

ภาคผนวก ข

เอกสารประกอบผลการปฏิบัติตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข.1

สำเนาหนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ
ให้กับหน่วยงานราชการ



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ที่ ทค. 24/071

วันที่ 19 กรกฎาคม 2565

เรื่อง รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565

เรียน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

อ้างถึง 1. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง ผลการพิจารณา
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิต
ผงคาร์บอนแบล็ก (สายการผลิตที่ 7) ของบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
ลงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2552

3. เชื้อเพลิงฟอสซิลในอนุญาตขยายโรงงาน (ร.4 ลำดับที่ 4) เลขที่ ป.491.25436

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา
จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565
2. แผ่น CD รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา
จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา
เห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก ของ
บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด (สายการผลิตที่ 7) โดยได้กำหนดให้บริษัทฯ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ
แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด
พร้อมทั้ง แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตลอดจน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุก 6 เดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานฯ ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 แล้วเสร็จ
จึงขอส่งรายงานฯ ดังกล่าวมายังท่าน ดังรายละเอียดตามรายงานฯ ที่แนบมาพร้อมนี้

ขอแสดงความนับถือ



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ที่ ทค. 24/071

วันที่ 19 กรกฎาคม 2565

เรื่อง รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565

เรียน สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

อ้างถึง 1. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง ผลการพิจารณา
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิต
ผงคาร์บอนแบล็ก (สายการผลิตที่ 7) ของบริษัท ไทยไดคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด
ลงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2552
2. เงื่อนไขท้ายใบอนุญาตขยายโรงงาน (ร.ง.4 ลำดับที่ 4) เลขที่ ป.491.25436

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา
จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565 จำนวน 3 เล่ม
2. แผ่น CD รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี
ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565 จำนวน 3 แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา
เห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก ของ
บริษัท ไทยไดคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด (สายการผลิตที่ 7) โดยได้กำหนดให้บริษัทฯ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ
แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด
พร้อมทั้ง แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตลอดจน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุก 6 เดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ บริษัท ไทยไดคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน 2565 แล้วเสร็จ

จึงขอส่งรายงาน ดังกล่าวมายังท่าน ดังรายละเอียดตามรายงานฯ ที่แนบมาพร้อมนี้

ขอแสดงความนับถือ



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ที่ ทค. 24/071

วันที่ 19 กรกฎาคม 2565

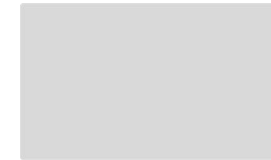
เรื่อง รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565

เรียน สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.)

อ้างถึง 1. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง ผลการพิจารณา
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิต
ผงคาร์บอนแบล็ก (สายการผลิตที่ 7) ของบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
ลงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2552
4. เสนอให้ทำใบอนุญาตขยายโรงงาน (ร.4 ลำดับที่ 4) เลขที่ ป.491.25436

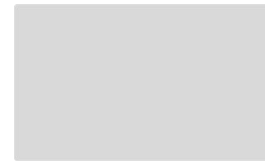
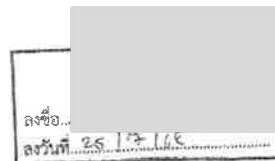
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา
จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565
2. แผ่น CD รายงานการปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี
ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน พ.ศ.2565

ขอแสดงความนับถือ



ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา
เห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก
บริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด (สายการผลิตที่ 7) โดยได้กำหนดให้บริษัทฯ ปฏิบัติตามมาตรฐานการป้องกันและ
แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด
พร้อมทั้ง แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตลอดจน
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุก 6 เดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานฯ ครั้งที่ 1/2565 ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565 แล้วเสร็จ
จึงขอส่งรายงานฯ ดังกล่าวมายังท่าน ดังรายละเอียดตามรายงานฯ ที่แนบมาพร้อมนี้



ภาคผนวก ข.2

การตรวจสอบความถูกต้องของ CEMS (RAA)

Relative Accuracy Determination for CEMS Thai Tokai Carbon Product Co., Ltd.: Combine Stack

DATE

November 7, 2022

Run No.	Time		O ₂			NO _x			SO ₂			CO		
	Start	End	RM	CEMS	Diff(d _i)	RM	CEMS	Diff(d _i)	RM	CEMS	Diff(d _i)	RM	CEMS	Diff(d _i)
			%			ppm@7% O ₂			ppm@7% O ₂			ppm@7% O ₂		
1	11:10 AM	11:30 AM	11.11	11.12	-0.01	165.29	169.34	-4.05	450.56	414.92	35.64	77.62	74.92	2.71
2	11:31 AM	11:51 AM	11.09	11.10	-0.01	164.31	163.01	1.29	449.15	414.28	34.87	80.34	85.26	-4.92
3	11:52 AM	12:12 PM	11.12	11.11	0.01	163.93	157.50	6.43	448.32	405.36	42.97	79.66	83.91	-4.25
Average			11.11	11.11	0.00	164.51	163.29	1.22	449.35	411.52	37.83	79.21	81.36	-2.15
Relative Accuracy			-0.03			0.74			8.42			-0.31		
Performance Specification : RA			+/-15%**			+/-15%**			+/-15%**			+/-7.5%***		

* Instrumental RM and CEMS data are on a consistent basis, that is, dry and actual oxygen.

** 15 % of RM value

*** 7.5% of Emission Standard value (200 ppm@7%O₂ of NO_x, 608 ppm@7%O₂ of SO₂, 690 ppm@7%O₂ of CO)

ภาคผนวก ข.3

FGD Checked Sheet

ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2565


UTILITY DATA CHECK SHEET (FGD No 1-1)		OPS-FR-78	
Date: 08/10/20		Rev.06	18/08/20
DESCRIPTION	SHIFT :		
	RECORDED BY:		
	CHECKED BY:		
	TAG No / ITEM:		
FGD flue gas flowrate (Plan)	0-40,000 Nm ³ /Hr	FT-1102	
FGD flue gas flowrate (Boiler)	0-32,000 Nm ³ /Hr		
FGD flue gas flowrate (Total)	0-72,000 Nm ³ /Hr	FT-1107	
Plant Gas Pressure		PT-1101	
Boiler Gas Pressure		PT-1103	
FGD Inlet Temp.	0-350 °C	TE-1101	
FGD Outlet Temp.	0-80 °C	TE-1103	
Stack Temp.	0-200 °C	TE-1102	
FGD Inlet SO ₂	0-1,000 ppm	AIA-1101	
FGD Inlet O ₂	0-100 ppm	AIA-1102	
FGD Outlet SO ₂	0-1,000 ppm	AIA-1101	
FGD Outlet O ₂	0-100 ppm	AIA-1102	
FGD Inlet Dust	0-50 mg/Nm ³	AIT-1103	
Mist Eliminator Pressure Drop	0-0.2 kpa	PDIT-1101	
L/S Slurry Feed	0-5 m ³ /Hr	FE-1101	
PH Absorber Tank	5.0-6.0	AIT-1101 A	
PH Absorber Tank	5.0-6.0	AIT-1101 B	
Absorber Tank Level	5-6 m	LIT-1101 A	
Absorber Tank Level	5-6 m	LIT-1101 B	
Absorber Slurry Density	1,150-1,250 kg/m ³	DT-1101	
Filtrate Return	0-5 m ³ /Hr	FE-1103	
L/S Storage Silo Weight	0-63 Tons	WIT-1101	
L/S Slurry Mixing Tank Level	1.4-2.0 m	LIT-1103	
L/S Slurry Density	1,150-1,250 kg/m ³	DT-1102	
Centrifuge Feed Tank Level	1.2-2.8 m	LIT-1103	
Filtrate Tank Level	2.0-2.2 m	LIT-1105	
Raw Water Flow	0-30 m ³ /Hr	FE-1104	
Emergency Water Tank Level	0.8-1.0 m	LIT-1105	
Instrument Air	0-80 m ³ /Hr	FE-1105	
MV,PIA 1101 / PV			
MV,PCD 1103 / PV			
MV,PCD 1104 / PV			
MV,FIC 1102 / PV			
Boost up Fan open % / Amp			
Efficiency	%		
Centrifuge A Counter			
Centrifuge B Counter			
Batch			
CE			
Nox	mg/m ³		
Sox	mg/m ³		
CO	<100 mg/m ³		
O ₂	<15 mg/m ³		
Opacity	%		
Dust	mg/m ³		
Nox 7% O ₂	<200 mg/m ³		
Sox 7% O ₂	<500 mg/m ³		
Remark			

UTILITY DATA CHECK SHEET (FGD No 1-2)		OPS-FR-78	
Date: 08/10/20		Rev.03	18/08/20
DESCRIPTION	SHIFT :		
	RECORDED BY:		
	CHECKED BY:		
	TAG No / ITEM:		
RBBER RECIRCULATION PUMP A	PU-1101 IN-OUT		
RBBER RECIRCULATION PUMP B	PU-1102 IN-OUT		
RBBER RECIRCULATION PUMP C	PU-1103 IN-OUT		
RBBER AGITATOR	AG-1101		
RBBER AGITATOR	AG-1102		
RBBER AGITATOR	AG-1103		
ATOR COOLING / SEALING WATER	AG-1101		
ATOR COOLING / SEALING WATER	AG-1102		
ATOR COOLING / SEALING WATER	AG-1103		
ER MIST ELIMINATOR	PI-1109 B		
OLE MIST ELIMINATOR	PI-1109 C		
ER MIST ELIMINATOR	PI-1109 D		
HT GLASS (3 rd FLOOR)	NO.1		
(4 th FLOOR)	NO.2		
(5 th FLOOR)	NO.3		
(6 th FLOOR)	NO.4		
BLOWER	BL-1102 A/B		
	PL-1102 C		
	PI-1102 D		
	PI-1102 E		
PSUM BLEED PUMP A	PU-1104A IN-OUT		
PSUM BLEED PUMP B	PU-1104B IN-OUT		
VESTONE SLURRY FEED PUMP A	PU-1105A IN-OUT		
VESTONE SLURRY FEED PUMP B	PU-1105B IN-OUT		
VESTONE SLIDE GATE	AS-1101		
VESTONE SCREW FEEDER	SC-1101		
VESTONE AGITATOR	AG-1108		
ENTRIFUGE FEED PUMP A	PU-1107A IN-OUT		
ENTRIFUGE FEED PUMP B	PU-1107B IN-OUT		
ENTRIFUGE AGITATOR	AG-1104		
ULTRATE PUMP	PU-1105 OUT		
ULTRATE AGITATOR	AG-1107		
RAW WATER PUMP	PU-1109 OUT		
GD AREA SUMP PUMP	PU-1105 OUT		
REMARK			

UTILITY DATA CHECK SHEET (FGD No.2)			OPS-FR-80	
Date: 07/15/20		SH FT:	Rev.04	18/06/20
DESCRIPTION		RECORDED BY:		
		CHECKED BY:		
		TAG No / TIME:		
ABS Inlet total flue gas	0-72,000 Nm ³ /hr	FE-2101		
ABS Inlet Plant flue gas	0-5,600 Nm ³ /hr	FE-2102		
ABS Inlet Boiler gas	0-69,400 Nm ³ /hr	FE-2103		
Boiler Gas Pressure	Pa	PT-2101		
ABS Inlet gas temp.	0-300 °C	TE-2101		
ABS Outlet gas temp.	0-65 °C	TE-2102		
Reheated gas temp.(AB)	170-200 °C	TE-2103		
ABS Inlet Plant gas temp.	0-350 °C	TE-2104		
ABS Inlet SO ₂	0-3,800 ppm-dry	AIT-2101		
ABS Inlet O ₂	%	AIT-2101		
AB Outlet SO ₂	0-350 ppm-dry	AIT-2102		
AB Outlet O ₂	%	AIT-2102		
ABS Inlet gas dust	0-50 mg/Nm ³	AIT-2103		
M/E Pressure drop	0-0.2 kPa	PDIT-2101		
L/S Slurry feed	0-3.5 m ³ /hr	FE-2104		
PH	5.3-6.0	AIT-2104 A		
PH	5.3-6.0	AIT-2104 B		
ABS Slurry density	1,000-1,050 kg/m ³	DT-2101		
ABS Level Indicator	0-7.5 m	LIT-2101 A		
ABS Level Indicator	0-7.5 m	LIT-2101 B		
Filtrate return to L/S tank	0-20 m ³ /hr	FE-2108		
L/S Silo load cell	0-63 Tons	WET-2101		
L/S Slurry mixing tank	1.4-2.4 m	LIT-2103		
L/S Slurry density	1,100-1,250 kg/m ³	DT-2102		
Centrifuge feed tank	1.2-2.8 m	LIT-2103		
Filtrate tank	1.5-2.8 m	LIT-2105		
Raw water flow	0-40 m ³ /hr	FE-2106		
Emergency water tank	0.5-1.0 m	LIT-2106		
Instrument air	0-6 m ³ /hr	FE-2107		
Current	A	BL-2101		
Manual suction damper	%	BL-2101		
Temp bearing R	°C	BL-2101		
Temp bearing L	°C	BL-2101		
Opening	%	FCD-2104		
Opening	%	FCD-2103		
Opening	%	FCD-2102		
Oil pressure	Mpa	PIS-A107		
Oil temp	°C	TIS-A108		
Oil flow	kg/hr	FQ-A106		
Oil burner air pressure	MV%	FCV-A116		
Tail gas flow	Nm ³ /hr	FICA-A103		
Tail gas combustion air pressure	MV%	FCV-A110		
No.1 Detector abnormal		XFE-A112		
No.2 Detector abnormal		XFE-A113		
Dilute air pressure	MV%	FCV-A116		
Furnace exit temp	°C	TICA2-A116		
Combustion chamber temp	°C	TICA1-A115		
ABS EFF	%			
Centrifuge A Batch No.	41004	CE-2101 A		
Centrifuge B Batch No.	36444	CE-2101 B		
Total Batch				
REMARK				

UTILITY DATA CHECK SHEET (FGD No.2-2)			OPS-FR-81				
Date: 07/15/20		SHIFT:	Rev.03	18/06/20			
DESCRIPTION		RECORDED BY:					
		CHECKED BY:					
		TAG No / ITEM:					
RBER RECIRCULATION PUMP A	PU-2101 IN-OUT						
RBER RECIRCULATION PUMP B	PU-2102 IN-OUT						
RBER RECIRCULATION PUMP C	PU-2103 IN-OUT						
RBER AGITATOR	AG-2101						
RBER AGITATOR	AG-2102						
RBER AGITATOR	AG-2103						
TOR COOLING / SEALING WATER	AG-2101						
TOR COOLING / SEALING WATER	AG-2102						
TOR COOLING / SEALING WATER	AG-2103						
R MIST ELIMINATOR	PI-2108 B						
E MIST ELIMINATOR	PI-2109 C						
R MIST ELIMINATOR	PI-2109 D						
* GLASS (3 rd FLOOR)	NO.1						
(4 th FLOOR)	NO.2						
(5 th FLOOR)	NO.3						
(6 th FLOOR)	NO.4						
OWER	BL-2102 A/B						
	PI-2102 C						
	PI-2102 D						
	PI-2102 E						
UM BLEED PUMP A	PU-2104A IN-OUT						
UM BLEED PUMP B	PU-2104B IN-OUT						
TONE SLURRY FEED PUMP A	PU-2105A IN-OUT						
TONE SLURRY FEED PUMP B	PU-2105B IN-OUT						
TONE SLIDE GATE	AS-2101						
TONE SCREW FEEDER	SG-2101						
TONE AGITATOR	AG-2106						
RIFUGE FEED PUMP A	PU-2107A IN-OUT						
RIFUGE FEED PUMP B	PU-2107B IN-OUT						
RIFUGE AGITATOR	AG-2104						
ATE PUMP	PU-2108 OUT						
ATE AGITATOR	AG-2107						
WATER PUMP	PU-1109 OUT						
REA SUMP PUMP	PLU-2105 OUT						
BURNER OIL PUMP	PU-2107 IN-OUT						
REMARK							

ABS Inlet
ABS Inlet
ABS Inlet
Boiler Gas
ABS Inlet
ABS Outlet
Reheated
ABS Inlet
ABS Inlet
ABS Inlet
AB Outlet
AB Outlet
ABS Inlet
M/E Pressu
L/S Slurry
PH
PH
ABS Slurry
ABS Level
ABS Level
Filtrate retur
L/S Silo load
L/S Slurry m
L/S Slurry d
Centrifuge f
Filtrate tank
Raw water fl
Emergency
Instrument s
Current
Manual sucl
Temp bearin
Temp bearin
Opening
Opening
Opening
Oil pressure
Oil temp
Oil flow
Oil burner air
Tail gas flow
Tail gas combus
No.1 Detecto
No.2 Detecto
Dilute air pres
Furnace exit t
Combustion c
ABS EFF
Centrifuge A
Centrifuge B
Total Batch

 UTILITY DATA CHECK SHEET (FGD No.3-1)		OPS-FR-85	
Date: 20/12/15		Rev 04	18/06/20
DESCRIPTION		SHIFT :	
		RECORDED BY:	
		CHECKED BY:	
TAG No / TIME:			
ABS Inlet total flue gas	0-180,000 Nm ³ /hr	FIR-3101	
ABS Inlet Plant flue gas	0-70,000 Nm ³ /hr	FIC-3102	
Boiler Gas Pressure	Pa	PICA-3101	
ABS Inlet gas temp.	0-300 °C	TIRA-3101	
ABS Outlet gas temp.	0-35 °C	TIRA-3102	
Reheated gas temp. (AB)	170-200 °C	TIRA-3103	
ABS Inlet Plant gas temp.	0-350 °C	TIRA-3104	
ABS Inlet SO ₂	0-3,800 ppm-dry		
ABS Inlet O ₂	%		
AB Outlet SO ₂	0-300 ppm-dry		
AB Outlet O ₂	%		
ABS Inlet gas dust	0-50 mg/Nm ³	AIRA-3101	
M/E Pressure drop	0-0.2 kPa	PDIRA-3101	
L/S Slurry feed	0-3.5 m ³ /hr	FIRQ-3104	
PH	5.3-5.0	PHIT-3104A	
PH	5.3-6.0	PHIT-3104B	
ABS Slurry density	10%-30%	CIR-3101	
ABS Level Indicator	0-8.7 m	LIRA-3101 A	
ABS Level Indicator	0-8.7 m	LIRA-3101 B	
L/S Silo load cell	0-63 Tons	WIRA-3101	
L/S Slurry mixing tank	1.4-2.4 m	LIA-1103	
L/S Slurry density	1,100-1,250 kg/m ³	DIR-1102	
Centrifuge feed tank	1.2-2.8 m	LIA-3104	
Filtrate tank	1.5-2.8 m	LIA-3105	
Raw water flow	0-40 m ³ /hr	FIRQ-3106	
Emergency water tank	0.5-1.0 m	LIA-3106	
Instrument air	0-8 m ³ /hr	FIRQ-3107	
Current	A	BL-3101	
Manual suction damper	%	BL-3101	
Temp bearing R	°C	BL-3101	
Temp bearing L	°C	BL-3101	
Fan Vibration	µm	VI-3101A	
Fan Vibration	µm	VI-3101B	
Opening	%	PCD-3104	
Opening	%	PCD-3102	
Opening	%	FCD-3101	
Oil pressure	Mpa	PIS-A107	
Oil temp	°C	TIS-A108	
Oil flow	kg/hr	FI-A103	
Tail gas flow	Nm ³ /hr	FICA-A103	
Tail gas combustion air pressure	MV%	FCV-A110	
No.1 Detector abnormal		XFE-A112	
No.2 Detector abnormal		XFE-A113	
Furnace exit temp	°C	TICA2-A116	
Combustion chamber temp	°C	TICA1-A115	
ABS EFF	%		
Centrifuge A Batch No.	2006	CE-3101 A	
Centrifuge B Batch No.	17394	CE-3101 B	
Total Batch			
REMARK			

 UTILITY DATA CHECK SHEET (FGD No.3-2)		OPS-FR-86	
Date: 20/12/15		Rev 01	15/06/20
DESCRIPTION		SHIFT :	
		RECORDED BY:	
		CHECKED BY:	
TAG No / ITEM:			
BSORBER RECIRCULATION PUMP A	PU-3101 IN-OUT		
BSORBER RECIRCULATION PUMP B	PU-3102 IN-OUT		
BSORBER RECIRCULATION PUMP C	PU-3103 IN-OUT		
BSORBER AGITATOR	AG-3101		
BSORBER AGITATOR	AG-3102		
OWER MIST ELIMINATOR	PI-3109 A		
PPER MIST ELIMINATOR	PI-3109 B		
REQUENCHER FLOW			
IGHT GLASS (3 rd FLOOR)	NO.1		
(4 th FLOOR)	NO.2		
(5 th FLOOR)	NO.3		
IR BLOWER A	BL-3102 A		
IR BLOWER B	BL-3102 B		
IR BLOWER INLET ABS.	PI-3102 A		
IR BLOWER INLET ABS.	PI-3102 B		
YPSUM BLEED PUMP A	PU-3104A IN-OUT		
YPSUM BLEED PUMP B	PU-3104B IN-OUT		
MESTONE SLURRY FEED PUMP A	PU-3108A IN-OUT		
MESTONE SLURRY FEED PUMP B	PU-3108B IN-OUT		
MESTONE SLIDE GATE	AS-1101*		
MESTONE SCREW FEEDER	SC-1101		
MESTONE AGITATOR	AG-1106		
ENTRIFUGE FEED PUMP A	PU-3107A IN-OUT		
REASE GUN LEVEL	High > Min.		
ENTRIFUGE FEED PUMP B	PU-3107B IN-OUT		
REASE GUN LEVEL	High > Min.		
ENTRIFUGE AGITATOR	AG-3104		
LTRATE PUMP A	PU-3108 A		
LTRATE PUMP B	PU-3108 B		
AW WATER PUMP A	PU-3109 A		
AW WATER PUMP B	PU-3109 B		
3D AREA SUMP PUMP	PU-3105		
TER BURNER OIL PUMP A	PU-3107 A		
TER BURNER OIL PUMP B	PU-3107 B		
REMARK			

