

ภาคผนวก ข.20-3

รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว


GC Styrenics Company Limited

Head Office : 555/1 Energy Complex, Building A, 15th Floor, Vibhavadi Rangsit Road, Chatuchak, Bangkok 10900 Thailand Tel : +66 (0) 2265-8400 Fax : +66 (0) 2265-8125

Rayong Office : 7 I-1 Road, Maptaphut Industrial Estate, Maptaphut, Muang Rayong, Rayong 21150 Thailand Tel : +66(0) 3897-6600 Fax : +66 (0) 3897-6601

Registration No. 0105551035131

ที่ GCS 022 /2565

10 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มกราคม 2565

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- อ้างถึง 1. หนังสือที่ ออก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกากอุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มกราคม 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มกราคม 2565

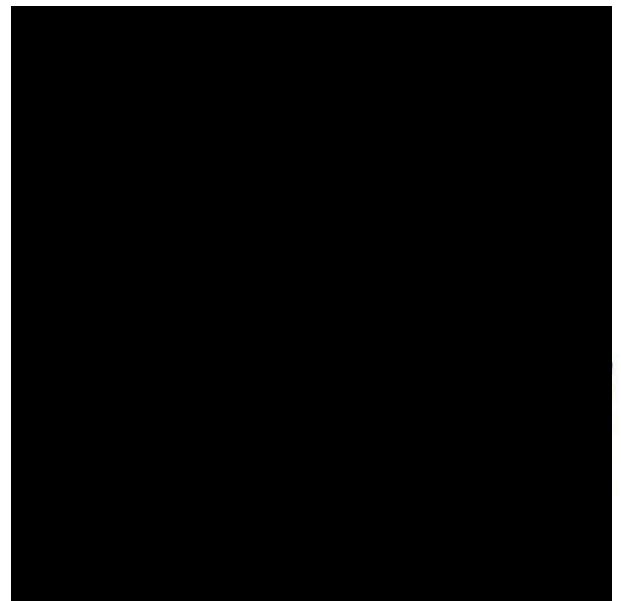
ตามที่บริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนไอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ ออก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างถึง บริษัทฯ ใ้รขอส่งรายงานฯ ประจำเดือน มกราคม 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610



ที่ GCS 023 /2565

10 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มกราคม 2565

เรียน ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

อ้างถึง 1. หนังสือที่ ออก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกาก อุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก อุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มกราคม 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มกราคม 2565

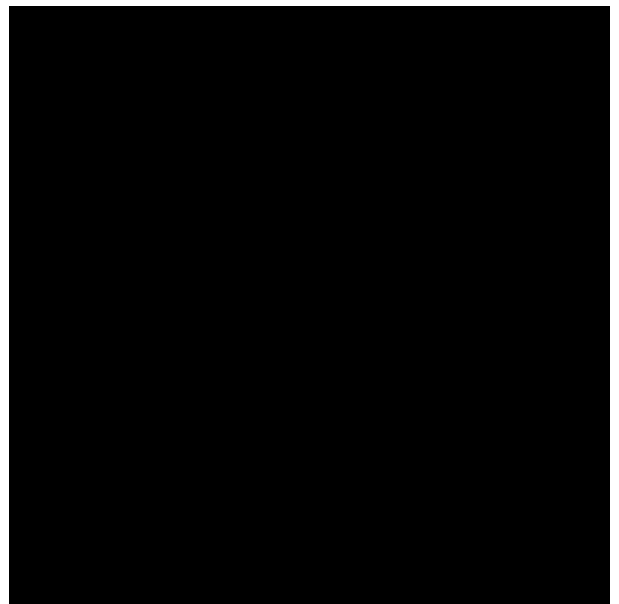
ตามที่บริษัท จีซี สเตไร์นิคส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนไอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงาน อุตสาหกรรม เลขที่ ออก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างอิง บริษัทฯ ขอส่งรายงานฯ ประจำเดือน มกราคม 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610



สิ่งที่ส่งมาด้วย 1



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขผ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน มกราคม 2565

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ขยะทั่วไปที่ออกจากโรงอาหารและสำนักงาน ที่เป็นกระดาษ เศษอาหาร กล่องโฟมใส่อาหาร พลาสติกห่อหุ้มอาหาร	4	793	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
	รวมทั้งสิ้น	4	793	

ผู้รับผิดชอบ



Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตร์นิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก ๕ คัน ลว. 4 มิถุนายน 2551

หมายเลขทะเบียน X 82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		35 ถุง	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			
สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง		
ตรวจสอบ				
ลงชื่อ				
ตำแหน่ง				
วัน / เดือน / ปี		วัน / เดือน / ปี		
		สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
		ลงชื่อ		
		ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
		วัน / เดือน / ปี		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตร์นิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก X.....ค.ค.ส.....

ลว. 4 มิถุนายน 2551

.....หมายเลขทะเบียน X 42-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร	/		
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว		36 ก.	
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			
<u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u> ตรวจสอบแล้วอนุญาตให้นำออกได้ ลงชื่อ..... ตำแหน่ง..... วัน/เดือน/ปี.....		<u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u> นำขยะมูลฝอยไปกำจัดที่...ป้อมกิ่งกลบของเทศบาล..... ลงชื่อ..... ตำแหน่ง..... วัน/เดือน/ปี.....		
		<u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u> ลงชื่อ..... ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม วัน/เดือน/ปี.....		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน ก 82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร	}	37 ก.	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			
สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง		
ตรวจสอบ				
ลงชื่อ.....				
ตำแหน่ง				
วัน / เดือน / ปี		วัน / เดือน / ปี		
		สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
		ลงชื่อ.....		
		ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
		วัน / เดือน / ปี		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตนิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน 82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร	30 กก		
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			
สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง		
ตรวจสอบ ลงชื่อ..... ตำแหน่ง..... วัน / เดือน / ปี 30-1-65 01.12.25...		ลงชื่อ..... ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม วัน / เดือน / ปี 30-1-65		



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขท.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ของเสียไม่อันตราย

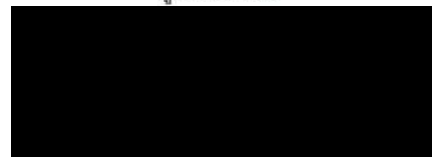
ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนคส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน ... มกราคม 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับการขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	Contaminated Material	1	1,740	บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์ จำกัด
2	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	2	1,680	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
3	เม็ด/ผง/เศษพลาสติก		8,600	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
รวมทั้งสิ้น		3	12,020	

ผู้รับผิดชอบ



Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล



ใบกำกับการขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. SC10020146
Booking No BO22019038
Order No SO21-22010991

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

1) ชื่อ : Name บริษัท ซีเอสไอรีนิตส์ จำกัด	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID DIW-G-054801378				
สถานที่เกิด : Generator address เลขที่ 7 ถนนอินทพร อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150	กรณีฉุกเฉิน : Emergency				
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter					
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name บจ.ทีเออาร์เอฟ	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID DIW-T-060200656				
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID				
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)					
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name บริษัท เอสซีซี ซีเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE)	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID DIW-D-194800017				
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's Name	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID				
5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : <input type="checkbox"/> ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) <input type="checkbox"/> ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)					
ลำดับ No	รหัสของเสีย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1	Contaminated Garbage Material	191204 150102	2 Roll off	1740 กก.	
2					

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid ลิตร/Liters/cum ของแข็ง : Solid 1740 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 and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.

ลงชื่อ Generator's name ลายเซ็น : Sign วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 19/1/65 เวลา : Time 11.43 %

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

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บจ.ทีเออาร์เอฟ	2) พาหนะที่ใช้ <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-060200656	Vehicle Truck Train Ship Plane
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :	3) เลขทะเบียน 64-0594 กท
	พาหนะ: Vehicle ID
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น 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 : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day	
ลงชื่อ Transporter's name นายบุญงค์ นนไชยวงศ์	วันที่ / เดือน / พ.ศ. 18/1/65 เวลา : Time 11.43 %
ลายเซ็น : Sign	
5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name	<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 :	7) เลขทะเบียน
	พาหนะ: Vehicle ID
8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น 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 : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day	
ลงชื่อ Transporter's name	ลายเซ็น : Signature
	วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท เอสซีซี ซีเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE)	เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-194800017
สถานที่กำจัด : TSDF's address 11 อ.อินทพร อ.เมืองระยอง จ.ระยอง	โทรศัพท์: Phone โทรสาร: Fax กรณีฉุกเฉิน: Emergency
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity 0 ตัน	
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load, and the waste is being handled in accordance with the regulations. 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 บริษัท เอสซีซี ซีเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE)	วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time
ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature	
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/เดือน/ปี: dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.	
ผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature	



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 27/1/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ - ลงวันที่ -
 ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง วัสดุอันตราย หมายเลขทะเบียน 82-9953

ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ห้าประเภทกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		ปริมาณ ตัน/กึ่ง/ลบ.ม.	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมเมอร์	1	บรรจุถุง	1,680	กก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษพลาสติก น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หยาหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หยา หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	ถ้าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเคาเคาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเจาะที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซิลิโคนไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแยกสิ่งสกปรกที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				

<p>สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)</p> <p>ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว</p> <p>ลงชื่อ [Redacted Signature]</p> <p>([Redacted Name])</p> <p>ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย /ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี 27/1/65</p>	<p>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง</p> <p>ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 27/1/65 เวลา 11.00</p> <p>เพื่อนำไปกำจัดที่ [Redacted Location] จำกัด</p> <p>ลงชื่อ [Redacted Signature]</p> <p>([Redacted Name])</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี 27/1/65</p>
<p>สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด</p> <p>ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือผสมกับขยะอันตราย</p> <p>ลงชื่อ [Redacted Signature]</p> <p>([Redacted Name])</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี 27/1/65</p>	<p>คำเตือน</p> <p>1. ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย</p> <p>2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่</p>



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 27/1/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สไตรนิคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ - ลงวันที่ -
 ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด ชนิดบรรทุกที่ใช้ขนส่ง อีวี (ไฮบริด) หมายเลขทะเบียน 82-9953

ลำดับ	ชื่อ	ประเภทขยะ	ลักษณะ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมเมอร์	1	ม.ร.ว.ก.	8,600	กก.
	1.5	เศษผ้า ค้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษพลาสติก น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระจุก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เถ้าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มูลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ให้แก่ในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าจากธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขี้เถ้าที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากบ่อบำบัด				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากระบบการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซิลิโคนหรือซิลิโคนที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอส				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว

ลงชื่อ

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี 27/1/65

(ผู้ดูแลระบบ)

วิศวกรความปลอดภัย

/ผู้ได้รับมอบหมาย

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 27/1/65 เวลา 14.40

เพื่อนำไปกำจัดที่

ลงชื่อ

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี 27/1/65

(ผู้ขนส่ง)

พนักงานขับรถ

/ผู้ได้รับมอบหมาย

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ

ผสมกับขยะอันตราย

ลงชื่อ

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี 27/1/65

(ผู้กำจัด)

พนักงานขับรถ

/ผู้ได้รับมอบหมาย

คำเตือน

- ผู้ประกอบการ ต้องแจ้งแผนการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในลักษณะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

ข้อมูล GPS วันที่ขึ้น 19.1.2565

ทะเบียน 64-0594 กท, 63-0593 กท

ชื่อบริษัทขนส่ง ทีเออาร์เอฟ

พนักงานขับรถ นายบุญนงค์ แดบโธสงค์

ประเภทรถ Roll Off Box

ผู้ประสานงาน กิตติภาพ

ชื่อที่อยู่ลูกค้า บริษัท จีซี สโตร์นิกส์ จำกัด

เลขที่ 7 ถนนไอน้ำ นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150

Manifest SCI0020146

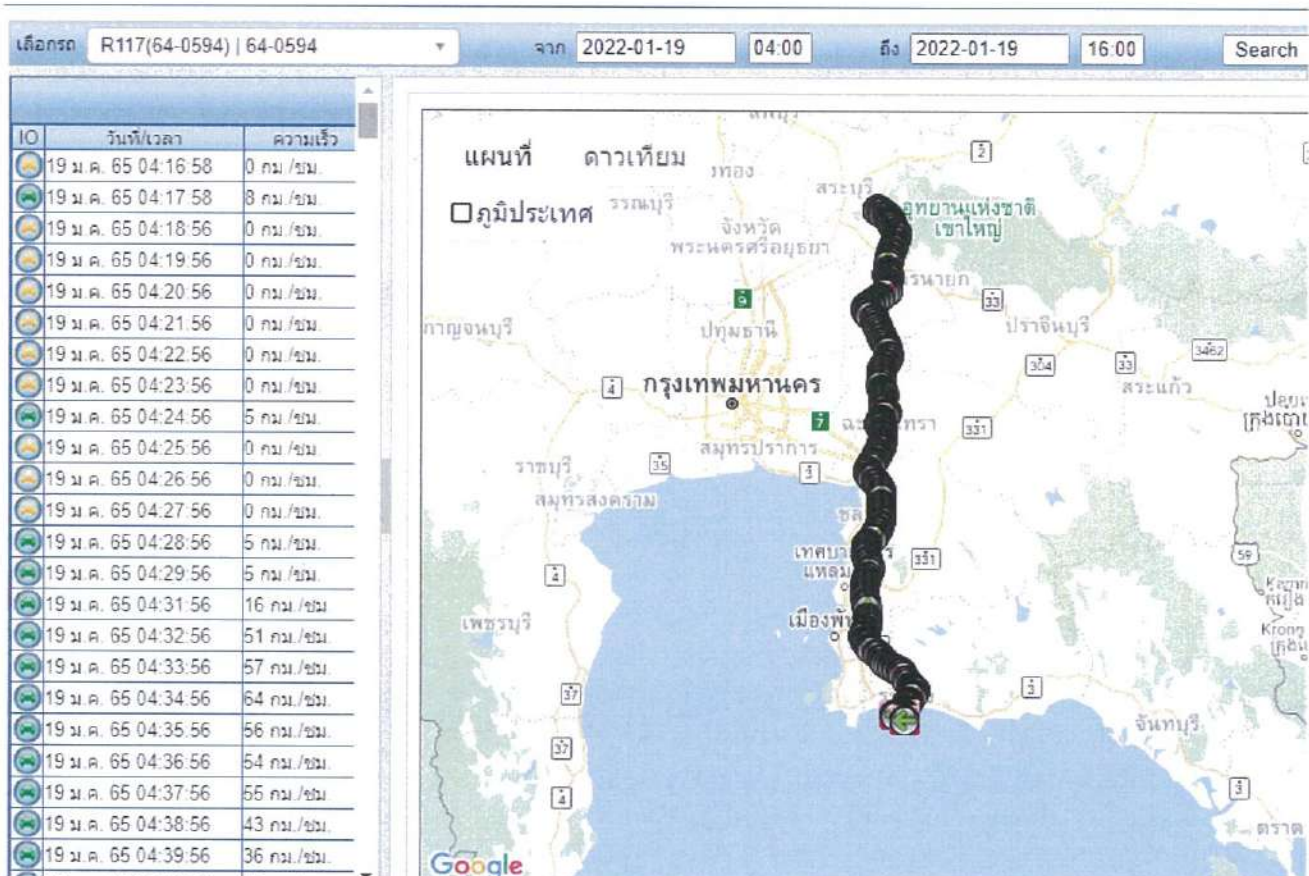
Waste Contaminated Garbage

ปลายทาง บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE)

เส้นทางการเดินรถ

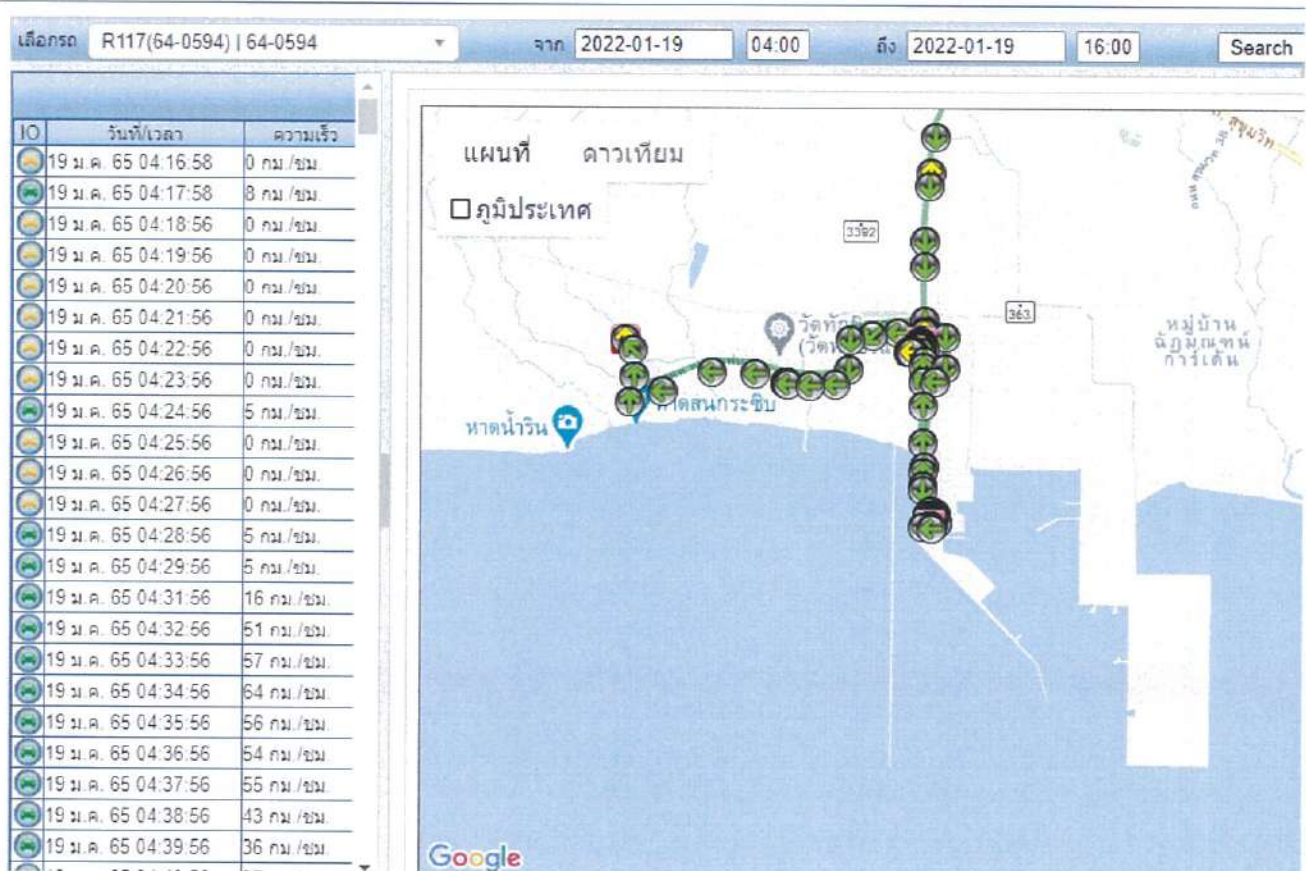
รับของวันที่ 19 ม.ค. 65

เหตุการณ์ย้อนหลัง



ภาพถ่ายย้อนหลังของ

เหตุการณ์ย้อนหลัง



ที่ Q-SH-PO 014/2565

4 มีนาคม 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

เรียน ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

อ้างถึง 1. หนังสือที่ อก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกาก อุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก อุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

ตามที่บริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนโอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงาน อุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างอิง บริษัทฯ ขอส่งรายงานฯ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวจุรีลักษณ์ เจริญชัย)

ผู้จัดการส่วนหน่วยงาน SHE-Polymers

หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610


GC Styrenics Company Limited

Head Office : 555/1 Energy Complex, Building A, 15th Floor, Vibhavadi Rangsit Road, Chatuchak, Bangkok 10900 Thailand Tel : +66 (0) 2265-8400 Fax : +66 (0) 2265-8125

Rayong Office : 7 I-1 Road, Maptaphut Industrial Estate, Maptaphut, Muang Rayong, Rayong 21150 Thailand Tel : +66(0) 3897-6600 Fax : +66 (0) 3897-6601

Registration No. 0105551035131

ที่ Q-SH-PO 015/2565

4 มีนาคม 2565



เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- อ้างถึง 1. หนังสือที่ ออก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกากอุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

ตามที่บริษัท จีซี สเตไร์นิคส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนไอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ ออก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างถึง บริษัทฯ ใคร่ขอส่งรายงานฯ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวจุริลักษณ์ เจริญวัย)

ผู้จัดการส่วนหน่วยงาน SHE-Polymers

หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610

หากเราได้รับเอกสารแล้ว ขอตอบและแนบส่งกลับที่ รหัส Q-SH-PO / GCS 6613

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขผ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับการขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับผิดชอบการ
1	ขยะทั่วไปที่ออกจากโรงอาหารและสำนักงาน ที่เป็นกระดาษ เศษอาหาร กล่องโฟมใส่อาหาร พลาสติกห่อหุ้มอาหาร	4	653	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
	รวมทั้งสิ้น	4	653	

ผู้รับผิดชอบ



Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 4 มีนาคม 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก ๖ ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน 82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร	430	๗๐	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Strearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
รวม				

<p><u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u></p> <p>ตรวจสอบและลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด(รปภ. / สายตรวจ / Fire man)</p> <p>วัน / เดือน / ปี 5-2-65</p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u></p> <p>นำขยะไปกำจัดที่.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 5-2-65</p>
	<p><u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน 82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร			
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว	425	๓๐	
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			

<p><u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u></p> <p>ตรวจสอบแล้วอนุญาตให้นำออกได้</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 11-2-65</p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u></p> <p>นำขยะมูลฝอยไปกำจัดที่...บ่อฝังกลบของเทศบาล.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 11-2-65</p>
	<p><u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก ... ๖ ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน 82-5461.....

