

ที่ อก ๐๓๑๓/ ๑๔๗๖๑



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง หนังสือรับแจ้งการมีบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน

เรียน ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน บริษัท สยามคูโบต้าแมทเทรียลเทคโนโลยี จำกัด

อ้างถึง คำขอเลขที่ ๑๒๗๔ ลงรับวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๕

ตามคำขอที่อ้างถึง ท่านแจ้งการเปลี่ยนแปลงบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน ของ บริษัท สยามคูโบต้าแมทเทรียลเทคโนโลยี จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ ๑๐๒๔๐๐๐๐๙๒๕๕๒๕๗-๕๙-๙/๕๒๗๒) ประกอบกิจการหล่อและหลอมชิ้นส่วนเครื่องจักรกลการเกษตรและเครื่องยนต์ ตั้งอยู่ เลขที่ ๓๕๙ หมู่ที่ ๓ ถนนสาย ๓๐๔ เลี้ยวเมืองพนมสารคาม ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา โทรศัพท์ ๐ ๓๓๐๕ ๑๗๗๗

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว รับแจ้งการเปลี่ยนแปลงบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม ประจำโรงงาน และให้ท่านยื่นคำขอแจ้งการมีบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงานครั้งต่อไป ภายในวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๖ โดยมีบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงานดังนี้

ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม นางสาวศิริ สังข์สุวรรณ					
ลำดับ	ผู้ควบคุมระบบบำบัด	เลขทะเบียน	มลพิษน้ำ	มลพิษอากาศ	มลพิษกากอุตสาหกรรม
๑	นายชูยศ เณรมชัยสิทธิ์กุล	๑๒๓-๕๐๐-๐๒๗๗	✓		
๒	นางสาวรณิษฐา บัสนา	๑๒๓-๕๐๐-๐๐๒๔๖		✓	✓
ลำดับ	ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัด				
๑	นายณัฐพล มิ่งมดี				
๒	นายสมทรง ยะหัด				
๓	นายกิตติศักดิ์ สุระธา				
๔	นายสุวรรณ์ พรหมมะ				
๕	นายสุชน ไอสถานนท์				✓
๖	นายวิศพล แสงหัวเขา				✓

หมายเหตุ: การแจ้งการมี/ยกเลิก/เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน ต้องส่งหนังสือฉบับนี้ด้วย

๒. ยกเลิกหนังสือรับแจ้งการมีบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน ที่ อก ๐๓๑๓/๔๐๖ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายณรงค์ บัวบาน)

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองส่งเสริมเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมโรงงาน

กลุ่มกำกับบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๕ ต่อ ๒๔๐๕ โทรสาร ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๕ ต่อ ๒๔๙๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th



“อุตสาหกรรมก้าวไกล ประเทศไทยก้าวหน้า ร่วมกันพัฒนา อุตสาหกรรมสีเขียว”





**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ อก.6401-14572

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท สยามคูโบต้าแมทเทรียลเทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-59-9/52

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับที่	รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการกำจัด	ทะเบียนโรงงานผู้รับดำเนินการ	ผลการพิจารณา	เหตุผล
1	10 09 08	ทรายหล่อแบบ (Sand of mold)	15000	049	3-106-7/46ซบ	อนุญาต	
			5000	049	น.56-1/2542-ญอบ.	อนุญาต	
2	10 09 08	แกนแบบหล่อ (Sand of core making)	3500	049	3-106-7/46ซบ	อนุญาต	
3	10 09 12	ฝุ่นละออง (Sand dust)	10000	044	3-101-1/44สบ	ไม่อนุญาต	04
4	15 02 02	วัสดุดูดซับ ถูมือ ผ้า ชุดป้องกันที่มีการปนเปื้อน (Contaminate cloth)	50	042	น.105-1/2545-ญหข.	อนุญาต	
5	15 01 10	ถุงสารเคมีปนเปื้อน (Contaminate packaging)	20	042	น.105-1/2545-ญหข.	อนุญาต	
6	16 02 15	หลอดไฟ (Fluorescent Lamp)	1	049	น.105-1/2545-ญหข.	อนุญาต	
7	15 01 10	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน (Contaminate container)	20	049	น.105-1/2545-ญหข.	อนุญาต	
8	13 02 08	น้ำมันใช้แล้ว (Used oil)	30	042	3-106-16/56สบ	อนุญาต	
9	15 01 11	กระป๋องสเปรย์	10	049	น.105-1/2545-ญหข.	อนุญาต	
10	15 01 03	เศษไม้	30	011	3-105-36/60ลข	ไม่อนุญาต	04
			30	011	จ3-105-82/52ลข	อนุญาต	
11	15 01 02	เศษพลาสติก	30	011	3-105-36/60ลข	ไม่อนุญาต	04
			30	011	จ3-105-82/52ลข	อนุญาต	
12	17 04 05	เศษเหล็ก	50	011	3-105-36/60ลข	ไม่อนุญาต	04
			60	011	จ3-105-82/52ลข	อนุญาต	
13	19 12 04	เศษยางเสื่อมสภาพ	20	011	จ3-105-82/52ลข	อนุญาต	
14	15 01 01	เศษกระดาด	10	011	3-105-36/60ลข	ไม่อนุญาต	04
			10	011	จ3-105-82/52ลข	อนุญาต	
15	10 09 12	ฝุ่นละออง (Sand Dust)	2000	049	3-106-44/62ลข	อนุญาต	

16	10 02 02	ตะกรันจากเตาหลอมหล่อ	1000	049	3-106-17/54รย	อนุญาต	
17	15 02 03	ถุงกรองฝุ่นเสื่อมสภาพ	20	041	3-106-41/53สบ	ไม่อนุญาต	04
18	19 08 14	ตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย	50	044	3-101-1/44สบ	ไม่อนุญาต	04
19	10 02 07	ฝุ่นจากเตาหลอมหล่อ	30	044	3-101-1/44สบ	ไม่อนุญาต	04

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 18 ตุลาคม 2564 ถึงวันที่ 17 ตุลาคม 2565

ออกให้ ณ วันที่ 6 ตุลาคม 2564

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม

**บันทึกการเปลี่ยนแปลง แก้ไข และยกเลิก รายละเอียดในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน**

เลขที่ อก.6401-14572

ของ บริษัท สยามคูโบต้าแมทเทรียลเทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-59-9/52ฉข

เลขรับที่	วัน/เดือน/ปี	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา	ผลการพิจารณา	เหตุผล
44024/2564	2/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 10000 ตัน วิธีการกำจัด 044	ไม่อนุญาต	04
44024/2564	2/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 02 03 ถุงกรองฝุ่นที่หมดอายุการใช้งาน (Bag Filter) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-41/53สบ ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 041	อนุญาต	
44024/2564	2/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 19 08 14 กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 044	ไม่อนุญาต	04
44024/2564	2/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 02 07 ฝุ่นจากเตาหลอมหล่อ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 044	ไม่อนุญาต	04
44024/2564	2/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 16 02 15 อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ไม่ใช้แล้ว โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-อนุช. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
44024/2564	2/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 16 02 15 แบตเตอรี่ใช้แล้ว โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2547-อนุช. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	เอกสารไม่เพียงพอ	02,22,99
44024/2564	2/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 01 11 ตลับหมึกพิมพ์ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-อนุช. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
46524/2564	16/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 10000 ตัน วิธีการกำจัด 044	เอกสารไม่เพียงพอ	99
46524/2564	16/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 19 08 14 กากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 044	เอกสารไม่เพียงพอ	99
46524/2564	16/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 19 12 12 หัววัดอุณหภูมิ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-8/49สบ ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
46524/2564	16/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 19 09 05 เรซินกรองน้ำใช้ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-อนุช. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	เอกสารไม่เพียงพอ	99
46524/2564	16/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 16 11 06 อิฐทนไฟ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-อนุช. ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 075	เอกสารไม่เพียงพอ	99
46524/2564	16/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 12 01 21 ใบหินเจียร โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-อนุช. ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 075	เอกสารไม่เพียงพอ	99
47017/2564	17/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 02 07 ฝุ่นจากเตาหลอมหล่อ (Dust Melt) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	

47017/2564	17/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 แบตเตอรี่ใช้แล้ว โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญหข. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	ไม่อนุญาต	04
49455/2564	7/12/64	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-44/62ฉข ปริมาณ 3000 ตัน วิธีการกำจัด 049	เอกสารไม่เพียงพอ	99
49466/2564	7/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 แบตเตอรี่ใช้แล้ว โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2547-ญนป. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	เอกสารไม่เพียงพอ	22,23
49526/2564	13/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 10000 ตัน วิธีการกำจัด 044	เอกสารไม่เพียงพอ	99
49526/2564	13/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 08 14 ตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
49526/2564	13/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 09 05 เครื่องกรองน้ำใช้ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นบป. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
49526/2564	13/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 11 06 อีรูทไฟ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นบป. ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
49526/2564	13/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 12 01 21 ใบหินเจียรใช้แล้ว โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นบป. ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
52291/2564	17/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 3000 ตัน วิธีการกำจัด 044	เอกสารไม่เพียงพอ	99
52875/2564	23/12/64	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-44/62ฉข ปริมาณ 1000 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
54554/2564	19/1/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 3000 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
9474/2565	22/2/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-44/62ฉข ปริมาณ 1000 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
14070/2565	18/3/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 08 14 ตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	99
12349/2565	20/4/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 04 05 เศษเหล็ก โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-82/52ฉข ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
36043/2565	29/6/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 1000 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
33415/2565	29/6/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 09 12 ฝุ่นละออง (Sand Dust) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-44/62ฉข ปริมาณ 1000 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
35965/2565	30/6/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 11 06 อีรูทไฟ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นบป. ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	

เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ

วิธีการกำจัด

- 011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ
- 021 กักเก็บในภาชนะบรรจุ
- 031 เป็นวัตถุอันตรายทดแทน
- 032 ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด
- 033 ส่งกลับผู้ขายเพื่อนำกลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ
- 039 นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่นๆ
- 041 เป็นเชื้อเพลิงทดแทน
- 042 ทำเชื้อเพลิงผสม
- 043 เผาเพื่อเอาพลังงาน
- 044 เป็นวัตถุอันตรายในเตาเผาปูนซีเมนต์
- 049 นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกด้วยวิธีอื่นๆ
- 051 เข้ากระบวนการนำตัวทำลายกลับมาใหม่
- 052 เข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่
- 053 เข้ากระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง
- 054 เข้ากระบวนการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา
- 059 นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วอื่นๆกลับคืนมาใหม่
- 061 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ
- 062 บำบัดด้วยวิธีทางเคมี
- 063 บำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ

เหตุการณ์ไม่อนุญาต

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ บำบัด/กำจัด/นำกลับไปยังประโยชน์ใหม่
- 02 วิธีการบำบัด/กำจัด/นำกลับไปยังประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามมาตรา 37 หรือหยุดประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04 ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับบำบัด/กำจัด/นำกลับไปยังประโยชน์ใหม่
- 05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06 ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07 ไม่เข้าข่ายต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