ภาคผนวก ข.4

แผนงานซ่อมบำรุงเครื่องจักรและอุปกรณ์
ประจำปี พ.ศ.2565

MAINTENANCE PROGRAM YEAR 2022															MAN-FR-24					
Unit	PLAN	Latest	MONTH												DESCRIPTION	Rev.01	27/1/2014			
		Unit S/D	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May.	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.		REMARK				
UNIT-1	PLAN							45+3					28+4 (9-21/22)		-X-411 Rotary Dryer Partial Replace of Innce drum (Need 45 days) --> Job Completed on 28/7/22 -R-311 Change Brick Horizontal zone (Need 28 days) --> Job Completed on 5/7/22 -X-411 Rotary Dryer Inspection (Need 10 days) --> Job Completed on 28/7/22 - Preventive Maintenance	1. R-211 M/T Plan to Change Brck on Nov.-2022 (Latest Change 12-Nov.-2014, Life Time Setting = 8 Years)				
	ACTUAL	4/2020						14/6/22 to 31/7/22												
UNIT-2	PLAN			8+2 (10-21/22)						8+2			28+4 (9-21/22)		-R-212 Change Brick Throat+Reaction zone (Need 4 days) --> Job Completed on 20/1/22 -R-212 Change Brick Combustion room (Need 11 days) -R-221 Change Brick Throat+Reaction zone (Need 4 days) --> Job Completed on 31/1/22 -R-232 Change Brick Throat+Reaction zone (Need 4 days) --> Job Completed on 31/1/22 -X-421 Rotary Dryer Inspection (Need 10 days) - Preventive Maintenance	1. R-212 M/T Plan to Change Brick Throat on Oct.-2022 (Latest Change Jun.-2021, Life Time Setting = 8 Months) 2. R-212 M/T Plan to Change Brick Combustion room on Oct.-2022 (Latest Change Oct.-2017, Life Time Setting = 4 Years) 2. R-221,R-222 M/T Plan to Change Brick Throat on Feb.-2022 (Latest Change May.-2021, Life Time Setting = 8 Months)				
	ACTUAL	10/2019		25-31/1/22						17-31/8/22										
UNIT-3	PLAN			28+2	28+4 (10-21/22)								28+4 (9-21/22)		-R-231, R-232 Change Brick Throat+Reaction zone (Need 4 days) --> Job Completed on 27/2/22 -R-231, R-232 Change Brick Quenching Horizontal zone (Need 28 days) --> Job Completed on 27/2/22 -R-231, R-232 Change Brick Combustion room (Need 11 days) --> Job Completed on 1/11/22 -F-422 CR/ Partial Replacement of Top Roof (Need 30 days) --> Job Completed on 8/3/22 - Preventive Maintenance	1. R-231, R-232 M/T Plan to Change Brick Throat on Feb.-2022 (Latest Change May.-2021, Life Time Setting = 8 Months) 2. R-231, R-232 M/T Plan to Change Brick Brick Quenching Horizontal zone on Feb.-2022 (Latest Change 30-Nov.-2015, Life Time Setting = 6 Years) 3. R-231, R-232 M/T Plan to Change Brick Combustion room on Nov.-2022 (Latest Change Nov.-2018, Life Time Setting = 4 Years)				
	ACTUAL	3/2020		7/2/22 to 10/3/22								19/10/22 to 8/11/22								
UNIT-4	PLAN						9+2 (10-21/22)				5+2				-R-241, R-242 Change Brick Throat+Reaction zone (Need 4 days) --> Job Completed on 18/8/22 - Preventive Maintenance	1. R-241, R-242 M/T Plan to Change Brick Throat on Apr.-2022 (Latest Change Nov.-2021, Life Time Setting = 6 Months)				
	ACTUAL	5/2020								11-25/8/22										
UNIT-5	PLAN											7+2 (10-21/22)	4+2		-R-251 Change Brick Combustion room (Need 11 days) --> Job Completed on 30/10/22 -R-251 Change Brick Throat+Reaction zone (Need 4 days) --> Job Completed on 5/2/22 - Preventive Maintenance	1. R-251 M/T Plan to Change Brick Throat on Sep.-2022 (Latest Change Jan.-2021, Life Time Setting = 1 year) 2. R-251 M/T Plan to Change Brick Combustion on Sep.-2022 (Latest Change Sep.-2018, Life Time Setting = 4 Years)				
	ACTUAL	5/2019										12-31/10/22								
UNIT-6	PLAN							9+2	28+4 (10-21/22)						-R-261, R-262 Change Brick Throat+Reaction (Need 4 days) --> Job Completed on 28/6/22 -R-263 Change Brick Throat+Reaction (Need 4 days) --> Job Completed on 28/6/22 -R-263 Change Brick Combustion room (Need 11 days) --> Job Completed on 30/6/22 -R-263 Change Brick Quenching Horizontal zone (Need 28 days) - Preventive Maintenance	1. R-261 & R-262 M/T Plan to Change Brick Throat on Jun.-2022 (Latest Change Sep.-2021, Life Time Setting = 8 Months) 2. R-263 M/T Plan to Change Brick Throat on Jul.-2022 (Latest Change Jun.-2021, Life Time Setting = 8 Months) 3. R-263 M/T Plan to Change Brick Combustion on Jul.-2022 (Latest Change Nov.-2018, Life Time Setting = 4 Years) 4. R-263 M/T Plan to Change Brick Brick Quenching Horizontal zone on Jul.-2022 (Latest Change Jul.-2014, Life Time Setting = 6 Years)				
	ACTUAL	2/2019						24-30/6/22												
UNIT-7	PLAN			8+2 (10-21/22)									28+4 (10-21/22)	4+2	-R-271,R-272 Change Brick Throat+Reaction zone (Need 4 days) --> Job Completed on 5/2/22 -R-271,R-272 Change Brick Combustion room (Need 11 days) -R-271,R-272 Change Brick Quenching Horizontal zone (Need 28 days) --> Job Completed on 26/9/22 - Preventive Maintenance	1. R-271, R-272 M/T Plan to Change Brick Throat on Feb.-2022 (Latest Change May.-2021, Life Time Setting = 8 Months) 2. R-271, R-272 M/T Plan to Change Brick Combustion on Aug.-2022 (Latest Change May.-2018, Life Time Setting = 4 Years) 3. R-271, R-272 M/T Plan to Change Brick Brick Quenching Horizontal zone on Aug.-2022 (Latest Change Aug.-2014, Life Time Setting = 8 Years)				
	ACTUAL	7/2019		1-5/2/22							2-26/9/22									
UTILITIES (Annual Shutdown)	PLAN			8+3											: See details of Work on Y2022 Plan					
	ACTUAL	11/2019		7-16/2/22											(~ PEA incoming line cuoff 8:00 start receive PEA incoming line 13:30					
DISTRIBUTION : PM,TA,PEM,PEI,PMP,PMO,PMI,PMU, PMM-A/B/C/D,PMS								ISSUED ON		20-Oct.-2022		REVISION.		PREPARED BY : Thanawoot C.		DATE :			Planning	
								ORIGINATOR		Thanawoot.c		4		APPROVED BY : PM		DATE :				Action
																				Plan Change Brick Reactor

หมายเหตุ : 1. จำนวนวันที่ได้ Plan เช่น 4+2 หมายถึง M/T ของชุดซ่อมบำรุง = 4 วัน และ OPS ใช้เวลา Stop / Start = 2 วัน รวมรวม Unit ทั้งหมด 6 วัน

2. จำนวนวันที่ได้ Plan เช่น 7+4 หมายถึง M/T ของชุดซ่อมบำรุง = 7 วัน และ OPS ใช้เวลา Stop / Curing / Start = 4 วัน รวมรวม Unit ทั้งหมด 11 วัน

3. Master Plan Y2022 is for Maintenance Section including Mechanic & Electrical + Instruments. Both of 2 are using same plan.

Rev.02 Updated of Feb.-2022 and change planning of U1 from Jul. to Jun.-2022. To match with marketing section

Rev.03 Updated Status of U1,U2,U4,U6 & U7 Shutdown

Rev.04 Updated Status of U3 & U5 Shutdown

ภาคผนวก ข.5

แผนการเปลี่ยนองค์กร

[illegible]

Rev.05	Plan Change Main Bag Filter 2021-2022					2020												2021												2022												2023												Rev.05	2/8/2021																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
TAG No.	DESCRIPTION	Service Life max	Room Number	Last Change	Next Change	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Next Change	Last time : 19/12/22 Last update: 01/01/23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
F-311	MAIN BAG FILTER SIZE: D 292 x L 11,150 MM 6 Rooms x 31 pcs/Room 186 pcs	2 Years	A/B bag R1 R2 R3 R4 R5 R6	25/05/21 25/05/23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

[illegible]

Thai Tekol Carbon Production		Service Life	2020												2021												2022												2023												Rev.05	Last Item : 19/12/22																																																	
TAG NO.	DESCRIPTION		change Month	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			12																																																
				Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov			Dec																																																
F-412	DRYER PURGE GAS BAG FILTER SIZE : D200 % 4950 MM,4"42 PCS (166pcs)	10 Years	13/11/00	Start use PTFE R 1-4																								10/02 Change R1-1,4= 144 pcs																																																																									
			R1																									28/6/22 Change R1 3-3 = 108 pcs																																																																									
			R2																																																																																																		
			R3																																																																																																		
			R4	24 Change room 3 = 1 pcs																																																																																																	
																												19 R2 = 36 pcs																																																																									
																																								20/6/22 Change R4= 36 pcs																																																													
F-421	DRYER PURGE GAS BAG FILTER SIZE : D200 % 4950 MM,4"42 PCS (166)	10 Years	07/06/00													1-1/2/20 Change R1=42, R4=42 pcs																																																																																					
			R1	Sep/02 Start use PTFE																																																																																																	
			R2													18/12/20 Change R2=37, R3=42 pcs																																																																																					
			R3													22/24/20 Change room 2=5 pcs																																																																																					
			R4																									34 Room 2=3 pcs																																																																									
																												56 Room 2=3 pcs																																																																									
																																								30 Room 2=2 pcs																																																													
																																																				39 Room 2=1 pcs																																																	
F-432	DRYER PURGE GAS BAG FILTER SIZE : D200 % 4950 MM,4"42 PCS (253pcs)	10 Years	07/06/00													18/02 Change room 3,5,6 = 11 pcs																								10/02 Change R1=1,4= 144 pcs																																																													
			R1													20/02/20 Change room 3,5,6 = 18 pcs																																																																																					
			R2																									11/12/20 Change room 3,5 = 9 pcs																																																																									
			R3																									39 R2 =42 pcs																																																																									
			R4																																					30 R5 =42 pcs																																																													
			R5																																					31 Room 5=5 pcs																																																													
			R6													25 Change R6=42 pcs																																																																																					
																												24 = 42 pcs																																																																									
																																								14 Room 6=6 pcs																																																													
F-442	DRYER PURGE GAS BAG FILTER SIZE : D200 % 4950 MM,4"42 PCS (166 pcs)	10 Years	07/06/00																																																																																																		
			R1	Jul/03 Start use PTFE																																																																																																	
			R2																																																																																																		
			R3																																																																																																		

OPERATION		Thai Tefel Carbon Production		Filter bag changing schedule																																																					Last time : 19/12/22 Last updates: 01/01/23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Year		Task No.	RECEPTION	Device L&B	Location	2020												2021												2022												2023												Year																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
No.		Task No.	RECEPTION	Device L&B	Change	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Change																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					Month	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	F401	VACUUM CLEAN-UP BAG FILTER SIZE : (D132 *L 284) MM,ø72 PCS. (288 pcs)	3.5 ppm	Plan Aut.	R1 R2 R3 R4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

[illegible]

[illegible]

ภาคผนวก ข.6

ข้อปฏิบัติกรณีฉุกเฉิน





บริษัท ไทยคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Gold Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Gold Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Gold Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Gold Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



ภาคผนวก ข.7

สัญญาว่าจ้างบริการรถบรรทุกน้ำพร้อมอุปกรณ์
ประจำปี พ.ศ.2565

PUR-FR-12	
REV.03	15/05/02

เอกสารแนบท้ายสัญญา SC2022-006 หมายเลข 1

ภาคผนวก ข.8

คู่มือการตรวจสอบและการตรวจเช็ค Activated Carbon Canister





บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
The Thai Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
The Thai Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโอเลอกาซันโปรดักส์ จำกัด
Thai Oleo-Casem Product Company Limited



บริษัท ไทยโอเลอกาซันโปรดักส์ จำกัด
Thai Oleo-Casem Product Company Limited



(

(



บริษัท ไทยโซลคาร์บอนผลิตภัณฑ์ จำกัด
Thai Sol Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโซลคาร์บอนผลิตภัณฑ์ จำกัด
Thai Sol Carbon Product Company Limited



เอกสาร์ควบคุม
CARBO KARN
Co., Ltd.

เอกสาร์ควบคุม



ใบบันทึกการตรวจเช็คอุปกรณ์

OPS-FR-33

Rev.02 08/06/10

Unit

Equipment Name

อุปกรณ์ใช้ในการสูบน้ำ

ตรวจเช็ควันที่

การตรวจเช็ค

Area # 100

T-107 OIL 300000 TANK

ตรวจพบสภาพ OIL 300000 00 และช่องว่าง

22/12/15

☒ รอบปกติ

☐ พิเศษ เนื่องจาก

ผู้ตรวจเช็ค

ผู้ตรวจสอบ

ภาพที่พบก่อนการตรวจเช็คอุปกรณ์

☒ ตะกอน ☒ คาร์บอน ☐ สนิม ☐ ตะกรง ☐ สภาพอื่นๆ

บรรยายตำแหน่ง/ลักษณะ/ปริมาณ

- ไม่พบตะกอนที่ 8200000 VOLUME

- มี 10 ลิตร และช่องว่าง 100 ลิตร

ภาพอุปกรณ์หลังทำความสะอาด และ กับการตรวจเช็คตามละเอียด

บรรยายตำแหน่ง / ขนาด / สภาพการชำรุด

1 สภาพเส้นลวด / Screen ☐ สลักกรอง ☐ การผูกกรอง ☐ สนิม ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- สลักกรอง

2 สภาพ Housing / Casing ภายใน - ภายในเล็ก / ฉากที่ใช้ในจุดต่างๆ

☐ สลักกรอง ☐ การผูกกรอง ☐ สนิม ☐ ปรากฏเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- สลักกรอง

3 Lining / Hammer

☐ สลักกรอง ☐ การผูกกรอง ☐ สนิม ☐ ปรากฏเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

4 Expansion Rubber / Rubber Hose / ประเด็น

☐ สลักกรอง ☐ การผูกกรอง ☐ สนิม ☐ ปรากฏเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

5 Ampmeter ของ อุปกรณ์ที่ใช้การตรวจเช็ค ก่อน Amp. หลัง Amp.

6 Pressure IN / OUT ก่อน 15 Kg/cm² หลัง Kg/cm²

7 Diff. Pressure ก่อน Kg/cm² หลัง Kg/cm²

8 ลักษณะ / สภาพอื่นที่พบการตรวจพบ

- ไม่พบ OIL ACTIVATED สลักกรองที่ 8200000 ลิตร

- ไม่พบ การซ่อมแซม OIL 300000 00 - 100 ลิตร/ลิตร

ข้อเสนอแนะ / ความคิดเห็นเพิ่มเติม

ผู้ตรวจเช็ค -> Shift sup. -> PMM-1/2 -> APM -> Return to PMM-2

การตรวจ CHECK ACTIVATED CARBON

วันที่	TANK	ชนิดน้ำมัน	LEVEL	TEMP C.	น้ำหนักที่วิ่งได้/กรัม	ปริมาณที่เดิม/หมายเหตุ
8/1/2021	T-107	FCCO	9992	49.1	670	0
16/02/2021	T-107	FCCO	5229	48.5	700	0
2/3/2021	T-107	ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb ใกล้หมด				
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม	
20/04/2021	T-107	FCCO	6187	45.2	500	0
14/05/2021	T-107	FCCO	5312	64.6	515	0
18/06/2021	T-107	FCCO	5117	59.9	530	0
8/7/2021	T-107	FCCO	6183	56.8	555	0
25/08/2021	T-107	FCCO	4926	52.9	580	0
23/09/2021	T-107	FCCO	5124	50.8	610	0
29/10/2021	T-107	FCCO	8171	52	635	0
18/11/2021	T-107	FCCO	7707	53.2	650	0
23/12/2021	T-107	FCCO	7083	65	670	0
7/1/2022	T-107	FCCO	6806	60.9	700	0
3/2/2022	T-107	FCCO	9124	59.5	735	0
28/03/2022	T-107	FCCO	9120	58.5	760	0
21/04/2022	T-107	FCCO	7667	59.8	790	0
			ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb ใกล้หมด			
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม	
9/5/2022	T-107	FCCO	6507	58.4	510	0
23/06/2022	T-107	FCCO	6074	61.5	540	0
21/07/2022	T-107	FCCO	9615	60	565	0
4/8/2022	T-107	FCCO	9149	60	580	0
13/09/2022	T-107	FCCO	6052	60.6	605	0
3/10/2022	T-107	FCCO	4206	60.4	640	0
9/11/2022	T-107	FCCO	9067	62.5	575	0
22/12/2022	T-107	FCCO	4817	60.8	700	0

เกณฑ์การควบคุม : Activated Carbon ปริมาตร 1 ลิตร น้ำหนักไม่เกิน 900 กรัม



ใบบันทึกการตรวจเช็คอุปกรณ์

OPS-FR-33

Rev.02 08/06/10

Unit

Equipment Name

วัตถุประสงค์ในการใช้งาน

ตรวจเช็ควันที่

ตรวจเช็ค

เลขที่ 100

T-108 01C 51020000 TONK.

ตรวจสอบสภาพ 01/11/2020 CB ๒๒๖.๕ ลิตร

22/12/2020

☒

รอมปกติ

☐

พิเศษ เนื่องจาก

ผู้ตรวจเช็ค

ผู้ตรวจสอบ

ภาพที่พบก่อนการตรวจเช็คอุปกรณ์

☒ ตะกอน

☒ คาร์บอน

☐ สนิม

☐ ตะกรง

☐ สภาพอื่นๆ

บรรยายค่าแรง/ลักษณะ/ปริมาณ

- พบพบฟลักที่ 0.040000 VAVE

- มี 10 ลิตร และ กลัง 10 ลิตร

ภาพอุปกรณ์หลังการตรวจเช็ค และ มีการตรวจเช็ครายละเอียด

บรรยายค่าแรง/ ขนาด / สภาพการชำรุด

1 สภาพเส้นลวด / Screen

☐ สลักกร่อน

☐ การผูกกร่อน

☐ สนิม

☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- สลักปกติ

2 สภาพ Housing / Casing ภายใน - ภายใน / ผิดที่ใช้ในจุดต่างๆ

☐ สลักกร่อน

☐ การผูกกร่อน

☐ สนิม

☐ ชำรุดเสียหาย

☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- สลักปกติ

3 Lining / Hammer

☐ สลักกร่อน

☐ การผูกกร่อน

☐ สนิม

☐ ชำรุดเสียหาย

☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

4 Expansion Rubber / Rubber Hose / ประเก็น

☐ สลักกร่อน

☐ การผูกกร่อน

☐ สนิม

☐ ชำรุดเสียหาย

☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

5 Ampmeter ของ อุปกรณ์ไฟฟ้าการตรวจเช็ค

ก่อน

Amp.

หลัง

Amp.

6 Pressure IN / OUT

ก่อน

+ 10

Kg/cm2

หลัง

Kg/cm2

7 Diff. Pressure

ก่อน

Kg/cm2

หลัง

Kg/cm2

8 ลักษณะ / สภาพอื่นที่มีการตรวจพบ

- มีน้ำ 0.040000 ลิตร และ กลัง 0.040000 ลิตร

- ได้ใช้สาร 0.040000 ลิตร และ 0.040000 ลิตร = 0.080000 ลิตร

ข้อแนะนำ / ความคิดเห็นเพิ่มเติม

ผู้ตรวจเช็ค -> Shift sup. -> PMM-1/2 -> APM -> Return to PMM-2

การตรวจ CHECK ACTIVATED CARBON

วันที่	TANK	ชนิดน้ำมัน	LEVEL	TEMP C.	น้ำหนักที่วิ่งได้/กรัม	ปริมาณที่เติม	หมายเหตุ
8/1/2021	T-108	FCCO	1365	34.3	710	0	
16/02/2021	T-108	FCCO	2399	39.4	745	0	
2/3/2021	T-108	ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb ใกล้เกณฑ์					
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม		
20/04/2021	T-108	FCCO	3124	45.8	505	0	
14/05/2021	T-108	FCCO	1032	38.1	520	0	
18/06/2021	T-108	FCCO	3655	61.9	525	0	
8/7/2021	T-108	FCCO	155	36.1	540	0	
25/08/2021	T-108	FCCO	ซ่อม TANK				
23/09/2021	T-108	FCCO	ซ่อม TANK				
29/10/2021	T-108	FCCO	ซ่อม TANK				
18/11/2021	T-108	FCCO	ซ่อม TANK				
23/12/2021	T-108	FCCO	1106	41.2	550	0	เติมน้ำมัน
7/1/2022	T-108	FCCO	3023	40.5	585	0	21/12/21
3/2/2022	T-108	FCCO	2993	40	620	0	
28/03/2022	T-108	FCCO	9122	51.2	650	0	
21/04/2022	T-108	FCCO	9110	54.9	675	0	
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม		
9/5/2022	T-108	FCCO	9822	49.6	505	0	
23/06/2022	T-108	FCCO	9693	45.1	530	0	
21/07/2022	T-108	FCCO	8382	47.6	560	0	
4/8/2022	T-108	FCCO	9359	53.8	580	0	
13/09/2022	T-108	FCCO	10149	48.9	610	0	
3/10/2022	T-108	FCCO	9076	51.9	650	0	
9/11/2022	T-108	FCCO	5951	49.5	695	0	
22/12/2022	T-108	FCCO	8315	51.7	720	0	

เกณฑ์การควบคุม : Activated Carbon ปริมาตร 1 ลิตร น้ำหนักไม่เกิน 900 กรัม



ใบบันทึกการตรวจเช็คอุปกรณ์

OPS-FR-33

Rev.02 08/06/10

Unit

Equipment Name

อุปกรณ์ใช้ในการตรวจเช็ค

ตรวจเช็ควันที่

การตรวจเช็ค

อุปกรณ์ # 100

T-109 ON STORAGE TANK.

