมาณขยะที่เกิดจากกระบวนการผลิตหลายประเภท เช่น เศษผ้าปนเปื้อน เศษซีซีแอล ภาชนะปนเปื้อน กระป๋องสเปรย์ หลอดไฟ และวัสดุปนเปื้อน ประมาณ 63.53 ตันต่อปี ซึ่งขยะส่วนใหญ่มาจากเศษผ้าปนเปื้อน ดังนั้น บริษัท สคาร์คอรี่ จึงได้เล็งเห็นถึงปัญหาเรื่องเศษผ้าปนเปื้อน จึงมีการนำหลักการ 3R มาใช้ คือลดการใช้ (Reduction) การนำกลับมาใช้ใหม่ (Reused) และการนำกลับมาใช้ใหม่โดยผ่านกระบวนการอุตสาหกรรม (Recycle) เพื่อลดปัญหาและปริมาณเศษผ้าที่เกิดขึ้น โครงการลดการใช้เศษผ้าโดยการหมุนเวียน จะเป็นโครงการหนึ่งซึ่งเน้นการปลูกฝังจิตสำนึกให้พนักงาน รู้จักคุณค่าของวัสดุเหลือใช้ เช่น เศษผ้าปนเปื้อน และรู้จักแยกขยะแต่ละประเภทได้อย่างถูกต้องในชีวิตประจำวัน โดยการลงมือปฏิบัติจริง และสร้างแรงจูงใจในการลดการใช้เศษผ้าโดยการหมุนเวียน เพื่อให้การใช้เศษผ้าคุ้มค่าที่สุด

3. วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้พนักงานมีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะแต่ละประเภท เช่น ขยะทั่วไป ขยะรีไซเคิล และขยะปนเปื้อน เช่น เศษผ้า
2. เพื่อปลูกฝังจิตสำนึกและแรงจูงใจให้พนักงานมีความรับผิดชอบในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมโดยการปฏิบัติงานจริง
3. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการและลดปัญหาปริมาณเศษผ้าที่เกิดขึ้น เช่น ลดการใช้เศษผ้า และการหมุนเวียนการใช้เศษผ้าให้คุ้มค่าที่สุด

4. เป้าหมาย

1. จัดอบรมให้ความรู้รวมถึงเกี่ยวกับการคัดแยกประเภทขยะ รวมทั้งการคัดแยกเศษผ้า
2. ลดปริมาณการใช้เศษผ้า และการหมุนเวียนการใช้เศษผ้า

5. วิธีดำเนินการ

1. เชิญเข้าร่วมประชุมชี้แจง รายละเอียดโครงการ

การจัดทำหลัก 3R ของโรงงาน



Recycle

- ส่งเสริมการคัดแยกขยะตั้งแต่ผู้ใช้งาน และส่งกำจัดขยะเพื่อนำไปรีไซเคิล
- เศษผ้าปนเปื้อนทำปุ๋ย
- บริษัทไม่ทิ้งกากในถัง-ถังเก็บเพื่อแปรรูป สร้างมูลค่าเพิ่ม



Reuse

- สนับสนุนการใช้กระดาษ 2 หน้า
- กรวดน้ำ, ถังล้าง, แก้วน้ำ
- แจกถังน้ำ, ถังล้าง, แก้วน้ำ
- สแตนเลส เพื่อลดพลาสติก
- ใช้ Packaging แบบหมุนเวียน



Reduce

- งดการใช้พลาสติกหุ้มหัว
- ส่งเสริมการใช้น้ำ และไฟอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
- ถักนํ้าเป็นแบบ Motion Sensor
- ใช้แสงสว่างจาก Solar Cell