เหตุการณ์อื่นๆ

- 99 อื่นๆ ระบุ

- 064 บำบัดด้วยวิธีทางเคมีและฟิสิกส์
- 065 บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ
- 066 เขาระบบบำบัดน้ำเสียรวม
- 067 ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี
- 068 ปรับเสถียร/ ครีทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic
- 069 วิธีบำบัดอื่นๆ เพื่อลดค่าความเป็นอันตราย
- 071 ฟังกลบตามหลักสุขาภิบาล เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 072 ฟังกลบอย่างปลอดภัย
- 073 ฟังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นดินแข็งแล้ว
- 074 เผาทำลายในเตาเผาขยะทั่วไป
- 075 เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย
- 076 เผาทำลายร่วมในเตาเผาปูนซีเมนต์
- 077 อัลดิลบ่อ ได้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล หรือขุดลอกเอกสารอนุญาตจากหน่วยงานอื่น
- 079 กำจัดด้วยวิธีอื่นๆ
- 081 รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ
- 082 ถมทะเลหรือที่ลุ่ม เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 083 หมักทำปุ๋ยหรือเป็นเชื้อเพลิงปรับปรุงคุณภาพดิน เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 084 ทำอาหารสัตว์ เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์ ดังนี้

- 11 สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการ โรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 12 สำเนาหนังสือรับรองจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 13 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการรับบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 14 หนังสือการประกันความรับผิด (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 15 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้หนึ่งผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจ พร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 16 ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย

- 19 รายละเอียดกระบวนการนำของเสียมากำจัด/นำบด/นำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20 สำเนาใบอนุญาตส่งออกวัตถุอันตราย (วอ.6)
- 21 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22 รหัสของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่ถูกต้อง
- 23 รหัสของวิธีการกำจัดไม่ถูกต้อง
- 24 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา/กอ.1 ไม่ครบถ้วนตามที่ระบุ
ในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

หมายเหตุ

1. กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
2. หากท่านจงใจฝ่าฝืนนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิด ตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน ๑ ล้านบาท

เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ อก.6501-14993

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท สยามคูโบต้าแมทเทรียลเทคโนโลยี จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-59-9/52จข
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

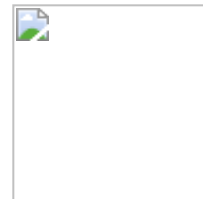
ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ ที่ไม่ใช่ แล้ว	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการ กำจัด	ทะเบียนโรงงาน ผู้รับดำเนินการ	ผลการ พิจารณา	เหตุผล
1	10 09 08	ทรายหล่อแบบ (Sand of mold)	5000	049	น.56-1/2542-ญอบ.	ไม่อนุญาต	04
			16000	049	น.106-7/46ขบ	อนุญาต	
2	10 09 08	แกนแบบหล่อ (Sand of core making)	4000	049	น.106-7/46ขบ	อนุญาต	
3	10 09 12	ฝุ่นละออง (Sand Dust)	5000	049	น.3-106-44/62จข	อนุญาต	
4	10 02 02	ตะกรันจากเตาหลอมหล่อ	10000	049	น.3-106-17/54รย	อนุญาต	
5	15 02 03	ถุงกรองฝุ่นที่หมดอายุการใช้งาน (Bag Filter)	30	041	น.3-106-41/53สบ	ไม่อนุญาต	04
6	19 12 12	หัววัดอุณหภูมิ	10	042	น.3-106-8/49สบ	อนุญาต	
7	19 08 14	ตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย	70	044	น.3-101-1/44สบ	อนุญาต	
8	16 11 06	อิฐทนไฟ	50	075	น.101-1/2544-นนป.	อนุญาต	
9	10 09 12	ฝุ่นละออง (Sand Dust)	7000	044	น.3-101-1/44สบ	อนุญาต	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 18 ตุลาคม 2565 ถึงวันที่ 17 ตุลาคม 2566

ออกให้ ณ วันที่ 10 ตุลาคม 2565

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินพุตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



บันทึกการเปลี่ยนแปลง แก้ไข และยกเลิก รายละเอียดในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

เลขที่ อก.6501-14993

ของ บริษัท สยามคูโบต้าเมททัลเทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-59-9/52ฉข

เลขรับที่	วัน/เดือน/ปี	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา	ผลการพิจารณา	เหตุผล
60516/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 09 08 ทราฮลอสแบบ (Sand of mold) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.56-1/2542-ญอบ. ปริมาณ 5000 ตัน วิธีการกำจัด 049	ไม่อนุญาต	04
60516/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 01 03 เศษไม้ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-82/52ฉข ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
60516/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 01 02 เศษพลาสติก โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-82/52ฉข ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
60516/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 17 04 05 เศษเหล็ก โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-82/52ฉข ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
60516/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 19 12 04 เศษยางเสื่อมสภาพ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-82/52ฉข ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
60516/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 01 01 เศษกระดูก โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-105-82/52ฉข ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
60516/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 19 09 05 เข็มกรรอกน้ำไข โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นบป. ปริมาณ 4 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
60516/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 12 01 02 ใบหินเจียรใช้แล้ว โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นบป. ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
60645/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 02 03 ถุงกรองฝุ่นที่หมดอายุการใช้งาน (Bag filter) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-41/53สบ ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 02 02 วัสดุดูดซับ ถูมือ ผ้า ชุดป้องกันที่มีการปนเปื้อน (Contaminate cloth) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญหข. ปริมาณ 50 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 01 10 ถุงสารเคมีปนเปื้อน (Contaminate packaging) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญหข. ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 16 02 15 หลอดไฟ (Fluorescent Lamp) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญหข. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 01 10 บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน (Contaminate container) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญหข. ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 13 02 08 น้ำมันใช้แล้ว (Used oil) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-16/56สบ ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 01 11 กระป๋องสเปรย์ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญหข. ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 16 02 15 อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ไม่ใช้แล้ว โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.105-1/2545-ญหข. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 15 01 11 ดับเพลิงกัมพูชา โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2547-ญนป. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
60665/2565	28/10/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 02 07 ฝุ่นจากเตาหลอมหล่อ (Dust Melt) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-101-1/44สบ ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 044	ไม่อนุญาต	04
62441/2565	22/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 09 08 ทราฮลอสแบบ (Sand of mold) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.56-1/2542-ญอบ. ปริมาณ 3500 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	

74535/2565	26/12/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 06 01 แบตเตอรี่ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นนป. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	
74535/2565	26/12/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 06 02 ถ่านไฟฉาย โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.101-1/2544-นนป. ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 075	อนุญาต	

เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ

วิธีการกำจัด

- 011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ
- 021 ถักเก็บในภาชนะบรรจุ
- 031 เป็นวัตถุอันตราย
- 032 ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด
- 033 ส่งกลับผู้ขายเพื่อนำกลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ
- 039 นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่นๆ
- 041 เป็นเชื้อเพลิงทดแทน
- 042 ทำเชื้อเพลิงผสม
- 043 เผาเพื่อเอาพลังงาน
- 044 เป็นวัตถุอันตรายในเตาเผาปูนซีเมนต์
- 049 นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกด้วยวิธีอื่นๆ
- 051 เข้ากระบวนการนำตัวทำลายกลับมาใหม่
- 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/ตรึงทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic
- 069 วิธีบำบัดอื่นๆ เพื่อลดค่าความเป็นอันตราย
- 071 ฝังกลบตามหลักสุขาภิบาล เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น
- 072 ฝังกลบอย่างปลอดภัย
- 073 ฝังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว
- 074 เผาทำลายในเตาเผาขยะทั่วไป
- 075 เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย
- 076 เผาทำลายร่วมในเตาเผาปูนซีเมนต์
- 077 อัดฉีดลงบ่อ ได้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล แบนเอกสารอนุญาตจากหน่วยงานอื่น
- 079 กำจัดด้วยวิธีอื่นๆ
- 081 รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ
- 082 ถมทะเลหรือที่ถม 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 ไม่เข้าข้อบังคับขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

เหตุการณ์อื่นๆ

- 99 อื่นๆ ระบุ

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์ ดังนี้

- 1 สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือผู้ก่อกำเนตวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 2 สำเนาหนังสือรับรองจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือผู้ก่อกำเนตวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 3 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ก่อกำเนตวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 4 หนังสือการประกันความรับผิด (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและผู้ก่อกำเนตวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 5 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้หนึ่งผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนตวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
- 6 ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 7 ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 8 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 9 รายละเอียดกระบวนการนำของเสียมากำจัด/บำบัด/นำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 10 สำเนาใบอนุญาตส่งออกวัตถุอันตราย (วอ.6)
- 11 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 12 รหัสของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วไม่ถูกต้อง
- 13 รหัสของวิธีการกำจัด ไม่ถูกต้อง
- 14 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา/ก.1 ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

หมายเหตุ 1. กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้

2. หากท่านจงใจฝ่าฝืนนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท

เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ

ตัวอย่างใบกำกับการขนส่งวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (Manifest)

เลขใบกำกับการขนส่ง : Manifest No.

ฉบับที่ 2 : ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ส่วนที่ 1 กรอกโดยผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : THIS SECTION MUST BE COMPLETED BY THE WASTE GENERATOR

1. ชื่อ-ที่อยู่ ผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : Waste generator name and mailing address

บริษัท สยามคูโบต้าแมคคานิคัล จำกัด

359 หมู่ 3 ต.เขาหินซ้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 24120

โทรศัพท์ : Tel 038-855-003 (ร.ร.) 038-855-110 โทรสาร : Fax 038-855-110 (ร.)

2. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : Waste Description

คอมพิวเตอร์ 5000 มอเดล โน้ต 038855113

ลำดับที่ Item	ชื่อ Name	หมวด Category	รายชื่อภาชนะของเสีย Waste Name	ภาชนะบรรจุ Container		ปริมาณ (ตัน/กระบะ) Quantity (Ton/Roll of Box)	หมายเหตุ Remark
				ประเภท Type	จำนวน No.		
100908			แกนแบบหล่อ(Sand of core making)			7,200 kg	
100908			ทรายหล่อแบบ(Sand of mold)				

3. ชื่อ-สกุล : Name

สุภา ใจกล

4. ตำแหน่ง : Title

PC

5. ลายเซ็น : Signature

สุภา

6. วัน เดือน ปี : Date

13/12/25

7. เวลาออก : Time

08/15

ส่วนที่ 2 กรอกโดยผู้ขนส่ง : THIS SECTION MUST BE COMPLETED BY THE WASTE TRANSPORTER

8. ชื่อ-ที่อยู่ ผู้ขนส่ง : Waste transporter name and address

บริษัท ไทวัสดุอุตสาหกรรม จำกัด

26/4 หมู่ 11 ต.หนองปรือ อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา

20140

9. ประเภทรถ : Type

รถสิบล้อ

ทะเบียนรถ : Registration No. 96-9327

โทรศัพท์ : Tel 038-208-080-6

โทรสาร : Fax 038-208-079

10. โทรศัพท์ติดต่อกรณีฉุกเฉิน : Emergency response contact phone no

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น และได้ขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย

I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulations

11. ชื่อ-นามสกุล : Name

ศิร ใจกล

12. ตำแหน่ง : Title

พนักงานขับรถ

13. ลายเซ็น : Signature

ศิร ใจกล

14. วัน เดือน ปี : Date

16-12-65

ส่วนที่ 3 กรอกโดยผู้ดำเนินการกำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : THIS SECTION MUST BE COMPLETED BY THE WASTE PROCESSOR

15. ชื่อ-ที่อยู่ ผู้ดำเนินการกำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : Waste processor name and address

บริษัท ไทวัสดุอุตสาหกรรม จำกัด

26/4 หมู่ 11 ต.หนองปรือ อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 20140

โทรศัพท์ : Tel 038-208-080-6

โทรสาร : Fax 038-208-079

16. ปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ได้รับ : Waste quantity received

17. เลขที่ใบอนุญาตประกอบกิจการ : Manufacturing Permit No.