ช่างซ่อมบำรุง ฝ่ายผลิต 08/06/20

02/12/19

☒ รอบปกติ

☐ พิเศษ เนื่องจาก

ผู้ตรวจเช็ค

ผู้ตรวจสอบ

ภาพก่อนการตรวจเช็คอุปกรณ์

☐ ตะกอน

☐ คาร์บอน

☐ สนิม

☐ ละออง

☐ สภาพอื่นๆ

บรรยายตำแหน่ง/ลักษณะ/ปริมาณ

ON TANK

ภาพอุปกรณ์หลังทำความสะอาด และ มีการตรวจเช็ครายละเอียด

บรรยายตำแหน่ง / ขนาด / สภาพการชำรุด

1 สภาพเลนส์หลอด / Screen

☐ สลักพร้อม

☐ การผูกพร้อม

☐ สนิม

☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

2 สภาพ Housing / Casing ภายใน - ภายนอก / ผ่าที่ใช้ในจุดต่างๆ

☐ สลักพร้อม

☐ การผูกพร้อม

☐ สนิม

☐ ขาดเสียหาย

☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

3 Lining / Hammer

☐ สลักพร้อม

☐ การผูกพร้อม

☐ สนิม

☐ ขาดเสียหาย

☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

4 Expansion Rubber / Rubber Hose / ประเก็น

☐ สลักพร้อม

☐ การผูกพร้อม

☐ สนิม

☐ ขาดเสียหาย

☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

5 Ampmeter ของ อุปกรณ์ที่ใช้ทำการตรวจเช็ค

ก่อน

Amp.

หลัง

Amp.

6 Pressure IN / OUT

ก่อน

Kg/cm²

หลัง

Kg/cm²

7 Diff. Pressure

ก่อน

Kg/cm²

หลัง

Kg/cm²

8 สลักพร้อม / สภาพอื่นที่มีการตรวจพบ

ข้อแนะนำ / ความผิดปกติเพิ่มเติม

ผู้ตรวจเช็ค → Shift sup. → PMM-1/2 → APM → Return to PMM-2

การตรวจ CHECK ACTIVATED CARBON

วันที่	TANK	ชนิดน้ำมัน	LEVEL	TEMP C.	น้ำหนักที่ชั่งได้/กรัม	ปริมาณที่เติม	หมายเหตุ
8/1/2021	T-109	FCCO	5494	47.9	750	0	
16/02/2021	T-109	FCCO	9575	45.5	790	0	
2/3/2021	T-109	ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb เกินเกณฑ์					
			กำหนด	น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม			
20/04/2021	T-109	FCCO	2351	43.4	510	0	
14/05/2021	T-109	FCCO	5045	63.2	525	0	
18/06/2021	T-109	FCCO	5054	56	550	0	
8/7/2021	T-109	FCCO	6244	55.7	570	0	
25/08/2021	T-109	FCCO	6217	48	600	0	
23/09/2021	T-109	FCCO	6812	48.8	625	0	
29/10/2021	T-109	FCCO	8562	46.9	660	0	
18/11/2021	T-109	FCCO	8542	55.5	685	0	
24/12/2021	T-109	FCCO	6608	67.1	710	0	
7/1/2022	T-109	FCCO	4620	53.7	735	0	
3/2/2022	T-109	FCCO	6810	50.1	760	0	
28/03/2022	T-109	FCCO	5333	54.5	795	0	
21/04/2022	T-109	FCCO	4568	52.4	820	0	
			ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb เกินเกณฑ์				
			กำหนด	น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม			
9/5/2022	T-109	FCCO	6062	52.7	510	0	
23/06/2022	T-109	FCCO	7873	44.8	550	0	
21/07/2022	T-109	FCCO	6790	49.4	575	0	
4/8/2022	T-109	FCCO	6752	52.2	600	0	
13/09/2022	T-109	FCCO	6931	64.1	620	0	
3/10/2022	T-109	FCCO	7021	64.8	650	0	
9/11/2022	T-109	FCCO	2475	51	690	0	
22/12/2022	T-109	FCCO	ซ่อมTANK				

เกณฑ์การควบคุม : Activated Carbon ปริมาตร 1 ลิตร น้ำหนักไม่เกิน 500 กรัม



ใบบันทึกการตรวจเช็คอุปกรณ์

OPS-FR-33

Rev.02 08/06/10

Unit : **100**
Equipment Name : **T-110 เอน สโตร์จ** โรงพ.
วัตถุประสงค์ในการตรวจเช็ค : **ตรวจสอบวาล์ว SCV VALVE 06 และ วาล์ว**
ตรวจเช็ควันที่ : **22/12/85**
การตรวจเช็ค : ☒ รอบปกติ ☐ พิเศษ เนื่องจาก

ผู้ตรวจเช็ค

ผู้ตรวจสอบ

สภาพที่พบก่อนการตรวจเช็คอุปกรณ์

☒ ฉกอบ ☒ คาร์บอน ☐ สนิม ☐ ตะกั่ว ☐ สภาพอื่นๆ

บรรยายตำแหน่ง/ลักษณะ/ปริมาณ

- **วาล์ววาล์วที่ BREAKER VALVE**

- **วาล์ว 06 และ วาล์ว 07**

สภาพอุปกรณ์หลังทำความสะอาด และ มีการตรวจเช็ครายละเอียด

บรรยายตำแหน่ง / ขนาด / สภาพการชำรุด

1 สภาพเส้นลวด / Screen ☐ สลักครอบ ☐ การผูกครอบ ☐ สนิม ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- **สภาพปกติ**

2 สภาพ Housing / Casing ภายใน - ภายในนอก / ผ่าที่ใช้ในจุดต่างๆ

☐ สลักครอบ ☐ การผูกครอบ ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- **สภาพปกติ**

3 Lining / Hammer

☐ สลักครอบ ☐ การผูกครอบ ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

4 Expansion Rubber / Rubber Hose / ประกัน

☐ สลักครอบ ☐ การผูกครอบ ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

5 Ampmeter ของ อุปกรณ์ที่ใช้การตรวจเช็ค

ก่อน Amp. หลัง Amp.

6 Pressure IN / OUT

ก่อน **+ 10** Kg/cm² หลัง Kg/cm²

7 Diff. Pressure

ก่อน Kg/cm² หลัง Kg/cm²

8 ลักษณะ / สภาพอื่นที่พบการตรวจพบ

- **วัด 06 SCV VALVE มีลักษณะวาล์วแตก**

- **วาล์ว 06 และ วาล์ว 07 มีลักษณะวาล์วแตก**

ข้อเสนอแนะ / ความคิดเห็นเพิ่มเติม

ผู้ตรวจเช็ค -> Shift sup. -> PMM-1/2 -> APM -> Return to PMM-2

การตรวจ CHECK ACTIVATED CARBON

วันที่	TANK	ชนิดน้ำมัน	LEVEL	TEMP C.	น้ำหนักที่ขังใต้/กรัม	ปริมาณที่เดิม	หมายเหตุ
8/1/2021	T-110	SCBO	506	31.8	825	0	
16/02/2021	T-110	SCBO	1284	32.2	860	0	
2/3/2021	T-110	ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb ใกล้เกลี้ยง					
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม		
20/04/2021	T-110	SCBO	6734	47.2	510	0	
14/05/2021	T-110	SCBO	7721	57.5	530	0	
18/06/2021	T-110	SCBO	9219	50.5	555	0	
8/7/2021	T-110	SCBO	8983	51.7	580	0	
25/08/2021	T-110	SCBO	6845	47.7	615	0	
23/09/2021	T-110	SCBO	4441	46.8	640	0	
29/10/2021	T-110	SCBO	3979	43.8	670	0	
18/11/2021	T-110	SCBO	5444	48.7	710	0	
24/12/2021	T-110	SCBO	7375	44.4	745	0	
7/1/2022	T-110	SCBO	6121	41.8	780	0	
3/2/2022	T-110	SCBO	6638	40.7	815	0	
28/03/2022	T-110	SCBO	7975	52.5	840	0	
21/04/2022	T-110	SCBO	8573	46.6	865	0	
			ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb ใกล้เกลี้ยง				
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม		
9/5/2022	T-110	SCBO	8574	45.2	500	0	
23/06/2022	T-110	SCBO	7362	46.7	540	0	
21/07/2022	T-110	SCBO	9811	45.1	570	0	
4/8/2022	T-110	SCBO	9745	43.9	600	0	
13/09/2022	T-110	SCBO	8603	44.1	625	0	
3/10/2022	T-110	SCBO	9816	43.1	660	0	
9/11/2022	T-110	SCBO	10099	52.2	700	0	
22/12/2022	T-110	SCBO	8065	54.5	735	0	

เกณฑ์การควบคุม : Activated Carbon ปริมาตร 1 ลิตร น้ำหนักไม่เกิน 900 กรัม

ภาคผนวก ข.9

การตรวจสอบระบบท่อระบายอากาศ

7P

MV

13

26

6

17

66

68

1160

46

EX

8

17

65

180

62

RIGHT OPERATION DATA CHECKING (CENTUM1)									
UNIT-2		GRADE	PRODUCTION CODE			DATE 27/12/65			
TAG NO		EQUIPMENT	N-SHIFT			M-SHIFT 09.10			A-SHIFT
			PV	SV	MV	PV	SV	MV	
TI-2243		CB/AP OT °c							
TI-2244		RA/AP OT °c							
TI-2245		RA/RC IN °c							
PI-2248		QW/RC IN Kg/cm2							
		QW Position & Tip							
PI-2288		QW/MAIN Kg/cm2							
FT-2286		QW R222 L/h							
FIC-2286		QW R222 L/h							
PI-2287		QW/FT OT Kg/cm2							
PI-2289		QW/RC IN Kg/cm2							
(Radial)		QW Position & Tip							
FI-3202A		PMA/IN Nm3/h							
FIC-3202B		PMA/IN Nm3/h							
FIC-3203		SECOND/IN Nm3/h							
FI-4204A		EXH/OT PB Nm3/h							
FI-3205		PNEU/IN Nm3/h							
TI-32A1		CLAS/IN °c							
TI-32A2		CLAS/OT °c							
PI-3212		QW/VC IN Kg/cm2							
		QW Position & Tip							
TIC-3201		CG/VC OT °c							
TIC-3201A		CG/VC OT °c							
TI-3203		CG/AM IN °c							
TI-3202		CG/VC IN °c							
TI-3204		CG/MB IN °c							
TI-3205		CG/MB OT °c							
TI-3206		CB/MB OT °c							
PDI-3202		DP/MB mmH2o							
TI-3208		CB/PNEU °c							
FI-3201		CB/PNEU Nm3/h							
PIC-3201		TG/FLS mmH2o							
TI-3209		TG/FLS °c							
TI-3001		COM FLS °c							
PDI-4210		DP/PB mmH2o							
TI-4211		CG/PB OT °c							
FI-4204		PF/PNEU Nm3/h							
PDI-4233		DP/PF mmH2o							
TIC-4228		CG/PF IN °c							
TI-4229		CG/PF OT °c							
FIC-4211		TG/AH IN Nm3/h							
PIC-4231		CG/DR OT mmH2o							
TI-4223		HG/DR IN °c							
TI-4224		CG/DR OT °c							
TIC-4221		HG/AH OT °c							
FIC-4201A		PLW L/h							
FIC-4202		EM/WP IN L/h							
FIC-4203		BN/WP IN L/h							
PI-4202		PLW Press Kg/cm2							
		PLW Position & Tip							
M-424		Wet Pellet Rpm							
V-421		AG Tank Level							
TIC-4225		CB/DR 3M °c							
TIC-4225		CB/DR 3M MH ML							
TIC-4226		CB/DR OT °c							
TI-4222		CG/DR IN °c							
		Recorded							
		Checked							

CONFIDENTIAL

LEFT OPERATION DATA CHECKING (CENTUM1)									
UNIT-2		GRADE	PRODUCTION CODE			DATE 27/12/65			
TAG NO		EQUIPMENT	N-SHIFT			M-SHIFT			A-SHIFT
			PV	SV	MV	PV	SV	MV	
PIC-7032		RA/AB OT mmH2o							
PI-7050		SA/AR OT Kg/cm2							
TI-2206		FO/DT OT °c							
TIC-2209		FO/OP OT °c							
TI-2208		FUEL/OP °c							
FIC-2209		TG/OP IN Nm3/h							
TI-2213		COMB/OP °c							
PIC-2208		FO/OCF Kg/cm2							
DI-2201		FO/OCF G/cm3							
DI-2201		FO/OCF L/min							
PIA-1101		FGD Vacuum PA							
FIC-2123		RO/RC IN Kg/cm2							
FIC-2124		RA/AP IN Nm3/h							
FIC-2125		AF/RC IN Kg/cm2							
FIC-2127		AFA/RC Nm3/h							
FIC-2128		AD/RC IN L/h							
PI-2121		RO/RC IN Kg/cm2							
PI-2122		AF/RC IN Kg/cm2							
PDI-2120		DP/RC mmH2o							
TIC-2141		CB/RC OT °c							
TI-2142		CB/AP IN °c							
TI-2143		CB/AP OT °c							
TI-2144		RA/AP OT °c							
TI-2145		RA/RC IN °c							
PI-2148		QW/RC IN Kg/cm2							
		QW Position & Tip							
FIC-2213		RO/RC IN Kg/cm2							
FIC-2214		RA/AP IN Nm3/h							
FIC-2215		AF/RC IN Kg/cm2							
FIC-2217		AFA/RC Nm3/h							
FIC-2218		AD/RC IN L/h							
PI-2211		RO/RC IN Kg/cm2							
PI-2212		AF/RC IN Kg/cm2							
PDI-2210		DP/RC mmH2o							
TIC-2231		CB/RC OT °c							
TI-2232		CB/AP IN °c							
TI-2233		CB/AP OT °c							
TI-2234		RA/AP OT °c							
TI-2235		RA/RC IN °c							
PI-2238		QW/RC IN Kg/cm2							
		QW Position & Tip							
PI-2268		QW/MAIN Kg/cm2							
FT-2266		QW R221 L/h							
FIC-2266		QW R221 L/h							
PI-2267		QW/FT OT Kg/cm2							
PI-2269		QW/RC IN Kg/cm2							
(Radial)		QW Position & Tip							
FIC-2223		RO/RC IN Kg/cm2							
FIC-2224		RA/AP IN Nm3/h							
FIC-2225		AF/RC IN Kg/cm2							
FIC-2227		AFA/RC Nm3/h							
FIC-2228		AD/RC IN L/h							
PI-2221		RO/RC IN Kg/cm2							
PI-2222		AF/RC IN Kg/cm2							
PDI-2220		DP/RC mmH2o							
TIC-2241		CB/RC OT °c							
TI-2242		CB/AP IN °c							

CONFIDENTIAL

CONFIDENTIAL

RIG

UNIT-2
TAG NO

TI-2241
TI-2241
TI-2241
PI-2241

PI-2281
FT-2281
FIC-221
PI-2281
PI-2281
(Radial)

FI-3201
FIC-321
FIC-321
FI-4201
FI-3201
TI-321
TI-321

PI-321

TIC-321
TIC-321
TI-321
TI-321

TI-321
TI-321
PDI-321
TI-321
FIC-321
PIC-321
TI-321

TI-321
PDI-421
TI-421
FI-421
PDI-421
TIC-421
TI-421
FIC-421
PIC-421
TI-421
TI-421
TIC-421
FIC-421
FIC-421
FIC-421
PI-421

M-421
V-421
TIC-421
TIC-421
TIC-421
TI-421

ภาคผนวก ข.10

การตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย



WASTE WATER TREATMENT CHECKING SHEET

EMS-FR-44606/1

Rev.07

18/08/20

Date	N - SHIFT		M - SHIFT		A - SHIFT	
	Check By	Approved By	Check By	Approved By	Check By	Approved By
22/12/65						

1. INTAKE TANK (M-909)

- 1.1 INTAKE PUMP MODE
- 1.2 INTAKE PUMP (P-907 A)
- 1.3 INTAKE PUMP (P-907 B)
- 1.4 INTAKE TANK LEVEL

2. OIL SEPARATOR TANK (M-902)

- 2.1 OIL SKIMMER
- 2.2 WASTE OIL TANK V-901
- 2.3 ตะกรงดักไขมัน

3. EQUALIZATION TANK (M-906)

- 3.1 AIR MIXER VALVE
- 3.2 WASTE WATER VOLUME IN TANK
- 3.3 INFLUENT PUMP MODE
- 3.4 INFLUENT PUMP (P-901 A)
- 3.5 INFLUENT PUMP (P-901 B)
- 3.6 DISCHARGE OPEN %

4. MEASURING TANK (V-902)

- 4.1 PH OF WATER (SPEC. 5.5 - 9.0)
- 4.2 WATER FLOW (V-NOTCH PLATE)
- 4.3 RETURN M-906 VALVE (% OPEN)

5. FLASH TANK (V-903)

- 5.1 PAC PUMP MODE
- 5.2 PAC PUMP (P-905 A)
- 5.3 PAC PUMP (P-905 B)
- 5.4 VOLUME ADJUST (Range 0-9)
- 5.5 PAC TANK LEVEL

6. FLOCCULATION TANK (V-904)

- 6.1 POLYMER PUMP MODE
- 6.2 POLYMER PUMP (P-906 A)
- 6.3 POLYMER PUMP (P-906 B)
- 6.4 VOLUME ADJUST (Range 0-9)
- 6.5 POLYMER TANK A LEVEL
- 6.6 POLYMER TANK B LEVEL

7. CLARIFIER TANK (M-907)

- 7.1 AGITATOR (M-903)
- 7.2 ตะกอนฟlocs

8. RETENTION TANK (M-908)

- 8.1 WATER LEVEL IN TANK
- 8.2 FILTRATION PUMP MODE
- 8.3 P-903 A
- 8.4 P-903 B

9. SAND FILTER TANK (V-907)

- 9.1 SAND FILTER MODE
- 9.2 BACK WASH BLOWER (K-901)
- 9.3 BACK WASH PUMP (P-904)

10. EFFLUENT TANK (M-910)

- 10.1 ระบายน้ำออก
- 10.2 RETURN V-701 B PUMP (P-908)
- 10.3 RETURN V-701 B PUMP (P-908)

11. SLUDGE DRY BED (M-911)

- 11.1 M-911 A
- 11.2 M-911 B
- 11.3 M-911 C
- 11.1 SLUDGE DRAW-OFF PUMP (P-902 A)
- 11.1 SLUDGE DRAW-OFF PUMP (P-902 B)

12. อุปกรณ์วัดค่าไฟฟ้า

Normal condition	Sample
Conductivity <350 / pH 5.5 - 9.0	Raw Water
Conductivity <3000 / pH 5.5 - 9.0	Effluent Water Tank
Conductivity <3000 / pH 5.5 - 9.0	Waste Water Drain Out

ภาคผนวก ข.11

หนังสือขออนุญาตให้นำสิ่งปลูกสร้างหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ออกนอกบริเวณโรงงาน และรายงานการส่งกากของเสียไปกำจัด
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2565



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน**

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
เลขที่ อก.6401-16638
หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-48(6)-1/35ชบ
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสวัสดุ ที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการ กำจัด	ทะเบียนโรงงาน ผู้รับดำเนินการ	ผลการพิจารณา	เหตุผล
2	17 01 03	กระเบื้องมุงหลังคา	100	071	จ3-101- 2/40สบ	อนุญาต	
3	19 09 05	Resin จากระบบ De-mineralization Water Plant	10	071	จ3-101- 2/40สบ	อนุญาต	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 24 มกราคม 2565 ถึงวันที่ 23 มกราคม 2566

ออกให้ ณ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2564

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินพุตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**บันทึกการเปลี่ยนแปลง แก้ไข และยกเลิก รายละเอียดในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน**

เลขที่ อก.6401-16638
ของ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-48(6)-1/35ชบ

เลขรับที่	วัน/เดือน/ ปี	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงในหนังสือแจ้งผลการพิจารณาฯ	ผลการ พิจารณา	เหตุผล
49353/2564	26/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 08 13 Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49353/2564	26/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 11 05 Fire Brick โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49353/2564	26/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 06 03 Insulation โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49353/2564	26/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 06 02 Dry Cell โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 2 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49353/2564	26/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 01 06 กระเบื้อง Asbestos โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49354/2564	26/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 Fluorescent Lamp โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49354/2564	26/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Contaminated Fabric โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-8/49สบ ปริมาณ 15 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
49354/2564	26/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 11 กระป๋องสเปรย์ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 5 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49401/2564	30/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 13 02 08 น้ำมันหล่อลื่น โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-5/55ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
49694/2564	30/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 08 Oily Sludge โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
49694/2564	30/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 สารดูดความชื้น โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
49694/2564	30/11/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 สารดูดความชื้น โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 08 Waste Oil โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Contaminated Fabric โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 15 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 09 น้ำเสียจากการล้างถัง โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 45 ตัน วิธีการกำจัด 042	ไม่อนุญาต	99
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 08 13 Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 042	เอกสารไม่เพียงพอ	99
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 Fluorescent Lamp โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 11 05 Fire Brick โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 12 11 สายพานเลื่อนสภาพ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 042	เอกสารไม่เพียงพอ	99
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 09 กากสนิม โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 06 06 02 Sulfur โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-19/57ปท ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
49691/2564	2/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 ถังบรรจุคาร์บอนแบบถก โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(1)-36/61ชบ ปริมาณ 250 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
49406/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 12 11 สายพานเลื่อนสภาพ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สบ ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49406/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 09 กากสนิม โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-106-8/49สบ ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 042	ไม่อนุญาต	02

49406/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 06 06 02 Sulfur โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สน ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49850/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 12 04 เศษยาง โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สน ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 071	อนุญาต	
49850/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 01 05 ยิปซัม โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.58(1)-2/2535-นฉ. ปริมาณ 10000 ตัน วิธีการกำจัด 031	อนุญาต	
49850/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 04 05 เศษเหล็ก และโลหะ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-105-42/56ยข ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	99
49850/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 02 พาเลทพลาสติกชำรุด โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-105-42/56ยข ปริมาณ 120 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต	
49850/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 12 04 เศษยาง โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 042	ไม่อนุญาต	01
49850/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 09 05 Resin จากระบบ De-mineralization Water Plant โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 042	ไม่อนุญาต	01
49850/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 02 พาเลทพลาสติกชำรุด โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(5)-29/59ยข ปริมาณ 120 ตัน วิธีการกำจัด 049	ไม่อนุญาต	99
49850/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 02 พาเลทพลาสติกชำรุด โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(1)-36/61ยข ปริมาณ 120 ตัน วิธีการกำจัด 049	ไม่อนุญาต	04
49858/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Filter Bag โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สน ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
49858/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 06 03 Insulation โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
49858/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Filter Bag โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	เอกสารไม่เพียงพอ	99
49858/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 11 กระป๋องสเปรย์ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 5 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
49858/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 13 02 08 น้ำมันหล่อลื่น โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-13/52สข ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 041	ไม่อนุญาต	04
51566/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 12 04 เศษยาง โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
51566/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 09 05 Resin จากระบบ De-mineralization Water Plant โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
51568/2564	9/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Filter Bag โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
51579/2564	13/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 08 13 Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 042	ไม่อนุญาต	01
51679/2564	13/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 02 พาเลทพลาสติกชำรุด โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(5)-29/59ยข ปริมาณ 120 ตัน วิธีการกำจัด 049	ไม่อนุญาต	99
53318/2564	22/12/64	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 09 กากสนิม โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สน ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
249/2565	5/1/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 12 11 สายพานเลื่อนสภาพ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 042	ไม่อนุญาต	01,99
3458/2565	20/1/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 02 พาเลทพลาสติกชำรุด โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(5)-29/59ยข ปริมาณ 120 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
30357/2565	2/6/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 08 13 Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สน ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
44540/2565	11/8/65	ขอเพิ่มปริมาณวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 ถังบรรจุทรายอนแบบลก โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(1)-36/61ยข ปริมาณ 150 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	