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร			
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate		28 ก.	
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			
<p>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p> <p>ตรวจสอบแล้วอนุญาตให้นำออกได้</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 19-2-65 06.50</p>		<p>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</p> <p>นำขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....บ่อฝังกลบของเทศบาล.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 19-2-65</p>		
		<p>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก ๖ ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

หมายเลขทะเบียน *82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร	7	30 ถุง	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
รวม				
<p>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p> <p>ตรวจสอบแล้วอนุญาตให้นำออกได้</p> <p>.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุดตรวจ / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี 25-2-65 03.25</p>		<p>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</p> <p>.....</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 25-2-65</p>		
		<p>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>		



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขท.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ของเสียไม่อันตราย

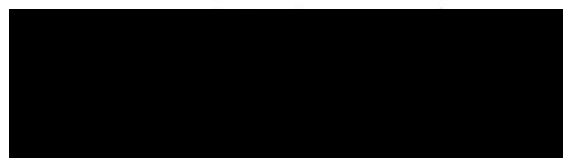
ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	เศษเหล็ก	5	1,390	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
2	เศษชิ้นส่วนไม้		1,260	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
3	เศษพลาสติก		250	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
4	เศษกล่องเหล็ก		19,950	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
5	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	1	460	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
6	เม็ด/ผง/เศษพลาสติก		9,730	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
รวมทั้งสิ้น		6	33,040	

ผู้รับผิดชอบ



หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม
วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ “กิโลกรัม” เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล




ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป


วันที่ 22/2/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีนิกส์ จำกัด
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
 ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
 นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด
 หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -
 ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก หมายเหตุ 83-1942


ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ห้าประเภทกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษไขมันสัตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	มรสก	7200	ดก.
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หยาหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หยา หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เถ้าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหั่นหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขุดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากระบบการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแยกสิ่งของที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				


สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว (Signature)		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 22/2/65 เวลา 10.30 น. เพื่อนำไปกำจัดที่ บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด	
ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 22/2/65	ตำแหน่ง พนักงานขับรถ / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 22/2/65		
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ ผสมกับ (Signature)		คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้ง โรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่	
ตำแหน่ง พนักงานขับรถ / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 22/2/65			

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ ๒๒/๒/๖๕	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -		ลงวันที่ -	
ชื่อผู้รับการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		ชนิดของขยะที่ใช้ขนส่ง วัสดุรีไซเคิล		หมายเลขทะเบียน ๔๙-๕๖๑๙	
ลำดับ	ชื่อ	ประเภทขยะ	ลักษณะ	ปริมาณ	หมายเหตุ
		ตามภาคผนวก ห้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๑)	ขนาด	จำนวน	ตัน/ถัง/ลบ.ม.
ภาคผนวก ที่ ๑ หมวด ๑ ข้อ ๑	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์			
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้			
	1.3	เศษกระดาษ			
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์			
	1.5	เศษผ้า ค้าย หรือสิ่งทอ			
	1.6	เศษโซลิตีว น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช			
	1.7	เศษยางธรรมชาติ			
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	ม.ร.ท.	5040 กก.
	1.9	เศษแก้ว กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก			
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน			
ภาคผนวก ที่ ๑ หมวด ๒ ข้อ ๓	3.1	เก้าอี้ที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, วัสดุชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ			
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือคัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว			
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ			
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม			
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์			
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม			
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์			
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าถ่านธรรมชาติหรือน้ำมัน			
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ			
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว			
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ			
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification			
	3.13	กากตะกอนซิลิโคนไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล			
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว			
	3.15	กากแร่ หรือทางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์			
		อื่นๆ			
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว (คุณสุลักษณ์ เกตุสุวรรณ) ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี ๒๒/๒/๖๕			สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ ๒๒/๒/๖๕ เวลา 14.30 นำไปกำจัดที่ บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด ([Redacted]) ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี ๒๒/๒/๖๕		
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ ผสมกับ ([Redacted]) ([Redacted]) ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี ๒๒/๒/๖๕			คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้ง โรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่		

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 22/2/65		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด				
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กบอ. เลขที่ -		ลงวันที่ -		
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถพ่วง 8 ล้อ		หมายเลขทะเบียน 83-1842		
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ	ลักษณะ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
		ตามภาคผนวก ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษไขสัตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	รวมรวม	6070	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	แก้วที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่เกิดจากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาค้างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเคาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้ากษากรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแ้ว หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้รับส่งแล้ว () ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 22/2/65		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 22/2/65 เวลา 14.30 () ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 22/2/65				
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่เป็นพิษหรือ () ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 22/2/65		คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องจ่ายค่าธรรมเนียม และค่าขนส่งขยะ แต่ละประเภทในลักษณะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้ง โรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				

ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 22/2/65				
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด				
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ - ลงวันที่ -				
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก หมายเลขทะเบียน 65-2916				
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ	ภาษา		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
		ตามภาคผนวก หายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้	1	มรรก	40	กก.
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลิเมอร์	1	มรรก	250	กก.
	1.5	เศษผ้า ค่าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโซลิดรี น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	มรรก	1,860	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระงก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หยาหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หยา หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เก่าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าเถ้าธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนอัลเทอร์โคออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอส				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง				
ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว		ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 22/2/65 เวลา 14.00				
(ผู้ดูแลรักษา เอกสาร)		ได้นำไปกำจัดที่ บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด				
ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย /ผู้ได้รับมอบหมาย		ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย				
วัน/เดือน/ปี 22/2/65		วัน/เดือน/ปี 22/2/65				
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด		คำเตือน				
ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ		1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บ และการขนส่งขยะ				
ผสมกับขยะอันตราย ได้รับแจ้งวันที่ 22/2/65		แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย				
ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย		2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้ง				
วัน/เดือน/ปี 22/2/65		โรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 25/2/65		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด				
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -		ลงวันที่ -		
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง × รถเข็น		หมายเลขทะเบียน × 93-1886		
ลำดับ	ชื่อ	ประเภทขยะ	ลักษณะ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
		ความภาคผนวก ห้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้	1	บรรจุถุง	1220	กก.
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลิเมอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษไขสัตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	บรรจุถุง	1170	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	ถ้าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหั่นหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าเถ้าธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
ส่วนสำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว		ส่วนสำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 25/2/65 เวลา 10.30 น.				
ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 25/2/65		ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 25/2/65				
ส่วนสำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ ผสมกับขยะอันตราย ได้รับเมื่อวันที่ 25/2/65		คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้ง โรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				
ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 25/2/65						

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 24/2/65	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีนิคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่		ลงวันที่	
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง ✕ รถไฮยีน		หมายเลขทะเบียน ✕ 82-9953	
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์			
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้			
	1.3	เศษกระดาษ			
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลิเมอร์	1	บรรจุถุง 7	10,190 กก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ			
	1.6	เศษพลาสติก น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช			
	1.7	เศษยางธรรมชาติ			
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ			
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก			
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน			
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	กากที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ			
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่เกิดจากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว			
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ			
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม			
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์			
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม			
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์			
	3.8	โคลนเจาะที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน			
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ			
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว			
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ			
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification			
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล			
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว			
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์			
	อื่นๆ				
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว (.....) (.....) ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 24/2/65			สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 24/2/65 เวลา ✕ 11.30 น. (.....) (.....) ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 24/2/65		
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่เป็นพิษหรือ (.....) ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 24/2/65			คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องแจ้งแก่การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่		



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขอ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท จีที สโตร์นิคส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ กก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับการขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	Used Solvent	1	8,150	บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด
รวมทั้งสิ้น		1	8,150	

ผู้รับผิดชอบ



(นางสุลักษณ์ เกตุสุวรรณ)

Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 4 มีนาคม 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

หมายเลขใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

GCT220001

ใบกำกับการณ์การขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)☒ อันตราย (Hazardous) ☐ ไม่อันตราย (Non Hazardous)

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

1) ชื่อ : Name บริษัท จีซี ตรีวิมล จำกัด	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-054801378
สถานที่เกิด : Generator's address 7 อ.ไทร-1 ต.นาบพาราบรู อ.วังระยอง จ.ระยอง 21150	โทรศัพท์ : Phone 038-976610 โทรสาร : Fax 038-976610
	กรณีฉุกเฉิน : Emergency 038-976610
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : Company name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด)	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-060200656
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Company name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Disposer's ID
ชื่อบริษัท : TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด	DIW-D-126200013
5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งโดยยานพาหนะ	

ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ Quantity	หน่วยน้ำหนัก Unit Wt/ Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
	Used Solvent	07 02 01 HA	40 ถัง (200 ลิตร)	8,150	กก.	

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid **8,150 กก.** / ลิตร/คิวบิกเมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน Kgs/tons6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม
Special handling instructions and additional information7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this manifest are true and correct.
Month **2** พ.ศ. : Year **65**

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

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด)	เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-060200656	ชนิดยานพาหนะที่ใช้ : Vehicle : <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
โทรศัพท์ : phone 090-908381 โทรสาร : Fax 02-9356849	กรณีฉุกเฉิน : Emergency 090-908381	3) เลขทะเบียนยานพาหนะ : Vehicle ID 89-8937 กก21

4) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certifications : 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 **ระยอง** ไปจังหวัด : To **ชลบุรี** ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending **7.0** ชม./วัน : hours/day
วันที่ : Date **10** เดือน : Month **2** พ.ศ. : Year **65**

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

8) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Transporter Certifications : 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 ไปจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day
วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-126200013
สถานที่กำจัด : TSDF's address ถ.3/ก.7 อ.แม่จอก อ.บ้านนา (3222) ต.เจ้าแก้วเหลา อ.แก่งคอย จ.สระบุรี	โทรศัพท์ : Phone 081-8060006 โทรสาร : Fax 02-9356849
	กรณีฉุกเฉิน : Emergency 081-8060006
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.	
และสามารถกำจัดของเสียที่ได้รับมาในระยะเวลา : Treatment period..... <input type="checkbox"/> วัน : Day <input type="checkbox"/> เดือน : Month <input type="checkbox"/> ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste	
ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name	ลายเซ็น : Signature
4) การแจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification	
ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste	
การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID	ปริมาณ : Quantity
วันที่ส่งคืน : Date returned : dd/mm/yy (วัน/เดือน/ปี) หมายเลขใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no.	รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name	
ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature	

แผ่นที่ 1 : ผู้ก่อการเกิดของเสียอันตรายเก็บรวบรวมไว้ก่อนน้อย 3 ปี

Running No. **RA2200725**

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

รายงาน: รายละเอียดการเดินทาง

พนักงานขับรถ: -

ทะเบียน: 64-8937

รหัสรถ: R119(64-8937)

ตั้งแต่: 10 ก.พ. 65 (พด.) 08:00

ถึง: 10 ก.พ. 65 (พด.) 23:59

P จอดดับเครื่อง

I จอดติดเครื่อง

D เดินทาง

O ความเร็วเกินกำหนด

วันที่, เวลา	วันที่, เวลา เริ่มจอด	วันที่, เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	ลูกเหวี่ยง	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 ก.พ. 65 08:02:39	-	-	-	0	0	0	0	O	74	0.0	0.0	-	บึง	ศรีราชา	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 08:07:39	-	-	-	0	0	0	0	O	71	1.3	6.1	-	ตะเคียนเตี้ย	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 08:12:39	-	-	-	0	0	0	0	D	55	1.1	12.0	-	หนองปลาไหล	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 08:17:39	-	-	-	0	0	0	0	O	71	3.4	16.8	-	โป่ง	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 08:22:39	-	-	-	0	0	0	0	D	49	1.1	22.4	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 08:27:39	-	-	-	0	0	0	0	D	65	1.1	27.5	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 08:32:39	-	-	-	0	0	0	0	D	69	3.6	33.4	-	มะขามตุ้ม	กิ่งอำเภอเนินขมพัฒนา	ระยอง
10 ก.พ. 65 08:37:39	-	-	-	0	0	0	0	O	73	1.3	40.1	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 08:42:39	-	-	-	0	0	0	0	O	72	1.3	45.8	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 08:47:39	-	-	-	0	0	0	0	O	71	2.0	50.3	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 08:52:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	51.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 08:57:39	-	-	-	0	0	0	0	D	44	0.4	52.4	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:02:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	56.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:12:39	10 ก.พ. 65 09:05:39	10 ก.พ. 65 09:13:39	0 วัน 00 ชม 08 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	57.1	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:13:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	57.1	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:18:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	57.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:23:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	57.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:28:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	57.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:33:39	-	-	-	0	0	0	0	D	37	0.5	58.2	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:38:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	59.5	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 09:59:39	10 ก.พ. 65 09:43:39	10 ก.พ. 65 10:02:39	0 วัน 00 ชม 19 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	60.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 10:02:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	60.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 ก.พ. 65 10:07:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	60.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 10:12:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	60.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 10:58:33	10 ก.พ. 65 10:18:36	10 ก.พ. 65 11:02:33	0 วัน 00 ชม 43 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	60.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:02:33	-	-	-	0	0	0	0	D	5	0.1	60.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:07:34	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	60.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:12:34	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	60.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:17:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	60.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:22:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	61.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:27:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	62.5	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:32:33	-	-	-	0	0	0	0	D	22	2.1	64.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:37:33	-	-	-	0	0	0	0	D	57	1.0	69.7	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:42:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	71.1	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:47:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	71.1	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:52:33	-	-	-	0	0	0	0	D	5	0.0	71.1	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 ก.พ. 65 11:57:33	-	-	-	0	0	0	0	D	62	1.2	75.9	-	นิคมพัฒนา	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
10 ก.พ. 65 12:02:33	-	-	-	0	0	0	0	D	54	2.5	80.8	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
10 ก.พ. 65 12:07:33	-	-	-	0	0	0	0	D	56	1.1	85.9	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
10 ก.พ. 65 12:12:33	-	-	-	0	0	0	0	D	52	1.0	91.4	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:17:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	93.1	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:22:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	93.1	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:27:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	93.1	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:32:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	93.1	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:37:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	93.1	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:42:33	-	-	-	0	0	0	0	D	64	0.5	93.1	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:47:33	-	-	-	0	0	0	0	D	70	3.6	98.9	-	โป่ง	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:52:33	-	-	-	0	0	0	0	D	58	1.0	102.8	-	หนองปลาไหล	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 12:57:33	-	-	-	0	0	0	0	D	58	1.0	108.1	-	ตะเคียนเตี้ย	บางละมุง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:02:33	-	-	-	0	0	0	0	D	60	3.2	113.3	-	บึง	ศรีราชา	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:07:33	-	-	-	0	0	0	0	D	57	0.9	118.6	-	หนองขาม	ศรีราชา	ชลบุรี

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 ก.พ. 65 13:12:33	-	-	-	0	0	0	0	D	65	1.0	123.4	-	สุรศักดิ์	ศรีราชา	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:17:33	-	-	-	0	0	0	0	D	59	3.2	128.9	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:22:33	-	-	-	0	0	0	0	D	64	1.1	134.3	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:27:33	-	-	-	0	0	0	0	D	58	1.1	139.8	-	หนองขางคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:32:33	-	-	-	0	0	0	0	D	69	3.2	145.0	-	หนองรี	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:37:33	-	-	-	0	0	0	0	D	70	1.2	150.7	-	นาป่า	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:42:33	-	-	-	0	0	0	0	D	68	1.1	156.4	-	บ้านเก่า	พานทอง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:47:33	-	-	-	0	0	0	0	D	65	1.2	159.9	-	บางนาง	พานทอง	ชลบุรี
10 ก.พ. 65 13:52:33	-	-	-	0	0	0	0	D	65	1.1	165.3	-	เขาคิน	บางปะกง	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 13:57:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	170.2	-	ท่าสะพาน	บางปะกง	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:02:33	-	-	-	0	0	0	0	D	64	3.3	173.5	-	แสนภูดาษ	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:07:33	-	-	-	0	0	0	0	D	23	0.7	178.1	-	ลาดขวาง	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:12:33	-	-	-	0	0	0	0	D	54	0.8	180.2	-	คลองประเวศ	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:17:33	-	-	-	0	0	0	0	D	6	1.3	183.0	-	หน้าเมือง	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:22:33	-	-	-	0	0	0	0	D	69	1.0	187.1	-	หน้าเมือง	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:27:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	191.2	-	คลองนครเนื่องเขต	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:32:33	-	-	-	8	0	0	0	D	65	3.4	195.6	-	ท่าไข่	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:37:33	-	-	-	8	0	0	0	D	68	1.1	200.6	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:42:33	-	-	-	8	0	0	0	D	11	0.0	204.6	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:47:33	-	-	-	8	0	0	0	I	0	0.0	204.6	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:52:33	-	-	-	8	0	0	0	D	56	0.3	204.6	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 14:57:33	-	-	-	8	0	0	0	D	67	1.2	207.3	-	หมอนทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 15:02:33	-	-	-	8	0	0	0	D	70	3.4	213.1	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 15:07:33	-	-	-	8	0	0	0	D	64	1.0	218.5	-	ดอนเกาะกา	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 ก.พ. 65 15:12:33	-	-	-	8	0	0	0	D	63	1.1	223.3	-	พระอาจารย์	องครักษ์	นครนายก
10 ก.พ. 65 15:17:33	-	-	-	8	0	0	0	D	64	2.8	228.2	-	บางลูกเสือ	องครักษ์	นครนายก
10 ก.พ. 65 15:22:33	-	-	-	0	0	0	0	D	63	1.0	233.1	-	องครักษ์	องครักษ์	นครนายก
10 ก.พ. 65 15:27:33	-	-	-	0	0	0	0	D	56	1.0	238.2	-	องครักษ์	องครักษ์	นครนายก
10 ก.พ. 65 15:32:33	-	-	-	0	0	0	0	D	53	1.4	239.1	-	คลองใหญ่	องครักษ์	นครนายก

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลารจอด	เซ็นเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	ลูกเหวี่ยง	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 ก.พ. 65 15:37:33	-	-	-	0	0	0	0	D	68	1.1	244.4	-	ทรายมูล	องค์กรักษ์	นครนายก
10 ก.พ. 65 15:42:33	-	-	-	0	0	0	0	D	58	1.1	249.8	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
10 ก.พ. 65 15:47:33	-	-	-	0	0	0	0	D	60	2.3	254.1	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
10 ก.พ. 65 15:52:33	-	-	-	0	0	0	0	D	40	0.7	258.5	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
10 ก.พ. 65 15:57:33	-	-	-	0	0	0	0	D	65	1.1	263.0	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
10 ก.พ. 65 16:02:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	267.1	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
10 ก.พ. 65 16:07:33	-	-	-	0	0	0	0	D	55	1.0	271.1	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
10 ก.พ. 65 16:12:33	-	-	-	0	0	0	0	D	50	0.8	275.1	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
10 ก.พ. 65 16:17:33	-	-	-	0	0	0	0	D	36	0.8	279.3	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
10 ก.พ. 65 16:22:33	-	-	-	0	0	0	0	D	50	0.8	283.2	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
10 ก.พ. 65 16:27:33	-	-	-	0	0	0	0	D	5	0.5	287.4	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
10 ก.พ. 65 17:34:51	10 ก.พ. 65 16:34:51	10 ก.พ. 65 17:35:51	0 วัน 01 ชม 01 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	287.4	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
10 ก.พ. 65 17:35:51	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	287.4	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
10 ก.พ. 65 17:40:51	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	287.4	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 ก.พ. 65 20:44:53	10 ก.พ. 65 17:47:51	10 ก.พ. 65 20:44:53	0 วัน 02 ชม 57 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	287.5	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี

เวลาเดินทางรวม	0 วัน 05 ชม 18 นาที
เวลารจอดติดเครื่องรวม	0 วัน 02 ชม 15 นาที
เวลารจอดดับเครื่องรวม	0 วัน 05 ชม 08 นาที
ระยะทางรวม	287.5


GC Styrenics Company Limited

Head Office : 555/1 Energy Complex, Building A, 15th Floor, Vibhavadi Rangsit Road, Chatuchak, Bangkok 10900 Thailand Tel : +66 (0) 2265-8400 Fax : +66 (0) 2265-8125

Rayong Office : 7 I-1 Road, Maptaphut Industrial Estate, Maptaphut, Muang Rayong, Rayong 21150 Thailand Tel : +66(0) 3897-6600 Fax : +66 (0) 3897-6601

Registration No. 0105551035131

ที่ Q-SH-PO 023/2565

4 มีนาคม 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มีนาคม 2565

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- อ้างถึง 1. หนังสือที่ ออก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกาก อุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก อุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มีนาคม 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มีนาคม 2565

ตามที่บริษัท จีซี สเตไร์นิคส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนไอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ. เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงาน อุตสาหกรรม เลขที่ ออก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างถึง บริษัทฯ ใคร่ขอส่ง รายงานฯ ประจำเดือน มีนาคม 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

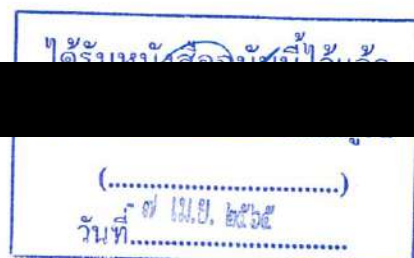
ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจุรีลักษณ์ เจริญวัย)

ผู้จัดการส่วนหน่วยงาน SHE-Polymers

หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610



หากทราบได้รับ เอดส์แล้ว ขอความกรุณาแจ้ง กลับมาที่ โทร 0-84-PC GC5 6613

ที่ Q-SH-PO 022/2565

4 เมษายน 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มีนาคม 2565

เรียน ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

อ้างถึง 1. หนังสือที่ ออก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกาก อุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก อุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

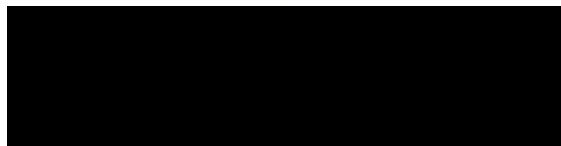
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มีนาคม 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มีนาคม 2565