3-106-746 พบ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ Processor certification of arrival. I hereby declare that I have received the reference load

18. ชื่อ-นามสกุล : Name

ศิริ ใจกล

19. ตำแหน่ง : Title

เจ้าหน้าที่เครื่องจักร

20. ลายเซ็น : Signature

ศิริ ใจกล

21. วัน เดือน ปี : Date

22. เวลาเข้า : Time

ข้าพเจ้าได้ดำเนินการตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นอันตรายตามชนิดและปริมาณตามที่ระบุข้างต้นนี้โดย

Processor certification of acceptance : I have inspected the type and quantity of waste in reference load as mention above and

☐ ยอมรับและดำเนินการต่อไปให้เป็นไปตามกฎหมาย : Accepted and will be processed according to regulations.

☐ ไม่ยอมรับเนื่องจาก : Unaccepted because

การจัดการ : Action ☐ การ Recycle (Reclaimed Waste Foundry Sand)

ส่งคืนผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : Return to Waste Generator (กรอกรายละเอียดในข้อ 27-30 : fill information in item 27-30)

23. ชื่อ-นามสกุล : Name

ศิริ ใจกล

24. ตำแหน่ง : Title

เจ้าหน้าที่ควบคุมสิ่งแวดล้อม

25. ลายเซ็น : Signature

ศิริ ใจกล

26. วัน เดือน ปี : Date

กรณีส่งคืนผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว/ส่งต่อไปกำจัดที่ผู้ดำเนินการกำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นอันตราย

In case return waste to Waste Generator or Licensed Hazardous Waste Processor

27. ประเภทของเสีย : Type

28. ปริมาณ : Quantity

(ตัน/กระบะ : Ton/Roll of Box)

29. ผู้ส่งคืนกากของเสีย : Returned by

30. ผู้รับคืน/รับกำจัด กากของเสีย : Received by

วันที่ส่งคืน : Return date

วันที่รับคืน : Received date

เลขใบกำกับการขนส่ง : Manifest No.

ฉบับที่ 2 : ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ส่วนที่ 1 กรอกโดยผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : THIS SECTION MUST BE COMPLETED BY THE WASTE GENERATOR

1. ชื่อ-ที่อยู่ ผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : Waste generator name and mailing address

บริษัท อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ไทย จำกัด

359 หมู่ 3 ต.เขาหินซ้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 24120

โทรศัพท์ : Tel

038-855-003 (ว.ท) 038-855-005 / 1992

โทรสาร : Fax 038-855-110

2. รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : Waste Description

ศูนย์ สบต. มอ. 038855113

ลำดับที่ Item	ชื่อ Name	หมวด Category	รายชื่อภาชนะของเสีย Waste Name	ภาชนะบรรจุ Container		ปริมาณ (ตัน/กระบะ) Quantity (Ton/Roll of Box)	หมายเหตุ Remark
				ประเภท Type	จำนวน No.		
100908			แกนเบ้าหล่อ (Sand of core making)				
100908			ทรายหล่อแบบ (Sand of mold)			25260	VS

3. ชื่อ-สกุล : Name

สมิทธิ์ มณี

4. ตำแหน่ง : Title

9

5. ลายเซ็น : Signature

6. วัน เดือน ปี : Date

9/1/05

7. เวลาออก : Time

ส่วนที่ 2 กรอกโดยผู้ขนส่ง : THIS SECTION MUST BE COMPLETED BY THE WASTE TRANSPORTER

8. ชื่อ-ที่อยู่ ผู้ขนส่ง : Waste transporter name and address

บริษัท ไพรม์คอนกรีตเสริมเหล็ก จำกัด

26/4 หมู่ 11 ต.หนองนา อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา

20140

9. ประเภท : Type

รถสิบล้อ

10. หมายเลขจดทะเบียน : Registration No.

836569

โทรศัพท์ : Tel

038-208-080-6

โทรสาร : Fax

038-208-079

10. โทรศัพท์ติดต่อกรณีฉุกเฉิน : Emergency response contact phone no

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น และได้ขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย

I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulations

11. ชื่อ-นามสกุล : Name

ทศวิทย์ วัฒนศิริ

12. ตำแหน่ง : Title

พนักงานขับรถ

13. ลายเซ็น : Signature

ทศวิทย์ วัฒนศิริ

14. วัน เดือน ปี : Date

9-1-05

ส่วนที่ 3 กรอกโดยผู้ดำเนินการกำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : THIS SECTION MUST BE COMPLETED BY THE WASTE PROCESSOR

15. ชื่อ-ที่อยู่ผู้ดำเนินการกำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : Waste processor name and address

บริษัท ไพรม์คอนกรีตเสริมเหล็ก จำกัด

26/4 หมู่ 11 ต.หนองนา อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 20140

โทรศัพท์ : Tel

038-208-080-6

โทรสาร : Fax

038-208-079

16. ปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ได้รับ : Waste quantity received

17. เลขที่ใบอนุญาตประกอบกิจการ : Manufacturing Permit No.

3-106-7/46 ขบ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น Processor certification of arrival. I hereby declare that I have received the reference load

18. ชื่อ-นามสกุล : Name

พรวิทย์ สุทธิประดา

19. ตำแหน่ง : Title

เจ้าพนักงานควบคุม

20. ลายเซ็น : Signature

21. วัน เดือน ปี : Date

22. เวลาเข้า : Time

ข้าพเจ้าได้ดำเนินการตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นอันตรายตามชนิดและปริมาณตามที่ระบุข้างต้นนี้โดย

Processor certification of acceptance : I have inspected the type and quantity of waste in reference load as mention above and

☐ ยอมรับและดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย : Accepted and will be processed according to regulations.

☐ ไม่ยอมรับเนื่องจาก : Unaccepted because

การจัดการ : Action ☐ ทำการ Recycle (Reclaimed Waste Foundry Sand)

☐ ส่งคืนผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว : Return to Waste Generator (กรอกรายละเอียดในข้อ 27-30 : fill information in item 27-30)

23. ชื่อ-นามสกุล : Name

กรกมล คำลั่นทวี

24. ตำแหน่ง : Title

เจ้าหน้าที่ควบคุมสิ่งแวดล้อม

25. ลายเซ็น : Signature

26. วัน เดือน ปี : Date

กรณีส่งคืนผู้ผลิตวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว/ส่งต่อไปกำจัดที่ผู้ดำเนินการกำจัดวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่เป็นอันตราย

In case return waste to Waste Generator or Licensed Hazardous Waste Processor

27. ประเภทของเสีย : Type

28. ปริมาณ : Quantity

(ตัน/กระบะ : Ton/Roll of Box)

29. ผู้ส่งคืนกากของเสีย : Returned by

30. ผู้รับคืน/รับกำจัด กากของเสีย : Received by

วันที่ส่งคืน : Return date

วันที่รับคืน : Received date



ใบกำกับการขนส่ง ทราห์ล่อแบบที่ใช้แล้ว (Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่ง
หมายเลขทะเบียนรถ

ฉบับที่ 2 สำหรับผู้ก่อการเกิดเก็บไว้เป็นหลักฐาน

● ส่วนที่ 1 กรอกโดยผู้ใช้ทราห์ล่อแบบที่ใช้แล้วในกระบวนการผลิต

- ชื่อผู้ใช้ทราห์ล่อแบบที่ใช้แล้วในกระบวนการผลิต **บริษัท สมามคูปโต เมทาล เทคโนโลยี จำกัด**
ที่อยู่ **359 น.3 ข.304 ถนนติลเทรียลปาร์ค 2 ถ.สาย 304 เมืองพนมสารคาม ด.เขาหินซ้อน**
โทรศัพท์ โทรสาร
- รายละเอียดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
2.1 ชื่อวัสดุคือ : ทราห์ล่อแบบที่ใช้แล้วในกระบวนการผลิต **ทรายล่อแบบ (Sand of Mold)** รหัส **10 09 08**
2.2 ปริมาณที่ขนส่งทั้งหมด **12129** กิโลกรัม (kg.)
- รายละเอียดทราห์ล่อแบบที่ใช้แล้วเพิ่มเติม
- คำแนะนำพิเศษสำหรับการขนส่งและข้อมูลเพิ่มเติม
- หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อกรณีฉุกเฉิน
- ชื่อ - สกุล ผู้รับมอบอำนาจ **นาย นพ นพ** ตำแหน่ง **PC**
ลายเซ็น วัน เดือน ปี **12/11/22** เวลาออก.....น.

● ส่วนที่ 2 กรอกโดยผู้ขนส่ง

- ชื่อที่อยู่ผู้ขนส่ง **นาย นพ นพ**
216/81 หมู่ 1 ต.บ่อวิน อ.ตราด จ.ตราด
028-058600-48
- ชื่อ - สกุล ผู้รับมอบอำนาจ **นาย นพ นพ** ตำแหน่ง **พนักงานขับรถ**
ลายเซ็น วัน เดือน ปี **14-12-22**
- ประเภทรถ **รถบรรทุก**
- ทะเบียนรถ **บ.143** หมายเลขตู้พ่วง
- หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อกรณีฉุกเฉิน (038) 058640-42
- ชื่อ - สกุล ผู้รับมอบอำนาจ **นาย นพ นพ** ตำแหน่ง **พนักงานขับรถ**
ลายเซ็น วัน เดือน ปี **14-12-22**

● ส่วนที่ 3 กรอกโดยผู้รับบริการกำจัดทราห์ล่อแบบที่ใช้แล้ว

- ชื่อที่อยู่ผู้รับบริการกำจัดทราห์ล่อแบบที่ใช้แล้ว
บริษัท ซีอีเอส สมบูรณ์ โคเทค แชนด์ จำกัด
เลขที่ 19 หมู่ 4 ตำบลปลวกแดง อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง
21140 โทรศัพท์ (038) 954020-24 โทรสาร (038) 954019
- ชื่อ - สกุล ผู้รับของ **นาย นพ นพ** ตำแหน่ง **ผู้จัดการด้านสิ่งแวดล้อม**
ลายเซ็น วัน เดือน ปี เวลาเข้า.....น.
- ชื่อ - สกุล ผู้รับมอบอำนาจ **นาย นพ นพ** ตำแหน่ง **ผู้จัดการด้านสิ่งแวดล้อม**
ลายเซ็น วัน เดือน ปี

ใบกำกับการขนส่งทราห์ล่อแบบที่ใช้แล้ว (Manifest)