วิธีการกำจัด

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

เหตุผลการไม่อนุญาต

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ บำบัด/กำจัด/นำกลับไปยังประโยชน์ใหม่
- 02 วิธีการบำบัด/กำจัด/นำกลับไปยังประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามมาตรา 37 หรือเหตุผลประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04 ผู้รับดำเนินการ ไม่ยินยอมรับบำบัด/กำจัด/นำกลับไปยังประโยชน์ใหม่
- 05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06 ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07 ไม่เข้าข้อต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2548

เหตุผลกรณีอื่นๆ

- 99 อื่นๆ ระบุ

หมายเหตุ

1. กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
2. หากท่านแจ้งให้คืนน้ำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นการผิดตามกฎหมายฯ 45 1.แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท



บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



TOKAI CARBON GROUP

ที่ ทค. 24/084

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

วันที่..... 10 ส.ค. 2565

วันที่ 10 สิงหาคม 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน กรกฎาคม 2565

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

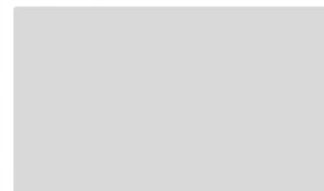
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 5 ฉบับ
 2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 2 ฉบับ
 3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 7 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการเลขที่

..... ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ประจำเดือน กรกฎาคม 2565 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายบริหารกิจการ

เอกสารแนบ

รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	16 11 05	Fire Brick	12	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	16 02 15	Fluorescent Lamp	0.1	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
3	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	12.9	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	17 06 03	Insulation	1.33	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
5	15 02 02	Filter Bag	0.2	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
6	16 06 02	Dry Cell	0.23	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
7	15 02 02	Contaminated Fabric	0.35	042	3-106-8/49สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
8	19 12 11	สายพานเสื่อมสภาพ	0.5	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
9	19 12 04	เศษยาง	0.13	071	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		✓	
10	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	17.82	049	จ3-53(1)-36/61สบ	บริษัท โคตรวราย อินเตอร์พลาสท์ จำกัด	✓		
11	15 01 02	พาเลทพลาสติกชำรุด	62.10	049	จ3-53(5)-29/59สบ	บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด		✓	
12	10 01 05	ยิปซัม	163.57	031	น.58(1)-2/2535-นนธ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
13	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	7 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะอันตราย วันที่ 8/7/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโลคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท Better World Green หนังสืออนุญาต เลขที่ 630308 ลงวันที่ 6/3/65

ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง บริษัท Better World Green อยากรับรถทุกที่ใช้ขนส่ง Roll-off หมายเลขทะเบียน 630308

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย		UN (I)	ลักษณะทางกายภาพ	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ			ขนาด	จำนวน		
1		Fire Brick					12	
2		Insulation					0.33	
3		Fluorescent lamp					0.1	
4		Filter Bag					0.2	
5		Dry cell					0.23	
6		ถังขยะ					0.5	
7		ถังขยะ					0.13	
8		Contaminated					0.35	
9								

คำอธิบาย : 1. ประเภทอันตรายตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์, class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ)

ลักษณะทางกายภาพ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แท่งและแผ่น 3. เป็นผล 4. เปื่อย 5. เป็นของเหลว

สำหรับผู้ประกอบการ	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต	ได้รับขยะอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัด
ลงชื่อ.....	ลงชื่อ.....
ตำแหน่ง.....	ตำแหน่ง.....
วัน/เดือน/ปี.....	วัน/เดือน/ปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด	คำเตือน
ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย	1. ผู้ประกอบการต้องแจ้ง การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
ลงชื่อ.....	2. ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง.....	3. กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับการณ์ขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง
วัน/เดือน/ปี.....	

แบบฟอร์ม 10-1 (ฉบับปรับปรุง) วันที่ 1/1/65

หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย : Manifest No. 651010708184

ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

ชื่อ : บริษัท ไทยโคโลคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-G-050200025

สถานที่เกิดของเสีย : Generator's address : 124.5 ต.ท่าศาลา อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช 80130

โทรศัพท์ : Phone : 0-3835-2487 โทรสาร : Fax : การติดต่อฉุกเฉิน : Emergency

รถขนส่งของเสีย : Transporter

รถที่ 1 : ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท เบลูมอนด์ จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : DIW-T-0502000740

รถที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท เบลูมอนด์ จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : DIW-T-0502000740

4. สถานที่รับของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รถที่ 1 : ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท เบลูมอนด์ จำกัด (มหาชน) (BWG) เลขประจำตัวผู้รับของเสีย : DIW-D-050200025

รถที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : เลขประจำตัวผู้รับของเสีย : DIW-D-050200025

รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งยกตัวอย่าง :

ลำดับ	No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อการเกิด : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
				จำนวน No.	ชนิด Type		
3		(Non) ทราย	19 12 04			130 kg	
4		(Non) กระดาษพิมพ์	17 01 03				
5		(Non) เครื่องใช้ครัว-แบบ De-mineralization Water Plant	19 09 05				

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

ข้อมูลพิเศษที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling Instructions and additional information

7. คำรับรอง : ข้าพเจ้ายืนยันว่าข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุลงในภาชนะบรรจุอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transportation according to regulation

ลงชื่อ : Generator's name : ลงนาม : Signature : วันที่ : Date : 8 เดือน : Month : 7 พ.ศ. : Year : 65

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

ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท เบลูมอนด์ จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : DIW-T-0502000740

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-0502000740

โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : การติดต่อฉุกเฉิน : Emergency

4. คำรับรอง : ข้าพเจ้ายืนยันว่าข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุลงในภาชนะบรรจุอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

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

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

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : ลงนาม : Signature : วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รับของเสีย : This section must be completed by TSDFs

ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท เบลูมอนด์ จำกัด เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : DIW-D-050200025

สถานที่กำจัด : TSDF's address : 140 หมู่ที่ 8 ตำบลท่าศาลา อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช 80130

โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : การติดต่อฉุกเฉิน : Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้ายืนยันว่าข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุลงในภาชนะบรรจุอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

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

ลงนาม : Sign : วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามระยะเวลา : Treatment period : วัน : Day : เดือน : Month : ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

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

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste : ปริมาณ : Quantity :

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

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

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name : ลงนาม : Signature : วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :

แบบฟอร์มแจ้งการขนถ่ายกากของเสีย (Manifest Form)

หมายเลข ใบกำกับกากของเสีย (Manifest No.) : 65BWGN0708073 , 65BWGHaz0708124

หมายเลขใบกำกับกากของเสีย : Manifest No. 651010708184

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

คำอธิบาย ส่วนที่ 1-4

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

ชื่อ : Name : C-4585 ไทยโซลโคเนชั่น ปิโตรเคมี จำกัด ที่อยู่ : Address : อ.อัมพวา ถนน 124 ส. พหลโยธิน แขวงบางนา เขตภาษีเจริญ กรุงเทพมหานคร 10110 โทรศัพท์ : Phone : 0 8355-2485 โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency :	หมายเลขประจำตัวผู้ก่อเกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-G- 050900677 เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย วันที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740 เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย วันที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740
---	--

II. ส่วนของบริษัทขนส่ง : This section must be completed by the Transporter

บริษัท : First company name : บริษัท เวิลด์ ทราฟเฟอร์ จำกัด ที่อยู่ : Second company name : บริษัท เวิลด์ ทราฟเฟอร์ จำกัด รหัสบริษัท : First TSDP's name : บริษัท เวิลด์ ทราฟเฟอร์ จำกัด (มหาชน) (BWG) : รหัสบริษัท : Second TSDP's name :	เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย วันที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- 056200025 เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย วันที่ 2 : Disposer's ID :
---	---

III. ส่วนของการบำบัดและกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รหัสบริษัท : First TSDP's name : บริษัท เวิลด์ ทราฟเฟอร์ จำกัด (มหาชน) (BWG) : รหัสบริษัท : Second TSDP's name :	เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย วันที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- 056200025 เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย วันที่ 2 : Disposer's ID :
---	---

IV. รายละเอียดของของเสียที่จะขนส่ง :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อเกิด : Generator ปริมาณสุทธิ กิโลกรัม Quantity/Kgs.	ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิ กิโลกรัม Quantity/Kgs.
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[Hazard] สารละลายกรดอินทรีย์	15 02 03			500 kg	
2	[Hazard] สารพิษอันตราย	19 12 11				
3	[Hazard] กากตะกอน	16 07 09				
4	[Hazard] กะป๋ายพลาสติก	15 01 11			330 kg	
5	[Hazard] กะป๋ายกระดาษ	17 01 06				
6	[Hazard] Sulfur	06 06 02				
7	[Hazard] Insulation	17 06 03			100 kg	
8	[Hazard] P' crescent Lamp	16 02 15				
9	[Hazard] Fire Brick	16 11 05				
10	[Hazard] Filter Bag	15 02 02			200 kg	
11	[Hazard] Dry cell	16 06 02				
12	[Hazard] Carbon Black (ผงดำ) (ไม่บรรจุในถัง)	19 08 13				
13	[Hazard]			230 kg	
14	[Hazard]				
15	[Hazard]				

V. ส่วนรวมของของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/Liter ปริมาณของแข็ง : Solid กิโลกรัม /Kgs./tonn

VI. การปฏิบัติพิเศษเกี่ยวกับของเสีย และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information

7 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุภัณฑ์อย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
 Confirmation : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation.

ลงชื่อ : Generator's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date 8 เดือน : Month 7 พ.ศ. : Year 65

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

บริษัทขนส่ง : Transporter's name : บริษัท เวิลด์ ทราฟเฟอร์ จำกัด เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T- 050200740 โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency :	2) ประเภทของรถรับส่ง : Roll off Truck - พลัง 10 Roll off Truck 3) สภาพรถ : ใช้งานได้ดี
--	---

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งของเสียเป็นไปตามข้อกำหนดตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
 Confirmation : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

โดยใช้เวลาประมาณ : From ไปยังถึง : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน hours/day

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

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่บำบัดและกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDPs

บริษัทผู้รับกำจัด : TSDP's name : บริษัท เวิลด์ ทราฟเฟอร์ จำกัด (มหาชน) (BWG) : สถานที่กำจัด : TSDP's address : 140 หมู่ 3 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540 โทรศัพท์ : Phone : 0 282-274566 โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency :	เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDP's ID : DIW-D- 056200025 วันที่ได้รับของเสีย : Since the date that received waste : 17/08/2566
---	--

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขตามที่ระบุข้างต้น TSDP certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load
 และสามารถกำจัดของเสียได้ตามวิธีที่กำหนดไว้ในระยะเวลา : Treatment period : วัน/Day เดือน/Month ปี/Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the date that received waste

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

4) กรณีเกิดความผิดปกติ : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken : ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified ☐ รีไซเคิล : Waste ID : ☐ รับเข้าจัดการ : Accepted ☐ ปฏิเสธ : Reason of action :

วันที่ส่งคืน : Date returned : วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDP's name ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แบบฟอร์มแจ้งการขนถ่ายกากของเสีย : Manifest No. 651010708185

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

แบบฟอร์มแจ้งการขนถ่ายกากของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) 2) เลขประจำตัวผู้ก่อการขนถ่ายของเสีย : Generator's ID : DIW-G- 05090067

3) ที่อยู่ : 124 หมู่ 12 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83000 4) โทรศัพท์ : Phone 0 8355 2487 โทรสาร : Fax 0 8355 2487

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท ไทยเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) 2) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T- 050200740

2) ชื่อบริษัท : Second company name บริษัท ไทยเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) 3) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T- 050200740

4) ผู้ประกอบการบำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs)

1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท ไทยเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) (BWG) 2) เลขประจำตัวผู้ประกอบการบำบัด และกำจัดของเสีย : Disposer's ID : DIW-D- 056200025

2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name บริษัท ไทยเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) 3) เลขประจำตัวผู้ประกอบการบำบัด และกำจัดของเสีย : Disposer's ID : DIW-D- 056200025

รายละเอียดของกากของเสียที่ขนส่ง (Details of waste transported)

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ลักษณะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อการขนถ่าย : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	(Haz) สารเคมีอันตราย	15 02 02				
2	(Haz) สารเคมีอันตราย	19 12 11				
3	(Haz) กากเคมี	16 07 09				
4	(Haz) กากปิโตรเลียม	15 01 11				
5	(Haz) กากเคมีอันตราย	17 01 06				
6	(Haz) กากเคมี	06 06 02				
7	(Haz) กากเคมี	17 06 03				
8	(Haz) กากเคมี	16 02 11				
9	(Haz) กากเคมี	16 11 05				
10	(Haz) กากเคมี	15 02 02				
11	(Haz) กากเคมี	16 06 02				
12	(Haz) กากเคมี	19 08 11				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liter/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม : Kgs./ton

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

7) การรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่ขนส่งข้างต้น และปริมาณบรรจุที่ปรากฏถูกต้องตามที่ระบุไว้ และของเสียทั้งหมดได้รับการขนถ่ายอย่างถูกต้องตามกฎหมาย

8) การรับรอง : I hereby declare that the contents of this manifest are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transportation according to regulation.

9) ชื่อ : Generator's name 10) ลงนาม : Signature 11) วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท ไทยเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) 2) เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T- 050200740

3) โทรศัพท์ : Phone 4) โทรสาร : Fax 5)ฉุกเฉิน : Emergency

4) การรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่ขนส่งข้างต้น และปริมาณบรรจุที่ปรากฏถูกต้องตามที่ระบุไว้ และของเสียทั้งหมดได้รับการขนถ่ายอย่างถูกต้องตามกฎหมาย

5) การรับรอง : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

6) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name 7) ลงนาม : Signature 8) วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดและกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท ไทยเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) (BWG) 2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D- 056200025

3) ที่อยู่ : 124 หมู่ 12 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83000 4) โทรศัพท์ : Phone 0 8355 2487 โทรสาร : Fax 0 8355 2487

5) การรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับกากของเสียที่ขนส่งข้างต้น และปริมาณบรรจุที่ปรากฏถูกต้องตามที่ระบุไว้ และของเสียทั้งหมดได้รับการขนถ่ายอย่างถูกต้องตามกฎหมาย

6) การรับรอง : I hereby declare that I have received the reference book.

7) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name 8) ลงนาม : Signature 9) วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

10) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name 11) ลงนาม : Signature 12) วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

4) การแจ้งเตือนความไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

วันที่ส่งคืน : Date returned (เป็นเดือนปี) (in month/year) หากส่งคืนการขนถ่ายของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name 1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name 2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D- 056200025

บริษัท เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) 65BGHBL0708138		หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 651060708277	
ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest) ฉบับนี้ เป็นฉบับที่ 1			
1. ส่วนของข้อมูลก่อนการขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Generator			
1) ชื่อ : Name 65BGHBL0708138 บริษัท เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) สถานที่ตั้ง : General address 124/5 ต.ทุ่งหลวง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20130		2) เลขประจำตัวผู้กำกับการขนส่งของเสีย : Generator's ID DIW-G- 050900877 โทรศัพท์ : Phone 0-3835-2487 โทรสาร : Fax 0-3835-2487 กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter บริษัท 1 บริษัท : First company name บริษัท เวิลด์ กรีน สเปเชียลตี้ จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T- 050200740		บริษัท 2 บริษัท : Second company name บริษัท เวิลด์ กรีน สเปเชียลตี้ จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID DIW-T- 050200740	
4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) บริษัท 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) (BWG) เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID DIW-D- 066200031		บริษัท 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID	
5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งถึงปลายทาง :			
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No. ชนิด Type ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs. ผู้ก่อการเกิด : Generator ผู้รับกำจัด : Disposer
1	[HBL]-Oil Sludge	13 02 04	
2	[HBL]-Contaminated Fabric	15 02 02	950 kg
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม /ตัน : Kgs./ton			
6) การปฏิบัติวิธีที่ผิดปกติพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information			
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation.			
ลงชื่อ : Generator's name นาย เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		วันที่ : Date 8 เดือน : Month 7 พ.ศ. : Year 65	
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter			
1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท เวิลด์ กรีน สเปเชียลตี้ จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T- 050200740		2) ประเภทของขนส่ง 10 Roll off Truck พ.ร.บ. 10 Roll off Truck	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		3) เลขทะเบียน 61-0708 ททท.	
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.			
โดยขนส่งจาก : From บริษัท เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) ไปยัง : To บริษัท เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		5) ระยะเวลาการขนถ่าย : Time spending ชม./วัน : hours/day	
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's name นาย เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year	
3. ส่วนของผู้ประกอบการก่อนการขนถ่าย : This section must be completed by TSDFs			
1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) (BWG) สถานที่กำจัด : TSDF's address 140 หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งหลวง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID DIW-D- 066200031 โทรศัพท์ : Phone 0-3623-1403 #204 โทรสาร : Fax 0-3623-1403 #204 กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียแล้วตามที่ระบุข้างต้น TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.			
และสามารถกำจัดของเสียที่โรงงานได้ภายในระยะเวลา : Treatment period วัน : Day เดือน : Month ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste			
เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year	
4) การผิดของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity			
การดำเนินการ : Action taken ส่งคืน : Returned จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID วันกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action			
วันที่ส่งคืน : Date returned (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.			
เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID	

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งอันตราย						วันที่ 8 / 7 / 65	
ชื่อผู้ประกอบการ		บริษัท ไทยโคโลคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด					
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด		Better World Green				หนังสืออนุญาต เลขที่	
ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง		Better World Green				รถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง	
						หมายเลขทะเบียน 62-5850	

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย			ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)	ระบุ UN (I)	ลักษณะเฉพาะที่	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ขนาด				จำนวน			
1		Carbon Black							12.9	
2		Insulation							1	
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										

คำอธิบาย : 1 ประเภทอันตรายตามระบบ UN class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์, class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ)

ลักษณะทางอากาศ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แฉกและร่วน 3. เป็นผล 4. เบี่ยง 5. เป็นของเหลว

<p style="text-align: center;">สำหรับผู้ประกอบการ</p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต</p> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 10px auto;"></div> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี 09 / 7 / 65</p>	<p style="text-align: center;">สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง</p> <p>ได้รับขยะอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัดที่</p> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 10px auto;"></div> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี</p>
--	--

<p style="text-align: center;">สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด</p> <p>ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี</p>	<p style="text-align: center;">คำเตือน</p> <ol style="list-style-type: none"> ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งของแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับการณ์ขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง
---	---

[illegible]

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์
101 ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ 10150

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 551010706083

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

ชื่อและนามสกุล : E. Full name

1 ส่วนของผู้ก่อกำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator

ชื่อ : Name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

สถานที่เกิดของเสีย : Generator's address : กรุงเทพมหานคร เขตปทุมธานี

ชื่อผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

4 ชื่อหน่วยงาน บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs)

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

5 รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งต่อไปนี้ :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers	ผู้ก่อกำเนิด : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type	ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.
1	ของเสียอันตราย	100101			
2	ของเสียอันตราย	100102			
3	ของเสียอันตราย	100103			
4	ของเสียอันตราย	100104			
5	ของเสียอันตราย	100105			
6	ของเสียอันตราย	100106			
7	ของเสียอันตราย	100107			
8	ของเสียอันตราย	100108			
9	ของเสียอันตราย	100109			
10	ของเสียอันตราย	100110			
11	ของเสียอันตราย	100111			
12	ของเสียอันตราย	100112			
13	ของเสียอันตราย	100113			
14	ของเสียอันตราย	100114			
15	ของเสียอันตราย	100115			
16	ของเสียอันตราย	100116			
17	ของเสียอันตราย	100117			
18	ของเสียอันตราย	100118			
19	ของเสียอันตราย	100119			
20	ของเสียอันตราย	100120			
21	ของเสียอันตราย	100121			
22	ของเสียอันตราย	100122			
23	ของเสียอันตราย	100123			
24	ของเสียอันตราย	100124			
25	ของเสียอันตราย	100125			
26	ของเสียอันตราย	100126			
27	ของเสียอันตราย	100127			
28	ของเสียอันตราย	100128			
29	ของเสียอันตราย	100129			
30	ของเสียอันตราย	100130			
31	ของเสียอันตราย	100131			
32	ของเสียอันตราย	100132			
33	ของเสียอันตราย	100133			
34	ของเสียอันตราย	100134			
35	ของเสียอันตราย	100135			
36	ของเสียอันตราย	100136			
37	ของเสียอันตราย	100137			
38	ของเสียอันตราย	100138			
39	ของเสียอันตราย	100139			
40	ของเสียอันตราย	100140			
41	ของเสียอันตราย	100141			
42	ของเสียอันตราย	100142			
43	ของเสียอันตราย	100143			
44	ของเสียอันตราย	100144			
45	ของเสียอันตราย	100145			
46	ของเสียอันตราย	100146			
47	ของเสียอันตราย	100147			
48	ของเสียอันตราย	100148			
49	ของเสียอันตราย	100149			
50	ของเสียอันตราย	100150			
51	ของเสียอันตราย	100151			
52	ของเสียอันตราย	100152			
53	ของเสียอันตราย	100153			
54	ของเสียอันตราย	100154			
55	ของเสียอันตราย	100155			
56	ของเสียอันตราย	100156			
57	ของเสียอันตราย	100157			
58	ของเสียอันตราย	100158			
59	ของเสียอันตราย	100159			
60	ของเสียอันตราย	100160			
61	ของเสียอันตราย	100161			
62	ของเสียอันตราย	100162			
63	ของเสียอันตราย	100163			
64	ของเสียอันตราย	100164			
65	ของเสียอันตราย	100165			
66	ของเสียอันตราย	100166			
67	ของเสียอันตราย	100167			
68	ของเสียอันตราย	100168			
69	ของเสียอันตราย	100169			
70	ของเสียอันตราย	100170			

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : 650714
Manifest No.

