

สรุปรายการประเภทกากของเสีย ตามหนังสืออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลออกนอกบริเวณโรงงาน (สก.2)
 ประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านการจัดการกากของเสีย
 บริษัท จีซี ไกลคอลล จำกัด โครงการโรงงานผลิตเอทิลีนออกไซด์และเอทิลีนไกลคอลล
 (สก. 2 ฉบับได้รับอนุญาต (อก.6401-14528) ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึง วันที่ 31 ตุลาคม 2565)
 (สก. 2 ฉบับได้รับอนุญาต (อก.6501-14918) ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565 ถึง วันที่ 31 ตุลาคม 2566)

No.	ชี้แจงรายการประเภทกากของเสีย ตามที่ได้ขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูล ออกนอกบริเวณโรงงาน (สก.2)	เหตุผลการอนุญาต/ไม่อนุญาต/เอกสารไม่เพียงพอ	สรุปการได้รับอนุญาตฯ
สก. 2 ฉบับได้รับอนุญาต (อก.6401-14528) ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึง วันที่ 31 ตุลาคม 2565			
1	High COD Wastewater - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 2 - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 3	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตแล้วในลำดับถัดมา - รายการลำดับที่ 2 (เอกสารไม่เพียงพอ) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 27 - รายการลำดับที่ 3 (เอกสารไม่เพียงพอ) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 28	High COD Wastewater ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว ในรายการดังนี้ - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 27 เลขที่ 51653/2564 วันที่ 18/12/2564 - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 28 เลขที่ 51653/2564 วันที่ 18/12/2564
2	Used Oil - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 20	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตแล้วในลำดับถัดมา - รายการลำดับที่ 20 (เอกสารไม่เพียงพอ) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 1,10	Used Oil ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว ในรายการดังนี้ - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 1 เลขที่ 41852/2564 วันที่ 17/10/64 - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 10 เลขที่ 41852/2564 วันที่ 17/10/64 (มีการขออนุญาตไว้กับผู้รับจำกัด 3 ราย และได้รับอนุญาตจำนวน 2 ราย)
3	Innert ceramic ball - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 23	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และยังไม่มีความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดขึ้น - รายการลำดับที่ 23 (เอกสารไม่เพียงพอ) และได้รับอนุญาตในรายงานลำดับที่ 54	High COD Wastewater ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว ในรายการดังนี้ - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 54 เลขที่ 19891/2565 วันที่ 28/4/65
4	Insulation - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 25 - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 56	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตแล้วในลำดับถัดมา - รายการลำดับที่ 20 (ไม่อนุญาต) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 31 - รายการลำดับที่ 56 (ไม่อนุญาต) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 58	Insulation ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว ในรายการดังนี้ - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 31 เลขที่ 51653/2564 วันที่ 18/12/64 - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 56 เลขที่ 12067/2565 วันที่ 10/3/65
5	Wastewater Sludge - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 29 - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 30	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตแล้วในลำดับถัดมา - รายการลำดับที่ 29 (เอกสารไม่เพียงพอ) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 35 - รายการลำดับที่ 30 (เอกสารไม่เพียงพอ) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 36	Wastewater Sludge ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว ในรายการดังนี้ - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 35 เลขที่ 54429/2564 วันที่ 29/12/2564 - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 36 เลขที่ 54429/2564 วันที่ 29/12/2564
6	สารทำความเย็นเสื่อมสภาพ (Propylene) - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 32	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตแล้วในลำดับถัดมา - รายการลำดับที่ 32 (เอกสารไม่เพียงพอ) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 34	สารทำความเย็นเสื่อมสภาพ (Propylene) ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 34 เลขที่ 53974/2564 วันที่ 29/12/2564
7	แผ่นพลาสติกจากระบบ cooling - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 33	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตแล้วในลำดับถัดมา - รายการลำดับที่ 33 (ไม่อนุญาต) และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 26	แผ่นพลาสติกจากระบบ cooling ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว ดังนี้ - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 26 เลขที่ 51261/2564 วันที่ 18/12/64
8	Chemical cleaning - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 38-41 และ ลำดับที่ 44	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตแล้วในลำดับถัดมา - รายการลำดับที่ 38-41 และลำดับที่ 44 (เอกสารไม่เพียงพอ) ซึ่งรายการนี้ได้ขอสำรวจไว้ แต่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตในรายการลำดับที่ 37 ซึ่งปริมาณที่ได้รับอนุญาต เพียงพอกับปริมาณกากของเสียที่มีอยู่	Chemical cleaning ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว ดังนี้ - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 37 เลขที่ 55043/2564 วันที่ 6/01/65 ปัจจุบัน ได้นำออกนอกโรงงานหมดแล้ว และไม่มีค้างในโรงงาน
สก. 2 ฉบับได้รับอนุญาต (อก.6501-14918) ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565 ถึง วันที่ 31 ตุลาคม 2566			
1	Contaminated Container - หนังสืออนุญาต สก. 2 รายการที่ 1	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตแล้วในลำดับถัดมา - รายการลำดับที่ 1 (ได้รับอนุญาต) เลขที่ 69451/2565 ลงวันที่ 6/12/65	Contaminated Container ได้รับอนุญาตเรียบร้อยแล้ว ดังนี้ - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 1 เลขที่ 69451/2565 ลงวันที่ 6/12/65
2	Used Oil - บันทึกการเปลี่ยนแปลงฯ ลำดับที่ 2	บันทึกการเปลี่ยนแปลง ที่ไม่ได้รับอนุญาต และได้รับอนุญาตในการขอขยายเวลา สก. 1 ต่อไปจนถึง 20 เมษายน 2566 - รายการลำดับที่ 2 (เอกสารไม่เพียงพอ) เลขที่ 69451/2565 ลงวันที่ 6/12/65	Used Oil ได้รับอนุญาต สก.1 ขยายเวลาจัดเก็บกากของเสียได้ถึง 20 เมษายน 2566 เลขที่ สก1(E)-10872/2565