เอกสารใบ Manifest ชุด มี 6 ฉบับ แยกวัตถุประสงค์ของแต่ละฉบับได้ดังนี้

- ฉบับที่ 1 (ต้นฉบับ) สำหรับผู้ดำเนินการกำจัดส่งให้หน่วยงานที่กำกับดูแล
- ฉบับที่ 3 สำหรับผู้ก่อการเกิดส่งให้หน่วยงานราชการ
- ฉบับที่ 5 สำหรับผู้ดำเนินการกำจัดเก็บไว้เป็นหลักฐาน

- ฉบับที่ 2 สำหรับผู้ก่อการเกิดเก็บไว้เป็นหลักฐาน
- ฉบับที่ 4 สำหรับผู้ขนส่งเก็บไว้เป็นหลักฐาน
- ฉบับที่ 6 สำหรับผู้ดำเนินการกำจัดส่งให้ผู้ก่อการเกิดเก็บไว้เป็นหลักฐาน

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย : Manifest No. □□□□□□

ใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตราย
(Uniform Non-Hazardous Waste Manifest)

EN-GB65120019

1. ส่วนของผู้ก่อการเกิดของเสียไม่อันตราย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name..... <u>บริษัท สยามทอในด้ามทอเทค โน โดยี จำกัด</u>	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสียไม่อันตราย : Generator's ID.....
สถานก่อการเกิด : Generator address..... <u>เลขที่ 189 หมู่ 11 ต.สามหัวท่า อ.หนองปรือ จ.สุพรรณบุรี 31180</u>	โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....
3) ผู้ขนส่งของเสียไม่อันตราย : Transporter	
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name..... <u>เอ็น-เทค โน โดยี คอนซัลแตนท์ จำกัด</u>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียไม่อันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID..... <u>DIW-T-055800015</u>
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name.....	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียไม่อันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID.....
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียไม่อันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)	
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name..... <u>เอ็น-เทค โน โดยี คอนซัลแตนท์ จำกัด (BN-GB)</u>	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียไม่อันตราย รายที่ 1 : Disposer's ID..... <u>106-44/62</u>
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name.....	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียไม่อันตราย รายที่ 2 : Disposer's ID.....
5) รายละเอียดของของเสียไม่อันตรายที่จะขนส่ง :	

ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย อันตราย : Waste ID.	หมวดข้อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว		ภาชนะบรรจุ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
			หมวด	ข้อ	จำนวน : No.	ชนิด : Type			
	<u>ฝุ่นตะกอน(Sand Dust)</u>	<u>100912</u>					<u>29 ต.10</u>		

รวมปริมาณของเสียไม่อันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid..... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid..... กิโลกรัม / ตัน : Kgs. / tons

6) การปฏิบัติที่ลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม
Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียไม่อันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุหีบห่ออย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation
ลงชื่อ Generator's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียไม่อันตราย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name.....	2) พาหนะที่ใช้ : <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID..... <u>เอ็น-เทค โน โดยี คอนซัลแตนท์ จำกัด</u>	เลขทะเบียน : <u>20-6946</u> พาหนะ : Vehicle ID..... <u>71-0863</u>
โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....	

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียไม่อันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.
โดยขนส่งจากจังหวัด : From..... ไปยังจังหวัด : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day
ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name.....	6) พาหนะที่ใช้ : <input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID.....	7) เลขทะเบียน : พาหนะ : Vehicle ID.....
โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....	

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียไม่อันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.
โดยขนส่งจากจังหวัด : From..... ไปยังจังหวัด : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day
ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียไม่อันตราย : This section must be completed by TSDF's

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name..... <u>เอ็น-เทค โน โดยี คอนซัลแตนท์ จำกัด (BN-GB)</u>	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID..... <u>3-106-44/62</u>
สถานที่กำจัด : TSDF's address..... <u>189 หมู่ 11 ตำบลหัวท่า อ.หนองปรือ จ.สุพรรณบุรี 31180</u>	โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียไม่อันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้ TSDF Certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ในระยะเวลา : Treatment period..... <input type="checkbox"/> วัน : Day <input type="checkbox"/> เดือน : Month <input type="checkbox"/> ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....	

4) กรณีของเสียไม่อันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification
ประเภทของเสียไม่อันตราย : Type of waste..... ปริมาณ : Quantity.....
การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID..... ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action.....
วันที่ส่งคืน : Date returned..... (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียไม่อันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no.....
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name..... ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature.....

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 3C10045905

ใบกำกับการขนส่งของเสีย

Booking No BQ22113314

Order No S021-22111991

(Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อกำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name สยามมณีไบโเทค (ประเทศไทย) จำกัด		2) เลขประจำตัวผู้ก่อกำเนิดของเสีย : Generator's ID DIW-G-100800234				
สถานที่กำเนิด : Generator address : 333 ถนนสุขุมวิท ซอย 11 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร		โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency :				
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter						
รายชื่อ บริษัท : First Company Name : บริษัท ไทย...		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID : DIW-T-190200014				
รายชื่อ บริษัท : Second Company Name : บริษัท ไทย...		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID :				
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)						
รายชื่อ บริษัท : First TSDF's Name : บริษัท ไทย...		เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-T1...				
รายชื่อ บริษัท : Second TSDF's Name : บริษัท ไทย...		เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID : DIW-T2...				
5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย : <input type="checkbox"/> ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) <input type="checkbox"/> ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)						
ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณครุภัณฑ์ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1
2
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid : ... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid : ... กิโลกรัม/ตัน : kg/tons						
6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information						
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายและการ :						
Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.						
ลงชื่อ Generator's name : ... ลายเซ็น : Signature : ... วันที่ : ... เดือน : ... ปี : ... เวลา : Time : ...						

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the transporter

<p>1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name :</p> <p>เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID :</p> <p>โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : ฉุกเฉิน : Emergency :</p>	<p>2) พาหนะที่ใช้ <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน</p> <p>Vehicle Truck Train Ship Plane</p>
<p>4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ</p> <p>Transport Certification : I here by declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations</p> <p>โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day</p> <p>ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time</p>	<p>3) เลขทะเบียน <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน</p> <p>พาหนะ : Vehicle ID : 64-89341กข</p>
<p>5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name :</p> <p>เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID :</p> <p>โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : ฉุกเฉิน : Emergency :</p>	<p>6) พาหนะที่ใช้ <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน</p> <p>Vehicle Truck Train Ship Plane</p>
<p>8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ</p> <p>Transport Certification : I here by declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.</p> <p>โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day</p> <p>ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time</p>	<p>7) เลขทะเบียน <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน</p> <p>พาหนะ : Vehicle ID :</p>

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม น้ำบาด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name : สถานที่กำจัด : TSDF's address รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity 3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้ : TSDF certificate of arrival : I here by declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period <input type="checkbox"/> วัน:day <input type="checkbox"/> เดือน : month <input type="checkbox"/> ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย:since the day that received waste ลงชื่อ TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. เวลา : Time	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID โทรศัพท์:Phone โทรสาร:Fax 4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ:Quantity..... การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน:returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : reclassified/รหัส:Waste ID..... <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action..... วันส่งคืน : Date returned..... (วัน/เดือนปี:dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no..... ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature
---	---

*แผนที่ 6 ผู้ที่ปรวบรวม บำบัดและกำจัดของเสียอันตรายส่งให้ผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ลงนามรับของเสียอันตราย

ใบกำกับการขนส่งของเสีย

Booking No BO22100751
Order No SO21-22101982

(Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อการนิเทศของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Nameสมาคมอุรเวชช์แห่งประเทศไทย
สถานก่อการนิเทศ : Generator address359 ม.39 ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอนพนครุศาสตร์ จ.ฉะเชิงเทรา 24120
โทรสาร : Faxกรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อบริษัท : First Company Nameบจ.ทีเออาร์เอฟ.....เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's IDDIW-T-060200656.....

รายชื่อบริษัท : Second Company Nameเลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รายชื่อบริษัท : First TSDF's Nameบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : DisposerDIW-D-.....

รายชื่อบริษัท : Second TSDF's Nameเลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer056200017.....

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย : ☐ ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) ☐ ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID.	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	ฝุ่นละออง (sand dust)	10 09 12				
2						

รวมปริมาตรของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid.....ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid.....กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.

ลงชื่อ Generator's nameลายเซ็น : Signatureวันที่ / เดือน / พ.ศ. :เวลา : Time

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's nameบจ.ทีเออาร์เอฟ.....

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's IDDIW-T-060200656.....

โทรศัพท์ : Phoneโทรสาร : Faxฉุกเฉิน : Emergency :

3) เลขทะเบียน : 63-9197/กท.....

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations

โดยขนส่งจากจังหวัด : Fromไปยังจังหวัด : Toใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's nameลายเซ็น : Signatureวันที่ / เดือน / พ.ศ. :เวลา : Time

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name :

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID :

โทรศัพท์ : Phone :โทรสาร : Fax :ฉุกเฉิน : Emergency :

6) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

Vehicle : Truck Train Ship Plane

7) เลขทะเบียน :

พาหนะ : Vehicle ID :

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

Transport Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : Fromไปยังจังหวัด : Toใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Transporter's nameลายเซ็น : Signatureวันที่ / เดือน / พ.ศ. :เวลา : Time

3. ส่วนของประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name :บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....

สถานที่กำจัด : TSDF's address :31/4 หมู่ 3 ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110.....

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity :ตัน.....

2) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ในระยะเวลา : Treatment period ☐ วัน : day ☐ เดือน : month ☐ ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ลงชื่อ TSDF's nameบริษัท ปูนซิเมนต์ไทย (แก่งคอย) จำกัด.....

ลายเซ็น : Signatureวันที่ / เดือน / พ.ศ. :เวลา : Time

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste : ปริมาณ : Quantity :

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : returned ☐ จัดประเภทใหม่ : reclassified/รหัส : Waste ID : ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action :

วันส่งคืน : Date returned : (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no. :

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name : ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature :

เลขที่ 202

ใบกำกับการขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)

เลขที่ 6056

1. ส่วนของผู้ก่อการเกิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : name <u>บ. สยามอิมเพค จำกัด</u>	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID <u>din-2-100400234</u>
สถานที่เกิด : Generator address <u>359 ม.3 ต.นาทอน อ.นาทอน จ.สุรินทร์</u>	โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter <u>อ. นพพรกราว อ. น. นพพรกราว</u>	
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name.....	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID.....
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name.....	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID.....
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)	
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name.....	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 Disposer's ID.....
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name.....	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 Disposer's ID.....

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย :

ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย Waste ID.	หมวดของเสียที่ไม่ใช่แล้ว หมวด	ชื่อ	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No.	ชนิด : Type ชนิด	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Weight	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1	Slag				1	Box	100kg		

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid..... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid..... กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม

Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation

ลงชื่อ Generator's name..... ลายเซ็น : Signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name.....	2) พาหนะที่ใช้ <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID.....	Vehicle Truck Train Ship Plane
โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....	3) เลขทะเบียน <u>83-21164</u>
	พาหนะ : Vehicle ID

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Transporter Certificate : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From..... ไปยังจังหวัด : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day

ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name..... ลายเซ็น : signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name.....	2) พาหนะที่ใช้ <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID.....	Vehicle Truck Train Ship Plane
โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....	3) เลขทะเบียน
	พาหนะ : Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Transporter Certificate : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From..... ไปยังจังหวัด : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day

ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name..... ลายเซ็น : signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name.....	2) เลขทะเบียนโรงงาน.....
สถานที่กำจัด : TSDF's address.....	โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้

TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period..... วัน : day เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name..... ลายเซ็น : signature..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste..... ปริมาณ : Quantity.....