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

ฉบับที่ 5 (สำเนา)
ผู้ประกอบการสถานที่รับรวม น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย

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

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ก่อเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

ที่กำเนิด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

เก็บกัก น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)

1) ชื่อบริษัท : First TSDf's name บริษัท โกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

เลขทะเบียนผู้เก็บกัก น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

1) ชื่อบริษัท : Second TSDf's name

เลขทะเบียนผู้เก็บกัก น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่งลักษณะ :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
			จำนวน : No.	ชนิด : Type			
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10				5720	kg.	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid

ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid

กิโลกรัม : ตัน Kgs / tons

ระบุวิธีที่เสี่ยงเป็นพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม

pecial handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
erator 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

ผู้ส่ง : Signature

วันที่ : Date 14 เดือน : Month พ.ศ. : Year 65

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

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) พาหนะที่ใช้ Vehicle 3) เลขทะเบียน 71-2986

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

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

ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี

ไปยังจังหวัด To

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name

ไปยังจังหวัด To

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

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

ขนส่งจากจังหวัด : From

ไปยังจังหวัด To

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name

ไปยังจังหวัด To

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บกัก น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDf's

ผู้รับกำจัด TSDf's name บริษัท โกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDf's ID DIW-D-200900025

ที่กำจัด : TSDf's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้
F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

ระยะเวลาที่กำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period.....

วัน : date เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับกำจัด TSDf's name

ลายเซ็น : Signature

วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งความเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ลักษณะของเสียอันตราย : Type of waste

ปริมาณ : Quantity

ดำเนินการ : Action taken

ส่งคืน : Returned

จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID

รับกำจัด : Accepted (เหตุผล : Reason of action

ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDf's name

ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDf's Signature

วันที่

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : 650712
Manifest No.

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

ฉบับที่ 5 (สำเนา)
ผู้ประกอบการสถานที่รับรวม น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย

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

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ก่อเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

ที่กำเนิด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

เก็บกัก น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)

1) ชื่อบริษัท : First TSDf's name บริษัท โกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

เลขทะเบียนผู้เก็บกัก น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

1) ชื่อบริษัท : Second TSDf's name

เลขทะเบียนผู้เก็บกัก น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่งลักษณะ :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
			จำนวน : No.	ชนิด : Type			
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10				5870	kg.	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid

ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid

กิโลกรัม : ตัน Kgs / tons

ระบุวิธีที่เสี่ยงเป็นพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม

pecial handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
enerator 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

ผู้ส่ง : Signature

วันที่ : Date 14 เดือน : Month พ.ศ. : Year 65

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

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) พาหนะที่ใช้ Vehicle 3) เลขทะเบียน 71-2986

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

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

ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี

ไปยังจังหวัด To

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name

ไปยังจังหวัด To

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

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

ขนส่งจากจังหวัด : From

ไปยังจังหวัด To

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name

ไปยังจังหวัด To

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บกัก น้ำดื่ม และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDf's

ผู้รับกำจัด TSDf's name บริษัท โกลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDf's ID DIW-D-200900025

ที่กำจัด : TSDf's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้
F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

ระยะเวลาที่กำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period.....

วัน : date เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับกำจัด TSDf's name

ลายเซ็น : Signature

วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งความเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ลักษณะของเสียอันตราย : Type of waste

ปริมาณ : Quantity

ดำเนินการ : Action taken

ส่งคืน : Returned

จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID

รับกำจัด : Accepted (เหตุผล : Reason of action

ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDf's name

ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDf's Signature

วันที่

**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. **650719**

ฉบับที่ 5 (สำเนา)
ผู้ประกอบกิจการตามใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้กำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877
3) ที่อยู่ : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
ประเภทของเสียอันตราย : Transporter	
1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล แอนด์ เทคนิก จำกัด	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026
2) ชื่อบริษัท : Second company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID
สถานที่กำจัด : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)	
1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท เคอร์เนล อินเทอร์เน็ต จำกัด	เลขทะเบียนผู้เก็บกาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025
2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name	เลขทะเบียนผู้เก็บกาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตราย หรือส่วนผสมอื่น ๆ :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย (Waste ID)	รหัสสิ่งปนเปื้อน (Contaminant Code)	การบรรจุ (Packaging)	ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยน้ำหนัก (Unit Wt/Vol)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
ของเสียอันตรายของเหลว	15 01 10		ถัง	6230	kg	

ปริมาณรวมของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : liquid ลิตร/กิโลกรัม : Liters/kg. ของแข็ง : solid กิโลกรัม : Kg/tons

การปฏิบัติพิเศษเฉพาะ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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.

1) Generator's name : นายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล แอนด์ เทคนิก จำกัด	2) พาหนะที่ใช้ : <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026	3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	ทะเบียน : 6 ค 6 100

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.

ส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด : To ชลบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hour/day

ผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name	6) พาหนะที่ใช้ : <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID	7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.

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

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท เคอร์เนล อินเทอร์เน็ต จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025
ที่กำจัด : TSDF's address 85/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น : F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name : นายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งคืน : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDF's name : นายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

วันที่ : Date

**ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว
(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)**

1. รายละเอียดของผู้กำเนิด

ผู้กำเนิด บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักส์ จำกัด
เลขทะเบียนโรงงาน 3-48(6)-1/35ข
สถานที่ตั้ง 42/2 หมู่ 1 ต.สุขุมวิท อ.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
โทรศัพท์ 038-352-437

คำสั่ง	ชนิดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว	รหัสของเสีย	ปริมาณ (กก.)	หมายเหตุ
1	พลาสม่าสติก	15 01 02	6210	
2				

สำเนาของ : 1. ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้หน่วยงาน
2. ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้หน่วยงาน

ส่งมอบ : นายเซ็น : Signature วันที่ : 15/07/65

2. รายละเอียดของผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้ขนส่ง บริษัท โกลด์คาร์บอนโปรดักส์ จำกัด
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170
โทรศัพท์ 038-119-350
ประเภทของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว 6 ค 6 100

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.

ส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด : To ชลบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hour/day

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : นายเซ็น : Signature วันที่ : 15/07/65

3. รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด บริษัท โกลด์คาร์บอนโปรดักส์ จำกัด
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170
โทรศัพท์ 038-119-350

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.

ส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด : To ชลบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hour/day

ผู้รับกำจัด TSDF's name : นายเซ็น : Signature วันที่ : 15/07/65

แจ้งของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งคืน : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDF's name : นายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

วันที่ : Date

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะทั่วไป						วันที่ ๗/๙/๖๕	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอร์มโปรดักท์ จำกัด						หนังสือขออนุญาต เลขที่ ๗๑-๕๕๓๖ ๕๕๑๐๖	
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด ไทยโกลด์วอร์มโปรดักท์						ลงวันที่	
ชนิดของขยะที่ขนส่ง ขยะอันตราย						หมายเลขทะเบียน ๗๑-๕๕๓๖ ๕๕๑๐๖	
ลำดับที่	ชื่อ	ประเภทขยะ	ภาชนะบรรจุ	ปริมาณ	หมายเหตุ		
		ภาคผนวก ห้าประเภทของของเสียอันตราย ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๔๑)	ขนาด	จำนวน	(ตัน/ถัง/ลบ.ม.)		
ภาคผนวกที่ ๑ หมวด ๑ ข้อ ๑	1.1	เศษชิ้นส่วนที่ : เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสด เช่น กระต่าย ห่าน และมูลสัตว์					
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้					
	1.3	เศษกระดาษ					
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมอร์					
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ					
	1.6	เศษวัสดุที่ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช					
	1.7	เศษยางธรรมชาติ					
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเหล็กโลหะ					
	1.9	เศษแก้ว กระเบื้อง กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก					
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่ประกอบของดิน หิน (อื่นๆ)			163.54		
ภาคผนวกที่ ๑ หมวด ๒ ข้อ ๑	3.1	ถ้าเกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัตถุที่ไม่ได้ต่าง ๆ					
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหักหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์					
		รถพ่วง รถจักรยานสามล้อ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว					
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากกระบวนการบำบัดมลพิษทางอากาศ					
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่าง ๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม					
	3.5	ฝุ่นจากการเผาปูนซีเมนต์					
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้งานแล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม					
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์					
	3.8	โคลนจากที่เกิดจากการสำรวจ ขุดเจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน					
	3.9	วัตถุพิษหรือความร้อนที่ใช้งานแล้ว จากอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ					
	3.10	ทรายขัดผิวที่ใช้งานแล้ว					
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากน้ำหล่อ					
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ coal ossification					
	3.13	กากตะกอนหรือของเสียที่ได้ออกไซด์ ที่เกิดจากกระบวนการบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล					
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว					
3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์						
	อื่นๆ						

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ ๗/๙/๖๕	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอร์มโปรดักท์ จำกัด										หนังสือขออนุญาต เลขที่ ๗๑-๕๕๓๖ ๕๕๑๐๖	
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง										ลงวันที่	
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง ๖										หมายเลขทะเบียน ๘๕ ๐๐๘๑	
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ	จำนวน				
		ตัน/ถัง/ลบ.ม.				ตัน/ถัง/ลบ.ม.					
1	A B C	ส้ว	1	17							
2				18							
3				19							
4				20							
5				21							
6				22							
7				23							
8				24							
9				25							
10				26							
11				27							
12				28							
13				29							
14				30							
15				31							
16				รวม							
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่											
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด											
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)										สำหรับผู้ใช้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ ๑๖/๗/๕๕			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยไดโอดาร์บอนด์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....๒๐๕.....หมายเลขทะเบียน.....๘๖-๓๐๖๑													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9	A	B	C			๕	1	25					
10							26						
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ ๑๗/๗/๕๕			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยไดโอดาร์บอนด์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....๒๐๕.....หมายเลขทะเบียน.....๘๖-๓๐๖๑													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9							25						
10							26						
11	A	B	C			๕	1	27					
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย								วันที่ 15 / 7 / 66	
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโปรดัคท์ จำกัด									
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-ล้อ.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061									
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน		
1				17					
2				18					
3				19					
4				20					
5				21					
6				22					
7				23					
8				24					
9				25					
10				26					
11				27					
12				28					
13				29					
14				30					
15	A B C		5	1	31				
16				รวม					
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....								ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย								วันที่ 20 / 7 / 66	
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโปรดัคท์ จำกัด									
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-ล้อ.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061									
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน		
1				17					
2				18					
3				19					
4				20	A B C	5	1		
5				21					
6				22					
7				23					
8				24					
9				25					
10				26					
11				27					
12				28					
13				29					
14				30					
15				31					
16				รวม					
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....								ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 23 / 7 / 65

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโคโลนเรียลโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6 ล้อ.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23	A B C	86	1
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....

ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 26 / 7 / 65

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโคโลนเรียลโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6 ล้อ.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28	A B C	86	1
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....

ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด



ที่ ทค. 24/094

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว
ลงชื่อ.....ผู้รับ
วันที่..... 14 ..ย. 2565

วันที่ 14 กันยายน 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน สิงหาคม 2565
รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน กรกฎาคม 2565 (เพิ่มเติม)

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 7 ฉบับ
2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 1 ฉบับ
3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 9 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่
ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ประจำเดือน สิงหาคม - กรกฎาคม (เพิ่มเติม) 2565 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายบริหารกิจการ

เอกสารแนบ

รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2565 (เพิ่มเติม)

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	6.09	049	จ3-53(1)-36/61ชบ	บริษัท โคตรวอย อินเตอร์พลาสติก จำกัด	✓		

เอกสารแนบ

รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	16 11 05	Fire Brick	7	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	8.8	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
3	17 06 03	Insulation	1.5	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	15 02 02	Filter Bag	1	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
5	15 02 02	Contaminated Fabric	0.36	042	3-106-8/49สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
6	19 12 11	สายพานเสื่อมสภาพ	0.5	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
7	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	32.85	049	จ3-53(1)-36/61ชบ	บริษัท โคตรวอย อินเตอร์พลาสติก จำกัด	✓		
8	10 01 05	ยิปซัม	225.59	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
9	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	9 (ถัง)	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. : 4400000114

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้ก่อการขนส่งของเสีย : Generator's ID : DIW-G-00000000

สถานที่ตั้ง : Location : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : Phone : 02-123-4567 โทรสาร : Fax : 02-123-4568 กรณีฉุกเฉิน : Emergency : 02-123-4569

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อ : First company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-00000000

รายชื่อ : Second company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-00000000

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

รายชื่อ : First TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-00000000

รายชื่อ : Second TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID : DIW-D-00000000

รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Details of waste transported

ลำดับ : No.	รายละเอียด : Description	รหัสของเสีย : Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers	ผู้ก่อการ : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม : Quantity/Kgs.
1	พลาสติก	15 01 01			500
2	กระดาษ	15 01 02			
3	โลหะ	15 01 03			
4	ยาง	15 01 04			
5	สี	15 01 05			
6	สารเคมี	15 01 06			
7	น้ำมัน	15 01 07			
8	ของเสียอันตราย	15 01 08			
9	ของเสียทั่วไป	15 01 09			
10	ของเสียอันตราย	15 01 10			
11	ของเสียอันตราย	15 01 11			
12	ของเสียอันตราย	15 01 12			
13	ของเสียอันตราย	15 01 13			
14	ของเสียอันตราย	15 01 14			
15	ของเสียอันตราย	15 01 15			
16	ของเสียอันตราย	15 01 16			
17	ของเสียอันตราย	15 01 17			
18	ของเสียอันตราย	15 01 18			
19	ของเสียอันตราย	15 01 19			
20	ของเสียอันตราย	15 01 20			
21	ของเสียอันตราย	15 01 21			
22	ของเสียอันตราย	15 01 22			
23	ของเสียอันตราย	15 01 23			
24	ของเสียอันตราย	15 01 24			
25	ของเสียอันตราย	15 01 25			
26	ของเสียอันตราย	15 01 26			
27	ของเสียอันตราย	15 01 27			
28	ของเสียอันตราย	15 01 28			
29	ของเสียอันตราย	15 01 29			
30	ของเสียอันตราย	15 01 30			

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

การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation.

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

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) ประเภทรถขนส่ง : รถบรรทุก

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-00000000

โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....

3) เลขทะเบียน : 1-1-1-1-1-1

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

โดยขนส่งจาก : From..... ไปยัง : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day

ลงชื่อ : Transporter's name..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-00000000

สถานที่กำจัด : TSDF's address : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : I hereby declare that I have received the reference label and the waste has been transported according to regulation.

และสามารถกำจัดของเสียตามที่ระบุข้างต้นได้ภายในระยะเวลา : Treatment period..... วัน : Day..... เดือน : Month..... ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

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

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste..... ปริมาณ : Quantity.....

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

วันที่คืน : Date returned..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name..... ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's Signature.....

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
กระทรวงพาณิชย์
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. : 4400000114

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้ก่อการขนส่งของเสีย : Generator's ID : DIW-G-00000000

สถานที่ตั้ง : Location : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : Phone : 02-123-4567 โทรสาร : Fax : 02-123-4568 กรณีฉุกเฉิน : Emergency : 02-123-4569

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อ : First company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-00000000

รายชื่อ : Second company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-00000000

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

รายชื่อ : First TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-00000000

รายชื่อ : Second TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID : DIW-D-00000000

รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Details of waste transported

ลำดับ : No.	รายละเอียด : Description	รหัสของเสีย : Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers	ผู้ก่อการ : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม : Quantity/Kgs.
1	พลาสติก	15 01 01			500
2	กระดาษ	15 01 02			
3	โลหะ	15 01 03			
4	ยาง	15 01 04			
5	สี	15 01 05			
6	สารเคมี	15 01 06			
7	น้ำมัน	15 01 07			
8	ของเสียอันตราย	15 01 08			
9	ของเสียทั่วไป	15 01 09			
10	ของเสียอันตราย	15 01 10			
11	ของเสียอันตราย	15 01 11			
12	ของเสียอันตราย	15 01 12			
13	ของเสียอันตราย	15 01 13			
14	ของเสียอันตราย	15 01 14			
15	ของเสียอันตราย	15 01 15			
16	ของเสียอันตราย	15 01 16			
17	ของเสียอันตราย	15 01 17			
18	ของเสียอันตราย	15 01 18			
19	ของเสียอันตราย	15 01 19			
20	ของเสียอันตราย	15 01 20			
21	ของเสียอันตราย	15 01 21			
22	ของเสียอันตราย	15 01 22			
23	ของเสียอันตราย	15 01 23			
24	ของเสียอันตราย	15 01 24			
25	ของเสียอันตราย	15 01 25			
26	ของเสียอันตราย	15 01 26			
27	ของเสียอันตราย	15 01 27			
28	ของเสียอันตราย	15 01 28			
29	ของเสียอันตราย	15 01 29			
30	ของเสียอันตราย	15 01 30			

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

การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation.

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

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) ประเภทรถขนส่ง : รถบรรทุก

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-00000000

โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....

3) เลขทะเบียน : 1-1-1-1-1-1

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

โดยขนส่งจาก : From..... ไปยัง : To..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending..... ชม./วัน : hours/day

ลงชื่อ : Transporter's name..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-00000000

สถานที่กำจัด : TSDF's address : กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ : Phone..... โทรสาร : Fax..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency.....

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : I hereby declare that I have received the reference label and the waste has been transported according to regulation.

และสามารถกำจัดของเสียตามที่ระบุข้างต้นได้ภายในระยะเวลา : Treatment period..... วัน : Day..... เดือน : Month..... ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

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

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste..... ปริมาณ : Quantity.....

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

วันที่คืน : Date returned..... วันที่ : Date..... เดือน : Month..... พ.ศ. : Year.....

ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name..... ลงชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's Signature.....

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

Manifest No. **650729**

ฉบับที่ 5 (สำเนา)

ผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์บอนด์ โปรดัคท์ จำกัด

ที่กักเก็บ : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งขี้เหล็ก อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

2) เลขทะเบียนผู้กักเก็บของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอนเน็คชั่นแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด

2) ชื่อบริษัท : Second company name

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

ที่เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDF)

1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โคโรนา อินเทอร์เน็ต จำกัด

2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name

เลขทะเบียนผู้เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

เลขทะเบียนผู้เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสถึงผู้ถือครอง (Destination Code)	ภาชนะที่บรรจุ (Containers)	ปริมาณ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
			จำนวน : No. ชนิด : Type			
ของบรรจุภัณฑ์พลาสติก	15 01 10			6000	kg.	

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

การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม
Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุปิดหรือห่อหุ้มอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
Generator Certificate : I hereby declare that the contents of the container are in proper condition for transport according to regulation

1) Generator's name : บริษัท ไทยโกลด์บอนด์ โปรดัคท์ จำกัด Date : 22 เดือน : 7 พ.ศ. : Year 2565

Transporter

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอนเน็คชั่นแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด

เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

2) พาหนะที่ใช้ Vehicle รถบรรทุก ☒ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน ☐

3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986 จะแจ้งทราบ

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
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 transported according to regulations.

ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : บริษัท สยามคอนเน็คชั่นแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด

ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day

วันที่ : Date 22 เดือน : 07 พ.ศ. : Year 2565

2) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name

เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

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

7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
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 transported according to regulations.

ขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด To

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : บริษัท สยามคอนเน็คชั่นแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด

ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day

วันที่ : Date เดือน : พ.ศ. : Year

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคโรนา อินเทอร์เน็ต จำกัด

ที่กักเก็บ : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาหินหมาก อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025

โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น
Certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

วันที่ได้รับของเสีย : Received date : dd / mm / yy เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ได้รับ : Received manifest no. since the day that received waste

ผู้รับกำจัด TSDF's name : บริษัท โคโรนา อินเทอร์เน็ต จำกัด

ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : พ.ศ. : Year

(แจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification)

ลักษณะของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

ดำเนินการ : Action taken ☐ สักคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted (เหตุผล : Reason of action)

ส่งคืน : Date returned : dd / mm / yy เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ได้รับ : Received manifest no.

รหัส : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

วันที่ : Date

หมายเลขบันทึกการขนส่งของเสียอันตราย
Manifest No. 659-29

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)

ฉบับที่ 5 (สามปี)
ผู้ประกอบกรขนถ่ายเก็บรวบรวม น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย

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

1) ชื่อ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ก่อการแจ้งของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

3) ชื่อ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

4) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย : Receiver's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone

โทรสาร : Fax

กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อ บริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด

2) ชื่อ บริษัท : Second company name

1) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

2) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

พื้นที่เก็บ : น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)

1) ชื่อ บริษัท : First TSDf's name บริษัท โคตรวอย อินดรัสทรีล จำกัด

2) ชื่อ บริษัท : Second TSDf's name

1) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

2) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste being transported :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่ (Contaminant or non-hazardous material code)	ภาชนะบรรจุ (Containers)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
			จำนวน (No.)	ชนิด (Type)			
ของเสียอันตรายประเภท 1 (Hazardous waste category 1)	15 01 10				5780	kg.	

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

ระบุวิธีการจัดการของเสียอันตรายเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
 I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation

Generator's name: ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัดลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

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

1) ชื่อ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

3) ชื่อ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

4) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

1) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

2) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

วิธีการขนส่ง : 1) รถบรรทุก 2) รถไฟ 3) เรือ 4) เครื่องบิน

ปริมาณของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste being transported :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่ (Contaminant or non-hazardous material code)	ภาชนะบรรจุ (Containers)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
			จำนวน (No.)	ชนิด (Type)			
ของเสียอันตรายประเภท 1 (Hazardous waste category 1)	15 01 10				5780	kg.	