ภาพถ่ายการจัดเก็บและการจัดการกากของเสียจากกระบวนการผลิต
เพื่อป้องกันผลกระทบด้านกลิ่นไอสารเคมี และน้ำฝนชะล้าง

(EG Plant)



ภาพถ่ายการจัดเก็บและการจัดการกากของเสียจากกระบวนการผลิต
เพื่อป้องกันผลกระทบด้านกลิ่นไอสารเคมี และน้ำฝนชะล้าง

(EG Plant)





หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ อก.6401-14528
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท จีซี ไกลคอล จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ น.42(1)-3/2547-ญหอ.
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

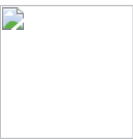
ลำดับที่	รหัสวัสดุ ที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการ กำจัด	ทะเบียนโรงงาน ผู้รับดำเนินการ	ผลการพิจารณา	เหตุผล
25	15 02 02	Spent Resin	30	042	3-106-8/49สน	อนุญาต	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2565

ออกให้ ณ วันที่ 5 ตุลาคม 2564

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินพุตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



บันทึกการเปลี่ยนแปลง แก้ไข และยกเลิก รายละเอียดในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

เลขที่ อก.6401-14528
ของ บริษัท จีซี ไกลคอล จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ น.42(1)-3/2547-ญหอ.

เลขรับที่	วัน/เดือน/ ปี	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงในหนังสือแจ้งผลการพิจารณาฯ	ผลการพิจารณา	เหตุผล
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 13 02 06 Used Oil โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-71/53สน ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 10 01 High COD Wastewater โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-2/44สน ปริมาณ 3000 ตัน วิธีการกำจัด 076	เอกสารไม่เพียงพอ	99(1)
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 10 01 High COD Wastewater โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-3/44สน ปริมาณ 3000 ตัน วิธีการกำจัด 076	เอกสารไม่เพียงพอ	99(1)
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 Contaminated Container โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/43ชน ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 ถังเหล็ก 200 ลิตร (ปนเปื้อนสารเคมี) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-71/53สน ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 เศษผ้า, ถูมือปนเปื้อนสารเคมี โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 Fluorescent Tube โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 2 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	99(2)
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 Fluorescent Lamp โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญทช. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	99(2)
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 11 Spray can โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญทช. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 13 02 06 Used Oil โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 Contaminated Container โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญทช. ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 03 เศษไม้ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-41/51รย ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 01 เศษกระดาษ (รองบรรจุภัณฑ์, กล่องกระดาษ) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-41/51รย ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 02 เศษพลาสติก (ทั่วไป) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-41/51รย ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 04 05 เศษสแตนเลส โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-41/51รย ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 04 05 เศษเหล็ก โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-41/51รย ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 04 02 เศษอลูมิเนียม (หุ้ม Insulation) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-41/51รย ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 16 เศษสายไฟฟ้า โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-41/51รย ปริมาณ 5 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
41852/2564	17/10/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 ภาชนะปนเปื้อน โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-24/51ชน ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	