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified/รหัส : Waste ID..... ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action.....

วันที่ส่งคืน : Date returned..... (วัน/เดือน/ปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.....

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name..... ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature.....

หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย : Manifest No.

576158

ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

1. ส่วนของผู้ก่อการณ์ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name 2) เลขประจำตัวผู้ก่อการณ์ขนส่งของเสีย : Generator's ID

สถานที่เกิด : Generator's address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อที่ 1 ชื่อบริษัท : The first company name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID

รายชื่อที่ 2 ชื่อบริษัท : The second company name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รายชื่อที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's company name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID

รายชื่อที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's company name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสข้อมูลของเสีย : Waste profile no.	รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว Waste ID	ลักษณะของเสีย อันตราย Hazardous	ไม่อันตราย Nonhazardous	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก Unit Weight	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
	Contaminated Can	H61512	150118	X		1	22 ลิ	150		22 ลิ
	สารพิษอันตราย									
	UN3077-HAZARDOUS WASTE, SOLID									

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ☐ ลิตร : Liters ☐ ลูกบาศก์เมตร : cu.m ของแข็ง : Solid ☐ กิโลกรัม : Kgs. ☐ ตัน : Tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม
Special Handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
Generator Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packaged and labeled and are in the proper condition for transport according to regulations

ลงชื่อ : Generator's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : The first Transporter's name 2) พาหนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID ☐ Truck ☐ Train ☐ Ship ☐ Plane

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency 3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 53-135 1802

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

5) ชื่อผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : The second transporter's name 6) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID ☐ Truck ☐ Train ☐ Ship ☐ Plane

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency 7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time Spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's Name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDF's

1) ผู้เก็บรวบรวม TSDF's name สถานที่ขนถ่ายและเก็บรวบรวม : TSDF's address

ลงชื่อผู้เก็บรวบรวม : TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

2) ผู้รับกำจัด : TSDF's name 3) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID

สถานที่กำจัด : TSDF's address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load,
และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามระยะเวลา : Treatment period ☐ วัน : Day ☐ เดือน : Month ☐ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

5) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action

วันที่ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย : Manifest No.

576157

1. ส่วนของผู้ก่อกำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name	2) เลขประจำตัวผู้ก่อกำเนิดของเสีย : Generator's ID
สถานที่ก่อกำเนิด : Generator's address	โทรศัพท์ : Phone
	โทรสาร : Fax
	กรณีฉุกเฉิน : Emergency
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter	
รายชื่อ บริษัท : The first company name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID
รายชื่อ บริษัท : The second company name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF's)	
รายชื่อ บริษัท : First TSDF's company name	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID
รายชื่อ บริษัท : Second TSDF's company name	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID
5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย	

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสข้อมูลของเสีย Waste profile no.	รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว Waste ID	ลักษณะของเสีย อันตราย Hazardous	ไม่อันตราย Nonhazardous	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก Unit Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
	Contaminated cloth	H61514	150202	X		2	ผ้า	80		22223
	ถุงพลาสติกที่ใช้บรรจุของเสีย									
	UN3077-HAZARDOUS WASTE, SOLID									

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ☐ ลิตร : Liters ☐ ลูกบาศก์เมตร : cu.m ☐ ของแข็ง : Solids ☐ กิโลกรัม : Kgs. ☐ ตัน : Tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม
Special Handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
Generator Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packaged and labeled and are in the proper condition for transport according to regulations
ลงชื่อ : Generator's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งของเสียรายที่ 1 : The first Transporter's name	2) พาหนะที่ใช้ Vehicle	<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship	<input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID	เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID	52-8499 MY			
โทรศัพท์ : Phone	โทรสาร : Fax	กรณีฉุกเฉิน : Emergency			
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations. โดยขนส่งจากจังหวัด : From ๑๖/๐๖ (นคร) ไปยังจังหวัด : To ๕๖/๐๖ (นคร) ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date 7 เดือน : Month 12 พ.ศ. : Year ๖5					
5) ชื่อผู้ขนส่งของเสียรายที่ 2 : The second transporter's name	6) พาหนะที่ใช้ Vehicle	<input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship	<input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID	7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID				
โทรศัพท์ : Phone	โทรสาร : Fax	กรณีฉุกเฉิน : Emergency			

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described by the generator and that waste has been transported according to regulations.
โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time Spending ชม./วัน : Hours/Day
ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDF's

1) ผู้เก็บรวบรวม TSDF's name	สถานที่ขนถ่ายและเก็บรวบรวม : TSDF's address
ลงชื่อผู้เก็บรวบรวม : TSDF's name	ลายเซ็น : Signature
	วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year
2) ผู้รับกำจัด : TSDF's name	เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID
สถานที่กำจัด : TSDF's address	โทรศัพท์ : Phone
	โทรสาร : Fax
	กรณีฉุกเฉิน : Emergency
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period <input type="checkbox"/> วัน : Day <input type="checkbox"/> เดือน : Month <input type="checkbox"/> ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year	
5) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action วันที่ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature	

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No.

576156

1. ส่วนของผู้ก่อการเกิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name 2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID

สถานที่เกิด : Generator's address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : The first company name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : The second company name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's company name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's company name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสข้อมูลของเสีย Waste profile no.	รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว Waste ID	ลักษณะของเสีย อันตราย Hazardous	ไม่อันตราย Nonhazardous	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยวัด : Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
	Contaminated pac	5162411	150410	X		2 22 ลิ			22223
	ขี้เถ้าจากโรงไฟฟ้า								
	UN3077 HAZARDOUS WASTE SOLID								

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ☐ ลิตร : Liters ☐ ลูกบาศก์เมตร : cu.m ของแข็ง : Solid ☐ กิโลกรัม : Kgs. ☐ ตัน : Tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม
Special Handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายทุกประการ :
Generator Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packed and labeled and are in the proper condition for transport according to regulations

ชื่อ : Generator's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : The first Transporter's name เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID 2) พาหนะที่ใช้ ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
Truck Train Ship Plane

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency 3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 53-1135 กม

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

5) ชื่อผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : The second transporter's name เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID 6) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
Truck Train Ship Plane

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency 7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time Spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDF's

1) ผู้เก็บรวบรวม TSDF's name สถานที่ขนถ่ายและเก็บรวบรวม : TSDF's address

ลงชื่อผู้เก็บรวบรวม : TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

2) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID

สถานที่กำจัด : TSDF's address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load,
และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ในระยะเวลา : Treatment period ☐ วัน : Day ☐ เดือน : Month ☐ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

5) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action

วันที่ส่งคืน : Date returned / / (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

ตัวอย่างสัญญาการให้บริการกำจัดของเสีย

หนังสือยินยอมระหว่างผู้ใช้และผู้ให้บริการบำบัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
เพื่อประกันความรับผิด -Liability

เลขที่ 003

เขียนที่ บริษัท กรีน เซอร์วิส แอนด์ คอนซัลแทนต์ จำกัด

วันที่ 14 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565

หนังสือฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท สยามคูโบต้าแมทเทรียลเทคโนโลยี จำกัด ทะเบียนโรงงาน 3-59-9/52 ฉช (เลขทะเบียนโรงงานใหม่ 10240000925529) ตั้งอยู่เลขที่ 359 หมู่ที่ 3 ต.เขาหินซ้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 24120 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “ผู้ใช้บริการ” ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท กรีน เซอร์วิส แอนด์ คอนซัลแทนต์ จำกัด (ในนามของ บริษัท หัวไท่ อินดัสตรี จำกัด) ทะเบียนโรงงาน 3-106-1744 อย ตั้งอยู่เลขที่ 379 ถนนทางหลวง3191 หมู่ 6 ตำบลแม่น้ำคู่ อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21144 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “ผู้ให้บริการ” อีกฝ่ายหนึ่ง

ทั้ง 2 ฝ่ายตกลงการใช้และให้บริการบำบัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 “ผู้ให้บริการ” ตกลงที่จะกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของ “ผู้ใช้บริการ” ตั้งแต่วันที่ 18 ตุลาคม พ.ศ. 2565 ถึง วันที่ 17 ตุลาคม พ.ศ. 2566 ดังนี้

1.1 ชื่อ ตะกรันจากเตาหลอมหล่อ เหล็กวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 02 02 วิธีกำจัด 049
เป็นปริมาณ 1000 ตัน

ข้อ 2 การรวบรวมและขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อ 1 จะดำเนินการโดย

2.1 บริษัท ภูสินธรา จำกัด ซึ่งเป็น “ตัวแทน” ที่แต่งตั้งโดยบริษัท กรีน เซอร์วิส แอนด์ คอนซัลแทนต์ จำกัด (ในนามของ บริษัท หัวไท่ อินดัสตรี จำกัด) เป็นผู้ให้บริการในการรวบรวมและขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ตามรายละเอียดข้อ 1.1

ข้อ 3 ในระหว่างที่ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานของผู้ให้บริการ ไปบำบัดหรือกำจัดยังสถานที่ของผู้รับบำบัดหรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว “ผู้ใช้บริการ” จะต้องรับผิดชอบต่อความรับผิด (Liability) ในกรณีที่เกิดการสูญหาย เกิดอุบัติเหตุ การทิ้งผิดที่ หรือการรั่วไหล และการรับคืนเนื่องจากข้อขัดแย้งที่ไม่เป็นไปตามสัญญาการให้บริการระหว่างผู้ใช้บริการและผู้ให้บริการ ตามระบุไว้ในข้อ 12 ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

ทั้งนี้ ในกรณีที่ “ผู้ให้บริการ” เป็นผู้แต่งตั้งตัวแทน ผู้ให้บริการจะต้องรับผิดชอบต่อความรับผิด (Liability) ร่วมกับผู้ใช้บริการ ซึ่งเป็นผลมาจากดำเนินการของ “ตัวแทน” ไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อมตามที่ระบุในข้อ 16 ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

Thanih

ข้อ 4 ผู้ใช้บริการจะต้องจัดทำใบกำกับการขนส่ง (Manifest)

ข้อ 5 ข้อตกลงนี้ทำขึ้น 3 ฉบับ โดยมีข้อความตรงกัน ทั้ง 2 ฝ่ายได้อ่านแล้วเข้าใจข้อความตรงกัน จึงลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราบริษัท (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ ต่างฝ่ายได้เก็บไว้เป็นหลักฐานฝ่ายละ 1 ชุด และส่งให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน 1 ชุด

บริษัท สยามคูโบต้าแมทเทคเทคโนโลยี จำกัด

ลงชื่อ.....上原健文.....ผู้ให้บริการ

(นายทาเคฟูมิ อุเอฮาร่า)

กรรมการผู้จัดการ

ลงชื่อ.....ท.ม......ผู้ให้บริการ

(นายบุญเลิศ บวรพัฒนานนท์)