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

ระบุวิธีการจัดการของเสียอันตรายเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
 I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation

Transporter's name: ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัดลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบกรขนถ่ายเก็บรวบรวม น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDf's

1) ชื่อ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

3) ชื่อ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

4) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

1) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

2) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

วิธีการขนส่ง : 1) รถบรรทุก 2) รถไฟ 3) เรือ 4) เครื่องบิน

ปริมาณของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste being transported :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่ (Contaminant or non-hazardous material code)	ภาชนะบรรจุ (Containers)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
			จำนวน (No.)	ชนิด (Type)			
ของเสียอันตรายประเภท 1 (Hazardous waste category 1)	15 01 10				5780	kg.	

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

ระบุวิธีการจัดการของเสียอันตรายเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
 I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation

TSDf's name: ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัดลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

4. ส่วนของผู้ประกอบการขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

3) ชื่อ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

4) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

1) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

2) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

วิธีการขนส่ง : 1) รถบรรทุก 2) รถไฟ 3) เรือ 4) เครื่องบิน

ปริมาณของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste being transported :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่ (Contaminant or non-hazardous material code)	ภาชนะบรรจุ (Containers)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
			จำนวน (No.)	ชนิด (Type)			
ของเสียอันตรายประเภท 1 (Hazardous waste category 1)	15 01 10				5780	kg.	

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

ระบุวิธีการจัดการของเสียอันตรายเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
 I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation

Transporter's name: ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัดลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)		หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 650818
1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator		
1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอน โปรดักท์ จำกัด ที่อยู่ : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ประเภทของเสียอันตราย : Transporter	2) เลขทะเบียนผู้ก่อเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
1 ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์เชี่ยล แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด		
2 ชื่อบริษัท : Second company name		
เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)		
1 ชื่อบริษัท : First TSDf's name บริษัท โคตรวงษ์ อินเอร์พลาสท์ จำกัด		
2 ชื่อบริษัท : Second TSDf's name		
รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งโดยยานพาหนะ :		
รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
ถุงบรรจุคาร์บอนแบลก	15 01 10	
ปริมาณรวมของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.mt ของแข็ง : solid กิโลกรัม : ตัน Kgs/ tons		
การปฏิบัติที่ผิดปกติพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม special handling Instructions and additional information		
รับรองว่า : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า Generator Certificate : I hereby certify that the waste has been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation. 1) Generator's name : วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year		
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter		
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์เชี่ยล แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	2) พาหนะที่ใช้ : <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 71-2986 เฉพาะรถบรรทุก : Only truck	
รับรองว่า : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่จะระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.		
แหล่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year		
3) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name ชนิดของผู้ขนส่ง : Transporter's ID โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		
รับรองว่า : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.		
แหล่งจากจังหวัด : From ปทุมธานี To กรุงเทพมหานคร ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year		
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานเก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDfs		
ผู้รับกำจัด TSDf's name บริษัท โคตรวงษ์ อินเอร์พลาสท์ จำกัด ที่ตั้ง : TSDf's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year		
รับรองว่า : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ Receipt of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. เวลาที่ได้รับของเสียอันตราย : Time period of arrival : since he day that received waste		
ผู้รับกำจัด TSDf's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year		
เมื่อพบความไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity จำนวน : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action		
ส่งคืน : Date returned (วันที่คืน) dd / mm / yy เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no ผู้คืน : TSDf's name เลขประจำตัว : TSDf's Signature		
วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year		

หมายเลขแบบกำกับການขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. **650805**
 ฉบับที่ 5 (สำหรับ)
 ผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย

ใบกำกับການขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

ที่ตั้ง : Generator address **42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งขาลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี**

แบบส่งของเสียอันตราย : Transporter

2) เลขทะเบียนผู้กำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID **DIW-G-050900877**

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

1) ชื่อบริษัท : First company name **บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด** เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID **DIW-T-151800026**

2) ชื่อบริษัท : Second company name เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

สถานที่กำจัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSD/F)

1) ชื่อบริษัท : First TSD/F name **บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด** เลขทะเบียนผู้รับกำจัด บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID **DIW-D-200900025**

2) ชื่อบริษัท : Second TSD/F name เลขทะเบียนผู้รับกำจัด บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่จะขนส่งถึงปลายทาง :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่ (Impurity Code)	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ : Quantity kg.	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol kg.	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
ของบรรจุคาร์บอนบด	15 01 10			6750		

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : ตัน Kgs/ tons

ระบุวิธีการที่ลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม
special handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียอันตรายเหล่านี้จะถูกต้อง และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
 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

1) Generator's name: **THAI TOI CARBON PRODUCTS CO., LTD.**ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date **5** เดือน : Month **8** พ.ศ. : Year **62**

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

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name **บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด**

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID **DIW-T-151800026**

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

2) ภาชนะที่ใช้ ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

3) เลขทะเบียน **71-2986**

พาหนะ : Vehicle ID **0123456789**

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายเหล่านี้จะถูกต้อง และทราบชนิด ปริมาณของของเสียตามที่ระบุไว้ข้างต้น และทราบชนิด ปริมาณของของเสียตามที่ระบุไว้ข้างต้น :
 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 transported according to regulations

แหล่งจากจังหวัด : From **ชลบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **1** ชม./วัน : hours/day

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date **5** เดือน : Month **8** พ.ศ. : Year **62**

ผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

6) ภาชนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

7) เลขทะเบียน

พาหนะ : Vehicle ID

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายเหล่านี้จะถูกต้อง และทราบชนิด ปริมาณของของเสียตามที่ระบุไว้ข้างต้น และทราบชนิด ปริมาณของของเสียตามที่ระบุไว้ข้างต้น :
 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 transported according to regulations

แหล่งจากจังหวัด : From **ปทุมธานี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **1** ชม./วัน : hours/day

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่กำจัด บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSD/Fs

ผู้รับกำจัด TSD/F's name **บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด**

ที่ตั้ง : TSD/F's address **685/1 หมู่ 8 ต.นาเกลือ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี**

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายเหล่านี้จะถูกต้อง และทราบชนิด ปริมาณของของเสียตามที่ระบุไว้ข้างต้น :
 F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.
 ระยะเวลาที่ของเสียเหล่านี้ได้เข้ามาในระยะเวลา : Treatment period: ☐ วัน : date ☐ เดือน : month ☐ ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSD/F's ID **DIW-D-200900025**

โทรศัพท์ : Phone **037-550299** โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ผู้รับกำจัด TSD/F's name: **บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด**ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ลักษณะของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

รหัส : TSD/F's name: **บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด**ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSD/F's Signature

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : **650817**
Manifest No.

ฉบับที่ 5 (สำเนา)
ผู้ประกอบกิจการตามใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยไดโกลาร์บอน โปรดักท์ จำกัด ที่อยู่ : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งขุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี ชนิดของเสียอันตราย : Transporter	2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
1 ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินทรีย์ แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026
2 ชื่อบริษัท : Second company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID
ที่อยู่ : First TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเดอร์พลาซท์ จำกัด	
เลขทะเบียนผู้เก็บที่ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025	
2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name	
เลขทะเบียนผู้เก็บที่ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID	

รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่ง : รายละเอียด :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสที่ใช้บรรจุ (Containers)	จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยน้ำหนัก (Unit Wt/Vol)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10	ถังที่ 1 ใช้แก้ว			6150	kg.	

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

การปฏิบัติที่ลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : special handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า :
Generator Certificate : I hereby certify that the waste has been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation

1) Generator's name วันที่ : 17 เดือน : 5 พ.ศ. : 65

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินทรีย์ แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด	2) พาหนะที่ใช้ : Vehicle <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026	3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
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.

ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด To กรุงเทพมหานคร

ผู้ขนส่งครั้งที่ 1 : Transporter's name วันที่ : 17 เดือน : 5 พ.ศ. : 65

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

1) ชื่อบริษัท TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเดอร์พลาซท์ จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025
ที่อยู่ : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น :
F certificate of receipt : I hereby declare that I have received the reference load.

ระยะเวลาที่จัดการของเสีย : Treatment period : วัน : date เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับกำจัด TSDF's name วันที่ : เดือน : พ.ศ. : Year

แจ้งความแตกต่าง : Discrepancy Notification

การขนส่งของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

ส่งคืน : Date returned (วัน เดือน ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งคืน : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDF's name ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

วันที่ : เดือน : พ.ศ. : Year

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)		หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 650809
ในกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)		ฉบับที่ 5 (ส่วน) ผู้ประกอบการขนถ่ายกับรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย
1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator		
1) name บริษัท ไทยโกลด์รอน โปรดักต์ จำกัด ที่กำเนิด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
ประเภทของเสียอันตราย : Transporter		
1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทคเนจีย จำกัด เลขทะเบียนผู้รับส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026		
2) ชื่อบริษัท : Second company name เลขทะเบียนผู้รับส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID		
เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)		
1) ชื่อบริษัท : First TSDf's name บริษัท โคตรวย อินเดสทราลส์ จำกัด เลขทะเบียนผู้รับกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025		
2) ชื่อบริษัท : Second TSDf's name เลขทะเบียนผู้รับกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID		
รายละเอียดของเสียอันตรายที่จะขนส่งโดยรถบรรทุก :		
รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสวัตถุที่ใช้บรรจุ : Containers
ขยะพลาสติกและกระดาษ	15 01 10	จำนวน : No ชนิด : Type
		ปริมาณสุทธิ : Quantity หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol
		6790 kg.
ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คัน Kgs./tons		
ข้อกำหนดพิเศษเกี่ยวกับวิธีปฏิบัติและการจัดการเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information		
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Generator Certificate : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation		
1) Generator's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year		
2. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่ายของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter		
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทคเนจีย จำกัด	2) พาหนะที่ใช้ Vehicle <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane	
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026	3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986 อะเชิงเพรา	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.	
เวลาจากจังหวัด : From ชลบุรี วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year		
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year		
4) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name		
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID		
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		
5) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID		
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.		
เวลาจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day		
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year		
3. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่ายร่วมกับ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDfs		
ผู้รับกำจัด TSDf's name บริษัท โคตรวย อินเดสทราลส์ จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDf's ID DIW-D-200900025	
ที่อยู่กำจัด : TSDf's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ Certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. การมาถึงของเสียอันตรายเพื่อเข้ากระบวนการบำบัด : Treatment period... วัน : date เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste		
ผู้รับกำจัด TSDf's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year		
แจ้งเหตุไม่ตรงตามที่ยื่น : 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 TSDf Reason of action		
วันที่ : Date Returned (วันเดือนปี : dd/mm/yy) เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no		
วันที่ : TSDf's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year		
วันที่ : TSDf's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year		

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะทั่วไป วันที่ 5/9/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์ควีนอินฟราสตรัคเจอร์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง หนังสือขออนุญาต เลขที่ 21-5536 ลงวันที่ 25/8/65

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง หมายเลขทะเบียน 96-3011

ลำดับที่	ชื่อ	ประเภทขยะ	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนพืช : เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของตัดทิ้ง เช่น กระตัก หวี ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเอสเตอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษพลาสติก น้ำมันสี น้ำมันสี				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเหล็กหล่อ				
	1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน (อื่นๆ)			225.59	
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	กากที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, วัสดุชีวภาพ, วัสดุที่ไม่ได้ต่าง ๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่เกิดจากการหลอมชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์				
		รถพ่วง รถจักรยานสามล้อ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากกระบวนการบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่าง ๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากการเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่ร่อนแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้งานแล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่ร่อนแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนขาวที่เกิดจากการสำรวจ ขุดเจาะกิจกรรมขุดหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุทนไฟหรือความร้อนที่ใช้งานแล้ว จากอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ				
	3.10	ทรายขี้ผิวที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากบ่อบำบัด				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ coal ossification				
	3.13	กากตะกอนหรือฟอสฟอไรต์ ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งยางสังเคราะห์ที่ฟอกโครมแล้ว				
3.15	กากแก้ว หรือหน้าต่างที่เหลือจากการนำเอาสีสีมาใช้ประโยชน์อื่น ๆ					

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 1-9-65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์ควีนอินฟราสตรัคเจอร์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง หนังสือขออนุญาต เลขที่ 21-5536 ลงวันที่ 25/8/65

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 96-3011

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 5/8/25			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยไดโกลาร์บอนโปรดักท์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6.....หมายเลขทะเบียน.....86 2061													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9							25						
10							26						
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่													
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด													

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 9/8/25			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยไดโกลาร์บอนโปรดักท์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9	A	B	C			5	1	25					
10							26						
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่													
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด													

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 12/8/65									
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโตโกลาร์บอนด์โปรดักส์ จำกัด																			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง										หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....										หมายเลขทะเบียน..... 86-3067									
วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน				
1								17											
2								18											
3								19											
4								20											
5								21											
6								22											
7								23											
8								24											
9								25											
10								26											
11								27											
12	A	B	C			5	1	28											
13								29											
14								30											
15								31											
16								รวม											

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 13/8/65									
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโตโกลาร์บอนด์โปรดักส์ จำกัด																			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง										หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....										หมายเลขทะเบียน..... 86-3067									
วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน				
1								17											
2								18											
3								19											
4								20											
5								21											
6								22											
7								23											
8								24											
9								25											
10								26											
11								27											
12								28											
13								29											
14								30											
15	A	B	C			5	1	31											
16								รวม											

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 19/8/25					
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโดคัท จำกัด															
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....															
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....บ. ๑๖.....หมายเลขทะเบียน.....															
วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1								17							
2								18							
3								19	A	B	C			๑	1
4								20							
5								21							
6								22							
7								23							
8								24							
9								25							
10								26							
11								27							
12								28							
13								29							
14								30							
15								31							
16								รวม							

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 25/8/25					
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโดคัท จำกัด															
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....															
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....บ. ๑๖.....หมายเลขทะเบียน..... ๘๖ ๓๐๘ 1															
วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1								17							
2								18							
3								19							
4								20							
5								21							
6								22							
7								23	A	B	C			๑	1
8								24							
9								25							
10								26							
11								27							
12								28							
13								29							
14								30							
15								31							
16								รวม							

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 26/8/65	
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยไดโอสถภัณฑ์ จำกัด											
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสือขออนุญาต..... เลขที่..... ลงวันที่.....											
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6-ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 86-9061											
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17							
2				18							
3				19							
4				20							
5				21							
6				22							
7				23							
8				24							
9				25							
10				26	A B C		ลื้อ	1			
11				27							
12				28							
13				29							
14				30							
15				31							
16				รวม							

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 20/8/65	
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยไดโอสถภัณฑ์ จำกัด											
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสือขออนุญาต..... เลขที่..... ลงวันที่.....											
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6-ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 86-9061											
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17							
2				18							
3				19							
4				20							
5				21							
6				22							
7				23							
8				24							
9				25							
10				26							
11				27							
12				28							
13				29							
14				30	A B C		ลื้อ	1			
15				31							
16				รวม							

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด



บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว
ลงชื่อ..... ผู้รับ
วันที่..... 12 ต.ค. 2565

ที่ ทค. 24/103

วันที่ 10 ตุลาคม 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน กันยายน 2565
เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

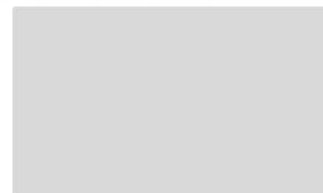
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 10 ฉบับ
 2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 2 ฉบับ
 3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 9 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่
ประกอบกิจการ ผลิตภัณฑ์คาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ประจำเดือน กันยายน 2565 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายบริหารกิจการ

รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนกันยายน พ.ศ. 2565

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	16 11 05	Fire Brick	20.90	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	16 11 05	Fire Brick	42.71	044	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
3	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	11.9	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	17 06 03	Insulation	0.78	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
5	17 06 03	Insulation	1.1	044	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
6	15 02 02	Filter Bag	0.8	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
7	15 02 02	Contaminated Fabric	0.7	042	3-106-8/49สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
8	19 12 11	สายพานเลื่อมสภาพ	0.2	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
9	19 12 04	เศษยาง	0.57	071	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		✓	
10	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	37.31	049	จ3-53(1)-36/61สบ	บริษัท โคตรรวาย อินเดอร์พลาสท์ จำกัด	✓		
11	10 01 05	ยิปซัม	215.31	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
12	15 01 02	พาเลทพลาสติกชำรุด	6.02	049	จ3-53(5)-29/59สบ	บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด		✓	
13	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	9 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓

วันที่ 12 / 9 / 65

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะอันตราย

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลาภิธอนโปรดักท์ จำกัด
 ชื่อให้บริการทำรัง Foresee
 ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง Foresee

หนังสือขออนุญาต เลขที่ ลงวันที่
 ชนิดกรมรถที่ใช้ขนส่ง Roll-off หมายเลขทะเบียน 71-1541-71-1542

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย			ระบบ UN (I)	(II) ลักษณะทางเคมี	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (กิโลกรัม/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)			ขนาด	จำนวน		
1			Fire Brick					21.69	
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

คำอธิบาย : I ประเภทอันตรายตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์
 class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (รวม)
 II ลักษณะทางอากาศ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แห้งและร่วน 3. เป็นผล 4. เปียก 5. เป็นของเหลว

สำหรับผู้ประกอบการ

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ..... (.....)

ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี.....

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้รับส่ง

ได้รับขยะอันตรายตามรายการที่นำไปกำจัดที่.....

ลงชื่อ..... (.....)

ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด คมและตรงตามรายการ

และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย

ลงชื่อ..... (.....)

ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี.....

คำเตือน

- ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในการขนส่งที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบรายงานกำกับการณ์ขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
- กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับการณ์ขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง

FS 72829

แบบฟอร์มนี้ใช้ได้กับรายการของเสียอันตรายทุกประเภทตาม Manifest No.

**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

๑. ส่วนของผู้ผลิตของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator

1) ชื่อ : บริษัท ไทย โคโรนาบอร์น โปรดักส์ จำกัด		2) หมายเลขแจ้งผู้เกิดเหตุตามกฎหมาย : Generator's ID# DW-G-050900877	
สถานที่เกิดเหตุ : Generation address 1072 ม. ๑ ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ		โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax แฟกซ์มือถือ : Emergency	
บริษัทผู้รับจ้างขนาน : Transporter			
บริษัท 1 (ชื่อเต็ม) : First company name Foresee Corporation Co., Ltd.		เลขประจำตัวผู้รับจ้างขนานของบริษัท 1 : Transporter's ID (DW-T-092800044)	
บริษัท 2 (ชื่อเต็ม) : Second company name		เลขประจำตัวผู้รับจ้างขนานของบริษัท 2 : Transporter's ID	
4) ผู้ที่รับผิดชอบในการบำบัด บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs)			
ชื่อ : Name บริษัท ฟอเรซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด		เลขประจำตัวผู้ให้บริการบำบัด บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Disposer's ID (DW-D-142800110)	
5) รายละเอียดของ ของเสียอันตราย ที่ขนส่ง ดังต่อไปนี้ :			

ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	Waste ID:	หมายเลขรถบรรทุกที่ใช้ ขนถ่าย	ชนิด ของขยะ	จำนวน : No.	ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ Quantity	หน่วยปริมาตร Unit We Vol	หมายเหตุเพิ่มเติม Additional Information
1	Fire Brick	16 11 05 HM					21.69	m ³	

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ขอบข่าย : liquid / ปริมาณสุทธิทั้งหมด : Lines cum หน่วย : solid / กิโลกรัม ต่อตัน : Kgs/Ton

สำหรับการปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ : Special Handling Instructions and additional information

7) สำเนาบัตร : สำเนาบัตรหรือสำเนาใบรับรองการขนส่งของเสียอันตรายจากผู้ผลิตของเสียอันตราย : Generator Certificate		It packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation	
ชื่อ Generator's name		Date : 12 เดือน : 9 ปี : Year 65	

๒. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter

1) ชื่อผู้ประกอบการ : 1 : Transporter's Name Foresee Corporation Co., Ltd.		ยานพาหนะที่ใช้ : Vehicle		<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship	<input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : 1 : Transporter's ID DW-T-092800044		หมายเลขทะเบียนรถ : 17541					
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368		บริเวณติดต่อ : 1-1342					
ฉุกเฉิน : Emergency 089-3997778							

4) สำเนาบัตร : สำเนาบัตรหรือสำเนาใบรับรองการขนส่งของเสียอันตรายจากผู้ขนส่งของเสียอันตราย :
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

โดยขนส่งจาก : From สถานที่		ใช้ระยะเวลาในการขนส่ง : Time spending		วัน, นั้ : Hours/Days			
วันที่ผู้ขนส่งส่งถึง : 1 : Transporter's name		วันที่ : Date 12 เดือน : 9 ปี : Year 65					
5) วันที่ผู้ขนส่งส่งถึง : 2 : Transporter's Name		ยานพาหนะที่ใช้ : Vehicle		<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship	<input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : 2 : Transporter's ID		หมายเลขทะเบียนรถ :					
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax		บริเวณติดต่อ :					
ฉุกเฉิน : Emergency							

6) สำเนาบัตร : สำเนาบัตรหรือสำเนาใบรับรองการขนส่งของเสียอันตรายจากผู้ขนส่งของเสียอันตราย :
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

โดยขนส่งจาก : From สถานี		ใช้ระยะเวลาในการขนส่ง : Time spending		วัน, นั้ : Hours/Days	
วันที่ผู้ขนส่งส่งถึง : 2 : Transporter's name		วันที่ : Date 12 เดือน : 9 ปี : Year 65			

๓. ส่วนของผู้ประกอบการสายการบินหรือนาวาณัติ : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้ประกอบการ TSDF's name บริษัท ฟอเรซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด		หมายเลขแจ้งผู้เกิดเหตุ (TSDF's ID) DW-D-142800110	
สถานที่เกิดเหตุ TSDF's address 3204 หมู่ 4 ตำบลทับมา อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 83100		โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368	
ฉุกเฉิน : Emergency 089-3997778		085-3012422	

2) สำเนาบัตร : สำเนาบัตรหรือสำเนาใบรับรองการขนส่งของเสียอันตรายจากผู้ประกอบการสายการบินหรือนาวาณัติ :
(SDF certificate of arrival) I hereby declare that I have received the reference load and that same conforms with all other applicable treatment period

วันที่ผู้ขนส่งมาถึง : TSDF's name บริษัท ฟอเรซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด		วันที่ : Date 12 เดือน : 9 ปี : Year 65	
--	--	---	--

3) รายละเอียดของของเสียอันตราย : Description Notification

ปริมาณสุทธิ : Quantity

สถานะของของเสียอันตราย : Status of waste

วันที่ผู้ขนส่งมาถึง : TSDF's name บริษัท ฟอเรซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

วันที่ 12/9/65

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งอันตราย

ชื่อผู้ประกอบการ: บริษัท ไทยโกลบอลอินเตอร์เทรด จำกัด
 ชื่อให้บริการการจัด: Foresee
 ชื่อให้บริการขนส่ง: Foresee

หนึ่งลื้อขออนุญาต เลขที่: 71-1625
 ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง: Roll-off
 หมายเลขทะเบียน:

ลำดับที่	ประเภทของอันตราย		ระบบ UN (I)	(II) ลักษณะทางเคมี	ภาษาบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ลิตร/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ			ขนาด	จำนวน		
1		Fire Brick					21.02	
2		Insulation					1.1	
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								

คำอธิบาย : 1. ประเภทอันตรายตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์
 class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ)

ลักษณะทางอากาศ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แท่งและร่วน 3. เป็นผล 4. เม็ช 5. เป็นของเหลว

สำหรับผู้ประกอบการ

ตรวจสอบแล้ว เป็นอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง

ได้รับอันตรายตามที่ระบุไว้เพื่อนำไปกำจัด.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด

ได้รับอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี.....