[illegible]

		076		
6624/2565	4/2/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 08 oily Tank cleaning โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-16/56สน ปริมาณ 2000 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
7918/2565	10/2/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 08 Oily Tank Cleaning โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นบป. ปริมาณ 2000 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
7051/2565	15/2/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 10 01 chemical cleaning โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-16/56สน ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 042	เอกสารไม่เพียงพอ	99
10321/2565	22/2/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Spent Resin โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-8/49สน ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
11377/2565	28/2/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 เศษผ้า,ถุงมือ,เศษวัสดุปนเปื้อนสารเคมี (Contaminated Garbage) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-41/53สน ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 042	เอกสารไม่เพียงพอ	99
11377/2565	28/2/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 เศษผ้า, ถุงมือ, เศษวัสดุปนเปื้อนสารเคมี (Contaminated Garbage) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.88(2)-15/2562-ญพ. ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 043	ไม่อนุญาต	04
12671/2565	7/3/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 เศษผ้า,ถุงมือ,เศษวัสดุปนเปื้อนสารเคมี (Contaminated Garbage) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-41/53สน ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	99
12671/2565	7/3/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 เศษผ้า, ถุงมือ, เศษวัสดุปนเปื้อนสารเคมี (Contaminated Garbage) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.88(2)-15/2562-ญพ. ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 043	อนุญาต	
12067/2565	10/3/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 เศษผ้า,ถุงมือ,เศษวัสดุปนเปื้อนสารเคมี (Contaminated Garbage) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-41/53สน ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 042	ไม่อนุญาต	99
12067/2565	10/3/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 เศษผ้า, ถุงมือ, เศษวัสดุปนเปื้อนสารเคมี (Contaminated Garbage) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.88(2)-15/2562-ญพ. ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 043	อนุญาต	
14052/2565	18/3/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 01 06 Inert Ceramic Ball โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-3/44สน ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 044	เอกสารไม่เพียงพอ	99
18218/2565	8/4/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 01 06 Inert Ceramic Ball โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-3/44สน ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 044	เอกสารไม่เพียงพอ	99
19891/2565	28/4/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 01 06 Inert Ceramic Ball โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-3/44สน ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
21240/2565	3/5/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 11 กระป๋องสเปรย์ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
21240/2565	3/5/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 06 03 Used Insulation โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 049	ไม่อนุญาต	04
22597/2565	8/5/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 12 01 16 copper slag โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญพข. ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
25504/2565	23/5/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 06 03 Used Insulation โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
34475/2565	21/6/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 08 07 High Performance Catalyst S893 โดยมีผู้รับดำเนินการคือ อก0309033007265 บริษัท จีซี โกลบอล จำกัด ปริมาณ 228 ตัน วิธีการกำจัด 081	อนุญาต	

วิธีการกำจัด

- 011

คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ
- 021

กลับเก็บในภาชนะบรรจุ
- 031

เป็นวัสดุติดบกแทน
- 032

ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด
- 033

ส่งกลับผู้ขายเพื่อนำกลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ
- 039

นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่นๆ
- 041

เป็นเชื้อเพลิงทดแทน
- 042

ทำเชื้อเพลิงผสม
- 043

เผาเพื่อเอาพลังงาน
- 044

เป็นวัสดุติดบกแทนในเตาเผาปูนซีเมนต์
- 049

นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกครั้งด้วยวิธีอื่นๆ
- 051

เข้ากระบวนการนำตัวทำละลายกลับมาใหม่
- 052

เข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่
- 053

เข้ากระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง
- 054

เข้ากระบวนการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา
- 059

นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วอื่นๆกลับคืนมาใหม่
- 061

บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ
- 062

บำบัดด้วยวิธีทางเคมี
- 063

บำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ
- 064

บำบัดด้วยวิธีทางเคมีและฟิสิกส์
- 065

บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ
- 066

เข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม
- 067

ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี
- 068

ปรับเสถียร/รีไซเคิลโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic
- 069