กรรมการรองผู้จัดการ



(ประทับตราบริษัทผู้ให้บริการ)

ลงชื่อ.....P.Sawitree.....พยานผู้ให้บริการ

(นางสาววิตรี สังข์สุวรรณ)

ผู้จัดการส่วนประสานงานธุรกิจ

ลงชื่อ.....สุเชษฐ์ สิทธิกุล.....พยานผู้ให้บริการ

(นายชูยศ เฉลิมชัยสิทธิ์กุล)

ผู้ช่วยผู้จัดการหน่วยงานความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

บริษัท กรีน เซอร์วิส แอนด์ คอนซัลแตนต์ จำกัด

ลงชื่อ.....ด.ว......ผู้ให้บริการ

(นางสาวศุทธชาญณ์ อุงศิริ)

กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม

ลงชื่อ.....พ. รัช.....ผู้ให้บริการ

(นางสาวพัฒนรัตน์ รัชชดา)

กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม



(ประทับตราบริษัทผู้ให้บริการ)

ลงชื่อ.....ท.ม.ด.....พยานผู้ให้บริการ

(นางสาวกมล เฉลยกลิ่น)

เจ้าหน้าที่ธุรการ

ลงชื่อ.....ท.จิณ.....พยานผู้ให้บริการ

(นางสาวภาวิณี รุ่งประเสริฐสุทธิ)

เจ้าหน้าที่การตลาด

Thani

คำชี้แจง

1. ผู้ลงนามในแบบ กอ.1 ต้องเป็นกรรมการผู้มีอำนาจตามเงื่อนไขที่ระบุในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลพร้อมประทับตราบริษัท หรือผู้รับมอบอำนาจที่ได้รับมอบอำนาจให้กระทำการดังกล่าวแทน
2. ชื่อรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วต้องตรงกับที่ระบุในแบบคำขออนุญาตนำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (สก.2)
3. ปริมาณที่ระบุจะต้องเป็นปริมาณรวมทั้งหมดที่คาดว่าจะนำออกนอกบริเวณโรงงาน ตลอดช่วงเวลาที่ขออนุญาต
4. ระยะเวลาที่ระบุในแบบ กอ.1 ต้องมากกว่า 1 เดือนนับจากวันที่ยื่นแบบคำขออนุญาตฯ (สก.2)
5. ให้พิมพ์หรือเขียนชื่อ-สกุล ตัวบรรจงกำกับลายมือชื่อทุกคน
6. ให้ตรวจสอบทะเบียนโรงงานผู้ให้บริการและผู้ให้บริการให้สอดคล้องกับใบอนุญาตประกอบกิจการ
7. แบบ กอ. 1 ใช้ยื่นประกอบการขออนุญาตฯ กรณีที่รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้วกำกับด้วยอักษรภาษาอังกฤษ "HA" หรือ "HM" สำหรับกรณีของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายสามารถใช้แบบ กอ.1 ยื่นประกอบการขออนุญาตฯ ได้โดยอนุโลม

Thani H

เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ



หนังสือยินยอมระหว่างผู้ใช้และผู้ให้บริการบำบัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
เพื่อประกันความรับผิด - Liability

ที่ SKMT246/2022

เขียนที่ บริษัท สยามคูโบต้าเมทัลเทคโนโลยี จำกัด

วันที่ 15 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565

หนังสือฉบับนี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท สยามคูโบต้าเมทัลเทคโนโลยี จำกัด ทะเบียน
โรงงาน 3-59-9/52ฉข (เลขทะเบียนโรงงานใหม่ 10240000925529) ตั้งอยู่ เลขที่ 359 หมู่ 3 ตำบล เขาหิน
ซ้อน อำเภอ พนมสารคาม จังหวัด ฉะเชิงเทรา รหัสไปรษณีย์ 24120 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ให้บริการ" ฝ่ายหนึ่ง
กับ บริษัท ซีซีโยชิ สมบูรณ์ โคเตท แชนด์ จำกัด ทะเบียนโรงงาน น.56-2-2542-ญอบ. ตั้งอยู่เลขที่ 19
หมู่ 4 ตำบลปลวกแดง อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง รหัสไปรษณีย์ 21140 โทรศัพท์ (038)
954020 -24 โทรสาร (038) 954019 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ผู้ให้บริการ" อีกฝ่ายหนึ่ง

ทั้งสองฝ่ายตกลงการใช้และให้บริการบำบัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 "ผู้ให้บริการ" ตกลงที่จะกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วของ "ผู้ให้บริการ" ตั้งแต่วันที่ 22 เดือน
พฤศจิกายน พ.ศ. 2565 ถึง วันที่ 17 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2566 ดังนี้

1.1 ชื่อ ทรายหล่อแบบ (sand of mold)

รหัสวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว 10 09 08 วิธีการกำจัด 049 (นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกด้วยวิธีอื่นๆ)

วิธีการกำจัดโดยการฝังกลบในภาชนะบรรจุ ปริมาณ 3,500 ตัน/ปี

ข้อ 2 ทุกรวบรวมและขนส่งวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามข้อ 1 จะดำเนินการโดย

บริษัท ดาวตะวันออก จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 216/61 หมู่ 1 ตำบลบ่อวิน อำเภอ
ศรีราชา จังหวัดชลบุรี รหัสไปรษณีย์ 20231 โทรศัพท์ (038) 058640 - 42 ทำหน้าที่เป็นผู้ขนส่ง
ของเสียตามข้อ 1.1 ซึ่งแต่งตั้งโดยผู้ให้บริการ

ข้อ 3 ในระหว่างการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานของผู้ให้บริการไปบำบัด
หรือกำจัดยังสถานที่ของผู้รับบำบัดหรือกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว "ผู้ให้บริการ" จะต้องรับภาระความรับผิด
(Liability) ในกรณีที่เกิดการสูญหาย เกิดอุบัติเหตุ การทิ้งผิดที่ หรือการลักลอบทิ้ง และการรั่วซึมเนื่องจากข้อขัดแย้งที่
ไม่เป็นไปตามสัญญาการให้บริการระหว่างผู้ให้บริการและผู้ให้บริการ ตามระบุไว้ในข้อ 12 ของประกาศกระทรวง
อุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

359 หมู่ที่ 3 ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา 24120

359 Moo 3 Khao Hinson, Phanom Sarakham, Chachoengsao, Thailand

Tel : 033 - 051777 Fax : 033 - 051778

Thamida
thamida



ทั้งนี้ ในกรณีที่ "ผู้ให้บริการ" เป็นผู้แต่งตั้งตัวแทน ผู้ให้บริการจะเป็นผู้รับภาระความรับผิดชอบ (Liability) ร่วมกับ "ผู้ให้บริการ" ซึ่งเป็นผลมาจากการดำเนินการของ "ตัวแทน" ไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ตามที่ระบุในข้อ 16 ของ ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2548

ข้อ 4 ผู้ให้บริการจะต้องจัดทำใบกำกับการขนส่ง (Manifest)

ข้อ 5 ข้อตกลงนี้ทำขึ้น 3 ฉบับ โดยมีข้อความตรงกัน ทั้ง 2 ฝ่าย ได้อ่านแล้วเข้าใจข้อความตรงกัน จึงลงลายมือชื่อพร้อมประทับตราบริษัท (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญ ต่างฝ่ายได้เก็บไว้เป็นหลักฐานฝ่ายละ 1 ชุด และส่งให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อประกอบการพิจารณาอนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน 1 ชุด

บริษัท สยามคูโบต้าเมทัลเทคโนโลยี จำกัด

บริษัท ซีซีโยชิ สมบูรณ์ โคเตท แชนด์ จำกัด

ลงชื่อ.....ผู้ให้บริการ

上原 健文

(นายทาเคฟูมิ อุเอฮาร่า)

กรรมการผู้จัดการ

ลงชื่อ.....ผู้ให้บริการ

(นายบุญเลิศ บวรพัฒนานนท์)

กรรมการรองผู้จัดการ

ลงชื่อ.....พยาน

P. Sawitree

(นางสาววิตรี สังข์สุวรรณ)

ผู้จัดการส่วนประสานงานธุรกิจ

ลงชื่อ.....ผู้ให้บริการ

(นางสาวกัญญาพร เต็มดวงนิล)

ผู้อำนวยการโรงงาน

ลงชื่อ.....พยาน

(นางสาวกัญญิกรณ คำสวัสดิ์ธนกิจ)

ฝ่ายบุคคล/ธุรการ

ลงชื่อ.....พยาน

วิรัตน์ ศรีวัน

(นางสาวโสภา ศรีวัน)

เจ้าหน้าที่จัดส่ง

Thamit

นิพนธ์



คำชี้แจง

1. ผู้ลงนามในแบบ กอ.1 ต้องเป็นกรรมการผู้มีอำนาจตามเงื่อนไขที่ระบุในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลพร้อมประทับตราบริษัท หรือผู้รับมอบอำนาจที่ได้รับมอบอำนาจให้กระทำการดังกล่าวแทน
2. ชื่อรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้วต้องตรงกับที่ระบุในแบบคำขออนุญาตนำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (สก.2)
3. ปริมาณที่ระบุจะต้องเป็นปริมาณรวมทั้งหมดที่คาดว่าจะนำออกนอกบริเวณโรงงานตลอดช่วงเวลาที่ขออนุญาต
4. ระยะเวลาที่ระบุในแบบกอ.1 ต้องมากกว่า 1 เดือนนับจากวันที่ยื่นแบบคำขออนุญาต (สก.2)
5. ให้พิมพ์หรือเขียนชื่อ-สกุล ตัวบรรจงกำกับลายมือชื่อทุกคน
6. ให้ตรวจสอบทะเบียนโรงงานผู้ใช้บริการและผู้ให้บริการให้สอดคล้องกับใบอนุญาตประกอบกิจการ
7. แบบ กอ.1 ใช้ยื่นประกอบการขออนุญาต ฯ กรณีที่รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้วกำกับด้วยอักษรภาษาอังกฤษ “ HA “ หรือ “ HM “ สำหรับกรณีของวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายสามารถใช้แบบ กอ.1 ยื่นประกอบการขออนุญาต ฯ ได้โดยอนุโลม

เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการปล่อยมลพิษจากโรงงาน

Thamit

Wachana

ภาคผนวก 21

แผนกิจกรรมเพื่อชุมชน

Result CSR Activity Y-2022 (ปี 2565)