ตามที่บริษัท จีซี สเตไร์นิคส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนไอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงาน อุตสาหกรรม เลขที่ ออก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างถึง บริษัทฯ ขอส่งรายงานฯ ประจำเดือน มีนาคม 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการส่วนหน่วยงาน SHE-Polymers

หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขผ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

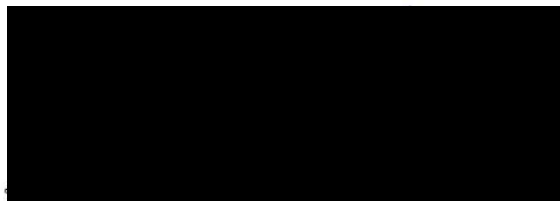
ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน มีนาคม 2565

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ขยะทั่วไปที่ออกจากโรงอาหารและสำนักงาน ที่เป็นกระดาษ เศษอาหาร กล่องโฟมใส่อาหาร พลาสติกห่อหุ้มอาหาร	4	713	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
	รวมทั้งสิ้น	4	713	

ผู้รับผิดชอบ



วันที่ 4 เมษายน 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ “กิโลกรัม” เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตนิกซ์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก ๑ คัน

ลว. 4 มิถุนายน 2551

.....หมายเลขทะเบียน ๙ 82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร	}	25 ถุง	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
รวม				
<p>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p> <p>ตรวจ.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี 5-3-65 02.30</p>		<p>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</p> <p>นำขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ บ่อฝังกลบของเทศบาล</p> <p>.....</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 5-3-65</p>		
		<p>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ..เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก ๑ คัน

ลว. 4 มิถุนายน 2551

หมายเลขทะเบียน ๘๒-๕๔๖1

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร	}	95 กก	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Strearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			
<p>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p> <p>.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี 12-3-๕5 ๐๙.๓๐</p>		<p>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</p> <p>.....</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 12-3-๕5</p>		
		<p>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

หมายเลขทะเบียน ๕๒-๕๔๐๑

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร	/	32 ถุง	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			
สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง		
ด่วน ลง ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man วัน / เดือน / ปี 19-3-65 02.35		ตำแหน่ง พนักงานขับรถ วัน / เดือน / ปี 19-3-65		
		สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม ลงชื่อ ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม วัน / เดือน / ปี		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก บรรทุก 6 ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน X

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร			
2	เศษกระดาษ			
3	เศษพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม			

<p><u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u></p> <p>ตรวจสอบแล้วจนกว่าจะนำขยะไปกำจัดได้</p> <p>ลงชื่อ <u>[Redacted]</u></p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี <u>26-3-65</u> <u>02, 10</u></p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u></p> <p>นำขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ <u>บ่อฝังกลบขยะเทศบาล</u></p> <p>ลงชื่อ <u>[Redacted]</u></p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ</p> <p>วัน / เดือน / ปี <u>26-3-65</u></p>
<p><u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>	



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขท.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ของเสียไม่อันตราย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน มีนาคม 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับผิดชอบ
1	เศษกล่องเหล็ก	1	7,180	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
2	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	1	580	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
3	เม็ด/ผง/เศษพลาสติก		9,700	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
4	Contaminated Material	2	5,120	บริษัท เอสซีจี ซีเมนต์ จำกัด
รวมทั้งสิ้น		4	22,580	

ผู้รับผิดชอบ


(นางสุลภษณ เกตุสุวรรณ)

Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 4 เมษายน 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 29/3/65		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สไตรีนคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด				
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -		ลงวันที่ -		
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก		หมายเลขทะเบียน 82-7619		
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ห้าประเภทกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลิเมอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโซลาร์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	พวง	7180	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระฉก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หวายหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หวาย หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เถ้าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มูลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าภูเขาธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนขี้เถ้าหรือขี้เถ้าที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว (.....) (.....) ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 29/3/65			สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 29/3/65 เวลา 11.50 น. (.....) ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 29/3/65			
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ ผสมกับ..... (.....) ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 29/3/65			คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในลักษณะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่			



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 24/3/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีนิคส์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -

ลงวันที่ -

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถโม่

หมายเลขทะเบียน 82-9953

ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ	ภาษา		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
		ตามภาคผนวก ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์	1	ตัน	10,280 กก.	
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษพลาสติก น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระฉก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	กากที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักร หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิง				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)		สำหรับผู้ใช้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง				
ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว		ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 24/3/65 เวลา 16.20 น.				
ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 24/3/65		ตำแหน่ง พนักงานขับรถ / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 24/3/65				
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ ผสมกับขยะอันตราย ได้รับเมื่อวันที่ 24/3/65 และ		คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้ง โรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				
ตำแหน่ง พนักงานขับรถ / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 24/3/65						



หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. SC10024729

ใบกำกับการขนส่งของเสีย

Booking No BO22033370

Order No SO21-22030355

(Uniform Waste Manifest)

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

ชื่อ : Name บริษัท 3 อีซี เทคโนโลยี จำกัด เลขที่ 7 ถนนโอตตอง มีผลผลิตสารเคมีจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี อ.เมืองระยอง ร.ย. 21150
เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID DIW-G-054801378
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

ขนส่งของเสีย : Transporter

ที่ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name บจ. ศิริวิทย์ขนส่ง เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID DIW-T-190200014

ที่ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID

เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

ที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name บริษัท เอสซีจี ซีเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID DIW-D-194800017

ที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID

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

รูป	รายละเอียด	รหัสของเสีย :	ภาชนะบรรจุ :	ปริมาณสุทธิ :	หน่วยน้ำหนัก :	รายละเอียดเพิ่มเติม
o	Description	Waste ID	Containers	Quantity	Unit Wt / Vol	Additional Information
	Contaminated material	150102	2 Roll off	2270	กก.	

ปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid : ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid : 2270 กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

รับรอง : 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.

ชื่อ Generator's : [Redacted] วันที่ : 7/3/65 เวลา : Time 12.00

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

ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บจ. ศิริวิทย์ขนส่ง เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-190200014
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

2) พาหนะที่ใช้ ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
Vehicle Truck Train Ship Plane

3) เลขทะเบียน กข 65-2286 พาหนะ : Vehicle ID 65-412104

รับรอง : 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

ขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

นาย นาย ๖๖๖๖ วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 07/03/65 เวลา : Time 12.00

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

รับรอง : 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.

ขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ชื่อ Transporter's name นาย นาย ๖๖๖๖ วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

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

ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท เอสซีจี ซีเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-194800017
สถานที่กำจัด : TSDF's address อ.เมืองระยอง ร.ย. 21150
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

ปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity คม

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

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

บริษัท เอสซีจี ซีเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE)



หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. SC10026843

ใบกำกับการขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)Booking No BO22035365
Order No SO21-22032331

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

1) ชื่อ : Name บริษัท จีซีเอส ไดร์เนคส์ จำกัด 2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID DIW-G-054801378
สถานที่กำเนิด : Generator address เลขที่ 7 ถนนไอนหนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150 กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อ บริษัท : First Company Name บจ. ศิวชัย ขนส่ง เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID DIW-T-190200014

รายชื่อ บริษัท : Second Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID

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

รายชื่อ บริษัท : First TSDF's Name บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID DIW-D-194800017

รายชื่อ บริษัท : Second TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID

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

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID.	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	Contaminated material	150102	2 Roll off	2,850	m	
2						

รวมปริมาตรของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid: 2,850 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 and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.

ลงชื่อ Genera

0/3/15 เวลา : Time 12:17

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

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : บจ. ศิวชัย ขนส่ง 2) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-190200014 Vehicle Truck Train Ship Plane
โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency : 3) เลขทะเบียน ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
พาหนะ: Vehicle ID กก 65-3105 m 65 3107

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น 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 : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ Trans

วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 30/3/15 เวลา : Time

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name : 6) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID Vehicle Truck Train Ship Plane
โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency : 7) เลขทะเบียน ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
พาหนะ: Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น 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 : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

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

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name : บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) DIW-D-194800017
สถานที่กำจัด : TSDF's address : 11 ถ.ไอนหนึ่ง ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity ตัน โทรศัพท์: Phone โทรสาร: Fax กรณีฉุกเฉิน: Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น : 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 wasteลงชื่อ TSDF's name บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time
ลายเซ็น : Signature

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 nameลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.บอ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท จีซี สเตโรนิกส์ จำกัด

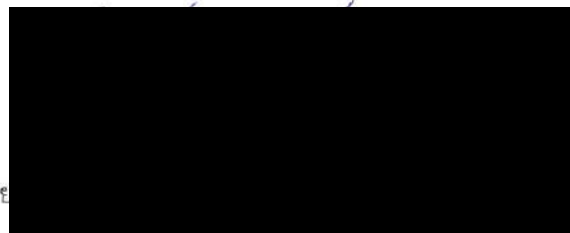
Manifest Form ประจำเดือน มีนาคม 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่อก.6401-14974..... ลงวันที่15 ตุลาคม 2564.....

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	Used Solvent	2	11,330	บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด
2	กากตะกอน Foul Hexane	1	2,320	บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด
รวมทั้งสิ้น		3	13,650	

ผู้รับผิดชอบ

หน่วย



วันที่ 4 เมษายน 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

ใบกำกับการขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)☐ อันตราย (Hazardous) ☐ ไม่อันตราย (Non Hazardous)

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

ชื่อ : Name บริษัท จีซี สโควีเนีย จำกัด	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-054801378
เลขที่กำเนิด : Generator address ถ. 10-1 ต.บางคาหุค อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150	โทรศัพท์ : Phone 038-976618 โทรสาร : Fax 038-976610
	กรณีฉุกเฉิน : Emergency 038-976610
ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter ที่ 1 ชื่อบริษัท : Company name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด)	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-060200654
ที่ 2 ชื่อบริษัท : Company name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID
ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF's) บริษัท : TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Disposer's ID DIW-D-126200013

รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย

รายการของเสียอันตราย (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/ Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
		จำนวน : No.	ชนิด : Type			
Used Solvent	07-01-01-HA	36	ถัง 200 ลิตร	7250 ลิตร		

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

การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม

Special handling instructions and additional information

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียอันตรายที่ระบุข้างต้น 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

ชื่อ : Generator **[REDACTED]** เดือน : Month **3** พ.ศ. : Year **15**

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

ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด)	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 DIW-T-060200656	
โทรศัพท์ : phone 090-9088381 โทรสาร : Fax 02-9356849	
ฉุกเฉิน : Emergency 090-9088381	3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 60-0581-0001

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Transporter Certifications : 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.

ขนส่งจากจังหวัด : From **[REDACTED]** ไปยังจังหวัด : To **สระบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **7.0** ชม./วัน : hours/dayชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : **[REDACTED]** วันที่ : Date **10** เดือน : Month **3** พ.ศ. : Year **65**

ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : 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	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax	
ฉุกเฉิน : Emergency	7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Transporter Certifications : 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.

ขนส่งจากจังหวัด : From **[REDACTED]** ไปยังจังหวัด : To **สระบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **7.0** ชม./วัน : hours/dayชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name **[REDACTED]** วันที่ : Date **10** เดือน : Month **3** พ.ศ. : Year **65**ลายเซ็น : Signature **[REDACTED]** วันที่ : Date **10** เดือน : Month **3** พ.ศ. : Year **65**

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

ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-126200013
ที่กำจัด : TSDF's address ถ. 10-1 ต.บางคาหุค อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150	โทรศัพท์ : Phone 038-976618 โทรสาร : Fax 038-976610
	กรณีฉุกเฉิน : Emergency 038-976610

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น

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

ระยะเวลาการกำจัดของเสียที่ได้รับมอบหมาย : Treatment period.....

☐ วัน : Day ☐ เดือน : Month ☐ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received wasteชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name **[REDACTED]** วันที่ : Date **10** เดือน : Month **3** พ.ศ. : Year **65**

รายละเอียดของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste

ปริมาณ : Quantity

หมายเลขใบกำกับภาระขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

GCT220003

ใบกำกับภาระขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)☒ อันตราย (Hazardous) ☐ ไม่อันตราย (Non Hazardous)

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

1) ชื่อ : Name บริษัท ซีซี ซีเคียวริตี้ จำกัด สถานที่เกิด : Generator address 7 อ.ไผ่-ค.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150		2) เลขประจำตัวผู้ก่อเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-054801378 โทรศัพท์ : Phone 038-976610 โทรสาร : Fax 038-976610 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 038-976610	
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : Company name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-060200656 รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Company name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID			
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) ชื่อบริษัท : TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Disposer's ID DIW-D-126200013			
5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย			
ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย อันตราย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type ปริมาตรสุทธิ Quantity หน่วยน้ำหนัก Unit Wt/ Vol รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
	Used Solvent		20 ถัง 4080 กก.
รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid 4080 ลิตร ปริมาตรสุทธิ : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน Kgs/tons			
6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information			
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and that the waste is properly labeled and are in proper condition for transport according to regulation ลงชื่อ : Gene วันที่ : 31 เดือน : สิงหาคม พ.ศ. : Year 2565			

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

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด) เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-060200656 โทรศัพท์ : phone 090-9088381 โทรสาร : Fax 02-9356349 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 090-9088381		ยานพาหนะที่ใช้ Vehicle <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane	
4) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certifications : 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 ระยอง ไปยังจังหวัด : To สระบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending 7.0 ชม./วัน : hours/day		3) เลขทะเบียนพาหนะ Vehicle ID 44-0594	
รายชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		7) เลขทะเบียนพาหนะ Vehicle ID	
8) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certifications : 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			
รายชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 Transporter's name เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year	

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด สถานที่กำจัด : TSDF's address 83/ม.7 อ.แก่งคอย-บ้านหน(3222) ต.ขี้เหล็กท่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี		2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-126200013 โทรศัพท์ : Phone 081-8060005 โทรสาร : Fax 02-9356349 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 081-8060005	
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่ได้รับมาได้อย่างเหมาะสม : Treatment period..... <input type="checkbox"/> วัน : Day <input type="checkbox"/> เดือน : Month <input type="checkbox"/> ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste		DIW-D-126200013	
รายชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year			
4) กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : 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) หมายเลขใบกำกับภาระขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no..... ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature			

RA2201750

หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

GCT220004

ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)☒ อันตราย (Hazardous) ☐ ไม่อันตราย (Non Hazardous)

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

1) ชื่อ : Name บริษัท ซีซี สโกลิติกส์ จำกัด		2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-054801378	
สถานที่เกิด : Generator address 7 อ.โอ-1 พนมมาทศ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150		โทรศัพท์ : Phone 038-976610 โทรสาร : Fax 038-976610	
		กรณีฉุกเฉิน : Emergency 038-976610	
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter			
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : Company name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด)		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-060200656	
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Company name		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID	
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)			
ชื่อบริษัท : TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด		เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Disposer's ID DIW-D-126200013	
5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง			
ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type ปริมาตรสุทธิ : Quantity หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/ Vol รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
	กากตะกอน Foul Hexane		13 กัง 2,320 กก.
รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid 2,320 ลิตร ของแข็ง : Solid - กิโลกรัม/ตัน Kgs./tons			
6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information			
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Gener. and labeled and are in proper condition for transport according to regulation ลงชื่อ : [Signature] : Date 31 เดือน มีนาคม พ.ศ. : Year 2565			

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

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด)		ยานพาหนะที่ใช้ <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน	
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-060200656		3) เลขทะเบียนพาหนะ 64-0594	
โทรศัพท์ : phone 090-9088381 โทรสาร : Fax 02-9356849		Vehicle ID	
กรณีฉุกเฉิน : Emergency 090-9088381			
4) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certifications : 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 ระยอง ไปยังจังหวัด : To สระบุรี ระยะเวลาประมาณ : Time spending 7.0 ชม./วัน : hours/day ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter [Signature] Date 31 เดือน มีนาคม พ.ศ. : Year 65			
5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name		ยานพาหนะที่ใช้ <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน	
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID		7) เลขทะเบียนพาหนะ	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax		Vehicle ID	
กรณีฉุกเฉิน : Emergency			
8) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certifications : 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 ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year			

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด		2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-126200013	
สถานที่กำจัด : TSDF's address 83/1 ม.7 อ.แก่งคอย-บ้านนา (3222) ต.บ้านนา อ.แก่งคอย จ.สระบุรี		โทรศัพท์ : Phone 081-8060006 โทรสาร : Fax 02-9356849	
		กรณีฉุกเฉิน : Emergency 081-8060006	
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่ได้รับมาได้ตามระยะเวลา : 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) กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : 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) หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no..... ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature			

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

รายงาน: รายละเอียดการเดินทาง

พนักงานขับรถ: -

Van Used Solvent

ทะเบียน: 64-0595

รหัสรถ: R116(64-0595)

ตั้งแต่: 10 มี.ค. 65 (พท.) 08:00

ถึง: 10 มี.ค. 65 (พท.) 23:59

P จอดดับเครื่อง

I จอดติดเครื่อง

D เดินทาง

O ความเร็วเกินกำหนด

วันที่, เวลา	วันที่, เวลา เริ่มจอด	วันที่, เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 มี.ค. 65 08:06:59	-	-	-	0	0	0	0	D	62	0.0	0.0	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 08:44:52	10 มี.ค. 65 08:21:19	10 มี.ค. 65 08:45:53	0 วัน 00 ชม 24 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	7.7	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 08:45:53	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	7.7	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 08:50:57	-	-	-	0	0	0	0	D	28	0.5	10.1	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 08:56:03	-	-	-	0	0	0	0	D	6	0.2	12.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:03:09	10 มี.ค. 65 08:58:05	10 มี.ค. 65 09:09:14	0 วัน 00 ชม 11 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	12.7	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:09:14	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	12.7	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:14:19	-	-	-	0	0	0	0	D	39	1.0	14.4	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:19:25	-	-	-	0	0	0	0	D	10	0.4	16.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:24:30	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.5	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:29:34	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:46:48	10 มี.ค. 65 09:30:35	10 มี.ค. 65 09:47:50	0 วัน 00 ชม 17 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:47:50	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:52:55	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 09:57:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:03:04	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:08:08	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:13:14	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:18:19	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:23:25	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:28:31	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:33:37	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาลอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 มี.ค. 65 10:38:39	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:43:45	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:48:50	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:54:00	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 10:59:06	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 11:04:10	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 11:09:15	-	-	-	0	0	0	0	D	7	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 11:39:47	10 มี.ค. 65 11:13:18	10 มี.ค. 65 11:40:47	0 วัน 00 ชม 27 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 11:40:47	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	17.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 11:45:53	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	18.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 11:50:57	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	18.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 11:56:02	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	18.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:01:07	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	18.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:06:12	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	18.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:11:17	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	18.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:16:22	-	-	-	0	0	0	0	D	41	0.5	18.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:21:27	-	-	-	0	0	0	0	D	51	0.9	20.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:26:36	-	-	-	0	0	0	0	D	59	1.0	23.8	-	เนินพระ	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:31:41	-	-	-	0	0	0	0	D	49	0.5	28.4	-	ทับมา	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:36:46	-	-	-	0	0	0	0	D	64	1.1	33.4	-	มาบตาพุด	กิ่งอำเภอเนินขามพัฒนา	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:41:52	-	-	-	0	0	0	0	D	60	0.9	37.1	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:46:57	-	-	-	0	0	0	0	D	58	1.1	42.3	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอเนินขามพัฒนา	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:52:00	-	-	-	0	0	0	0	D	69	1.2	47.5	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอเนินขามพัฒนา	ระยอง
10 มี.ค. 65 12:57:03	-	-	-	0	0	0	0	D	76	1.2	52.6	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:02:09	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	54.1	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:07:15	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	54.1	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:12:24	-	-	-	0	0	0	0	D	58	0.9	56.6	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:17:29	-	-	-	0	0	0	0	D	65	1.2	61.9	-	โป่ง	บางละมุง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:23:35	10 มี.ค. 65 13:20:32	10 มี.ค. 65 13:24:36	0 วัน 00 ชม 04 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	63.0	-	โป่ง	บางละมุง	ชลบุรี