วิธีบำบัดอื่นๆ เพื่อลดค่าความเป็นอันตราย
- 071

ส่งกลับตามหลักสุขาภิบาล เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 072

ส่งกลับอย่างปลอดภัย
- 073

ส่งกลับอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว
- 074

เผาทำลายในเตาเผาขยะทั่วไป
- 075

เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย
- 076

เผาทำลายร่วมในเตาเผาปูนซีเมนต์
- 077

อัดฉีดลงบ่อ ใต้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล แบนเอกสารอนุญาตจากหน่วยงานอื่น
- 079

กำจัดด้วยวิธีอื่นๆ
- 081

รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ
- 082

ommelหรือที่ลุ่ม เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 083

หมักทำปุ๋ยหรือเป็นสารปรับปรุงคุณภาพดิน เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 084

ทำอาหารสัตว์ เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น

เหตุการณ์ไม่อนุญาต

- 01

ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ บำบัด/ กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 02

วิธีการบำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03

ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามมาตรา 37 หรือหยุดประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04

ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับบำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 05

ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06

ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07

ไม่เข้าข้อต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

เหตุการณ์อื่นๆ

- 99

อื่นๆ ระบุ ..แบบผลวิเคราะห์ที่ไม่เกิน 1 ปี..

หมายเหตุ

1.

กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้

2.

หากท่านสนใจที่ดินน้ำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน โดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ อก.6501-14918
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ น.42(1)-3/2547-ญหอ.
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการกำจัด	ทะเบียนโรงงานผู้รับดำเนินการ	ผลการพิจารณา	เหตุผล
1	15 01 10	Contaminated Container	20	049	3-101-1/43ชม	ไม่อนุญาต	04
2	15 01 10	ถังเหล็ก 200 ลิตร (ปนเปื้อนสารเคมี)	10	049	3-106-71/53สน	อนุญาต	
3	16 02 15	Fluorescent Tube	2	049	3-106-19/57ปท	อนุญาต	
4	15 01 10	Contaminated Container	20	049	น.105-1/2545-ญหข.	อนุญาต	
5	15 01 10	ภาชนะปนเปื้อน	50	049	3-106-24/51ชม	อนุญาต	
6	15 02 02	เศษผ้า,ถุงมือ,เศษวัสดุปนเปื้อนสารเคมี (Contaminated Garbage)	70	042	3-106-41/53สน	อนุญาต	
7	15 02 02	เศษผ้า, ถุงมือ,เศษวัสดุปนเปื้อนสารเคมี (Contaminated Garbage)	130	043	น.88(2)-15/2562-ญนพ.	อนุญาต	
8	16 07 08	Oily Tank Cleaning	2000	075	น.101-1/2544-นบป.	อนุญาต	
9	15 01 11	กระป๋องสเปรย์	1	049	3-106-19/57ปท	อนุญาต	
10	17 06 03	Used Insulation	30	044	3-106-19/57ปท	อนุญาต	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2566

ออกให้ ณ วันที่ 8 ตุลาคม 2565

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินอนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



บันทึกการเปลี่ยนแปลง แก้ไข และยกเลิก รายละเอียดในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

เลขที่ อก.6501-14918
ของ บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)
ทะเบียนโรงงานเลขที่ น.42(1)-3/2547-ญหอ.