มกราคม (January)	กุมภาพันธ์ (February)	มีนาคม (March)
<p>วันที่ 17 มกราคม 2565 เข้าพบและมอบกระเช้าของขวัญสวัสดีปีใหม่ให้กับท่าน อุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> 	<p>วันที่ 11 และ 18 กุมภาพันธ์ 2565 เปิดรับออเดอร์มะม่วงจากสวนที่ม่วงโพรง</p> 	<p>วันที่ 11 มีนาคม 2565 นำอาหารแห้งและน้ำดื่มมอบให้กับชุมชนที่อยู่ใกล้โรงงานที่สุด ที่มีคนในครอบครัวตรวจพบโควิด และสมาชิกที่เหลือได้รับคำสั่งกักตัว ซึ่งอยู่ร่วมกันทั้งหมด 4 ครอบครัว รวม 16 คน (ผลตรวจ F0 = 2 คน และ F1 = 14 คน) และได้รับความเดือดร้อน</p> 
<p>วันที่ 17 มกราคม 2565 เข้าพบและมอบกระเช้าของขวัญสวัสดีปีใหม่ให้กับท่านผอ. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด โดยท่านมอบหมายให้รองผอ. รับมอบแทน</p> 	<p>วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2565 เปิดรับออเดอร์มะยงชิดจากแหลมเขาจันทร์</p> 	<p>วันที่ 18 มีนาคม 2565 เปิดรับออเดอร์ผลไม้ (ชมพู่, มัลเบอร์รี่) สวนป้าสาวดอนชีเหล็ก</p> 
<p>วันที่ 17 มกราคม 2565 เข้าพบและมอบกระเช้าของขวัญสวัสดีปีใหม่ให้กับท่านพ.และรองพ.สาธารณสุขจังหวัด โดยมีท่านรองพ. รับมอบแทนพ.</p> 		<p>วันที่ 23 มีนาคม 2565 มอบน้ำดื่ม และ PPE ให้กับ รพ.สต.ม่วงโพรง เพื่อใช้สำหรับดูแลผู้ที่มีความเสี่ยงที่กักตัวและผู้ป่วยโควิดที่รักษาตัวอยู่ที่บ้าน</p> 
<p>วันที่ 18 มกราคม 2565 เข้าพบและมอบกระเช้าของขวัญสวัสดีปีใหม่ให้กับท่านนายอำเภอพนมสารคาม</p> 		<p>วันที่ 23 มีนาคม 2565 มอบน้ำดื่ม ให้กับหลวงพี่อ้น เจ้าอาวาสวัดแหลมเขาจันทร์ เพื่อใช้สำหรับนำไปมอบให้กับผู้ที่มีความเสี่ยงที่กักตัวอยู่ที่ศาลาวัด และมอบให้กับผู้ที่กักตัวอยู่ที่บ้าน ในพื้นที่ หมู่ 3 ต.เขาหินซ้อน</p> 
<p>วันที่ 18 มกราคม 2565 เข้าพบและมอบกระเช้าของขวัญสวัสดีปีใหม่ให้กับท่าน ผกก. และรองผกก.สภ.เขาหินซ้อน โดยมีท่านรองรับมอบแทนท่าน ผกก.</p> 		<p>วันที่ 25 มีนาคม 2565 เปิดรับออเดอร์มัลเบอร์รี่ และน้ำผึ้งป้าสาวดอนชีเหล็ก และเปิดรับออเดอร์มะม่วงขายตึก ของสวนคุณดีที่ม่วงโพรง</p> 
		<p>วันที่ 30 มีนาคม 2565 มอบน้ำดื่มจำนวน 100 แพ็ค ให้กับ รพ.สต.บ้านเขาหินซ้อน เพื่อใช้สำหรับดูแลผู้ที่มีความเสี่ยงที่กักตัวและผู้ป่วยโควิดที่รักษาตัวอยู่ที่บ้าน</p> 
<p>วันที่ 28 มกราคม 2565 เปิดรับออเดอร์ผักปลอดสารพิษผลผลิตจากบ้านม่วงโพรง</p> 		
<p>วันที่ 31 มกราคม 2565 เข้าพบเพื่อแสดงความยินดี และสวัสดีปีใหม่ท่านนายก อบต. เกาะขนุน และนายก อบต.เขาหินซ้อน</p> 		
<p>วันที่ 31 มกราคม 2565 เข้าพบเยี่ยมชุมชนที่อยู่ใกล้โรงงานที่สุด (กลุ่มบ้านลุงแดง)</p>		

Result CSR Activity Y-2022 (ปี 2565)

เมษายน (April)	พฤษภาคม (May)	มิถุนายน (June)
<div>วันที่ 1 เมษายน 2565 เปิดรับออเดอร์มะม่วงจากสวนที่ม่วงโพรง</div> <div></div> <div>วันที่ 8 เมษายน 2565 คณะเครือข่ายกายประชาชนจังหวัดฉะเชิงเทราและชลบุรีเข้าเยี่ยมชมระบบจัดการกลืนของโรงงาน</div> <div></div> <div>วันที่ 12 เมษายน 2565 เปิดรับออเดอร์มะม่วงจากสวนที่ม่วงโพรง</div> <div></div> <div>วันที่ 28 เมษายน 2565 ผอ.สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)และคณะเยี่ยมชม SKMT และได้สนับสนุนผลิตภัณฑ์จากชุมชนเป็นอาหารว่างและเป็นของที่ระลึกให้กับคณะที่เดินทางมาเยี่ยมชมในครั้งนี้</div> <div></div>		<div>วันที่ 1 มิถุนายน 2565 เปิดรับออเดอร์เงาะสดจากสวนซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่ทางบ้านดอนชัยหลักแจ้งประสานงานมา</div> <div></div> <div>วันที่ 7 มิถุนายน 2565 จัดการประชุม EIA Committee และ Open House โดยได้เชิญผู้นำชุมชนเข้าร่วมกิจกรรมและร่วมทดสอบคกกลืน</div> <div></div> <div>วันที่ 8 มิถุนายน 2565 นำคณะอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทราเยี่ยมชมคุโบต้าฟาร์ม</div> <div></div>

เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ

Result CSR Activity Y-2022 (ปี 2565)

กรกฎาคม (July)	สิงหาคม (August)	กันยายน (September)
<p>วันที่ 7 กรกฎาคม 2565 สนับสนุนงบประมาณเลี้ยงอาหารผู้สูงอายุที่มารับบริการประจำเดือน และผู้มารับบริการฉีดวัคซีนไขหวัดใหญ่ที่ รพ.สต.บ้านม่วงโพรง</p> 	<p>วันที่ 10 สิงหาคม 2565 ร่วมกิจกรรมจิตอาสา "โครงการปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติ" ณ หมู่ 2 ต.เขาคันทรง โดยมีท่านนายอำเภอพนมสารคามเป็นประธานในพิธี พร้อมสนับสนุนงบประมาณ 3,000 บาท</p> 	<p>วันที่ 8 กันยายน 2565 เข้าร่วมรับฟังบรรยายโครงการอุตสาหกรรมรักษ์สิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อตั้งเครือข่ายช่วยตรวจตราดูแลด้านสิ่งแวดล้อม อันประกอบไปด้วย 3 ฝ่ายได้แก่ ภาคประชาชน ผู้ประกอบการ และหน่วยงานราชการ จัดโดย สภา</p> 
<p>วันที่ 11 กรกฎาคม 2565 ร่วมกับ รพ.สต.บ้านม่วงโพรง อสม. ผู้ใหญ่บ้าน และ EIA Committee เยี่ยมและมอบอาหารแห้งให้กับผู้ป่วยติดเตียงจำนวน 18 คนในพื้นที่หมู่ 1, 3, 7, 8 ตำบลเขาหินซ้อน</p> 	<p>วันที่ 18 สิงหาคม 2565 นำเจ้าหน้าที่เข้าเก็บตัวอย่างน้ำ RO ที่ รพ.สต.ม่วงโพรง เพื่อนำไปตรวจวัดคุณภาพน้ำดื่ม</p> 	<p>วันที่ 8 กันยายน 2565 มอบของที่ระลึกให้กับวิศวกรฝ่ายโรงงานของสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งเดิมดูแลเอกสารต่างๆของ SKMT อยู่ และจะย้ายไปประจำที่สำนักงาน</p> 
<p>วันที่ 20 กรกฎาคม 2565 ลงพื้นที่สำรวจข้อมูลผู้ที่สนใจเข้าร่วมโครงการเย็บผ้าวัน ของบ้านชายเคืองและดอนขี้เหล็ก พร้อมนำตัวอย่างผ้าไปให้ทดลองเย็บ</p> 	<p>วันที่ 18 สิงหาคม 2565 ประสานงานกับนักศึกษาฝึกงานโครงการ CSR 1 คน เป็นนักศึกษาชั้น ปวส. วิทยาลัยอาชีวศึกษาฉะเชิงเทรา ภูมิสำเนาอยู่ที่หมู่ 7 บ้านชายเคือง</p> 	<p>วันที่ 9 กันยายน 2565 นำเศษผ้าโครงการส่งเสริมอาชีพเย็บผ้าวันไปมอบให้ชุมชนที่สนใจเข้าร่วมโครงการของหมู่บ้านดอนขี้เหล็ก จำนวน 400 กก. พร้อมสอนวิธีการเย็บผ้า</p> 
<p>วันที่ 21 กรกฎาคม 2565 สำรวจพื้นที่สนามกีฬาหมู่บ้านดอนท่าตามที่ได้รับจัดหมายขอความคนเคราะห์จากผู้ใหญ่บ้าน</p> 		<p>วันที่ 15 กันยายน 2565 มอบเงินสนับสนุนโครงการร่วมกิจกรรมปล่อยปลาและอนุรักษ์คลองท่าลาด 10,000 บาท</p> 
<p>วันที่ 21 กรกฎาคม 2565 สำรวจพื้นที่โรงอาหารโรงเรียนวัดนาน้อยตามที่ได้รับอนุญาตขออนุญาตจาก อบ.วัด</p> 		<p>วันที่ 15 กันยายน 2565 ร่วมงานเลี้ยงเกษียณอายุราชการของท่านวันชัย เกษะสูงเนิน ท่านผู้อำนวยการจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> 
<p>วันที่ 22 กรกฎาคม 2565 เปิดรับออเดอร์ไม้กวาดดอกหญ้าของชุมชนบ้านชายเคือง</p> 		<p>วันที่ 19 กันยายน 2565 ร่วมกิจกรรมปล่อยปลาและอนุรักษ์คลองท่าลาด โดยท่านผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นประธานในพิธี</p> 
		<p>วันที่ 19 กันยายน 2565 ลงพื้นที่พบสมาชิกโครงการเย็บผ้าวันของหมู่บ้านชายเคืองเพื่อติดตามผลการดำเนินโครงการ</p> 
		<p>วันที่ 19 กันยายน 2565 ลงพื้นที่หมู่บ้านชายเคืองเข้าพบผู้สนใจเข้าร่วมโครงการเย็บผ้าวัน (สมาชิกใหม่) เพื่อประเมินความพร้อมในการเข้าร่วมโครงการ</p> 
		<p>วันที่ 19 กันยายน 2565 ลงพื้นที่พบสมาชิกโครงการเย็บผ้าวันของหมู่บ้านดอนขี้เหล็กเพื่อติดตามผลการดำเนินโครงการ</p> 
		<p>วันที่ 27 กันยายน 2565 นำเศษผ้าโครงการส่งเสริมอาชีพเย็บผ้าวันไปมอบให้ชุมชนที่สนใจเข้าร่วมโครงการของหมู่บ้านชายเคือง จำนวน 400 กก. (สมาชิกใหม่)</p> 
		<p>เปิดรับออเดอร์ผลิตภัณฑ์ไม้กวาดดอกหญ้าของชุมชนบ้านชายเคือง และผลิตภัณฑ์ไม้กวาดทางมะพร้าวจากชุมชนบ้านดอนขี้เหล็ก</p> 
ตุลาคม (October)	พฤศจิกายน (November)	ธันวาคม (December)