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาลจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 มี.ค. 65 13:24:36	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	63.0	-	โป่ง	บางละมุง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:29:41	-	-	-	0	0	0	0	D	55	0.8	66.1	-	หนองปลาไหล	บางละมุง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:34:46	-	-	-	0	0	0	0	D	59	1.1	71.4	-	ตะเคียนเตี้ย	บางละมุง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:39:50	-	-	-	0	0	0	0	D	62	1.1	76.9	-	บึง	ศรีราชา	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:44:55	-	-	-	0	0	0	0	D	60	1.0	82.2	-	หนองขาม	ศรีราชา	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:50:00	-	-	-	0	0	0	0	D	66	1.1	87.4	-	สุรศักดิ์	ศรีราชา	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 13:55:04	-	-	-	0	0	0	0	D	66	1.1	92.9	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 14:00:09	-	-	-	0	0	0	0	D	64	1.1	98.3	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 14:05:15	-	-	-	0	0	0	0	D	66	1.1	103.8	-	หนองขาคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 14:10:19	-	-	-	0	0	0	0	D	66	1.1	109.5	-	หนองรี	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 14:15:24	-	-	-	0	0	0	0	D	67	1.1	115.0	-	ดอนหัวฬ่อ	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 14:20:34	-	-	-	0	0	0	0	D	68	1.2	120.5	-	บ้านเก่า	พานทอง	ชลบุรี
10 มี.ค. 65 14:25:37	-	-	-	0	0	0	0	D	65	1.0	126.1	-	ท่าข้าม	บางปะกง	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 14:30:43	-	-	-	0	0	0	0	D	70	1.2	131.8	-	เขาดิน	บางปะกง	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 14:35:48	-	-	-	0	0	0	0	D	56	0.4	134.5	-	ท่าสะพาน	บางปะกง	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 14:40:52	-	-	-	0	0	0	0	D	63	1.0	139.8	-	ลาดขวาง	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 14:46:00	-	-	-	0	0	0	0	D	50	0.4	143.6	-	คลองประเวศ	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 14:51:06	-	-	-	0	0	0	0	D	36	0.5	146.4	-	โสธร	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 14:56:12	-	-	-	0	0	0	0	D	61	1.1	149.5	-	หน้าเมือง	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:01:16	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	154.4	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:06:18	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	154.4	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:11:22	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	154.4	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:16:28	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	154.4	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:21:30	-	-	-	0	0	0	0	D	18	0.1	154.4	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:26:37	-	-	-	0	0	0	0	D	57	0.9	156.9	-	ท่าไข่	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:31:47	-	-	-	0	0	0	0	D	49	0.6	161.4	-	บางขวัญ	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:36:50	-	-	-	0	0	0	0	D	58	0.8	165.2	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:41:55	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	167.9	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:46:59	-	-	-	0	0	0	0	D	47	0.9	169.5	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 มี.ค. 65 15:52:04	-	-	-	0	0	0	0	D	62	1.1	172.3	-	หมอนทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 15:57:10	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	176.3	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 16:02:13	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	176.3	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 16:07:18	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	176.3	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 16:12:24	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	176.3	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 16:17:28	-	-	-	0	0	0	0	D	44	0.3	176.3	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 16:22:33	-	-	-	0	0	0	0	D	69	1.1	181.7	-	ดอนเกาะกา	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
10 มี.ค. 65 16:27:38	-	-	-	0	0	0	0	D	64	0.9	186.4	-	พระอาจารย์	องครักษ์	นครนายก
10 มี.ค. 65 16:32:46	-	-	-	0	0	0	0	D	28	0.9	191.8	-	บางลูกเสือ	องครักษ์	นครนายก
10 มี.ค. 65 16:37:52	-	-	-	0	0	0	0	D	60	1.1	196.9	-	องครักษ์	องครักษ์	นครนายก
10 มี.ค. 65 16:42:56	-	-	-	0	0	0	0	D	62	1.0	202.2	-	องครักษ์	องครักษ์	นครนายก
10 มี.ค. 65 16:48:02	-	-	-	0	0	0	0	D	60	0.9	204.5	-	คลองใหญ่	องครักษ์	นครนายก
10 มี.ค. 65 16:53:08	-	-	-	0	0	0	0	D	66	1.2	210.0	-	ทรายมูล	องครักษ์	นครนายก
10 มี.ค. 65 16:58:12	-	-	-	0	0	0	0	D	64	1.1	215.6	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
10 มี.ค. 65 17:03:18	-	-	-	0	0	0	0	D	68	1.1	220.4	-	อาษา	บ้านนา	นครนายก
10 มี.ค. 65 17:08:23	-	-	-	0	0	0	0	D	19	0.5	224.4	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
10 มี.ค. 65 17:13:25	-	-	-	0	0	0	0	D	72	1.2	229.4	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
10 มี.ค. 65 17:18:28	-	-	-	0	0	0	0	D	65	1.1	235.2	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
10 มี.ค. 65 17:23:31	-	-	-	0	0	0	0	D	59	1.0	239.8	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 17:28:36	-	-	-	0	0	0	0	D	45	0.9	243.4	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 17:33:41	-	-	-	0	0	0	0	D	57	0.9	246.8	-	ท่ามะปร่าง	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 17:38:50	-	-	-	0	0	0	0	D	71	1.2	251.6	-	ท่ามะปร่าง	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 17:43:57	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	254.0	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 17:49:04	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	254.0	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 18:09:23	10 มี.ค. 65 17:51:06	10 มี.ค. 65 18:10:24	0 วัน 00 ชม 19 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	254.0	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 18:10:24	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	254.0	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 18:15:28	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	254.0	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 18:20:33	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	254.0	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 19:08:21	10 มี.ค. 65 18:25:38	10 มี.ค. 65 19:09:23	0 วัน 00 ชม 43 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	254.0	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
10 มี.ค. 65 19:09:23	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	254.0	-	ข้าฝักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 19:29:45	10 มี.ค. 65 19:12:26	10 มี.ค. 65 19:30:45	0 วัน 00 ชม 18 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	254.0	-	ข้าฝักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 19:30:45	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	254.0	-	ข้าฝักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 19:35:49	-	-	-	0	0	0	0	D	55	0.9	255.8	-	ท่ามะพร้าว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 19:40:51	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	258.8	-	ท่ามะพร้าว	แก่งคอย	สระบุรี
10 มี.ค. 65 22:37:38	10 มี.ค. 65 19:41:51	10 มี.ค. 65 22:37:38	0 วัน 02 ชม 55 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	258.8	-	ท่ามะพร้าว	แก่งคอย	สระบุรี

เวลาเดินทางรวม	0 วัน 05 ชม 10 นาที
เวลาจอดติดเครื่องรวม	0 วัน 03 ชม 38 นาที
เวลาจอดดับเครื่องรวม	0 วัน 05 ชม 41 นาที
ระยะทางรวม	258.8

รายงานการติดตามยานพาหนะ

Onelink Technology Co.,Ltd.

จน Used Solvent และ
สกปรกก่อน Foul Hexane.

รายงาน: รายละเอียดการเดินทาง

พนักงานขับรถ: นายจิระวัฒน์ ยามดี

ทะเบียน: 64-0594

จาก: 31 มี.ค. 65 (พฤ.) 00:00

ถึง: 31 มี.ค. 65 (พฤ.) 23:59

P จอดดับเครื่อง I จอดติดเครื่อง D เดินทาง O ความเร็วเกินกำหนด

วันที่, เวลา	เซนเซอร์					ความเร็ว	ลูกเหม็น	สถานที่		
	1	2	3	4	A			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
31 มี.ค. 65 08:00:36	0	0	0	0	D	56	-	มาบตาพุด	กิ่งอำเภอโคกพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:01:36	0	0	0	0	D	66	-	มาบตาพุด	กิ่งอำเภอโคกพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:02:36	0	0	0	0	D	59	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:03:36	0	0	0	0	D	53	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:04:36	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:05:36	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:06:36	0	0	0	0	D	43	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:08:15	0	0	0	0	D	11	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:09:35	0	0	0	0	D	21	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:10:41	0	0	0	0	D	51	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:11:41	0	0	0	0	D	59	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:12:41	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:13:41	0	0	0	0	D	26	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:14:41	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:15:41	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:16:41	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:17:36	0	0	0	0	D	25	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:18:53	0	0	0	0	D	9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:19:53	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:20:53	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:21:53	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:22:53	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:23:53	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:25:08	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:26:08	0	0	0	0	D	63	-	หวัยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:27:08	0	0	0	0	D	65	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง

วันที่, เวลา	เซนเซอร์					ความเร็ว	ลูกเหวี่ยง	สถานที่		
	1	2	3	4	A			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
31 มี.ค. 65 08:31:07	0	0	0	0	D	36	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:33:00	0	0	0	0	D	35	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:34:18	0	0	0	0	D	32	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:35:15	0	0	0	0	D	10	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:36:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:37:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:38:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:39:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:40:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:41:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:42:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:43:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:44:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:45:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:46:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:47:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:48:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:49:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:50:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:51:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:52:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:53:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:54:41	0	0	0	0	I	0	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:56:33	0	0	0	0	D	8	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:58:20	0	0	0	0	D	11	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 08:59:24	0	0	0	0	D	39	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:01:00	0	0	0	0	D	36	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:02:00	0	0	0	0	D	19	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:02:55	0	0	0	0	D	16	-	นาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง

วันที่, เวลา	เลขเชอร์					ความเร็ว	ลูกเหวี่ยง	สถานที่		
	1	2	3	4	A			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
31 มี.ค. 65 09:04:14	0	0	0	0	D	16	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:05:18	0	0	0	0	D	8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:06:16	0	0	0	0	D	34	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:07:39	0	0	0	0	D	18	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:08:39	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:10:31	0	0	0	0	D	21	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:11:31	0	0	0	0	D	11	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:12:35	0	0	0	0	D	23	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:13:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:14:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:15:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:16:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:17:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:18:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:19:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:20:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:21:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:22:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:23:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:24:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:25:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:26:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:27:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:28:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:29:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:30:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:31:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:32:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 09:33:46	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง

[illegible]

[illegible]

วันที่, เวลา	เซนเซอร์					ความเร็ว	อุณหภูมิ	สถานที่		
	1	2	3	4	A			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
31 มี.ค. 65 11:34:25	0	0	0	0	D	36	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:35:25	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:36:25	0	0	0	0	I	0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:37:25	0	0	0	0	D	58	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:38:58	0	0	0	0	D	41	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:39:58	0	0	0	0	D	20	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:40:53	0	0	0	0	D	23	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:42:08	0	0	0	0	D	45	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:43:08	0	0	0	0	I	0	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:44:08	0	0	0	0	D	27	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:45:08	0	0	0	0	D	47	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:46:08	0	0	0	0	D	56	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:47:08	0	0	0	0	D	61	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:48:08	0	0	0	0	D	51	-	มาบตาพุด	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:49:08	0	0	0	0	D	47	-	มาบตาพุด	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:50:35	0	0	0	0	D	59	-	มาบตาพุด	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:51:35	0	0	0	0	D	60	-	มาบตาพุด	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:52:35	0	0	0	0	D	62	-	มาบตาพุด	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:53:35	0	0	0	0	D	59	-	นิคมพัฒนา	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:54:35	0	0	0	0	D	64	-	นิคมพัฒนา	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:55:35	0	0	0	0	D	56	-	นิคมพัฒนา	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:56:35	0	0	0	0	D	50	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:57:35	0	0	0	0	D	59	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 11:58:35	0	0	0	0	D	61	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 12:00:00	0	0	0	0	D	60	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 12:01:00	0	0	0	0	D	60	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 12:02:00	0	0	0	0	D	61	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 12:03:00	0	0	0	0	D	64	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
31 มี.ค. 65 12:04:00	0	0	0	0	D	54	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง

วันที่, เวลา	เลนเซอร์					ความเร็ว	อุณหภูมิ	สถานที่		
	1	2	3	4	A			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
31 มี.ค. 65 12:35:47	0	0	0	0	D	69	-	มีง	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:36:47	0	0	0	0	O	71	-	หนองขาม	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:37:52	0	0	0	0	D	63	-	หนองขาม	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:38:52	0	0	0	0	D	62	-	หนองขาม	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:39:52	0	0	0	0	D	62	-	หนองขาม	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:40:52	0	0	0	0	D	64	-	สุรศักดิ์	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:42:41	0	0	0	0	D	64	-	สุรศักดิ์	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:43:41	0	0	0	0	D	61	-	สุรศักดิ์	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:45:19	0	0	0	0	D	64	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:46:19	0	0	0	0	D	64	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:47:19	0	0	0	0	D	61	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:48:41	0	0	0	0	D	62	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:49:41	0	0	0	0	D	61	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:50:41	0	0	0	0	D	58	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:51:41	0	0	0	0	D	58	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:52:41	0	0	0	0	D	62	-	บางพระ	ศรีราชา	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:54:30	0	0	0	0	D	69	-	หนองขำคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:55:30	0	0	0	0	D	63	-	หนองขำคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:56:48	0	0	0	0	D	64	-	หนองขำคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:58:30	0	0	0	0	D	63	-	หนองขำคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 12:59:30	0	0	0	0	D	64	-	หนองขำคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 13:00:30	0	0	0	0	D	55	-	หนองขำคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 13:01:30	0	0	0	0	D	63	-	หนองขำคอก	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 13:02:30	0	0	0	0	D	63	-	หนองรี	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 13:03:30	0	0	0	0	D	62	-	หนองรี	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 13:04:30	0	0	0	0	D	67	-	หนองรี	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 13:05:30	0	0	0	0	D	65	-	หนองรี	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 13:06:30	0	0	0	0	D	65	-	นาป่า	เมืองชลบุรี	ชลบุรี
31 มี.ค. 65 13:07:30	0	0	0	0	D	66	-	นาป่า	เมืองชลบุรี	ชลบุรี

วันที่, เวลา	เซนเซอร์					ความเร็ว	อุณหภูมิ	สถานที่		
	1	2	3	4	A			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
31 มี.ค. 65 14:37:26	0	0	0	0	D	63	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:38:26	0	0	0	0	I	0	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:39:21	0	0	0	0	D	20	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:40:21	0	0	0	0	D	61	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:41:21	0	0	0	0	D	62	-	ท่าไข่	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:42:21	0	0	0	0	D	64	-	ท่าไข่	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:43:21	0	0	0	0	D	63	-	ท่าไข่	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:44:21	0	0	0	0	D	59	-	บางขวัญ	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:45:18	0	0	0	0	D	21	-	บางขวัญ	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:46:21	0	0	0	0	D	49	-	บางขวัญ	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:47:21	0	0	0	0	D	51	-	บางขวัญ	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:48:21	0	0	0	0	D	52	-	บางขวัญ	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:50:03	0	0	0	0	D	63	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:51:03	0	0	0	0	D	63	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:52:03	0	0	0	0	D	50	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:53:46	0	0	0	0	D	54	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:55:04	0	0	0	0	D	47	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:56:04	0	0	0	0	D	27	-	บางน้ำเปรี้ยว	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:57:04	0	0	0	0	D	41	-	บางน้ำเปรี้ยว	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:58:04	0	0	0	0	I	0	-	บางน้ำเปรี้ยว	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 14:59:04	0	0	0	0	I	0	-	บางน้ำเปรี้ยว	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 15:00:04	0	0	0	0	D	49	-	บางน้ำเปรี้ยว	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 15:01:04	0	0	0	0	D	56	-	หมอนทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 15:02:57	0	0	0	0	D	61	-	หมอนทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 15:03:57	0	0	0	0	D	62	-	หมอนทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 15:04:57	0	0	0	0	D	62	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 15:05:57	0	0	0	0	D	58	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 15:06:57	0	0	0	0	D	57	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
31 มี.ค. 65 15:07:57	0	0	0	0	D	54	-	ดอนเกาะกา	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา

วันที่, เวลา	เซนเซอร์					ความเร็ว	ลูกเหวี่ยง	สถานที่		
	1	2	3	4	A			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
31 มี.ค. 65 16:11:18	0	0	0	0	D	61	-	บางปลากด	องครักษ์	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:12:18	0	0	0	0	D	62	-	บางปลากด	องครักษ์	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:13:18	0	0	0	0	D	62	-	ทรายมูล	องครักษ์	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:14:18	0	0	0	0	D	62	-	บางปลากด	องครักษ์	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:15:18	0	0	0	0	D	62	-	บางปลากด	องครักษ์	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:16:18	0	0	0	0	D	62	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:17:18	0	0	0	0	D	61	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:18:18	0	0	0	0	D	56	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:19:18	0	0	0	0	D	61	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:20:18	0	0	0	0	D	56	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:21:18	0	0	0	0	D	45	-	บางอ้อ	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:22:18	0	0	0	0	I	0	-	บางอ้อ	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:24:01	0	0	0	0	D	15	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:25:01	0	0	0	0	D	53	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:26:01	0	0	0	0	D	60	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:27:01	0	0	0	0	D	62	-	อาษา	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:28:01	0	0	0	0	D	49	-	พิบูลออก	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:29:01	0	0	0	0	D	60	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:30:01	0	0	0	0	D	16	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:31:02	0	0	0	0	D	8	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:32:02	0	0	0	0	D	42	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:33:30	0	0	0	0	I	0	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:34:30	0	0	0	0	D	10	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:35:55	0	0	0	0	D	64	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:36:55	0	0	0	0	D	64	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:37:55	0	0	0	0	D	64	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:38:55	0	0	0	0	D	64	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:39:55	0	0	0	0	D	64	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:40:55	0	0	0	0	D	64	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก

วันที่, เวลา	เซนเซอร์					ความเร็ว	ลูกเหวี่ยง	สถานที่		
	1	2	3	4	A			ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
31 มี.ค. 65 16:42:09	0	0	0	0	D	64	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:43:09	0	0	0	0	D	64	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:44:09	0	0	0	0	D	64	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:45:09	0	0	0	0	D	63	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:46:09	0	0	0	0	D	64	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
31 มี.ค. 65 16:47:35	0	0	0	0	D	64	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:48:35	0	0	0	0	D	64	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:49:35	0	0	0	0	D	29	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:50:35	0	0	0	0	D	20	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:51:32	0	0	0	0	D	42	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:52:30	0	0	0	0	D	39	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:53:34	0	0	0	0	D	43	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:54:42	0	0	0	0	D	64	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:55:42	0	0	0	0	D	60	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:56:42	0	0	0	0	D	41	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:57:40	0	0	0	0	D	58	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:58:52	0	0	0	0	D	62	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 16:59:59	0	0	0	0	D	60	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:01:22	0	0	0	0	D	57	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:02:22	0	0	0	0	D	59	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:03:58	0	0	0	0	D	63	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:04:58	0	0	0	0	D	58	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:05:58	0	0	0	0	D	29	-	ป่าสักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:07:12	0	0	0	0	I	0	-	ป่าสักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:08:12	0	0	0	0	I	0	-	ป่าสักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:09:12	0	0	0	0	I	0	-	ป่าสักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:10:18	0	0	0	0	D	8	-	ป่าสักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:11:18	0	0	0	0	I	0	-	ป่าสักแพว	แก่งคอย	สระบุรี
31 มี.ค. 65 17:12:18	0	0	0	0	I	0	-	ป่าสักแพว	แก่งคอย	สระบุรี

[illegible]

ข้อมูล GPS วันที่ขึ้น 07-03-65 ทะเบียน กท 65-2286 Manifest SCI0024729

ชื่อบริษัทขนส่ง บจ.ศิวชัยขนส่ง พนักงานขับรถ มนูญ ประเภทรถ Roll off พ่วง

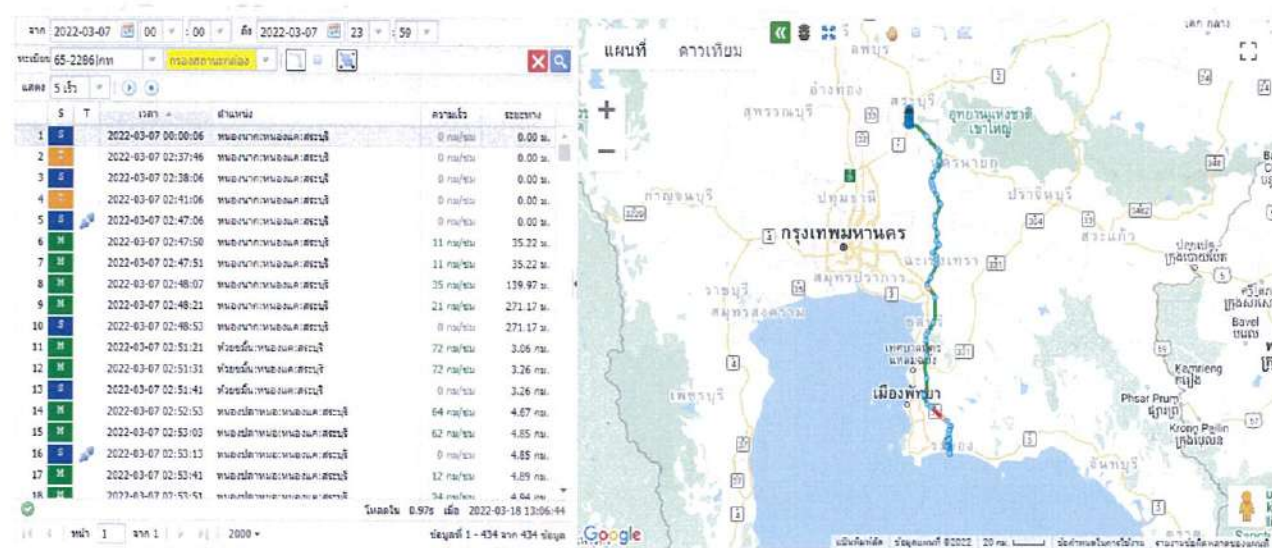
ปลายทาง บริษัท เอสซีซี ซิเมนต์ จำกัด (โรงงานMEE)

ชื่อที่อยู่ลูกค้า บริษัท จีซี สตรีนิคส์ จำกัด เลขที่ 7 ถนนไผ่หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาตาพุด ตำบลมาตาพุด อำเภอเมืองระยอง ระยอง 21150

ผู้ประสานงาน

Waste Contaminated material

เส้นทางการเดินรถ





GC Styrenics Company Limited

Head Office : 555/1 Energy Complex, Building A, 15th Floor, Vibhavadi Rangsit Road, Chatuchak, Bangkok 10900 Thailand Tel : +66 (0) 2265-8400 Fax : +66 (0) 2265-8125
Rayong Office : 7 I-1 Road, Maptaphut Industrial Estate, Maptaphut, Muang Rayong, Rayong 21150 Thailand Tel : +66(0) 3897-6600 Fax : +66 (0) 3897-6601
Registration No. 0105551035131

ที่ Q-SH-PO 032/2565

6 พฤษภาคม 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน เมษายน 2565

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด

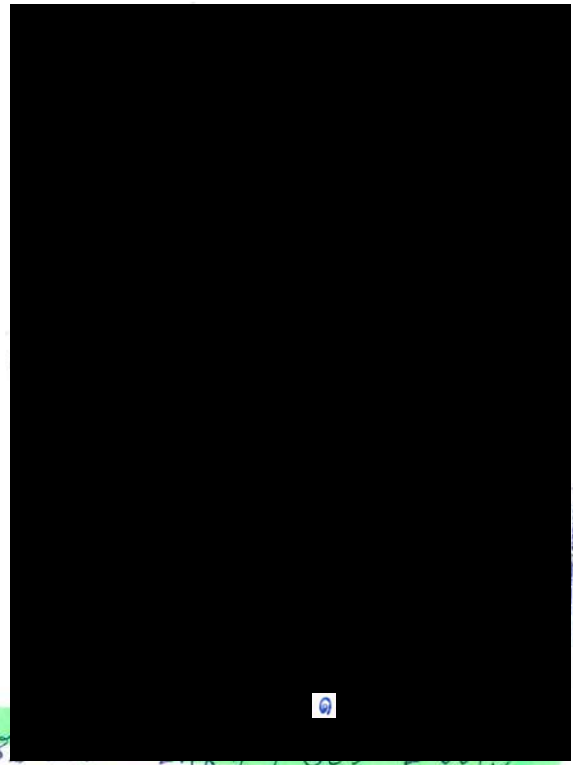
- อ้างอิง 1. หนังสือที่ อก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกากอุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
2. ประกาศนินคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน เมษายน 2565
2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน เมษายน 2565