คำเตือน

- ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งของแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
- กรณีมีการขนส่งอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับการณ์การขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง

[illegible]

แบบฟอร์มใบกำกับขนถ่ายของเสียอันตราย (Manifest No. FS 78296)									
ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)									
1. ส่วนของผู้ผลิตของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator									
1. ชื่อ : บริษัท ไทยไดโกลาร์บอนโปรดักส์ จำกัด				2. เลขประจำตัวผู้ผลิตของเสียอันตราย : Generator's ID DRW-G-050900877					
3. ที่อยู่ : 22 ม.1 อ.บึงขาคี อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี				โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
3. ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter									
บริษัท : บริษัท ไทยไดโกลาร์บอนโปรดักส์ จำกัด				เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DRW-T-092800044					
รหัสที่ 2 : รหัสที่ 2 (Second company name)				เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID					
4. ผู้เก็บของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)									
ชื่อ : บริษัท อีซีอี อีซีอี จำกัด				เลขประจำตัวผู้เก็บของเสียอันตราย รหัสที่ 3 : Disposer's ID DRW-D-142800010					
5. รายละเอียดของของเสียอันตราย : Details of hazardous waste									
รหัส : No.	รายละเอียด (Description)	Waste ID	ปริมาณสุทธิ (Net Weight)	ลักษณะของของเสีย (Hazardous Properties)	ประเภทของของเสีย (Waste Type)	หน่วยวัด (Unit)	หมายเหตุ (Remarks)		
1	Insulation	17 06 03 HM	1.1	เฉื่อยเฉื่อย	ของแข็ง	กิโลกรัม			
รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity : 1.1 kg Liquid : _____ Solid : _____ Kgs/Tons									
6. การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ : Special handling instructions and additional information									
7. ใบรับรอง : Generator Certificate (1)									
8. ชื่อ : Generator's name									
9. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
10. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่ายของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter									
11. ชื่อผู้ประกอบการ : Transporter's Name: Foresee Corporation Co., Ltd.				12. เลขประจำตัวผู้ประกอบการ : Transporter's ID: DRW-T-092800044					
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7				โทรสาร : Fax 02-9044368		กรณีฉุกเฉิน : Emergency 086-3991778			
13. การรับรอง : Transporter Certificate (1)				14. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65					
15. ชื่อผู้ประกอบการ : Transporter's Name				16. เลขประจำตัวผู้ประกอบการ : Transporter's ID					
โทรศัพท์ : Phone				โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency			
17. การรับรอง : Transporter Certificate (1)									
18. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
19. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่ายของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs									
20. ชื่อผู้ประกอบการ : TSDF's name				21. เลขประจำตัวผู้ประกอบการ : TSDF's ID					
โทรศัพท์ : Phone				โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency			
22. การรับรอง : TSDF's name									
23. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
24. การรับรอง : TSDF's name									
25. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
26. การรับรอง : TSDF's name									
27. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
28. การรับรอง : TSDF's name									
29. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
30. การรับรอง : TSDF's name									
31. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
32. การรับรอง : TSDF's name									
33. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
34. การรับรอง : TSDF's name									
35. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
36. การรับรอง : TSDF's name									
37. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
38. การรับรอง : TSDF's name									
39. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
40. การรับรอง : TSDF's name									
41. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
42. การรับรอง : TSDF's name									
43. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
44. การรับรอง : TSDF's name									
45. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
46. การรับรอง : TSDF's name									
47. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
48. การรับรอง : TSDF's name									
49. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
50. การรับรอง : TSDF's name									
51. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
52. การรับรอง : TSDF's name									
53. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
54. การรับรอง : TSDF's name									
55. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
56. การรับรอง : TSDF's name									
57. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
58. การรับรอง : TSDF's name									
59. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
60. การรับรอง : TSDF's name									
61. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
62. การรับรอง : TSDF's name									
63. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
64. การรับรอง : TSDF's name									
65. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
66. การรับรอง : TSDF's name									
67. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
68. การรับรอง : TSDF's name									
69. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
70. การรับรอง : TSDF's name									
71. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
72. การรับรอง : TSDF's name									
73. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
74. การรับรอง : TSDF's name									
75. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
76. การรับรอง : TSDF's name									
77. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
78. การรับรอง : TSDF's name									
79. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
80. การรับรอง : TSDF's name									
81. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
82. การรับรอง : TSDF's name									
83. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
84. การรับรอง : TSDF's name									
85. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
86. การรับรอง : TSDF's name									
87. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
88. การรับรอง : TSDF's name									
89. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
90. การรับรอง : TSDF's name									
91. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
92. การรับรอง : TSDF's name									
93. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
94. การรับรอง : TSDF's name									
95. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
96. การรับรอง : TSDF's name									
97. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
98. การรับรอง : TSDF's name									
99. วันที่ : Date 12 เดือน Month 01 ปี Year 65									
100. การรับรอง : TSDF's name									

ใบรายงาน/กำกับการขนส่งของเสียอันตราย						วันที่ 15 / 9 / 65	
ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยไดโกลาร์บอนโปรดักส์ จำกัด							
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด : Better World Green				หนังสือขออนุญาต เลขที่		ลงวันที่	
ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง : Better World Green				ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง		หมายเลขทะเบียน	
ประเภทของของเสียอันตราย				ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ	
ลำดับที่	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)	ระบุ UN (I)	ขนาด	จำนวน	ปริมาณ (ถึงถึงลบ.ม.)
1			Fire Brick				16.9
2			Carbon Black				0.9
3			Insulation				0.18
4							
5							
6							
7							
8							
9							
คำอธิบาย : 1. ประเภทของของเสียตามระบบ UN class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์, class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ)							
ลักษณะของของเสีย : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แฉกและร่วน 3. เป็นผล 4. เปียก 5. เป็นของเหลว							
สำหรับผู้ประกอบการ				สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง			
ตรวจสอบแล้ว เป็นของเสียอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต				ได้รับของเสียอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัดที่			
[Signature]				[Signature]			
ตำแหน่ง				ตำแหน่ง			
วันที่/เดือน/ปี				วันที่/เดือน/ปี			
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด				คำเตือน			
ได้รับของเสียอันตรายเพื่อนำไปกำจัด และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย				1. ผู้ประกอบการต้องแจ้งแนก การจัดเก็บ และการขนส่งของเสียแต่ละประเภทในการบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย			
ลงชื่อ				2. ใบรายงาน/กำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่			
ตำแหน่ง				3. กรณีที่มีการขนส่งของเสียอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบบใบกำกับการขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง			
วันที่/เดือน/ปี							

แบบฟอร์ม เวลด์ กรมฯ (ภพ.รณ.) 65BWGNon0915091 - 65BWGHaz0915091		หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 651010915222	
ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest) ผู้กรอก: นายปณิธิ			
1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator			
1) ชื่อ : Name บริษัท โกลบอล รีไซเคิล จำกัด เลขที่ 1 อ.พนาวิทย์ ต.พ. 9 ต.พนาวิทย์ อ.พนาวิทย์ จ.ขอนแก่น 40130 สถานที่เกิดของ : Generator's address		2) เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID DIW-G-050900877 โทรศัพท์ : Phone 0-3835-2487 โทรสาร : Fax 0-3835-2487 ฉุกเฉิน : Emergency	
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter บริษัท 1 บริษัท First company name บริษัท เวลด์ กรมฯ รีไซเคิล จำกัด บริษัท 2 บริษัท Second company name บริษัท เวลด์ กรมฯ รีไซเคิล จำกัด		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-050200740 เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID DIW-T-050200740	
4) ที่เก็บกากของเสีย บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) รายที่ 1 ชื่อ : First TSDF's name บริษัท เวลด์ กรมฯ รีไซเคิล จำกัด (ภพ.รณ.) (BWG) เลขประจำตัวผู้เก็บกากของเสีย บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID DIW-D-056200025 รายที่ 2 ชื่อ : Second TSDF's name เลขประจำตัวผู้เก็บกากของเสีย บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID			
รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งยกย่อนี้ :			
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No. ชนิด Type ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs. ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.
1	[Haz] สารละลายของเหลว	15 02 02	
2	[Haz] สารเคมีเสื่อมสภาพ	19 12 11	
3	[Haz] อากาศพิษ	16 07 09	
4	[Haz] ทรายปนเปื้อน	15 01 11	
5	[Haz] ปูนซีเมนต์-Asbestos	17 01 06	
6	[Haz] Sulfur	06 06 02	
7	[Haz] Insulation	17 06 03	180 kg
8	[Haz] Fluorescent Lamp	16 02 15	
9	[Haz] Fire Brick	16 11 09	7,800 kg
10	[Haz] Filter Bag	15 02 02	
11	[Haz] Dry coal	16 06 02	
12	[Haz] Carbon Black (9) (ขยะหมึกผง)	19 08 11	900 kg
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liter/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / ตัน : Kgs./ton			
หมายเหตุพิเศษเกี่ยวกับของเสีย และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling Instructions and additional information			
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และมีการระบุลักษณะของของเสียอย่างละเอียดและถูกต้องตามที่ปรากฏ Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and labeled and are in proper condition for transportation according to regulation.			
0) ชื่อ : Generator's name นายปณิธิ : Signature วันที่ : Date 15 เดือน : Month พ.ศ. : Year 63		2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter	
1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท เวลด์ กรมฯ รีไซเคิล จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-050200740 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency		2) ประเภทของรถขนส่ง : 50 Roll off Truck - พ่วง, 10 Roll off Truck 3) เลขทะเบียน : 68 A201 กทม.	
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างปลอดภัยตามที่ปรากฏ Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation			
โดยขนส่งจากถึงที่ : From ไปยัง : To ระยะเวลาการขนส่ง : Time spending ชม./วัน : hour/day			
5) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name นายปณิธิ : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year		3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดและกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSD's	
1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDP's name บริษัท เวลด์ กรมฯ รีไซเคิล จำกัด (ภพ.รณ.) (BWG) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDP's ID DIW-D-056200025 สถานที่กำจัด : TSDP's address 181 หมู่ 3 บ้านวังน้ำเย็น อ.พนาวิทย์ จ.ขอนแก่น		2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDP's ID DIW-D-056200025 โทรศัพท์ : Phone 0382-2734566 โทรสาร : Fax 0382-2734566 ฉุกเฉิน : Emergency	
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น TSDP certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load			
และดำเนินการกำจัดของเสียเรียบร้อยแล้ว (ภายในระยะเวลา) : Treatment period วัน : Day เดือน : Month ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste			
4) กรณีเกิดความไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity		5) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDP's name นายปณิธิ : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year	
การดำเนินการ : Action taken คืน : Returned จัดประเภทใหม่ : Reclassified / วัสดุ : Waste ID ว่าง : Reason of action			
วันที่ส่งคืน : Date returned (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หากส่งคืนใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งคืน : Returned manifest no.			
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDP's name		สถานที่ส่งคืน : TSDP's Signature	

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ 65BWGN0915092, 65BWGHaz0915098		หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 651010915223	
ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest) (ผู้กรอก: เภสัชกร) (สำหรับพิธีศุลกากร)			
1. ส่วนของผู้กักกันของเสีย : This section must be completed by the Generator			
ชื่อ: Name (ในชื่อของหน่วยงาน) บริษัท เจริญวิทย์ จำกัด ที่อยู่: Address เลขที่ 1 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10230 สถานที่กักกัน: Generator address		หมายเลขประจำตัวผู้กักกันของเสีย: Generator's ID DIW-G-05090085 โทรศัพท์: Phone 0-2835-2438 โทรสาร: Fax กรณีฉุกเฉิน: Emergency	
ผู้ขนส่งของเสีย: Transporter บริษัท เจริญวิทย์ จำกัด		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1: Transporter's ID DIW-T-050200740 เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2: Transporter's ID DIW-T-050200740	
4. สถานที่บำบัดและกำจัดของเสีย: Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs) บริษัท เจริญวิทย์ จำกัด (มหาชน) (BWG)			
รายที่ 1 ชื่อ: First TSDF's name		เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รายที่ 1: Disposer's ID DIW-D-050200025	
รายที่ 2 ชื่อ: Second TSDF's name		เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รายที่ 2: Disposer's ID	
รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งดังนี้:			
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ: Containers จำนวน No. ชนิด Type ผู้กักกัน: Generator ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs. ผู้รับกำจัด: Disposer ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.
1	(Haz) สารเคมีอันตราย	15 02 00	
2	(Haz) สารเคมีอันตราย	19 12 11	
3	(Haz) กากเคมี	16 07 09	
4	(Haz) ก๊าซพิษ	15 01 11	
5	(Haz) ก๊าซพิษ Asbestos	17 01 06	
6	(Haz) Sulfur	06 08 02	
7	(Haz) Insulation	17 06 03	
8	(Haz) Fluorescent Lamp	16 02 11	
9	(Haz) Fire Brick	16 11 03	
10	(Haz) Filter Bag	15 02 02	9,100 kg
11	(Haz) Dry cell	16 06 02	
12	(Haz) Carbon Black (สีดำ) (ไม่ติดไฟ)	19 08 11	
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด: Total Quantity ของเหลว: Liquid ลิตร/กิโลกรัม: Liters/cum. ของแข็ง: Solid กิโลกรัม/ตัน: Kgs./tons			
ข้อมูลพิเศษที่ผู้กักกันของเสีย: Special handling instructions and additional information			
7. การรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และการบรรจุหีบห่อ และติดฉลากอย่างเหมาะสมและถูกต้องตามกฎหมายของประเทศไทย Confirmation: I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation. ชื่อ: Generator's name วันที่: Date 15 เดือน: Month 9 พ.ศ.: Year 65			
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter			
(1) ชื่อผู้ขนส่ง: Transporter's name บริษัท เจริญวิทย์ จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่ง: Transporter's ID DIW-T-050200740 โทรศัพท์: Phone โทรสาร: Fax กรณีฉุกเฉิน: Emergency		(2) ประเภทรถขนส่ง: 20 Roll off Truck - พ่วง, 20 Roll off Truck (3) เลขทะเบียน: 60-9831 กทม.	
4. การรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดตามกฎหมายของประเทศไทย Transporter confirmation: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste described above and that the waste has been transported according to regulation. โดยขนส่งจาก: From ไปยัง: To ใช้ระยะเวลาประมาณ: Time spending ชม./วัน: hours/day			
ชื่อผู้ขนส่ง: Transporter's name วันที่: Date 15 เดือน: Month 9 พ.ศ.: Year 65		3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่บำบัดและกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDF's (1) ชื่อผู้รับกำจัด: TSDF's name บริษัท เจริญวิทย์ จำกัด (มหาชน) (BWG) สถานที่กำจัด: TSDF's address (2) เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย: TSDF's ID DIW-D-050200025 โทรศัพท์: Phone โทรสาร: Fax กรณีฉุกเฉิน: Emergency	
3. การรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัสดุที่ไม่ใช่ของเสียตามที่ระบุข้างต้น TSDF confirmation of arrival: I hereby declare that I have received the reference load. และตามรถกักกันของเสียที่รับมาได้ภายในระยะเวลา: Treatment period วัน: Day เดือน: Month ปี: Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย: Since the day that received waste ชื่อผู้รับกำจัด: TSDF's name วันที่: Date เดือน: Month พ.ศ.: Year			
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"/> อนุมัติ: Accepted เหตุผล: Reason of action วันที่ส่งคืน: Date returned วันที่: Date เดือน: Month พ.ศ.: Year ชื่อผู้ส่งคืน: TSDF's name วันที่: Date เดือน: Month พ.ศ.: Year			

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะอันตราย วันที่ 15/9/65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด Better World Green หนังสือขออนุญาต เลขที่ 64-2838

ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง Better World Green ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง หมายเลขทะเบียน

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย			UN	ลักษณะทางกายภาพ	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ	หมายเหตุ
	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)	ชนิด	บรรจุ			ขนาด	จำนวน		
1	Fire Brick							4	
2	Carbon Black							11	
3	Insulation							0.6	
4	Filter Bag							0.8	
5	Contaminated							0.4	
6	ถังขยะ							0.2	
7	เศษยาง							0.54	
8									
9									

คำอธิบาย : 1. ประเภทอันตรายตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์ class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ)

ลักษณะทางอากาศ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แท่งและส่วน 3. เป็นผล 4. เปียก 5. เป็นของเหลว

จำนวนผู้ประกอบการ

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี 15/9/65

จำนวนผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย

ลงชื่อ (.....)

ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี

จำนวนผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

คำเตือน

1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย

2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

3. กรณีที่มีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับการณ์การขนส่งขยะอันตรายทุกครั้ง

หมายเลขใบกำกับการณ์การขนส่งขยะอันตราย : Manifest No. 1511091001

ใบกำกับการณ์การขนส่งขยะอันตราย (Uniform Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้ก่อการขนส่งขยะอันตราย : Generator's ID : DIW-G-0000000000

โทรศัพท์ : Phone : 06-2461111 โทรสาร : Fax : 06-2461111

3) ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งขยะอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-0000000000

4) ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งขยะอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-0000000000

5) ชื่อบริษัท : First TSD's name : บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งขยะอันตราย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-0000000000

6) ชื่อบริษัท : Second TSD's name : บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งขยะอันตราย รายที่ 2 : Disposer's ID : DIW-D-0000000000

รายละเอียดของขยะอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste transported

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อการ : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	Fire Brick	15.01.01				
2	Carbon Black	15.01.02				
3	Insulation	15.01.03				
4	Filter Bag	15.01.04				
5	Contaminated	15.01.05				
6	ถังขยะ	15.01.06				
7	เศษยาง	15.01.07				
8		15.01.08				
9		15.01.09				
10		15.01.10				
11		15.01.11				
12		15.01.12				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/กิโลกรัม/ตัน : Liters/kg/tons ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs/tons

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุภาชนะบรรจุอย่างเหมาะสมและปลอดภัยตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

Confirmation : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and are in proper condition for transport according to regulation.

ลงชื่อ : Generator's name : นายสมชาย ใจดี

ลายเซ็น : Signature : วันที่ : Date : 15 เดือน : Month : 9 ปี : Year : 65

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-0000000000

โทรศัพท์ : Phone : 06-2461111 โทรสาร : Fax : 06-2461111

3) เลขทะเบียน : 64-2838

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุภาชนะบรรจุอย่างเหมาะสมและปลอดภัยตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

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

โดยขนส่งจาก : From : ไปยัง : To : ใช้ระยะเวลา : Time spending : วัน/คืน : hours/day

ลงชื่อ : Transporter's name : นายสมชาย ใจดี

ลายเซ็น : Signature : วันที่ : Date : เดือน : Month : ปี : Year :

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รับกำจัดขยะอันตราย : This section must be completed by TSD's

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSD's name : บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSD's ID : DIW-D-0000000000

สถานที่กำจัด : TSD's address : บริษัท ไทยโกลบอลรีไซเคิล จำกัด

โทรศัพท์ : Phone : 06-2461111 โทรสาร : Fax : 06-2461111

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุภาชนะบรรจุอย่างเหมาะสมและปลอดภัยตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

Disposal certification : I hereby declare that I have received the reference book.