เลขรับที่	วัน/เดือน/ปี	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา	ผลการพิจารณา	เหตุผล
69451/2565	6/12/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 ภาชนะปนเปื้อนสารเคมี โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/43ชม ปริมาณ 3 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
69451/2565	6/12/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 13 02 08 น้ำมันใช้แล้ว (Used Oil) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-36/64รย ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	เอกสารไม่เพียงพอ	99
73195/2565	24/12/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 13 01 13 น้ำมันใช้แล้ว (Used Oil) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-36/64รย ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	

วิธีการกำจัด

011	คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ	064	บำบัดด้วยวิธีทางเคมีและฟิสิกส์
021	กักเก็บในภาชนะบรรจุ	065	บำบัดด้วยวิธีทางเคมีและฟิสิกส์
031	เป็นวัสดุขุดพบตาม	066	ชำระระบบบำบัดน้ำเสียรวม
032	ส่งกลับผู้ขายเพื่อจำหน่าย	067	ปรับสมดุลด้วยวิธีทางเคมี
033	ส่งกลับผู้ขายเพื่อจำหน่ายในบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ	068	ปรับสมดุล/ ตรีทางเคมีโดยใช้อิมมัลซิฟิเคชัน
039	นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่นๆ	069	วิธีบำบัดอื่นๆ เพื่อลดค่าความเป็นอันตราย
041	เป็นเชื้อเพลิงทดแทน	071	ฝังกลบตามหลักสุขาภิบาล เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
042	ทำเชื้อเพลิงทดแทน	072	ฝังกลบอย่างปลอดภัย
043	เผาเพื่อผลิตพลังงาน	073	ฝังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นดินแข็งแล้ว
044	เป็นวัสดุขุดพบแทนในอุตสาหกรรม	074	เผาทำลายในหลุมเฉพาะทั่วไป
049	นำกลับมาใช้ประโยชน์ด้วยวิธีอื่นๆ	075	เผาทำลายในหลุมเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย
051	เข้ากระบวนการนำตัวทำลายกลับมาใช้ใหม่	076	เผาทำลายร่วมกับในหลุมอุตสาหกรรม
052	เข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใช้ใหม่	077	อัดฉีดลงบ่อ ใต้ดิน หรือขี้ดินใต้ทะเล
053	เข้ากระบวนการคืนสภาพกรด/ ด่าง	079	กำจัดด้วยวิธีอื่นๆ
054	เข้ากระบวนการคืนสภาพสิ่งแวดล้อม	081	รวบรวมและส่งมอบกลับประเทศ
059	นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วอื่นๆกลับมาใช้ใหม่	082	ถมทะเลหรือที่ลุ่ม เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
061	บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ	083	หมักทำปุ๋ยหรือเป็นการปรับปรุงคุณภาพดิน เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
062	บำบัดด้วยวิธีทางเคมี	084	ทำอาหารสัตว์ เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
063	บำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ		

เหตุผลที่ไม่อนุญาต

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้ยินอนุญาตให้ บำบัด กำจัดนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 02 วิธีการบำบัดกำจัดนำกลับมาใช้ประโยชน์ ไม่เหมาะสม
- 03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามพระราช 37 หรือเหตุสุดวิสัยของการดำเนินงาน 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04 ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับกำจัดกำจัดนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06 ผู้ให้บริการอื่นไม่ได้แจ้งประกอบกิจการ โรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบโรงงาน
- 07 ไม่ชำระค่าธรรมเนียมอนุญาตประกอบพระราชพระราชกำหนดเรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

เหตุผลที่อื่นๆ

- 99 อื่นๆ ระบุ ...จาก SDS ที่แนบ เอกสารการประเมิน ไลครอลิก รหัส 1301xx...

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่

สมบูรณ์ ดังนี้

- 11 ส่วนประกอบขาดองค์ประกอบโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 12 ส่วนทมน้ำเสียรับรองเฉพาะเป็นชนิดของของผู้รับดำเนินการ และหรือผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 13 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการรับบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 14 หนังสือการประกาศความรับผิดชอบ (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 15 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้มีสิทธิลงทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจ หรือผลการทดสอบของ ผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ถือกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 16 ผลวิเคราะห์ความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 19 รายละเอียดกระบวนการนำของเสียกำจัดบำบัดนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20 ส่วนประกอบขาดส่งออกรหัสอันตราย (08.6)
- 21 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22 รหัสของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่ถูกต้อง
- 23 รหัสของวิธีการกำจัดไม่ถูกต้อง
- 24 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา/ก.ร ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

หมายเหตุ

- 1. กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่ทันด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมหลักฐานไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
- 2. หากท่านสนใจที่ดินบ้างสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นการผิดตามกฎหมาย 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2555 ตั้งแต่วันโอนไปนับ 2 เมษายน