Result CSR Activity Y-2022 (ปี 2565)

วันที่ 5 ต.ค. 65 รับซื้อฝั่วนจากชุมชนดอนขี้เหล็ก จำนวน 200 กก. ในราคา กก. ละ 17 บาท



วันที่ 6 ต.ค. 65 สนับสนุนอาหารเช้าให้กับผู้สูงอายุที่งัดอาหารมาแจกตลอดที่รพ. สด.ม่วงโพรง พร้อมมอบหมวกกันน็อกให้กับผู้ที่มารับการรักษาพยาบาล



วันที่ 9 ต.ค. 65 ตั้งจุดให้บริการน้ำดื่ม แก่ผู้ที่มาเข้ารับบริการเอ็กซเรย์ปอดเคลื่อนที่ ณ โคม่วงม่วงโพรง (ได้รับการประสานงานจาก รพ.สด.ม่วงโพรง)



วันที่ 12 ต.ค. 65 ตั้งจุดให้บริการน้ำดื่ม แก่ผู้ที่มาเข้ารับบริการเอ็กซเรย์ปอดเคลื่อนที่ ณ เทศบาลตำบลเขาหินซ้อน (ได้รับการประสานงานจาก รพ.สด.เขาหินซ้อน)



วันที่ 15 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดดอนขี้เหล็ก ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท



วันที่ 15 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดดอนท่งนา ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท



วันที่ 15 ต.ค. 65 มอบเงินสนับสนุนปรับปรุงสนามกีฬาในหมู่บ้านให้กับชุมชนดอนท่งนา จำนวน 20,000 บาท



วันที่ 15 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดนาอ้อย ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท



วันที่ 15 ต.ค. 65 มอบเงินสนับสนุนปรับปรุงโรงอาหารโรงเรียนวัดนาอ้อย จำนวน 20,000 บาท



วันที่ 15 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดสามหาชัย ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท



วันที่ 15 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดเขาหินซ้อน ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท



วันที่ 15 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดหนองเหียง ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท



วันที่ 17 ต.ค. 65 รับซื้อฝั่วน จากหมู่บ้านชายเคือง จำนวน 200 กก. ในราคา กก.ละ 17 บาท



วันที่ 22 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดคชวรรณ ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท



วันที่ 3 พ.ย. 65 เสี่ยงอาหารผู้สูงอายุ ณ รพ.สด.บ้านม่วงโพรง



วันที่ 3 พ.ย. 65 ร่วมบริจาคโลหิต ณ บริษัท คูโบต้าเอ็นจิเนีย



วันที่ 8 พ.ย. 65 ร่วมกิจกรรมลอยกระทง ณ วิทยาลัยเกษตรเขาหินซ้อน และหมู่บ้านดอนขี้เหล็ก, หมู่บ้านชายเคือง



วันที่ 18 พ.ย. 65 จัดประชุม EIA Committee Meeting ครั้งที่ 2/2565 ณ คูโบต้าฟาร์ม จ.ชลบุรี



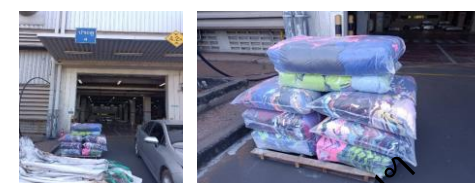
วันที่ 14 ธ.ค. 65 ร่วมพิธีเปิดโคกหนองนาโมเดลและร่วมปลูกต้นไม้ ณ ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 ต.เขาหินซ้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา



เปิดรับออเดอร์น้ำมะพร้าวจากชุมชนม่วงโพรง



รับซื้อฝั่วนจากชุมชน 2 ครั้ง @ 200 กก. รวม 400 กก.



วันที่ 29 ธ.ค. 65 ร่วมกิจกรรมวันเด็ก และมอบทุนการศึกษาให้กับนักเรียน รร. วัดดอนท่งนา จำนวน 6 ทุน @ 500 บาท



Result CSR Activity Y-2022 (ปี 2565)

<p>วันที่ 22 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดชาขาวง ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท</p>  <p>วันที่ 22 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดบางมะเฟือง ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท</p>  <p>อุดหนุนผลิตภัณ์มะม่วงขายตึก, ไม่กวดทางมะพร้าวจากชุมชนดอนชีเหล็ก และ อุดหนุนผลิตภัณ์ไม้กวาดดอกหญ้าจากชุมชนชายเคื่อง</p>  <p>วันที่ 29 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดชายเคื่อง ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท</p>  <p>วันที่ 29 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดม่วงโพรง ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท</p>  <p>วันที่ 29 ต.ค. 65 นำพานกฐินไปถวายให้กับวัดแหลมเขาจันทร์ ยอดกฐินของบริษัท 10,000 บาท</p> 		
--	--	--

เอกสารสำหรับแนบรายงานผลการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ

ภายในบริษัท				
Management (ฝ่ายจัดการ)	1	Mr.Takefumi Uehara	06-3203-6268 (*9010)	President
	2	คุณวัชร ชวะเกศพงษ์	08-9895-0442 (*9001)	Vice President
Manager (ผู้จัดการ)	1	Mr.Naoki Ueda	06-1410-9653	Manufacturing Dept. Mgr.
	2	Mr.Kiyoyuki Naruse	08-8610-1177 (*9090)	Quality Assurance Dept. Mgr.
	3	Mr.Yuji Kasashima	08-9244-1741	HR Coordinator
	4	Mr.Masafumi Matsumoto	09-2280-8214	Factory Coordinator
	5	Mrs.Kunnicha Krabeesri	06-5724-9404 (*9024)	Acting Accounting and Financial Dept. Mgr.
	6	คุณสมชาย ครองวุฒิพร	08-1841-4235 (*9060)	Production Control Dept. Mgr.
	7	คุณณิชนันท์ เพชรมิ่ง	08-1841-4236 (*9080)	Manufaturing Engineering Dept. Mgr.
	8	คุณกิตติชัย อำไพพร	09-2257-7180 (*9050)	HR & GA Dept. Mgr.
	9	คุณสาวิตรี สังข์สุวรรณ	08-4387-0901 (*9030)	Business Support Department Manager
	10	Mr.Yuta Yamashita	06-3205-1352	Accounting and Financial Coordinator
Secretary and Interpreter (เลขานุการและล่าม)	1	คุณมะลิวัน ชันโคกกรวด	08-1334-6593 (*9034)	Interpreter
	2	คุณสุกัญญา ศรีวิลัย	08-9206-5546 (*9034)	Secretary and Interpreter
Safety & Environment (หน่วยงานความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม)	1	คุณชูศ เจริมชัยสิทธิ์กุล	08-6620-0541 (*9042)	S & E Assistant Manager
	2	คุณณิษฐา บัสสา	08-5101-4364 (*9044)	Environment Officer
	3	คุณวราภรณ์ มีประเสริฐ	08-5483-6559 (*9043)	Safety Officer
Human Resource and General Affairs (ส่วนการบุคคลและธุรการ)	1	คุณฉันทนา วังข้าว	08-1868-9197 (*9051)	Assistant Manager
	2	คุณยุทธนา มุลม่อม	08-4874-8003 (*9052)	Assistant Manager
Manufacturing Engineering (ส่วนวิศวกรรม)	1	คุณธนากร มนัสสา	08-9182-7615 (*9085)	Assistant Manager(Electrical)
	2	คุณวันชัย เฉลยภพ	08-1658-6096 (*9560)	Foreman (Utility)
Night Shift Mgr. #1 (นายเวร 1)	-		09-2924-6131 (*9998)	ผู้อำนวยการควบคุมเหตุฉุกเฉิน(กะดึก) : ED หัวหน้าทีมควบคุมเหตุฉุกเฉิน(กะดึก) : CRT Leader
Night Shift Mgr. #2 (นายเวร 2)	-		09-2924-6132 (*9999)	หัวหน้าทีมสื่อสาร(กะดึก) : CCT Leader
Security guard (เจ้าหน้าที่ รปภ.)	1	คุณมนัส แก้วคำ	09-2667-5657 (*9600)	Security leader shift #1 (หัวหน้า รปภ. ชุด 1)
	2	คุณดำรงค์ เกิดแก้ว	09-6372-1131 (*9601)	Security leader shift #2 (หัวหน้า รปภ. ชุด 2)
Medical room (พยาบาลประจำโรงงาน)	1	คุณวันเพ็ญ นพกร	08-3111-4942	หัวหน้าชุดพยาบาล
			1350 (เบอร์ภายใน)	พยาบาลประจำกะ

ภายนอกบริษัท			
สถานที่	ชื่อ	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
304 IP2	คุณมาริสา	08-5835-5426	Safety & Environment
	คุณสุคนธ์	08-5835-1552	คนขับรถดับเพลิง
อบต. เขาคินซ็อน	ส่วนกลาง	0-3807-6744	
		09-8887-4930	ผู้ประสานงาน
รพ.สนามชัยเขต	ส่วนกลาง	0-3859-7128 ต่อ 104,105	ห้องฉุกเฉิน
อบต.เกาะขนุน	ส่วนกลาง	0-3855-2690	
เบอร์รพทย์ฉุกเฉินภายนอก ***	-	1669	รถพยาบาล, รถมูลนิธิในพื้นที่

- *** การแจ้งข้อมูลให้กับผู้รับแจ้งเหตุสำหรับเบอร์รพทย์ฉุกเฉินภายนอก
- ตั้งสติ โทรแจ้งสายด่วน **1669**
 - ให้ข้อมูลลักษณะเหตุการณ์ ว่าเกิดอุบัติเหตุอะไร ประเภทใด
หรือ เป็นผู้ป่วยฉุกเฉินในลักษณะใด เช่น ไฟไหม้ ไฟช็อต หมดสติ ช็อค บาดแผลเปิด
 - บอกสถานที่เกิดเหตุ จุดเกิดเหตุ หรือจุดเด่นสำคัญที่สามารถเห็นชัด
 - บอกเพศ ช่วงอายุ จำนวนผู้บาดเจ็บ อาการรุนแรงแต่ละคน
 - บอกระดับความรู้สึกตัวของผู้บาดเจ็บ
 - บอกความเสี่ยงซ้ำ เช่น ในพื้นที่มีก๊าซรั่ว อาคารอาจถล่ม
 - ชื่อผู้ให้ข้อมูล และเบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อกลับได้
 - แจ้งอาการผู้ป่วยเพิ่มเติม และช่วยเหลือตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่ตามอาการ
 - รอชุดปฏิบัติการด้านการแพทย์ฉุกเฉินมารับผู้ป่วยเพื่อนำส่งโรงพยาบาล

สิ่งที่ต้องรู้ เมื่อพบผู้ป่วยฉุกเฉินก่อนโทร **1669**

ให้ข้อมูลลักษณะเหตุการณ์ ช็อค หมดสติ

บอกเพศ ช่วงอายุ จำนวนและอาการผู้บาดเจ็บ

บอกสถานที่เกิดเหตุ จุดสังเกต

บอกระดับความรู้สึกตัวของผู้บาดเจ็บ

บอกความเสี่ยงซ้ำ เช่น ไฟไหม้

ชื่อผู้แจ้ง และเบอร์ติดต่อ