ตามที่บริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนไอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างอิง บริษัทฯ ใ้รขอส่งรายงานฯ ประจำเดือน เมษายน 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

หน่วยงาน SHE-Polymers
โทร: 0-3897-6610



ที่ Q-SH-PO 031/2565

6 พฤษภาคม 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน เมษายน 2565

เรียน ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

อ้างถึง 1. หนังสือที่ อก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกากอุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

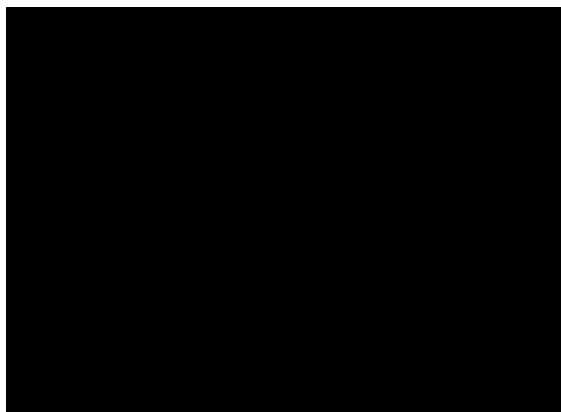
2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน เมษายน 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน เมษายน 2565

ตามที่บริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนโอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างอิง บริษัทฯ ขอส่งรายงานฯ ประจำเดือน เมษายน 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขผ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

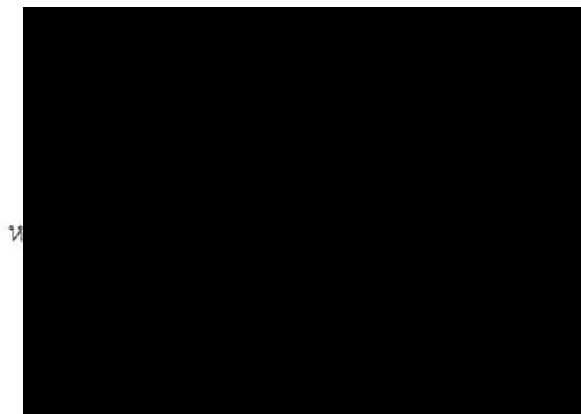
ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน เมษายน 2565

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับการขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ขยะทั่วไปที่ออกจากโรงอาหารและสำนักงาน ที่เป็นกระดาษ เศษอาหาร กล่องโฟมใส่อาหาร พลาสติกห่อหุ้มอาหาร	4	677	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
	รวมทั้งสิ้น	4	677	

ผู้รับผิดชอบ



หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน 9-82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		30	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		30	

<p>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p> <p>ตรวจสอบ [REDACTED]</p> <p>ลงชื่อ [REDACTED]</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี 4-4-65 ๑๙.๔๐</p>	<p>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</p> <p>[REDACTED]</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ</p> <p>วัน / เดือน / ปี 4-4-65</p>
	<p>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตร์นิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ..เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน 9-82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		30	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Strearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		30	
<u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u> ตรวจสอบแล้วอนุญาตให้นำออกได้ ลงชื่อ..... ตำแหน่ง..... วัน / เดือน / ปี.....		<u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u> นำขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... ตำแหน่ง..... วัน / เดือน / ปี.....		
		<u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u> ลงชื่อ..... ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม วัน / เดือน / ปี.....		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตร์นิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน 9-82-5461

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		32	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		32	
สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง		
ตรวจ ลงชื่อ ตำแหน่ง วัน / เดือน / ปี 18-4-65 OA. 40			
		สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม ลงชื่อ..... ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม วัน / เดือน / ปี		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		25	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		25	

<p><u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u></p> <p>ตรวจสอบและลงนามในใบนี้ได้ที่</p> <p>.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 25/4/65</p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u></p> <p>นำขยะมาลงไปยังจุดที่</p> <p>.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 25/4/65</p>
	<p><u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.บพ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

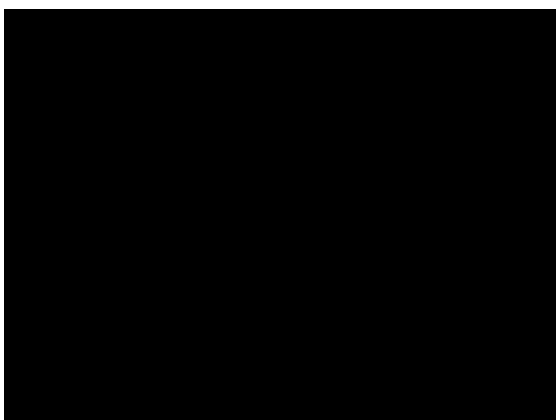
ของเสียไม่อันตราย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน เมษายน 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่อก.6401-14974..... ลงวันที่15 ตุลาคม 2564.....

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	เศษกล่องเหล็ก	2	10,940	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
2	เศษเหล็ก	1	2,760	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
3	เศษชิ้นส่วนไม้		1,160	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
4	เม็ด/ผง/เศษพลาสติก	1	6,020	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
5	บรรจุภัณฑ์พลาสติก		1,070	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
รวมทั้งสิ้น		4	21,950	



ล้อยม

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 11/4/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีนิกส์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -

ลงวันที่ -

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง วิศวกรรมรถ

หมายเลขทะเบียน 83-2916

ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก หัวยประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์				
	1.5	เศษผ้า ค้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโซลาร์ นํ้ามันสัตว์ นํ้ามันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	ถุงพลาสติก	5,430	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เก่าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยายนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าเถ้าธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซิลิโคนไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแยกสิ่งสกปรกที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)


ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว



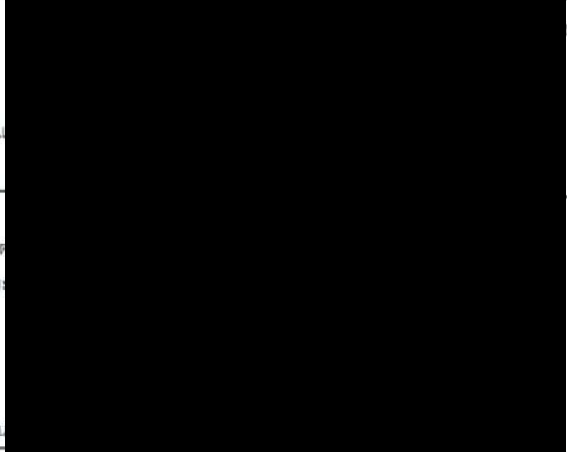
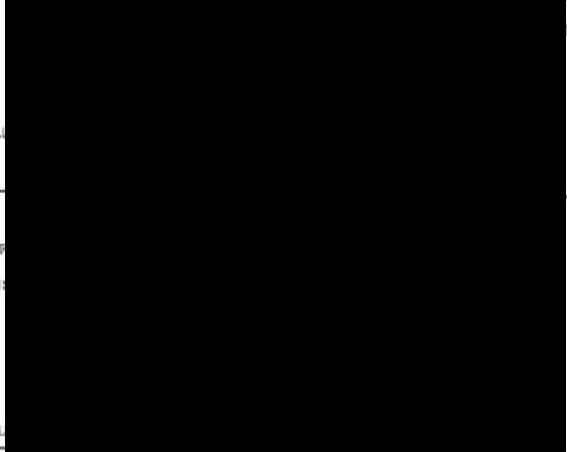
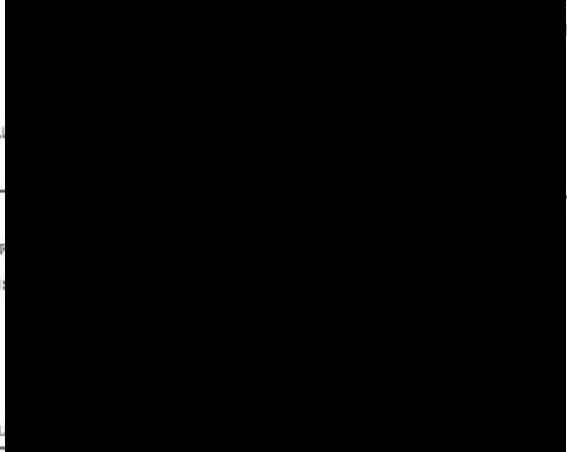
สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง


30 น.

นาย

นาย

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 25/4/65		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีนิคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด				
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -		ลงวันที่ -		
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก		หมายเลขทะเบียน 82-7619		
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก หายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลิเมอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษไขสัตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	ขมวด	5510	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระจุก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เถ้าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มูลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยายนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าภูเขาธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากระบบการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)		<div style="background-color: black; width: 100%; height: 100px;"></div>				
<div style="background-color: black; width: 100%; height: 100px;"></div>		<div style="background-color: black; width: 100%; height: 100px;"></div>				

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 1/4/65		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีนิคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด				
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กบอ. เลขที่ -		ลงวันที่ -		
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รั้วเขียว		หมายเลขทะเบียน 83-1986		
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ภาษา		ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้	1	บรรจุภา	1160	กก.
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษไขสัตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	บรรจุภา	2760	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระเบื้อง กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	ถังที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าเถ้าธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอส				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ขนส่งแล้ว			สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง 			
คำว่า 						
ผสมกับขยะ 						
วันที่ 						

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 29/4/65		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีนิคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด				
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินคอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่		ลงวันที่		
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินคอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง 7.6 ลิ้น		หมายเลขทะเบียน		
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์	1	รวม	7.090	กก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษพลาสติก น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	แก้วที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าเถ้าธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายจัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซิลิเกตหรือไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาลิ้นแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)			สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง			
<div style="background-color: black; width: 100%; height: 100%;"></div>			<div style="background-color: black; width: 100%; height: 100%;"></div>			
			<div style="background-color: black; width: 100%; height: 100%;"></div>			



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขอ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

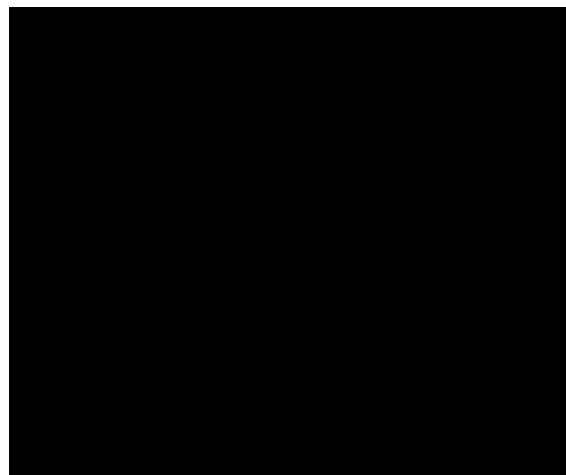
ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน เมษายน 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ภาชนะโลหะบรรจุปนเปื้อน	1	3,910	บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด
รวมทั้งสิ้น		1	3,910	



คล้าย

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ “กิโลกรัม” เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

หมายเลขใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

GCT220005ใบกำกับการณ์การขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)☒ อันตราย (Hazardous) ☐ ไม่อันตราย (Non Hazardous)

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

1) ชื่อ : Name บริษัท ซีซี สโกลิติกส์ จำกัด สถานที่กำเนิด : Generator address	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-054801378 โทรศัพท์ : Phone 038-976610 โทรสาร : Fax 038-976610 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 038-976610
---	---

3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : Company name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด) รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Company name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-060200656 เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID
--	---

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) ชื่อบริษัท : TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Disposer's ID DIW-D-126200013
---	--

5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย							
ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย อันตราย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ Quantity	หน่วยน้ำหนัก Unit Wt/ Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
	ภาชนะโลหะบรรจุปนเปื้อน	150110	2	Roll off (ถัง 60 ลิตร)	3910	กก.	

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity 3910 กิโลกรัม	ของเหลว : Liquid..... ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m	ของแข็ง : Solid..... 3910 กิโลกรัม/ตัน Kgs./tons
--	---	---

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Generator Certifications : 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. ลงชื่อ : Genera..... เดือน : Month 4 พ.ศ. : Year 65
--

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

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด (บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด) เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-060200656 โทรศัพท์ : phone 090-9088381 โทรสาร : Fax 02-9356849 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 090-9088381	2) พาหนะที่ใช้ Vehicle <input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
3) เลขทะเบียนพาหนะ Vehicle ID 65-5626 65-6633	

4) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certifications : 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 : ... เดือน : Month 4 พ.ศ. : Year 65
--

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

8) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และ การขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ Transporter Certifications : 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 และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDF's

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท ทีเออาร์เอฟ จำกัด สถานที่กำจัด : TSDF's address 83/ก.7 อ.แก่งคอย จ.สระบุรี	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-126200013 โทรศัพท์ : Phone 02-9356849 โทรสาร : Fax 02-9356849 กรณีฉุกเฉิน : Emergency 02-9356849
---	--

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่ได้รับมาได้ตามระยะเวลา : 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) กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : 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) หมายเลขใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no.....
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ... ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature ...

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

รายงาน: รายละเอียดการเดินทาง

พนักงานขับรถ: -

ทะเบียน: 65-5626

รหัสรถ: R126(65-5626)

ตั้งแต่: 20 เม.ย. 65 (พ.) 08:00

ถึง: 20 เม.ย. 65 (พ.) 23:59

P จอดดับเครื่อง

I จอดติดเครื่อง

D เดินทาง

O ความเร็วเกินกำหนด

วันที่, เวลา	วันที่, เวลา เริ่มจอด	วันที่, เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซ็นเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุปกรณ์	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
20 เม.ย. 65 08:00:59	-	-	-	0	0	0	0	D	68	0.0	0.0	-	ตะเคียนเตี้ย	บางละมุง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 08:05:59	-	-	-	0	0	0	0	D	66	1.0	5.5	-	หนองปลาไหล	บางละมุง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 08:10:59	-	-	-	0	0	0	0	O	84	1.3	9.6	-	โป่ง	บางละมุง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 08:16:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	14.2	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 08:21:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	14.2	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 08:26:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	14.2	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 08:31:59	-	-	-	0	0	0	0	D	49	0.9	14.2	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 08:36:59	-	-	-	0	0	0	0	D	61	1.1	19.6	-	เขาไม้แก้ว	บางละมุง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 08:41:59	-	-	-	0	0	0	0	O	78	1.3	25.4	-	มะขามคู่	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
20 เม.ย. 65 08:46:59	-	-	-	0	0	0	0	O	76	3.8	31.5	-	นิคมพัฒนา	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
20 เม.ย. 65 08:51:59	-	-	-	0	0	0	0	D	63	0.6	37.2	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 08:56:59	-	-	-	0	0	0	0	D	18	0.0	41.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 09:01:59	-	-	-	0	0	0	0	D	55	1.1	44.5	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 09:06:59	-	-	-	0	0	0	0	D	54	0.6	45.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 09:11:59	-	-	-	0	0	0	0	D	48	0.9	49.3	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 09:16:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	50.2	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 09:21:59	-	-	-	0	0	0	0	D	17	0.4	51.1	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 09:26:59	-	-	-	0	0	0	0	D	34	0.3	53.3	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 09:31:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	54.7	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 10:01:59	20 เม.ย. 65 09:36:59	20 เม.ย. 65 10:02:59	0 วัน 00 ชม 26 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	55.4	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 10:02:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.4	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 10:07:59	-	-	-	0	0	0	0	D	5	0.0	55.4	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง

วันที่, เวลา	วันที่, เวลา เริ่มจอด	วันที่, เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
20 เม.ย. 65 10:22:59	20 เม.ย. 65 10:12:59	20 เม.ย. 65 10:23:59	0 วัน 00 ชม 11 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	55.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 10:23:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 11:27:59	20 เม.ย. 65 10:26:59	20 เม.ย. 65 11:31:59	0 วัน 01 ชม 05 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	55.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 11:31:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 11:36:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 11:55:59	20 เม.ย. 65 11:39:59	20 เม.ย. 65 11:56:59	0 วัน 00 ชม 17 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	55.7	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 11:56:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.7	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 12:01:59	-	-	-	0	0	0	0	D	10	0.1	55.7	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 12:06:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.8	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 12:11:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 12:43:59	20 เม.ย. 65 12:12:59	20 เม.ย. 65 12:46:59	0 วัน 00 ชม 34 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	55.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 12:46:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 13:24:59	20 เม.ย. 65 12:49:59	20 เม.ย. 65 13:25:59	0 วัน 00 ชม 36 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	55.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 13:25:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 13:31:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	55.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 13:36:59	-	-	-	0	0	0	0	D	47	0.7	58.5	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 13:41:59	-	-	-	0	0	0	0	D	34	0.8	61.8	-	ห้วยโป่ง	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 13:46:59	-	-	-	0	0	0	0	D	50	0.7	66.6	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 13:51:59	-	-	-	0	0	0	0	D	25	0.6	70.0	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง
20 เม.ย. 65 13:56:59	-	-	-	0	0	0	0	D	40	0.8	73.0	-	นิคมพัฒนา	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:01:59	-	-	-	0	0	0	0	D	66	2.4	75.8	-	นิคมพัฒนา	กิ่งอำเภอนิคมพัฒนา	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:06:59	-	-	-	0	0	0	0	D	58	0.9	80.4	-	แม่บ้าน	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:11:59	-	-	-	0	0	0	0	D	57	1.1	84.6	-	แม่บ้าน	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:16:59	-	-	-	8	0	0	0	I	0	0.0	86.5	-	แม่บ้าน	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:27:59	20 เม.ย. 65 14:19:59	20 เม.ย. 65 14:28:59	0 วัน 00 ชม 09 นาที	8	0	0	0	P	0	0.0	86.8	-	แม่บ้าน	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:28:59	-	-	-	8	0	0	0	I	0	0.0	86.8	-	แม่บ้าน	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:33:59	-	-	-	8	0	0	0	I	0	0.0	86.8	-	แม่บ้าน	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:38:59	-	-	-	0	0	0	0	D	33	0.6	87.4	-	แม่บ้าน	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:43:59	-	-	-	0	0	0	0	D	58	1.1	91.9	-	มาบตาพุด	เมืองระยอง	ระยอง

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
20 เม.ย. 65 14:48:59	-	-	-	0	0	0	0	D	23	0.6	94.3	-	ปลวกแดง	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 14:53:59	-	-	-	0	0	0	0	D	40	0.3	95.5	-	ปลวกแดง	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 15:01:59	-	-	-	0	0	0	0	D	53	2.2	101.4	-	ดาลีห์	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 15:06:59	-	-	-	0	0	0	0	D	53	0.8	106.2	-	ดาลีห์	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 15:11:59	-	-	-	0	0	0	0	D	18	0.5	109.0	-	ดาลีห์	ปลวกแดง	ระยอง
20 เม.ย. 65 15:16:59	-	-	-	0	0	0	0	D	58	3.5	113.2	-	เขาคันทรง	ศรีราชา	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 15:21:59	-	-	-	0	0	0	0	D	69	0.9	117.6	-	เขาคันทรง	ศรีราชา	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 15:26:59	-	-	-	0	0	0	0	D	56	1.0	123.1	-	คลองกิว	บ้านบึง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 15:31:59	-	-	-	0	0	0	0	D	41	2.7	127.7	-	หนองไผ่แก้ว	บ้านบึง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 15:36:59	-	-	-	0	0	0	0	D	46	0.8	131.7	-	หนองไผ่แก้ว	บ้านบึง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 15:41:59	-	-	-	0	0	0	0	D	56	1.0	136.4	-	หนองขาก	บ้านบึง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 15:46:59	-	-	-	0	0	0	0	D	55	1.2	137.7	-	หนองขาก	บ้านบึง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 15:51:59	-	-	-	0	0	0	0	D	62	1.0	142.3	-	หนองบอนแดง	บ้านบึง	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 15:56:59	-	-	-	0	0	0	0	D	69	1.2	147.5	-	ทุ่งขวาง	พนัสนิคม	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 16:01:59	-	-	-	0	0	0	0	D	56	1.0	152.7	-	บ้านช้าง	พนัสนิคม	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 16:06:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	155.0	-	กุฎโง้ง	พนัสนิคม	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 16:11:59	-	-	-	0	0	0	0	D	60	1.0	157.8	-	วัดโบสถ์	พนัสนิคม	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 16:16:59	-	-	-	0	0	0	0	D	57	3.2	162.9	-	วัดหลวง	พนัสนิคม	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 16:21:59	-	-	-	0	0	0	0	D	29	0.9	167.9	-	ท่าข้าม	พนัสนิคม	ชลบุรี
20 เม.ย. 65 16:26:59	-	-	-	0	0	0	0	D	56	1.0	173.0	-	สิบเอ็ดศอก	บ้านโพธิ์	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 16:31:59	-	-	-	0	0	0	0	D	57	2.5	175.8	-	ระบูกัดไม้ได้	ระบูกัดไม้ได้	ระบูกัดไม้ได้
20 เม.ย. 65 16:36:59	-	-	-	0	0	0	0	D	58	0.6	180.1	-	บางดินเบ็ด	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 16:41:59	-	-	-	0	0	0	0	D	24	0.2	183.6	-	บางพระ	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 16:46:59	-	-	-	0	0	0	0	D	10	0.4	185.0	-	โสธร	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 16:51:59	-	-	-	0	0	0	0	D	56	0.9	187.4	-	หน้าเมือง	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 16:56:59	-	-	-	0	0	0	0	D	66	1.0	192.1	-	วังตะเคียน	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:01:59	-	-	-	0	0	0	0	D	61	1.0	196.3	-	ท่าไข่	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:06:59	-	-	-	0	0	0	0	D	63	1.0	200.7	-	บางขวัญ	เมืองฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:11:59	-	-	-	0	0	0	0	D	52	1.0	205.5	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา

วันที่, เวลา	วันที่,เวลา เริ่มจอด	วันที่,เวลา สิ้นสุด	รวมเวลาจอด	เซนเซอร์					ความเร็ว	ระยะทาง	ระยะทางรวม	อุณหภูมิ	สถานที่		
				1	2	3	4	A					ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
20 เม.ย. 65 17:16:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	207.1	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:21:59	-	-	-	0	0	0	0	D	40	0.7	207.8	-	โพรงอากาศ	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:26:59	-	-	-	0	0	0	0	D	50	0.8	211.8	-	หมอนทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:31:59	-	-	-	0	0	0	0	D	55	3.0	216.6	-	สิงโตทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:36:59	-	-	-	0	0	0	0	D	63	1.0	218.5	-	ดอนเกาะกา	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:41:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	222.3	-	ดอนเกาะกา	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา
20 เม.ย. 65 17:46:59	-	-	-	0	0	0	0	D	49	0.7	223.0	-	บางสมบูรณ์	องครักษ์	นครนายก
20 เม.ย. 65 17:51:59	-	-	-	0	0	0	0	D	56	0.9	227.3	-	บางลูกเสือ	องครักษ์	นครนายก
20 เม.ย. 65 17:56:59	-	-	-	0	0	0	0	D	53	0.9	231.7	-	บางลูกเสือ	องครักษ์	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:01:59	-	-	-	0	0	0	0	D	53	0.9	236.2	-	องครักษ์	องครักษ์	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:06:59	-	-	-	0	0	0	0	D	54	0.9	240.3	-	องครักษ์	องครักษ์	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:11:59	-	-	-	0	0	0	0	D	58	0.7	242.3	-	คลองใหญ่	องครักษ์	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:16:59	-	-	-	0	0	0	0	D	62	0.9	247.0	-	บางปลากด	องครักษ์	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:21:59	-	-	-	0	0	0	0	D	61	1.0	252.1	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:26:59	-	-	-	0	0	0	0	D	55	0.8	256.6	-	ทองหลาง	บ้านนา	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:31:59	-	-	-	0	0	0	0	D	47	0.9	261.2	-	บ้านนา	บ้านนา	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:36:59	-	-	-	0	0	0	0	D	68	0.9	264.0	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:41:59	-	-	-	0	0	0	0	D	56	1.0	269.4	-	ป่าชะ	บ้านนา	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:46:59	-	-	-	0	0	0	0	D	57	3.1	274.4	-	เขาเพิ่ม	บ้านนา	นครนายก
20 เม.ย. 65 18:51:59	-	-	-	0	0	0	0	D	54	0.9	278.8	-	ชะอม	แก่งคอย	สระบุรี
20 เม.ย. 65 18:57:59	-	-	-	0	0	0	0	D	45	1.6	283.7	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
20 เม.ย. 65 19:02:59	-	-	-	0	0	0	0	D	49	0.8	287.8	-	ท่ามะปราง	แก่งคอย	สระบุรี
20 เม.ย. 65 19:07:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	291.7	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
20 เม.ย. 65 19:12:59	-	-	-	0	0	0	0	I	0	0.0	291.8	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี
20 เม.ย. 65 22:12:59	20 เม.ย. 65 19:13:59	20 เม.ย. 65 22:12:59	0 วัน 02 ชม 59 นาที	0	0	0	0	P	0	0.0	291.8	-	ข้าศึกแพว	แก่งคอย	สระบุรี

เวลาเดินทางรวม	0 วัน 06 ชม 19 นาที
เวลาจอดติดเครื่องรวม	0 วัน 01 ชม 36 นาที
เวลาจอดดับเครื่องรวม	0 วัน 06 ชม 17 นาที
ระยะทางรวม	291.8

ข้อมูล GPS วันที่ขึ้น 30-03-65 ทะเบียน กท 65-3105 Manifest SC10026843

บริษัทขนส่ง บริษัท ทิวซ์ขนส่ง จำกัด พนักงานขับรถ นายภูวคณ แสงโสภา ประเภท รถบรรทุก

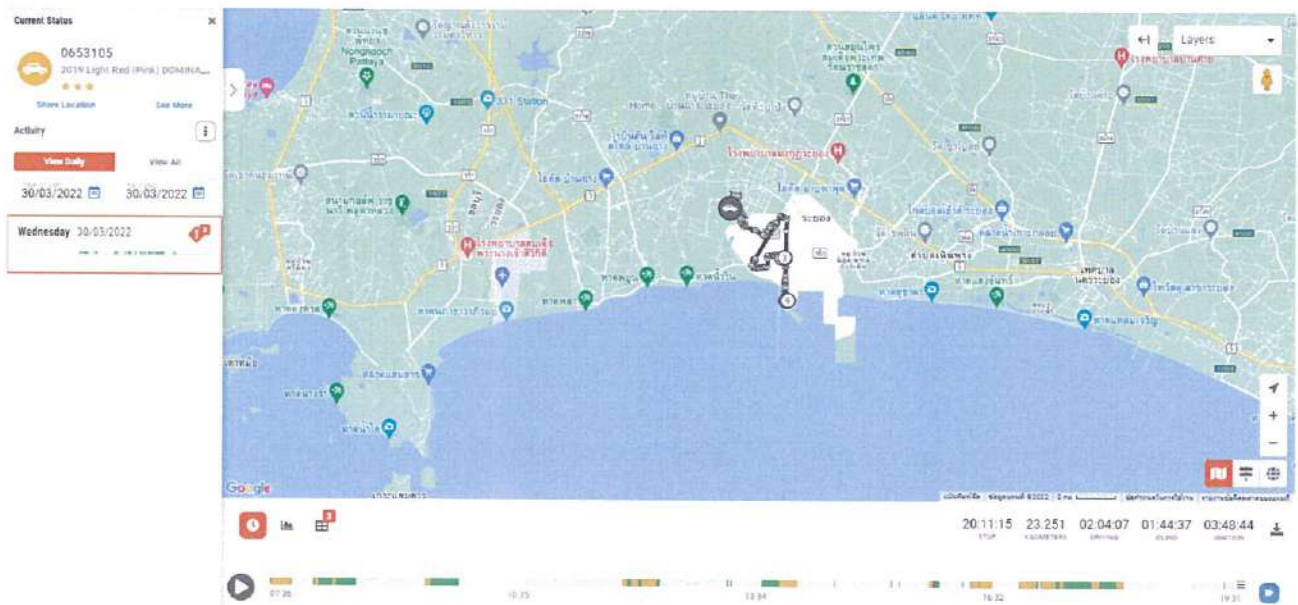
ปลายทาง บริษัท เอสซีซี ซีเมนต์ จำกัด

ชื่อที่อยู่ลูกค้า บริษัท จีซี-สโตร์นิกส์ จำกัด เลขที่ 7 ถนนไอ-1 นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21150

ผู้ประสานงาน –

Waste: Contaminated material

เส้นทางการเดินทาง




GC Styrenics Company Limited

Head Office : 555/1 Energy Complex, Building A, 15th Floor, Vibhavadi Rangsit Road, Chatuchak, Bangkok 10900 Thailand Tel : +66 (0) 2265-8400 Fax : +66 (0) 2265-8125

Rayong Office : 7 I-1 Road, Maptaphut Industrial Estate, Maptaphut, Muang Rayong, Rayong 21150 Thailand Tel : +66(0) 3897-6600 Fax : +66 (0) 3897-6601

Registration No. 0105551035131

ที่ Q-SH-PO 041/2565

6 มิถุนายน 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน พฤษภาคม 2565

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองมาบตาพุด สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด

- อ้างถึง 1. หนังสือที่ อก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกากอุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกากอุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน พฤษภาคม 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน พฤษภาคม 2565

ตามที่บริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนโอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างถึง บริษัทฯ ใ้รขอส่งรายงานฯ ประจำเดือน พฤษภาคม 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวจิริลักษณ์ เจริญวัย)

ผู้จัดการส่วนหน่วยงาน SHE-Polymers

หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610

หากเราได้รับเอกสารแล้วขอคหอนุเคราะห์ ส่งเอกสารกลับมาให้ รหัส Q-SH-PO / GCS 6613

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขผ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนคส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน พฤษภาคม 2565

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับการขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับผิดชอบการ
1	ขยะทั่วไปที่ออกจากโรงอาหารและสำนักงาน ที่เป็นกระดาษ เศษอาหาร กล่องโฟมใส่อาหาร พลาสติกห่อหุ้มอาหาร	4	804	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
	รวมทั้งสิ้น	4	804	

ผู้รับผิดชอบ

(นางสุลภัสณี เกตุสุวรรณ)

Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 6 มิถุนายน 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน

82-5461 ๘๘

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		30	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Strearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		30	

<p><u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u></p> <p>ตรวจ [redacted]</p> <p>ลงชื่อ [redacted]</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี 4/5/65</p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u></p> <p>นำ [redacted] าล.....</p> <p>ลง [redacted]</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 4/5/65</p>
	<p><u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

.....หมายเลขทะเบียน

52-546 / 54

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		43	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		43	

<p><u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u></p> <p>ตรวจสอบและลงนามในใบนี้ก่อนได้</p> <p>.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี 19 / 5 / 55</p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u></p> <p>นำขยะ</p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ</p> <p>วัน / เดือน / ปี 19 - 5 - 55</p>
	<p><u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2)/619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ ลว. 4 มิถุนายน 2551

หมายเลขทะเบียน 82-5461 J6

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		31	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Streaterate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		31	
สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง		
ตรวจ [REDACTED]		นำขยะไปกำจัดที่ [REDACTED]		
ลงชื่อ [REDACTED]		ลงชื่อ [REDACTED]		
ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man		ตำแหน่ง พนักงานขับรถ		
วัน / เดือน / ปี 11/5/65		วัน / เดือน / ปี 12-5-65		
		สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
		ลงชื่อ		
		ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
		วัน / เดือน / ปี		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตร์อินส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 10 ตัน

ลว. 4 มิถุนายน 2551

หมายเลขทะเบียน

82-5461 2-400

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		35	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Strearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม	35		35
<u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u> ตรวจสอบ..... ลงชื่อ..... ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man วัน / เดือน / ปี 26-5-65		<u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u> นำขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ..... ตำแหน่ง พนักงานขับรถ..... วัน / เดือน / ปี 26-5-65		
		<u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u> ลงชื่อ..... ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม: วัน / เดือน / ปี		



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขท.04

รายงานสรุปใบกำกับกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ของเสียไม่อันตราย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนคส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน พฤษภาคม 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	เศษกล่องเหล็ก	1	6,830	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
2	เศษเหล็ก	1	310	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
3	เศษชิ้นส่วนไม้		1,300	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
4	เศษพลาสติก		120	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
5	Contaminated Material	1	3,140	บริษัท เอสซีจี ซิเมนต์ จำกัด
6	เม็ด/ผง/เศษพลาสติก	2	4,750	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
7	บรรจุภัณฑ์พลาสติก		2,810	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
รวมทั้งสิ้น		5	19,260	

ผู้รับผิดชอบ



(นางสุลักษณ์ เกตุสุวรรณ)

Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 6 มิถุนายน 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 3/5/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -

ลงวันที่ -

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก

หมายเลขทะเบียน X 83-2304

ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ	ลักษณะ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	ตัน/ถึง/ลบ.ม.	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1		ตามภาคผนวก ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)				
	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้	1	มรสัก	1300	กก.
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมเมอร์	1	มรสัก	120	กก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโซลาร์ นํ้ามันสัตว์ นํ้ามันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	มรสัก	310	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระจุก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	กากที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเจาะที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากระบบการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว

ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย /ผู้ได้รับมอบหมาย
วัน/เดือน/ปี 3/5/65

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 3/5/65 เวลา X 11.00 น.
เพื่อนำไปกำจัดตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย
วัน/เดือน/ปี 3/5/65

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ
ผสมกับขยะอันตราย ได้รับเมื่อวันที่ 3/5/65 และ

ลงชื่อ วิศวกร

ตำแหน่ง พนักงานขับรถ /ผู้ได้รับมอบหมาย
วัน/เดือน/ปี 3/5/65

คำเตือน

1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 31/5/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สตรีมิกส์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -

ลงวันที่ -

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รั้ว 6 ล้อ

หมายเลขทะเบียน 82-9953

ลำดับ	ชื่อ	ประเภทขยะ	ภาชนะ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1		ตามภาคผนวก ห้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)				
	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์	1	บรรจุ	47.50	กก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษไขสัตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระจุก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เก่าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าเถ้าธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ส่งแล้ว

ลงชื่อ

(คุณสุลักษณ์ เกตุสุวรรณ)

ตำแหน่ง

วิศวกรความปลอดภัย

/ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี

31/5/65

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 31/5/65 เวลา 15.30%.

เพื่อ

กำจัด

ตำแหน่ง

พนักงานขับรถ

/ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี

31/5/65

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ

ผสมกับขยะอันตราย

ตำแหน่ง

พนักงานขับรถ





/ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี

31/5/65

คำเตือน

- ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 31/5/65	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีคส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กบอ. เลขที่ -		ลงวันที่ -	
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถ 10 ล้อ		หมายเลขทะเบียน 82-99 93	
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์			
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้			
	1.3	เศษกระดาษ			
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลิเมอร์	1	บรรจุถุง	2810 กก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ			
	1.6	เศษโซลาร์ นํ้ามันสัตว์ นํ้ามันพืช			
	1.7	เศษยางธรรมชาติ			
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ			
	1.9	เศษแก้ว กระฉก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก			
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน หิน			
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	ถังที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ			
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว			
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ			
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม			
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซิเมนต์			
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม			
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์			
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าเถ้าธรรมชาติหรือน้ำมัน			
	3.9	วัสดุไหมไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ			
	3.10	ทรายขี้เถ้าที่ใช้งานแล้ว			
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ			
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification			
	3.13	กากตะกอนอัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล			
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแยกหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว			
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์			
	อื่นๆ				
สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ขนส่งแล้ว ลง  ตำแหน่ง วิศวกรความปลอดภัย / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 31/5/65			สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 31/5/65 เวลา 11.40 น. เพื่อนำไปกำจัดที่  ตำแหน่ง พนักงานขับรถ / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 31/5/65		
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ ผสมกับขยะ  ตำแหน่ง พนักงานขับรถ / ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี 31/5/65			คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้ง โรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่		



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 31/5/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตรีนิคส์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -

ลงวันที่ -

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถ 6 ล้อ

หมายเลขทะเบียน 82-9953

ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ	ภาชนะ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1		ตามภาคผนวก ข้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)				
	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์	1	บรรจุถุง	47.50	กก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษไขสัตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	กากที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเจาที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากระบบการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว

ลง

ตำแหน่ง

วิศวกรความปลอดภัย

/ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี

31/5/65

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะทั่วไปตามรายการเมื่อวันที่ 31/5/65 เวลา 15.30 น.

เพื่อนำไป

ตำแหน่ง

พนักงานขับรถ

/ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี

31/5/65

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ

ลง

ตำแหน่ง

พนักงานขับรถ

/ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี

31/5/65

คำเตือน

1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบกำกับการขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)

บริษัท จีซี สโตรีนคัล จำกัด ส่วนของผู้ออกใบของเสีย : This section must be completed by the Generator

DIW-G-054801378

1) ชื่อ : Name เลขที่ 7 ถนนโลหัง ดินมอสาหรณนามดาพุด ตำบลหมากพุด อำเภอเมืองระยอง 21150
สถานที่กำเนิด : Generator address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter บจ.ศิวัช ขนส่ง DIW-T-190200014

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 and Disposal Facility (TSDF) บริษัท เอสซีซี ซีเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) DIW-D-

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID 194800017

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

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

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	Contaminated material	150102	2 Roll off	3140	กก	
2						

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid..... ลิตร/คิว.ม ของแข็ง : Solid. 3140 กิโลกรัม/ตัน : Kgs/tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

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 : [Signature] วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 09/05/15 เวลา : Time 13:07

บจ.ศิวัช ขนส่ง

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : DIW-T-190200014

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

2) พาหนะที่ใช้ ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

Vehicle Truck Train Ship Plane

3) เลขทะเบียน 65-2286/กท

พาหนะ : Vehicle ID 65-412100

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

ลงชื่อ : [Signature] วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 09/05/15 เวลา : Time 13:10

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : 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 : From ไปยังจังหวัด : To ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

ลงชื่อ : [Signature] วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท เอสซีซี ซีเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) DIW-D-194800017

สถานที่กำจัด : TSDF's address 11 ถ.โล-หัง ด.นามดาพุด อ.เมืองระยอง

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity 0 ตัน

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : 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

ลงชื่อ : [Signature] วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

วันส่งคืน : Date returned (วันเดือนปี: dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's Signature



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขอ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

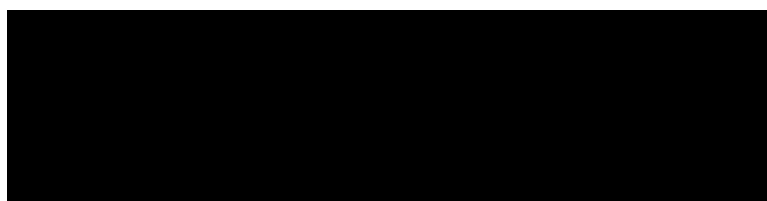
ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนคส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน พฤษภาคม 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ กก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	ภาชนะบรรจุปนเปื้อน	1	240	บริษัท อีสเทิร์น ซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด
2	Electronic waste	1	890	บริษัท อีสเทิร์น ซีบอร์ด เอนไวรอนเมนทอล คอมเพล็กซ์ จำกัด
3	Used Solvent	1	7,460	บริษัท เอส ซี ไอ อีโคเซอร์วิสเซล จำกัด
4	Contaminated Garbage	1	380	บริษัท อัดดีปราการ จำกัด
5	Insulation	1	400	บริษัท อัดดีปราการ จำกัด
รวมทั้งสิ้น		5	9,370	

ผู้รับผิดชอบ



หน่วยงานความมั่นคงภายใน ข้าราชการ และสงฆ์

วันที่ 6 มิถุนายน 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No.

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

525261

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

1) ชื่อ : Name บริษัท ไทยนิคมฯ จำกัด	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการณ์ของเสีย : Generator's ID ๖๖๖๖๖๖-๖๖๖๖-๖๖๖๖
สถานที่กำเนิด : Generator's address เลขที่ ๖ ถนน ใจเย็น ตำบลหนองบัว อ.เมือง จ.ขอนแก่น	โทรศัพท์ : Phone ๖๖๖-๖๖๖๖๖๖ โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter (๖๖๖๖-๖๖๖๖๖๖๖๖)	
รายที่ 1 ชื่อบริษัท : The first company name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID
รายที่ 2 ชื่อบริษัท : The second company name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) ๖๖๖๖-๖๖๖๖๖๖๖๖
รายที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's company name บริษัท อีสเทิร์น ซีเมนต์ จำกัด (มหาชน)	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID
รายที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's company name	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID ๖๖๖๖-๖๖๖๖๖๖๖๖
5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย	

[illegible]

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

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษและข้อบ่งชี้เพิ่มเติม

Special Handling Instructions and additional information

7) ทรัพย์สิน : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุภัณฑ์หรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

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.

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

1) ชื่อผู้ขนส่งของรายที่ 1 : The first Transporter's name <u>บริษัท เจริญพัฒน์ขนส่ง จำกัด</u> เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID <u>1111-1-050100708</u>	2) พาหนะที่ 1 <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Vehicle Truck Train Ship Plane	3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID <u>75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-00</u>
---	--	--

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 nameลายเซ็น : Signatureวันที่ : Dateเดือน : Month พ.ศ. : Year

5) ชื่อผู้ขนส่งของรายที่ 2 : The second transporter's name	6) พาหนะที่ใช้			
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID	<input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship	<input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Faxฉุกเฉิน : 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 น้ำบาด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDF's

1) ผู้เก็บรวบรวม TSDf's name สถานที่ขึ้นถ่ายและเก็บรวบรวม รว : TSDf's address
 ลงชื่อผู้เก็บรวบรวม : TSDf's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.พ. : Year

2) ชื่อผู้รับก้ำกัจัด : TSDF's name <u>บริษัท สโตร์โก้ ซิเมนต์ จำกัด</u>		3) เลขประจำตัวผู้รับก้ำกัจัด : TSDF's ID <u>017-D-040000001</u>	
สถานที่ก้ำกัจัด : TSDF's address <u>ถ.แม่สุก กม. ๖ บ้านดอนหวาย อ.ดอนหวาย จ.ราชบุรี</u>		โทรศัพท์ : Phone <u>032-546647</u> โทรสาร : Fax <u>032-546169</u> กรณีฉุกเฉิน : Emergency _____	

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเรียบร้อยแล้วความปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้ 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

ลงชื่อผู้รับก้างจัด : TSDP's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

5) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย: Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

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

ชื่อผู้ส่งกิน : TSDF's nameลายเซ็นผู้ส่งกิน : TSDF's Signature

ใบกำกับกรณส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับกรณส่งของเสีย : Manifest No.

525262

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

1) ชื่อ : Name 2) เลขประจำตัวผู้ก่อกรณส่งของเสีย : Generator's ID
 สถานที่กรณส่ง : Generator's address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter
 รายที่ 1 ชื่อบริษัท : The first company name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID
 รายที่ 2 ชื่อบริษัท : The second company name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)
 รายที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's company name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID
 รายที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's company name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID

5) รายละเอียดของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสข้อมูลของเสีย Waste profile no.	รหัสวัสดุที่ไม่ไร้แล้ว Waste ID	ลักษณะของเสีย อันตราย Hazardous	ไม่อันตราย Nonhazardous	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
	Electronic waste : 8	H06125	160215	X		1	ถัง	790	กก.	
	อิเล็กทรอนิกส์									
	U.S. 07-142-000000 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 และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

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

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 Vehicle Truck Train Ship Plane
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency 3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

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 6) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
 เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID Vehicle 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. 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) ชื่อผู้รับกำจัด : 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.
 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

5) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity
 การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted หมายเหตุ : Reason of action
 วันที่ส่งคืน : Date returned / / (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) หมายเลขใบกำกับกรณส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no
 ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature



SCI0029658

Booking No: B022058034
Order No SO21-22050149ใบกำกับการขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)

บริษัท จีซี สโตรีบิลส์ จำกัด ส่วนของผู้ก่อการเกิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : Name เลขที่ 7 ถนนโพนพิสัย บึงนารางวณกรรณบวรวิทย์ ตำบลบึงนารางพิจิตร จังหวัดพิจิตร 321150
สถานที่เกิดของเสีย : Generator address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter บริษัท เออาร์เอฟ DIW-T-060200656

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) บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant) DIW-D-136200011

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 ID5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : ☐ ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) ☐ ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	Used solvent	130208	37 ลิตร	1,460	กก.	
2						

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid 1,460 ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
General labeled and are in proper condition for transport according to regulations.

ลงชื่อ Generator's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 6/5/65 เวลา : 11.00 น.

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

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท เออาร์เอฟ DIW-T-060200656
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's IDโทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
3) เลขทะเบียน 65-5624 กท
ยานพาหนะ : Vehicle ID

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

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

ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 6.5.65 เวลา : 11.00 น.

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's IDโทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
7) เลขทะเบียน
ยานพาหนะ : Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

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

ลงชื่อ Transporter's name ลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant) DIW-D-136200011
สถานที่กำจัด : TSDF's address 33/2 ม.3 ถ.มิตรภาพ ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's IDรวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity ตัน
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) 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

ลงชื่อ TSDF's name บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant) วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

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

ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

ผู้ส่งคืน : TSDF's nameลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

ผู้ส่งคืน : TSDF's nameลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

รับ Contaminated Garbage และ Insulation



การติดตามการขนส่งด้วยระบบ GPS

ขน Contaminated Container at GC Styrenics

วันที่ 5 พฤษภาคม 2565 ใบกำกับการขนส่ง 525261

← ค้นหา รายละเอียด รายละเอียดการดำเนินงาน สรุป แอแดพเตอร์ ค้นหา

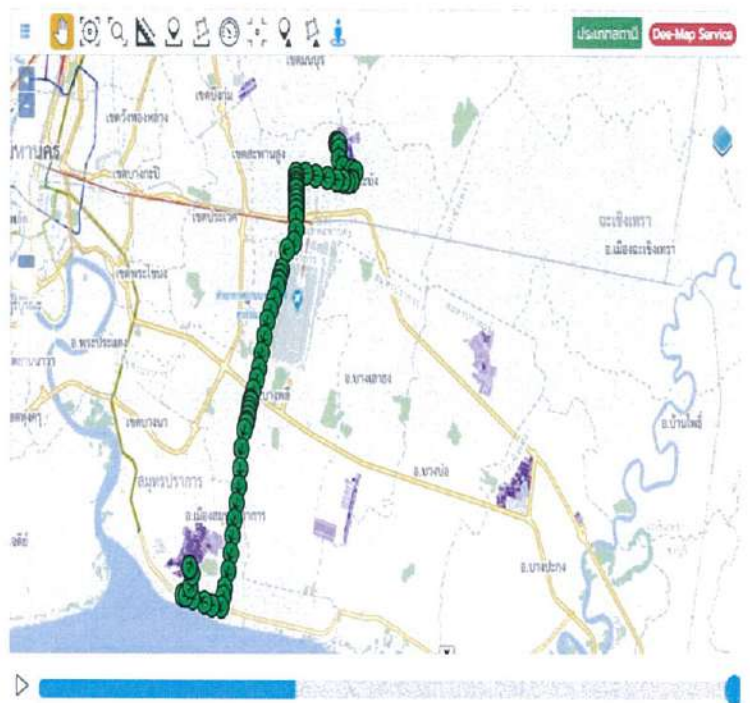
รถหมายเลข UV36 1km2018 เวลาเริ่ม 2022-03-24 08:33:00 ถึง 2022-03-24 10:21:59

รวมระยะทางทั้งสิ้น 43.97 กิโลเมตร

▶

▶

ลำดับ	ทิศทาง	วัน-เวลา	สถานะ	ชื่อสถานี	ความเร็ว
1	●	2022-03-24 08:33:26	●		0
2	●	2022-03-24 08:33:45	●	จุดเริ่มต้นเชื้อเพลิง	0
3	●	2022-03-24 08:36:25	●	จุดตรวจไม่พบเชื้อเพลิง	0
4	●	2022-03-24 08:36:26	●		7
5	●	2022-03-24 08:37:26	●		0
6	●	2022-03-24 08:37:54	●	จุดตรวจ	0
7	●	2022-03-24 08:59:25	●	จุดตรวจ	0
8	●	2022-03-24 08:59:26	●		0
9	●	2022-03-24 09:00:24	●		0
10	●	2022-03-24 09:01:24	●		0
11	●	2022-03-24 09:03:24	●		20
12	●	2022-03-24 09:03:24	●		19
13	●	2022-03-24 09:04:24	●		43
14	●	2022-03-24 09:05:24	●		60



การติดตามการขนส่งด้วยระบบ GPS

ขน Electronic waste at GC Styrenics

วันที่ 5 พฤษภาคม 2565 ใบกำกับการขนส่ง 525262

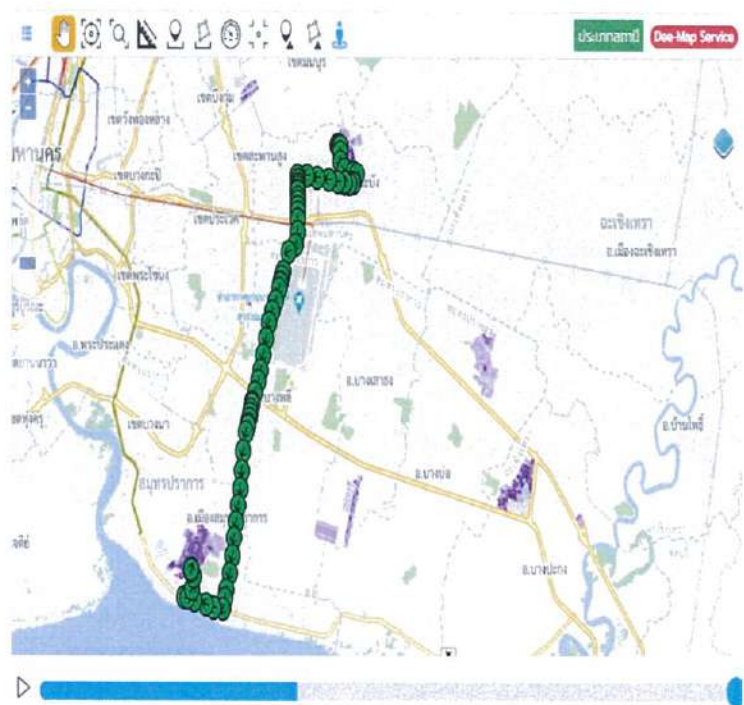
ค้นหา รายละเอียด รายละเอียดการเข้าสถานี สรุป แสดงผล ค้นหา

รถหมายเลข LV136 วันที่ 2022-03-24 เวลา 08:33:00 ถึง 2022-03-24 10:21:59

ระยะเวลาทั้งสิ้น 43.97 กิโลเมตร

ดาวน์โหลด Excel บันทึก

ลำดับ	ทิศทาง	วันที่-เวลา	สถานะ	ชื่อสถานี	ความเร็ว
1	ไป	2022-03-24 08:33:26	วิ่ง		0
2	ไป	2022-03-24 08:33:45	จอดไม่ใช้เครื่อง	DATA PRODUCT T	0
3	ไป	2022-03-24 08:36:25	หยุดจอดไม่ใช้เครื่อง	DATA PRODUCT T	0
4	ไป	2022-03-24 08:36:26	วิ่ง		7
5	ไป	2022-03-24 08:37:26	วิ่ง		0
6	ไป	2022-03-24 08:37:54	จอด	DATA PRODUCT T	0
7	ไป	2022-03-24 08:59:25	จอด	DATA PRODUCT T	0
8	ไป	2022-03-24 08:59:26	วิ่ง		0
9	ไป	2022-03-24 09:00:24	วิ่ง		0
10	ไป	2022-03-24 09:01:24	วิ่ง		0
11	ไป	2022-03-24 09:02:24	วิ่ง		20
12	ไป	2022-03-24 09:03:24	วิ่ง		19
13	ไป	2022-03-24 09:04:24	วิ่ง		43
14	ไป	2022-03-24 09:05:24	วิ่ง		60



ข้อมูล GPS วันที่ชน 6.5.2565

ทะเบียน 65-5624 กท

ชื่อบริษัทขนส่ง ทีเออาร์เอฟ

พนักงานขับรถ น.ณณฐ์เที่ยง ศิลา ประเภทรถ Roll Off Box

ผู้ประสานงาน กิตติยาพร

ชื่อที่อยู่ลูกค้า บริษัท จีซี ซีโตรีบิลส์ จำกัด

เลขที่ 7 ถนนโอหนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150

Manifest SC10029658

Waste Used solvent ปลายทาง บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด

เส้นทางการเดินรถ

รายงานวันที่ 6 พ.ค. 65

เหตุการณ์ย้อนหลัง

เลือก R124(65-5624) 65-5624

จาก 2022-05-06

02:00

ถึง 2022-05-06

20:00

Search

IC	วันที่/เวลา	ความเร็ว
06	พ.ค. 65 02:43:45	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 02:56:44	31 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 02:57:44	40 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 02:58:42	46 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 02:59:42	42 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:01:42	7 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:02:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:03:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:04:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:05:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:06:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:07:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:08:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:09:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:10:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:11:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:12:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:13:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:14:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:16:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:17:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:18:42	0 กม./ชม.
06	พ.ค. 65 03:19:42	0 กม./ชม.



ที่ Q-SH-PO 044/2565

24 มิถุนายน 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรม
ด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มิถุนายน 2565

เรียน ผู้อำนวยการนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

อ้างถึง 1. หนังสือที่ ออก 5107.2/0239 ลงวันที่ 25 เมษายน 2559 เรื่อง การกำกับ ติดตาม ตรวจสอบ การจัดการกาก
อุตสาหกรรมของโรงงานในเขตนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด

2. ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยที่ 79/2554 เรื่อง วิธีปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการกาก
อุตสาหกรรม มูลฝอยและสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มิถุนายน 2565

2. รายงานการติดตามการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมด้วยระบบ GPS ประจำเดือน มิถุนายน 2565

ตามที่บริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 7 ถนนไอ-หนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.มาบตาพุด
อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ได้รับอนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน จากกรมโรงงาน
อุตสาหกรรม เลขที่ ออก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564 นั้น เพื่อให้เป็นไปตามอ้างถึง บริษัทฯ ขอส่งรายงานฯ
ประจำเดือน มิถุนายน 2565 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจุรีลักษณ์ เจริญวัช)

ผู้จัดการส่วนหน่วยงาน SHE-Polymers

หน่วยงาน SHE-Polymers

โทร: 0-3897-6610

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขฝ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะมูลฝอย

ชื่อบริษัท จีซี สเตริลส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน มิถุนายน 2565

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับผิดชอบการ
1	ขยะทั่วไปที่ออกจากโรงอาหารและสำนักงาน ที่เป็นกระดาษ เศษอาหาร กล่องโฟมใส่อาหาร พลาสติกห่อหุ้มอาหาร	4	810	เทศบาลเมืองมาบตาพุด
	รวมทั้งสิ้น	4	810	

ผู้รับผิดชอบ



(นางสุลักษณ์ เกตุสุวรรณ)

Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 24 มิถุนายน 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตร์อินค์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน 82-5401 J-9888

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		30	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		30	

<p><u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u></p> <p>ตรวจสอบแล้วอนุญาตให้นำออกได้</p> <p>.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี 1 / 6 / 65</p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u></p> <p>นำขยะไปกำจัดที่</p> <p>.....</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ</p> <p>วัน / เดือน / ปี 1 / 6 / 65</p>
	<p><u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>ลงชื่อ</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม :</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตร์นิกส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน

82-5461 51800

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		32	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		32	
สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง		
ตรวจสอบแล้วพบว่าขยะทั้งหมดได้		ตรวจสอบแล้วพบว่าขยะทั้งหมดได้		
ลง		ลง		
ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man		ตำแหน่ง พนักงานขับรถ		
วัน / เดือน / ปี 9/6/65		วัน / เดือน / ปี 9 มิ.ย. 65		
		สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
		ลงชื่อ		
		ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม		
		วัน / เดือน / ปี		

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสโตนิกซ์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

หมายเลขทะเบียน

82-5461 52800

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		42	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		42	

สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย

ตรวจสอบแล้วอนุญาตให้นำออกได้

ลงชื่อ

ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man

วัน / เดือน / ปี 16/6/65

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง

นำขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ โปรดใส่กรอบของเทศบาล

ลงชื่อ

ตำแหน่ง พนักงานขับรถ

วัน / เดือน / ปี 16 มิ.ย. 65

สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ

ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

วัน / เดือน / ปี

บันทึกการขนส่งขยะมูลฝอย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยสไตรีนคส์ จำกัด นิคมอุตสาหกรรม ...มาบตาพุด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลเมืองมาบตาพุด หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่ อก.5107(2) / 619

ชนิดรถบรรทุก 6 ล้อ

ลว. 4 มิถุนายน 2551

..... หมายเลขทะเบียน

42-5401 J-2880

ลำดับที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ กก.	จำนวนถุง	หมายเหตุ
1	เศษอาหาร		38	
2	เศษกระดาษ			
3	เศษถุงพลาสติก			
4	เศษถุงกระดาษบรรจุผง Zinc Stearate			
5	เศษแก้ว			
6	เศษไม้			
7	เศษผ้า			
8	เศษเหล็ก			
9	อื่นๆ			
	รวม		38	

<p><u>สำหรับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</u></p> <p>ตรวจสอบแล้วอนุญาตให้นำออกได้</p> <p>ลง [ลายเซ็น]</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าชุด รปภ. / สายตรวจ / Fire man</p> <p>วัน / เดือน / ปี 23 / 6 / 65</p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</u></p> <p>ตรวจสอบแล้วนำส่งได้</p> <p>ลง [ลายเซ็น]</p> <p>ตำแหน่ง พนักงานขับรถ.....</p> <p>วัน / เดือน / ปี 23 มิ.ย 65</p>
	<p><u>สำหรับแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม</p> <p>วัน / เดือน / ปี</p>



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขท.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ของเสียไม่อันตราย

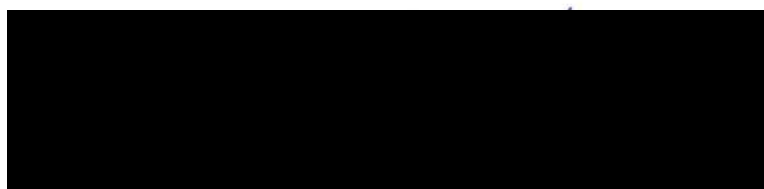
ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน มิถุนายน 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974 ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะทั่วไป	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับดำเนินการ
1	Contaminated Material	1	1,390	บริษัท เอสซีจี ซีเมนต์ จำกัด
2	เศษกล่องเหล็ก	2	12,170	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
3	เศษเหล็ก	2	450	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
4	เศษพลาสติก		5,350	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด
5	เม็ด/ผง/เศษพลาสติก	1	2,000	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
6	บรรจุภัณฑ์พลาสติก		690	บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริง พลาสติก จำกัด
รวมทั้งสิ้น		6	22,050	

ผู้รับผิดชอบ



หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 24 มิถุนายน 2565

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ "กิโลกรัม" เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

ใบกำกับการขนส่งของเสีย

(Uniform Waste Manifest)

บริษัท จีซี สโตรีนิกส์ จำกัด

ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator

DIW-G-054801378

1) ชื่อ : Name เลขที่ 7 ถนนโพนพิ้ง ต.นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด ต.บ้านดอน ต.บ้านดอน อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21150

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

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter บจ. ศิวิน ขนส่ง DIW-T-190200014

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs) บริษัท เอสซีซี ซิเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) DIW-D

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's 194800017

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's

5) รายละเอียดของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย : ☐ ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) ☒ ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	Contaminated material	150102	1 Roll off	1,390	กก.	
2						

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

6) การปฏิบัติที่ผิดปกติ พิเศษ และ ข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้สังเกตของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น 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 : [Redacted Signature]

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

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บจ. ศิวิน ขนส่ง DIW-T-190200014

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

2) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

Vehicle Truck Train Ship Plane

3) เลขทะเบียน 65-2273

พาหนะ : Vehicle ID

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

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

ลงชื่อ Transporter: [Redacted Signature]

ลงชื่อ : [Redacted Signature] (เวลา) : Time

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name 6) พาหนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID Vehicle Truck Train Ship Plane

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

7) เลขทะเบียน

พาหนะ : Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

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

ลงชื่อ Transporter's name ลงชื่อ : [Redacted Signature] (เวลา) : Time

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name : บริษัท เอสซีซี ซิเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) DIW-D-194800017

สถานที่กำจัด : TSDF's address : 11 ถ. โพนพิ้ง ต.นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity 0 ตัน

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : 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

ลงชื่อ TSDF's name : บริษัท เอสซีซี ซิเมนต์ จำกัด (โรงงาน MEE) วันที่ / 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 (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลงชื่อผู้ได้รับคืน : TSDF's Signature

*หมายเหตุ 3 ผู้ก่อมลพิษของเสียอันตราย ต้องให้หน่วยงานกำกับดูแล ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ลงนามและเริ่มขนส่งของเสียอันตราย



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 21/6/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กบอ. เลขที่ -

ลงวันที่ -

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง 9 ฐาน 5 ตัน

หมายเลขทะเบียน 82-7619

ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ห้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ภาษา		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมเมอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโซลิตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	ม.รทก	5920	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระเบื้อง กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	แก๊สที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่ไม่ได้มาตรฐาน				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าเถ้าธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากระบบการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซิลิโคนไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอส				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว

ตำแหน่ง

รับรองหมาย

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะทั่วไปตาม

เพื่อนำไปกำจัดที่

ลงชื่อ

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี

21/6/65

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ

ผสมกับขยะ

วันที่

รับรองหมาย

คำเตือน

- ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 9/6/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิคส์ จำกัด

มีคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -

ลงวันที่ -

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก

หมายเลขทะเบียน 92-7619

ลำดับ	ชื่อ	ประเภทขยะ	ภาษา		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษพลาสติก น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	ม.ร.ก.	6250	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระฉก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	ถังที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการขึ้นหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเจาะที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขี้เถ้าที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
		อื่นๆ				

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว

ลงชื่อ

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะทั่วไปตามรายการที่ติดไว้ที่ 9/6/65

เพื่อนำไปกำจัดที่

ลงชื่อ

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี

1.00%

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบ

ผสมกับขยะอันตราย




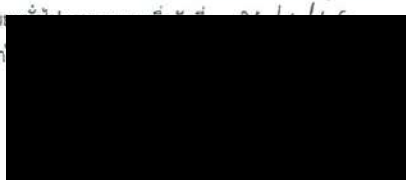
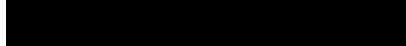

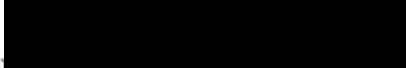
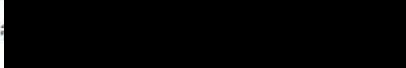
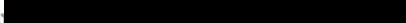
ลงชื่อ

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี

คำเตือน

- ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

		ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป		วันที่ 21/6/65		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์อินส์ จำกัด		นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด				
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด		หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่		ลงวันที่		
ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท เอเอสเค อินเตอร์ เอ็นจิเนียริงพลาสติก จำกัด		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถ 6 ล้อ		หมายเลขทะเบียน 82-6909		
ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวก ท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ลักษณะ		ปริมาณ ตัน/กั./ลบ.ม.	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมอร์	1	ม.ร.ร.ก.	2690	จาก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโซลาร์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระจุก กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	แก๊สที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยายนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเจาะที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากบ่อบำบัด				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการคัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน) ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ผู้ขนส่งแล้ว ลง  ตำแหน่ง  หมาย วัน/เดือน/ปี 21/6/65		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง ได้รับขยะ  เวลา 11.20 น. เพื่อนำ  จำกัด วัน/เดือน/ปี				
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบ  ผสมกับขยะอันตราย  ลง  ตำแหน่ง  หมาย วัน/เดือน/ปี 21/6/65		คำเตือน 1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 21/6/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สตรีนิคส์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่ -

ลงวันที่ -

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง 7.5 ม.ร.ร.ก

หมายเลขทะเบียน 82-9040

ลำดับ	ข้อ	ประเภทขยะ ตามภาคผนวกท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)	ภาษา		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์	1	ขมระกอก	1700	กก.
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโซลิตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	แก้วที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยานยนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเจาะที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซิลิโคนหรือไดออกไซด์ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอส				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ขอรับรองว่า ได้ส่งขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาตให้ขนส่งแล้ว

ลงชื่อ

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี

21/6/65

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะทั่วไป

เพื่อนำไปกำจัด

ตำแหน่ง

วัน/เดือน/ปี

21/6/65

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้วเป็นขยะทั่วไปตามรายการข้างต้น ไม่ปนเปื้อนหรือ

ผสมกับขยะอันตราย ได้รับเมื่อวันที่ 21/6/65 และ

วัน

คำเตือน

- ผู้ประกอบการ ต้องแจ้งแก่การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่



ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป

วันที่ 22 / 6 / 65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท จีซี สโตร์นิวส์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม มาบตาพุด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

หนังสืออนุญาตจาก กนอ. เลขที่

ลงวันที่

ชื่อผู้บริการขนส่ง บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด

ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง 7 ล้อ 4 ล้อ

หมายเลขทะเบียน

82-4619

ลำดับ	ชื่อ	ประเภทขยะ	ลักษณะ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
		ตามภาคผนวก หายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2541)				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสัตว์ เช่น กระดูก หนัง ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเมอร์	1	บรรจุถุง	3650	กก.
	1.5	เศษผ้า ค้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษใยสัตว์ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเกลียวโลหะ	1	บรรจุถุง	450	กก.
	1.9	เศษแก้ว กระamik กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน				
ภาคผนวก ที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เถ้าที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มูลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่างๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถพ่วง รถจักรยายนต์ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่างๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากเตาเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้แล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากระบบบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนเถ้าที่เกิดจากการสำรวจ ขุด เถ้าจากธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้วจากเตาอุตสาหกรรมต่างๆ				
	3.10	ทรายขี้เถ้าที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากเบ้าหล่อ				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากระบบการ Coal Gasification				
	3.13	กากตะกอนซิลิโคนหรือซิลิโคนที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่นๆ					
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง				
ขอรับรองว่า		ได้รับขยะทั่วไป				
ลงชื่อ		เพื่อให้นำไปกำจัด				
ตำแหน่ง		ลงชื่อ				
วัน/เดือน/ปี 22 / 6 / 65		วัน/เดือน/ปี 22 / 6 / 65				
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด		คำเตือน				
ตรวจสอบ		1. ผู้ประกอบการ ต้องดำเนินการจัดเก็บ และการขนส่งขยะ				
ลงนามกับขยะอันตราย		แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย				
คำ		2. ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้ง				
วัน/เดือน/ปี 22 / 6 / 65		โรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				



สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
(นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด)

กนอ.ขอ.04

รายงานสรุปใบกำกับการขนส่ง (Manifest Form)

ขยะอันตราย

ชื่อบริษัท จีซี สไตรีนคส์ จำกัด

Manifest Form ประจำเดือน มิถุนายน 2565

ตามหนังสืออนุญาตนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงานตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม
หนังสืออนุญาตกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ อก.6401-14974..... ลงวันที่ 15 ตุลาคม 2564.....

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลและขยะอันตราย	จำนวนใบกำกับ การขนส่ง	ปริมาณ (กิโลกรัม)	ผู้รับผิดชอบ
1	ถังปนเปื้อนขนาด 20-30 ลิตร	1	1,290	บริษัท เอเค เมคานิคอล แอนด์ รีไซเคิล จำกัด
2	น้ำมันปนเปื้อน	2	19,080	บริษัท เอส ซี ไอ อีโคเซอร์วิสเซล จำกัด
3	หลอดไฟที่ใช้แล้ว	1	140	บริษัท ฟอซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
4	Used Solvent	1	5,470	บริษัท เอส ซี ไอ อีโคเซอร์วิสเซล จำกัด
รวมทั้งสิ้น		5	25,980	

ผู้รับผิดชอบ



Safety Engineer

หน่วยงานความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

วันที่ 24 มิถุนายน 2565.....

หมายเหตุ : กำหนดหน่วยของปริมาณเป็นหน่วยเดียวกันคือ “กิโลกรัม” เท่านั้น เพื่อความสะดวกในการประมวลผล

หมายเลขแบบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No

ฉบับที่ 6 (สำเนา)

ผู้ก่อกำเริบของเสียอันตราย

1. ส่วนของผู้ก่อกำเนิดของเสียอันตราย : This section must completed by the Generator

3. ส่วนของผู้นประกอบการสถานเก็บกาก น้ำบาด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must completed by TSDFs

ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name	2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID
สถานที่กำจัด : TSDF's address	โทรศัพท์ : Phone
คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้	โทรสาร : Fax
SD certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.	กรณีฉุกเฉิน : Emergency
สามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ภายในระยะเวลา : Treatment period..... <input type="checkbox"/>	
ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name.....	เดือน : Month.....
กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification	พ.ศ. : Year.....
ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste.....	
ปริมาณ : Quantity.....	



หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. SC10032624

ใบกำกับการขนส่งของเสีย
(Uniform Waste Manifest)Booking No BO22060828
Order No SO21-22060544

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

1) ชื่อ : Name บริษัท จีพีเอส เทคโนโลยี จำกัด	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID DIW-G-054801378					
สถานที่เกิดของเสีย : Generator address เลขที่ 7 ถนนโลงทอง 1 ตำบลสวนทรายงาม อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี	โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax อีเมล : Emergency :					
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter						
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID DIW-T-196200018					
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID					
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)						
รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant)	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's DIW-D-136200011					
รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's Name	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's 136200011					
5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : <input checked="" type="checkbox"/> ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) <input type="checkbox"/> ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)						
ลำดับ : No	รายละเอียด : Description	รหัสของเสีย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1	น้ำมันเชื้อเพลิง	16 10 01	1 tank car	11360	กก.	
2			30 Q			
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid 11360 ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons						
การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information						
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ : Generator Certificate ลงชื่อ Generator's name วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 10/6/65 เวลา : 12.05						

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : บริษัท เอ็ม เค ซี ทรานสปอร์ต 2010 จำกัด	รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน <input type="checkbox"/>
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-196200018	Truck Train Ship Plane
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax อีเมล : Emergency :	3) เลขทะเบียน : 71-91191สข พาหนะ : Vehicle ID
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ 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 โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day ลงชื่อ Transporter's name นายจรงค์ เมาดีจันทร์ วันที่ / เดือน / พ.ศ. : 10-6-65 เวลา : 17.05	
5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name :	6) 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 อีเมล : Emergency :	7) เลขทะเบียน : พาหนะ : Vehicle ID
8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ 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. โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day ลงชื่อ Transporter's name วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time	

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name :	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID : DIW-D-136200011
สถานที่กำจัด : TSDF's address : บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant)	โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax อีเมล : Emergency :
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity 33/2-33 อ.มิตรภาพ ด.บ้านป่าอ.บึงกุดจอก จ.สระบุรี	
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : 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 วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time	
4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : reclassified รหัสของเสีย : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action วันส่งคืน : Date returned (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no. ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's Signature	

หมายเลขใบกำกับ: Booking No BO22059790
Order No SO21-22053148

ใบกำกับการขนส่งของเสีย

(Uniform Waste Manifest)

บริษัท จีซี สไตรีนิกส์ จำกัด

ส่วนของผู้ก่อกำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

DIW-G-054801378

1) ชื่อ : Name เลขที่ 7 ถนนโลหนึ่ง นิคมอุตสาหกรรมนาบาคุด ตำบลนาบาคุด อำเภอเมืองระยอง 21150
สถานที่ก่อกำเนิด : Generator address โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter ห้างหุ้นส่วนจำกัด เพ็ชรมหาโชค ทรานสปอร์ต DIW-T-216000026

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transport's ID

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transport's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant) DIW-D-

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's 136200011

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's Name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's

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

ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1	Used Oil	130208	1 Tamb (28)	4.720	m	
2						

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว Liquid ลิตร/คิว.ม ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลที่ได้แจ้งไว้ข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
Generator Cert are accurately described and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.

ลงชื่อ Generator น. / พ.ศ. : 8/6/65 เวลา : Time 12.40

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : ห้างหุ้นส่วนจำกัด เพ็ชรมหาโชค ทรานสปอร์ต

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-216000026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :

3) เลขทะเบียน 70-9958 | สค

พาหนะ : Vehicle ID

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

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

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

ลงชื่อ Transporter's name น. / พ.ศ. : 8/6/65 เวลา : Time

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name : รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน ☐

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID Vehicle Truck Train Ship Plane

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :

7) เลขทะเบียน 70-9958

พาหนะ : Vehicle ID 70-9959

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายทุกประการ

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.

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

ลงชื่อ Transporter's name น. / พ.ศ. : เวลา : Time

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name : บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant) DIW-D-136200011

สถานที่กำจัด : TSDF's address : 33/2 ม.3 ถ.มิตรภาพ ต.บ้านป่า อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total quantity 0 ตัน

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น : TSDF certificate of arrival : I here by declare that I have received the reference load.

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

ลงชื่อ TSDF's name : บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant) น. / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : returned ☐ จัดประเภทใหม่ : reclassified รหัสของเสีย : 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 ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

หมายเลขใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

FS 75138

ใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name บริษัท จีซี สโตรีคส์ จำกัด สถานีผลิตไฟฟ้าแบบถ่านหิน อ.เมืองระยอง จ.ระยอง	2) เลขประจำตัวผู้ก่อการณ์ของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-054801378 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name Foresee Corporation Co.,Ltd. รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-092800044 เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) ชื่อ : Name บริษัท พลอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย Disposer's ID DIW-D-142800010

ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	Waste ID.	หมวด	ชื่อ	จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1	หลอดไฟที่ใช้งานแล้ว	16 02 15 HA			1	Roll off	140	กก.	
รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid - - - - - ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid 140 กิโลกรัม/ตัน : Kgs./Tons									

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling	7) การรับรอง : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Generator Certification : I hereby declare that the waste has been accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation. ลงชื่อ Generator's name วันที่ : Date 10 เดือน : Month 6 พ.ศ. : Year 65
--	---

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's Name Foresee Corporation Co.,Ltd. เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-092800044 โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368 ฉุกเฉิน : Emergency 086-3997778		2) พาหนะที่ใช้ : Vehicle <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
4) การรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Transporter Certification : I hereby declare that the waste has been transported according to regulations. โดยขนส่งจากจังหวัด : From ระยอง ไปยังจังหวัด : To กรุงเทพมหานคร ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 Transporter's name วันที่ : Date 6 เดือน : Month 65		3) เลขทะเบียนพาหนะ : 71-1625 ปจ ประเภทรถ : 10

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's Name เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency	7) เลขทะเบียนพาหนะ : ประเภทรถ :
--	------------------------------------

8) การรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น 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 ระยอง ไปยังจังหวัด : To กรุงเทพมหานคร ลงชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 Transporter's name วันที่ : Date 6 เดือน : Month 65

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท พลอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด สถานที่กำจัด : TSDF's address 32/3-4 หมู่ 4 ตำบลท้ายเกาะ อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี 12160	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D-142800010 โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368 ฉุกเฉิน : Emergency 086-3997778, 085-8012922
--	--

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. และสามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ตามในระยะเวลา : 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 วันที่ : Date 6 เดือน : Month 65

4) กรณีของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : 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) หมายเลขใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's Signature
--

Booking No BO22059806
Order No 5021-22059806

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

1) ชื่อ : Name บริษัท ชีชี สไตรีนคอส จำกัด	2) เลขประจำตัวผู้ก่อกำเนิดของเสีย : Generator's ID GW-G-054801
สถานที่เกิด : Generator address เลขที่ ๑๖ หมู่ ๕ ต.บึงหวด อ.เมือง จ.บุรีรัมย์	โทรศัพท์ : Phone No. โทรสาร : Fax No. กรณีฉุกเฉิน : Emergency.
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter	

ราชที่ 1 ชื่อบริษัท : First Company Name ราชที่ 2 ชื่อบริษัท : Second Company Name	เลขประจำตัวขนส่งของเสีย ราชที่ 1 : Transport's ID เลขประจำตัวขนส่งของเสีย ราชที่ 2 : Transport's ID
---	--

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)	
รายชื่อที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's Name	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's
รายชื่อที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's Name	เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งเคลื่อนย้าย : <input type="checkbox"/> ของเสียอันตราย (Hazardous Waste) <input type="checkbox"/> ของเสียไม่อันตราย (Non-Hazardous Waste)						
ลำดับ No	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย : Waste ID.	ภาชนะบรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt / Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม Additional Information
1			30 ถัง	5470	กก.	
2	Used Solvent					

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

6) การปฏิบัติที่มักถูกละเลย และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :

Generator Certificate : The [REDACTED] in proper condition for transport according to regulations.

Generator's name .. 13/6/65 16.04

		PROB / ACT. : SENT : Time
		Porter

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name :	2) หมายเลขรถบรรทุก :	<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 :ฉุกเฉิน : Emergency :	3) เลขทะเบียน พาหนะ:Vehicle ID				
--	-----------------------------------	--	--	--	--

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วความ [REDACTED] ประการ

Transport Certification : I here by declare that I have received [REDACTED] by the generator and that waste has been transported according to regulations

โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To
 ระยะเวลา : Duration : ชม. / วัน : Hours/Day

วันที่ / เดือน / ปี : 13/06/22 เวลา : Time

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone :		โทรสาร : Fax :		ฉุกเฉิน : Emergency :		7) เลขทะเบียน									
						พาหนะ:Vehicle ID									

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.

เลขขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ระยะเวลาเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : Hours/Day

3. ส่วนของคำประกอบการรายงานฉบับรวบรวมน้ำบาด และกำจัดมลพิษ : This section must be completed by TSEs

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDf's name :
สถานที่กำจัด : TSDf's address :
2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDf's ID.....

ปริมาณรวมของเสียทั้งหมด: Total quantity กก. ชื่อผู้รับของ: Receiver's name โทรศัพท์: Phone โทรสาร: Faxฉุกเฉิน: Emergency

3) คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น: 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 nameลายเซ็น : Signature วันที่ / เดือน / พ.ศ. : เวลา : Time

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

บันทึกการดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งกลับ: returned ☐ จัดประเภทใหม่ : reclassified/รหัส: Waste ID..... ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action.....
วันส่งคืน : Date returned..... (วันเดือนปี: dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.....

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

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

ข้อมูล GPS วันที่ชน 1-06-65 ทะเบียน กก 65-2273 Manifest SCI0031962

บริษัทขนส่ง บริษัท ศิวชัยขนส่ง จำกัด พนักงานขับรถ นายวินัย ใจอุ่น ประเภทรถ รถออฟ

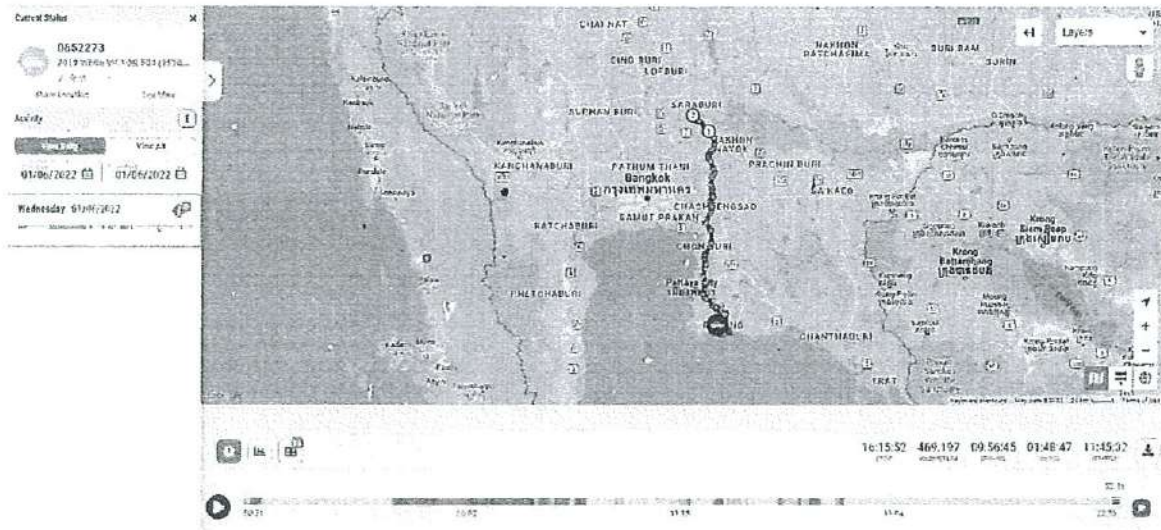
ปลาตทาง บริษัท เอสซีซี ซิเมนต์ จำกัด

ชื่อที่อยู่ลูกค้า บริษัท จีซี ติโตรีนิคส์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)

ผู้ประสานงาน -

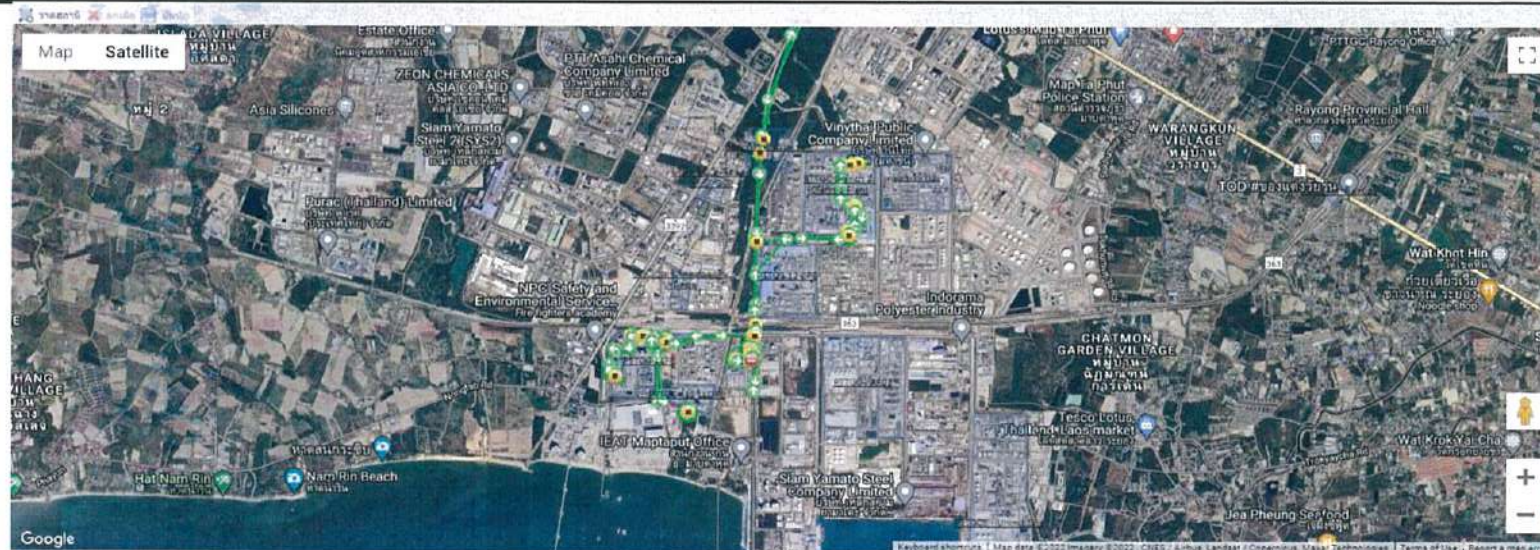
Waste: Contaminated material

เส้นทางการเดินทาง



รายงานการเข้า - ออกสถานี [ทะเบียน 86-3321 -]

ลำดับ	ชื่อสถานี	เวลาเข้า	เวลาออก	ระยะเวลาติดเครื่อง	ระยะเวลาดับเครื่อง
1	แยก เขาคันทรง	6/6/2022 7:41	6/6/2022 7:42	0:01:00	0:00:00
2	แยกปากร่วม 23QM+G83	6/6/2022 7:47	6/6/2022 7:48	0:01:00	0:00:00
3	เขาไม้แก้ว	6/6/2022 8:09	6/6/2022 8:10	0:01:00	0:00:00
4	แยกมาบข่าถนนทางหลวงแผ่นดิน 36	6/6/2022 8:37	6/6/2022 8:38	0:01:00	0:00:00
5	แยก ทีโอที มาบตาพุด	6/6/2022 8:51	6/6/2022 8:52	0:01:00	0:00:00
6	GCS	6/6/2022 8:59	6/6/2022 9:53	0:00:00	0:54:35
7	PTTGC Branch 2: Olefin 1 Plant	6/6/2022 9:59	6/6/2022 11:19	0:21:54	0:58:50
8	PTTGC 11PE	6/6/2022 11:26	6/6/2022 11:48	0:08:22	0:13:10
9	PTTGC 11PE	6/6/2022 11:50	6/6/2022 12:17	0:09:23	0:17:58
10	GCS	6/6/2022 13:01	6/6/2022 16:02	1:02:39	1:58:24
11	แยก ทีโอที มาบตาพุด	6/6/2022 16:07	6/6/2022 16:10	0:02:00	0:01:00
12	บ้านห้วยโป่ง	6/6/2022 16:13	6/6/2022 16:14	0:01:00	0:00:00
13	วัดหนองหว่านชะมดคู่ ระยอง	6/6/2022 16:36	6/6/2022 16:37	0:01:00	0:00:00
14	ตำบล เขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง ชลบุรี	6/6/2022 16:55	6/6/2022 16:56	0:01:00	0:00:00
15	2358+C7C ตำบล ตะเคียนเตี้ย อำเภอบางละมุง	6/6/2022 17:04	6/6/2022 17:05	0:01:00	0:00:00
16	แยก เขาคันทรง	6/6/2022 17:13	6/6/2022 17:14	0:01:00	0:00:00
17	ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 3138 ตำบล เขาคันทรงชลบุรี	6/6/2022 17:18	6/6/2022 17:23	0:04:00	0:01:00
18	สถานีAK (*ยังอยู่ในพื้นที่)	6/6/2022 17:59	6/6/2022 17:59	0:00:00	0:00:00
รวม				1:58:18	4:24:57



ข้อมูล GPS วันที่ขึ้น 08-06-65 ทะเบียน 70-9958|สก Manifest SC10031544

ชื่อบริษัทขนส่ง ห้างหุ้นส่วนจำกัด เพ็ชรมาเวโชค ทรานสปอร์ต พนักงานขับรถ นายเรณูศักดิ์ แก้วขาว ประเภทรถ Vacuum truck 30Q

ปลายทาง บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด (Liquid Plant)

ชื่อที่อยู่ลูกค้า บริษัท ซีซี สโตร์นิคส์ จำกัด Waste น้ำป่นเบื่อน้ำมัน

เส้นทางเดินรถ