และสามารถจัดของเสียให้ปลอดภัยในระยะเวลา : Treatment period : วัน : Day เดือน : Month ปี : Year

ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSD's name : นายสมชาย ใจดี

ลายเซ็น : Signature : วันที่ : Date : เดือน : Month : ปี : Year :

4) กรณีพบความไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste : ปริมาณ : Quantity :

การดำเนินการ : Action taken : ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รีไซเคิล : Waste ID :

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

ชื่อผู้ส่งคืน : TSD's name : นายสมชาย ใจดี

ลายเซ็น : Signature : TSD's Signature :

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ </div> <div style="text-align: center;"> ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest) </div>					
1. ส่วนของผู้ก่อการเกิดของเสีย : This section must be completed by the Generator					
1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก โปรดัคส์ จำกัด			2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-GM-00000000		
สถานที่เกิดของเสีย : Place of origin : อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230			โทรศัพท์ : Phone : 035-244-1111 โทรสาร : Fax :		
3) ชื่อขนส่งของเสีย : Transporter					
4) ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก โปรดัคส์ จำกัด			เลขประจำตัวขนส่งของเสีย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-00000000		
5) ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก โปรดัคส์ จำกัด			เลขประจำตัวขนส่งของเสีย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-00000000		
6) ชื่อที่รวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)					
7) ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก โปรดัคส์ จำกัด			เลขประจำตัวที่รวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รหัสที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-00000000		
8) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name :			เลขประจำตัวที่รวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย รหัสที่ 2 : Disposer's ID :		
9) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งตามด้านล่าง :					
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No.	ชนิด Type	ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิที่โลกรับ Quantity/Kgs.
1	กากของเสียอันตราย (Hazardous Waste)	15 02 08			700 kg
10) ปริมาณรวมของของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/Liters ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/Kgs.					
11) คำอธิบายเพิ่มเติม : Additional information :					
12) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่ระบุไว้ข้างต้น และวิธีการจัดการเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation.					
13) ชื่อ : Generator's name :					
14) วันที่ : Date : 15 เดือน : Month : 9 พ.ศ. : Year : 65					
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter					
15) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก โปรดัคส์ จำกัด			16) ประเภทของรถ : 3) รถบรรทุก : 3) Truck		
17) เลขประจำตัวขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-00000000			18) เลขทะเบียน : 63-กข 6588		
19) โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax :			20) ชื่อ : Disposer's name :		
21) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุไว้ข้างต้น และปริมาณที่ขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.					
22) ชื่อ : Disposer's name :					
23) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs					
24) ชื่อ : TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก โปรดัคส์ จำกัด			25) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : TSDF's ID : DIW-D-00000000		
26) ชื่อ : TSDF's address :			27) ชื่อ : Disposer's name :		
28) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุไว้ข้างต้น และปริมาณที่ขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.					
29) ชื่อ : Disposer's name :					
30) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
31) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
32) ชื่อ : Disposer's name :					
33) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
34) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
35) ชื่อ : Disposer's name :					
36) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
37) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
38) ชื่อ : Disposer's name :					
39) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
40) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
41) ชื่อ : Disposer's name :					
42) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
43) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
44) ชื่อ : Disposer's name :					
45) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
46) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
47) ชื่อ : Disposer's name :					
48) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
49) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
50) ชื่อ : Disposer's name :					
51) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
52) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
53) ชื่อ : Disposer's name :					
54) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
55) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
56) ชื่อ : Disposer's name :					
57) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
58) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
59) ชื่อ : Disposer's name :					
60) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
61) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
62) ชื่อ : Disposer's name :					
63) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
64) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
65) ชื่อ : Disposer's name :					
66) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
67) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
68) ชื่อ : Disposer's name :					
69) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
70) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
71) ชื่อ : Disposer's name :					
72) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
73) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
74) ชื่อ : Disposer's name :					
75) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
76) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
77) ชื่อ : Disposer's name :					
78) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
79) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
80) ชื่อ : Disposer's name :					
81) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
82) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
83) ชื่อ : Disposer's name :					
84) วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :					
85) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Discrepancy Notification :					
86) ชื่อ : Disposer's name :					
87) วันที่ : Date : เดือน :					

แบบฟอร์มใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No.					
ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)					
1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator					
1) ชื่อ : Name : บริษัท บิว จำกัด (มหาชน) สถานที่เกิดภัย : Origin site address : 5 หมู่ 1 ตำบล คลองเตย อำเภอ คลองเตย จังหวัด กรุงเทพฯ 10110			2) เลขประจำตัวผู้ก่อเกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-G-00000000 โทรศัพท์ : Phone : 3635 2187 โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency : สมุทรปราการ		
3) ผู้รับส่งของเสีย : Transporter					
รายชื่อบริษัท : First company name : บริษัท บิว จำกัด (มหาชน)			เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740		
รายชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท บิว จำกัด (มหาชน)			เลขประจำตัวผู้รับส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740		
4) ที่เก็บรวบรวม นํ้าทิ้ง และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)					
รายชื่อที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท บิว จำกัด (มหาชน)			เลขประจำตัวผู้เก็บรวมรวมนํ้าทิ้ง และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- 050200740		
รายชื่อที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : บริษัท บิว จำกัด (มหาชน)			เลขประจำตัวผู้เก็บรวมรวมนํ้าทิ้ง และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID :		
รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งต่อไปนี้ :					
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No.	ชนิด Type	ผู้ก่อเกิดภัย : Generator ปริมาณสุทธิกิโลกรัม Quantity/Kgs.
1	[Hazardous Liquid]	15 01 01			200 kg
2	[Hazardous Solid]	15 01 02			600 kg
3	[Hazardous Gas]	15 01 03			4,000 kg
4	[Hazardous Sludge]	15 01 04			3,000 kg
5	[Hazardous Other]	15 01 05			
6	[Hazardous Other]	15 01 06			
7	[Hazardous Other]	15 01 07			
8	[Hazardous Other]	15 01 08			
9	[Hazardous Other]	15 01 09			
10	[Hazardous Other]	15 01 10			
11	[Hazardous Other]	15 01 11			
12	[Hazardous Other]	15 01 12			
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/Liters/Litres ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / กิ่ง : Kgs./tons					
ข้อกำหนดพิเศษเกี่ยวกับของเสียและข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information					
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้ายืนยันว่าข้อมูลของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุหีบห่ออย่างเหมาะสมตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้องตามกฎหมายทุกประการ Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled as per proper annotation for transported according to regulation.					
ชื่อ : Generator's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date 15 เดือน : Month 9 พ.ศ. : Year 65					
2. ส่วนของผู้รับส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter					
1) ชื่อผู้รับส่ง : Transporter's name : บริษัท บิว จำกัด (มหาชน)			2) ประเภทรถขนส่ง : ชนิดของรถบรรทุก : Type of Truck : รถบรรทุกประเภทอื่น		
เลขประจำตัวผู้รับส่ง : Transporter's ID : DIW-T-050200740			3) เลขทะเบียน : No. of Vehicle : 05-0200740		
โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency :					
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้ายืนยันว่าข้อมูลของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งไปโดยถูกต้องตามกฎหมายทุกประการ Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.					
ใบอนุญาตจราจรทางบก : Road License : ไปยังจังหวัด : To : ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending : ชม./วัน : hours/day					
ชื่อผู้รับส่ง : Transporter's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year					
3. ส่วนของผู้ประกอบการกลั่นแกล้งนํ้าทิ้ง นํ้าทิ้ง และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs					
1) ชื่อผู้ประกอบการ : TSDF's name : บริษัท บิว จำกัด (มหาชน)			2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D- 050200740		
สถานที่เกิดภัย : TSDF's address : 5 หมู่ 1 ตำบล คลองเตย อำเภอ คลองเตย จังหวัด กรุงเทพฯ 10110			โทรศัพท์ : Phone : 3635 2186 โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency : ๑๙๙		
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้ายืนยันว่าได้ปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานที่มี TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference label และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้อย่างเหมาะสม : Treatment period : <input type="checkbox"/> วัน : Day <input type="checkbox"/> เดือน : Month <input type="checkbox"/> ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย Since the day that received waste					
ชื่อผู้ประกอบการ : TSDF's name : ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year					
4) กรณีเกิดความไม่ตรงกัน : 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"/> รับได้ : Accepted เหตุผล : Reason of action					
วันที่ส่งคืน : Date returned : (ปี ค.ศ. dd/mm/yyyy) หากพบข้อผิดพลาดในการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no. : 05-0200740-1566					
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name : ลงนาม : Signature :					

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 680929																													
ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)																													
ฉบับที่ 5 (สำเนา) ผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย																													
1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator																													
1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโตไควรบบอน โปรดักท์ จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้กำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877																											
ถ่านหิน : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency																							
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter																													
1) ชื่อบริษัท : บริษัท สยามคอมเมิร์ซเบียร์ แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026																											
2) ชื่อบริษัท : Second company name		เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID																											
เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)																													
1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด		เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025																											
2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name		เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID																											
รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งดังนี้ :																													
<table><tr><td>รายละเอียด (Description)</td><td>รหัสของเสียอันตราย : Waste ID</td><td>รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่เชื้อเพลิง</td><td>ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers</td><td>ปริมาณสุทธิ : Quantity</td><td>หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol</td><td colspan="4">รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information</td></tr><tr><td>ถุงบรรจุคาร์บอนแบด</td><td>15 01 10</td><td></td><td>จำนวน : No. ชนิด : Type</td><td>8010</td><td>kg.</td><td colspan="4"></td></tr></table>										รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่เชื้อเพลิง	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information				ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10		จำนวน : No. ชนิด : Type	8010	kg.				
รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่เชื้อเพลิง	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information																							
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10		จำนวน : No. ชนิด : Type	8010	kg.																								
ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คัน Kgs./ tons																													
ระบุวิธีการที่ลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม special handling Instructions and additional information																													
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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																													
1) Generator's name : นายเชน : Signature วันที่ : Date 11 เดือน : Month พ.ศ. : Year																													
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter																													
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์ซเบียร์ แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด		2) พาหนะที่ใช้ Vehicle		<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck		<input type="checkbox"/> รถไฟ Train		<input type="checkbox"/> เรือ Ship		<input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane																			
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026		3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID		71-2986		อะไหล่																							
โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		ฉุกเฉิน : Emergency																									
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Transporter Certification : 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																													
ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด To ไร้ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day																													
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date 11 เดือน : Month พ.ศ. : Year																													
3) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 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																			
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID		7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID																											
โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		ฉุกเฉิน : Emergency																									
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations																													
ขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด To ไร้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day																													
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year																													
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs																													
ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025																											
ที่กำจัด : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone 037-550299		โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency																							
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load																													
มารารถกำจัดของเสียที่รับมาเมื่อใด (วัน/เดือน/ปี) : Treatment period ไร่ : date ไร่ : เดือน : month ไร่ : ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste																													
ผู้รับกำจัด TSDF's name นายเชน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year																													
แจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification																													
ลักษณะของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity																													
ดำเนินการ : Action taken ไร่ : ส่งคืน : Returned ไร่ : จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ไร่ : รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action																													
ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี) : dd / mm / yy เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no																													
ส่งคืน : TSDF's name นายเชนผู้ส่งคืน : TSDF's Signature																													
วันที่ :																													

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 680929																													
ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)																													
ฉบับที่ 5 (สำเนา) ผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย																													
1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator																													
1) ชื่อ บริษัท ไทยโตไควรบบอน โปรดักท์ จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้กำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877																											
ถ่านหิน : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency																							
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter																													
1) ชื่อ บริษัท สยามคอมเมิร์ซเบียร์ แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026																											
2) ชื่อ บริษัท : Second company name		เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID																											
เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)																													
1) ชื่อ บริษัท : First TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด		เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025																											
2) ชื่อ บริษัท : Second TSDP's name		เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID																											
รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งดังนี้ :																													
<table><tr><td>รายละเอียด (Description)</td><td>รหัสของเสีย : Waste ID</td><td>รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่เชื้อเพลิง</td><td>ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers</td><td>ปริมาณสุทธิ : Quantity</td><td>หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol</td><td colspan="4">รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information</td></tr><tr><td>ถุงบรรจุคาร์บอนแบด</td><td>15 01 10</td><td></td><td>จำนวน : No. ชนิด : Type</td><td>5470</td><td>kg.</td><td colspan="4"></td></tr></table>										รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่เชื้อเพลิง	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information				ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10		จำนวน : No. ชนิด : Type	5470	kg.				
รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่เชื้อเพลิง	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information																							
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10		จำนวน : No. ชนิด : Type	5470	kg.																								
ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คัน Kgs./ tons																													
ระบุวิธีการที่ลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม special handling Instructions and additional information																													
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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																													
1) Generator's name : นายเชน : Signature วันที่ : Date 11 เดือน : Month พ.ศ. : Year																													
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter																													
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์ซเบียร์ แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด		2) พาหนะที่ใช้ Vehicle		<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck		<input type="checkbox"/> รถไฟ Train		<input type="checkbox"/> เรือ Ship		<input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane																			
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026		3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID		71-2986		อะไหล่																							
โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		ฉุกเฉิน : Emergency																									
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : Transporter Certification : 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																													
ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด To ไร้ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day																													
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year																													
3) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 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																			
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID		7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID																											
โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		ฉุกเฉิน : Emergency																									
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations																													
ขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด To ไร้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day																													
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year																													
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs																													
ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025																											
ที่กำจัด : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone 037-550299		โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency																							
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load																													
มารารถกำจัดของเสียที่รับมาเมื่อใด (วัน/เดือน/ปี) : Treatment period ไร่ : date ไร่ : เดือน : month ไร่ : ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste																													
ผู้รับกำจัด TSDF's name นายเชน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year																													
แจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification																													
ลักษณะของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity																													
ดำเนินการ : Action taken ไร่ : ส่งคืน : Returned ไร่ : จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ไร่ : รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action																													
ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี) : dd / mm / yy เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no																													
ส่งคืน : TSDF's name นายเชนผู้ส่งคืน : TSDF's Signature																													
วันที่ :																													

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 650922

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

ฉบับที่ 5 (สำเนา)
ผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย

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

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโตโคคาร์บอน โปรดักท์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้กำกับของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

ที่ตั้ง : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.พังสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : บริษัท สยามคอมเอนิเจียรี่ แอนด์ เทคคิง จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

2) ชื่อบริษัท : Second company name

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)

1) ชื่อบริษัท : First TSDf's name บริษัท โคตรวราย อินเดอร์พลาสท์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

2) ชื่อบริษัท : Second TSDf's name

เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่งมาด้วย :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่ : Contaminant ID	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
			จำนวน : No.	ชนิด : Type			
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10				6440	kg.	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสียเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คตัน Kgs/ tons

ปฏิบัติการพิเศษเฉพาะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : pecial handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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

Generator's name : นายเจน : Signature วันที่ : Date 22 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2565

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเอนิเจียรี่ แอนด์ เทคคิง จำกัด

2) พาหนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026

3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

พาหนะ : Vehicle ID

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations.

ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด : To กรุงเทพมหานคร

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : วันที่ : Date 22 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2565

2) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name

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

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID

7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

พาหนะ : Vehicle ID

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

ขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคตรวราย อินเดอร์พลาสท์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025

ที่ตั้ง : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่รับมาที่ระบุข้างต้นนี้ : F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name : นายเจน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ทางของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

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

ส่งคืน : TSDF's name : นายเจน : Signature

วันที่ : Date

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 650906

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

ฉบับที่ 5 (สำเนา)
ผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย

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

1) ชื่อ บริษัท : บริษัท ไทยโตโคคาร์บอน โปรดักท์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้กำกับของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

ที่ตั้ง : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.พังสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : บริษัท สยามคอมเอนิเจียรี่ แอนด์ เทคคิง จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

2) ชื่อบริษัท : Second company name

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)

1) ชื่อบริษัท : First TSDf's name บริษัท โคตรวราย อินเดอร์พลาสท์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

2) ชื่อบริษัท : Second TSDf's name

เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของเสียอันตรายที่ขนส่งมาด้วย :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่ : Contaminant ID	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
			จำนวน : No.	ชนิด : Type			
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10				6440	kg.	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสียเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คตัน Kgs/ tons

ปฏิบัติการพิเศษเฉพาะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : pecial handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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

Generator's name : นายเจน : Signature วันที่ : Date 22 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2565

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเอนิเจียรี่ แอนด์ เทคคิง จำกัด

2) พาหนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026

3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

พาหนะ : Vehicle ID

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

ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด : To กรุงเทพมหานคร

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : วันที่ : Date 22 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2565

2) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name

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

ทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID

7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

พาหนะ : Vehicle ID

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

ขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคตรวราย อินเดอร์พลาสท์ จำกัด

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025

ที่ตั้ง : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่รับมาที่ระบุข้างต้นนี้ : F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name : นายเจน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ทางของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

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

ส่งคืน : TSDF's name : นายเจน : Signature

วันที่ : Date

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : 650907

Manifest No. 650907

ฉบับที่ 8 (สำเนา)

ผู้ประกอบการขนส่งแบบรวม น้ำหนัก และ กำจัดของเสียอันตราย

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย

(Uniform Hazardous Waste Manifest)

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

ชื่อ : บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด 2) เลขทะเบียนผู้ถือกำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

ที่กำเนิด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทคนิก จำกัด เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

ชื่อบริษัท : Second company name เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID

บำบัด กำจัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)

ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด เลขทะเบียนผู้บำบัด กำจัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

ชื่อบริษัท : Second TSDF's name เลขทะเบียนผู้บำบัด กำจัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งตามข้อกำหนด :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง : รหัสที่ไม่ใช่สิ่ง	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ค	15 01 10			6930	kg.	

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

ปฏิบัติการที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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.

Generator's name : บริษัท ไทยโตไคคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

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

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทคนิก จำกัด 2) ภาชนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

Vehicle Truck Train Ship Plane

เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026 3) เลขทะเบียน : 71-2986

Phone โทรสาร : Faxฉุกเฉิน : Emergency พาหนะ : Vehicle ID อะไหล่รถ

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

Transporter Certification : I hereby declare and that waste has transported according to regulations.

ส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day

วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

3) เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID 71-2986

Phone โทรสาร : Faxฉุกเฉิน : Emergency พาหนะ : Vehicle ID

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

Transporter Certification : I hereby declare and that waste has transported according to regulations.

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

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัด กำจัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด 2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025

ที่กำจัด : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

แจ้งขอแจ้งความไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ภาพของของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDF's name เลขทะเบียนผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

ใบกำกับการขนส่งสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

1. รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิด

ผู้ก่อกำเนิด บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน 3-48(6)-1/35ชม

สถานที่ตั้ง 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

โทรศัพท์ 038-352-487

ลำดับ	ชนิดของสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่ง	รหัสของเสีย	ปริมาณ (กก.)	หมายเหตุ
1	พลาสติกแข็ง	15 01 02	4640 kg	
2			6020 kg	

คำรับรอง : ได้ส่งมอบสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ผู้รับส่ง

ชื่อ : วันที่ : 13/09/65

2. รายละเอียดของผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้ขนส่ง บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด

สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170

โทรศัพท์ 038-119-360

ประเภทรถที่ใช้ขนส่ง 6-10 ลิตร ทะเบียนรถ 66-7226 จังหวัด 56 บึง

คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งตามรายการที่ระบุข้างต้นเป็นของเสียอันตราย

ชื่อ : วันที่ : 13/09/65

3. รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด

สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170

โทรศัพท์ 038-119-360

คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่สิ่งตามรายการที่ระบุข้างต้นเป็นของเสียอันตราย

ชื่อ : วันที่ : 13/09/65

ส่งมอบสิ่งปนเปื้อน 1 (ชื่อ) ส่งมอบให้หน่วยงานราชการ (วันที่) 2 (ชื่อ) ส่งมอบให้เอกชน

หน้าที่ 3 (ชื่อ) ส่งมอบให้เอกชน (ส่งมอบให้หน่วยงานราชการ) หน้าที่ 4 (ชื่อ) ส่งมอบให้เอกชน (ส่งมอบให้หน่วยงานราชการ)

หน้าที่ 5 (ชื่อ) ส่งมอบให้เอกชน (ส่งมอบให้หน่วยงานราชการ) หน้าที่ 6 (ชื่อ) ส่งมอบให้เอกชน (ส่งมอบให้หน่วยงานราชการ)

ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งระยะทั่วไป		วันที่ 14 / 9 / 65				
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตเคียวบริดจ์ จำกัด						
ชื่อผู้ให้บริการ/จัด... บริษัท ไทยโตเคียวบริดจ์ จำกัด						
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง... หมายเลขทะเบียน 91-5596 8-800						
ลำดับที่	ข้อ	ประเภทขยะ	ลักษณะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนโลหะ เช่น ฝา ฝาเลือก โบ หรือของสัตรี เช่น กระดุก หมัน ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโพลีเอสเตอร์				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษวัสดุที่นำมาใช้ทำวัสดุก่อสร้าง				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเหล็กโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษหิน ปูน หินหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน หิน หิน (หินปูน)			216.39	
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	กากที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัสดุที่เผาไหม้ได้ต่าง ๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหมักหรือดัดแปลงของเสียที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ รถถัง รถจักรยานสามล้อ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากกระบวนการบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่าง ๆ ที่ใช้จากแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากการเผาไหม้ชีวมวล				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้งานแล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนจากขี้เถ้าจากการสำรวจ ขุด เจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน				
	3.9	วัสดุที่ไม่ใช่หรือความร้อนที่ใช้งานแล้ว จากอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ				
	3.10	ทรายขี้เถ้าที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากบ้านหลัง				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ coal ossification				
	3.13	กากตะกอนซิลิโคนหรือไดออกไซด์ ที่เกิดจากกระบวนการบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการติดตั้งหมักสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				
	อื่น ๆ ระบุ					

ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งระยะมูลฝอย		วันที่ 2 / 9 / 65					
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตเคียวบริดจ์ จำกัด							
ชื่อผู้ให้บริการ/จัด... บริษัท ไทยโตเคียวบริดจ์ จำกัด							
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง... หมายเลขทะเบียน 86-7061							
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	จำนวน
1				17			
2	A B C D	ถัง	1	18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			
หมายเหตุ		A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....		ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด			
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)				สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง			

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย							
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยโกลด์วอร์มโปรดักส์ จำกัด				วันที่ 6-9-66			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....				ลงวันที่.....			
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....				หมายเลขทะเบียน 86-3061			
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6	ABC	ถัง	1	22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย							
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยโกลด์วอร์มโปรดักส์ จำกัด				วันที่ 10/9/66			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....				ลงวันที่.....			
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....				หมายเลขทะเบียน 86-3061			
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10	ABC	ถัง	1	26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 13-19/65

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินดัสทรี จำกัด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสือขออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-25.....หมายเลขทะเบียน.....86-3081

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13	A B C	86	1	29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 17-19/65

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินดัสทรี จำกัด.....

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสือขออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-25.....หมายเลขทะเบียน.....86-3081

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17	A B C	86	1
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย							
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยไดโกลาร์บอนด์โปรดักส์ จำกัด				วันที่ 20/9/65			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....							
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-๑๑.....หมายเลขทะเบียน.....86-๙๐๖1							
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20	A B C	ส้ว	1
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	จำนวนผู้ประกอบการ(โรงงาน)	จำนวนรถให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย							
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยไดโกลาร์บอนด์โปรดักส์ จำกัด				วันที่ 23/9/65			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....							
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-๑๑.....หมายเลขทะเบียน.....86-๙๐๖1							
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23	A B C	ส้ว	1
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย								วันที่ ๑๗/๑/๖๕
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด								
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....								
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6.....หมายเลขทะเบียน.....86 ๒๐๖1								
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	
1				17				
2				18				
3				19				
4				20				
5				21				
6				22				
7				23				
8				24				
9				25				
10				26				
11				27	A B C	๕๖	1	
12				28				
13				29				
14				30				
15				31				
16				รวม				
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่								
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด								
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)				สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง				

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย								วันที่ ๑๗/๑/๖๕
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด								
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....								
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6.....หมายเลขทะเบียน.....86 ๒๐๖1								
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	
1				17				
2				18				
3				19				
4				20				
5				21				
6				22				
7				23				
8				24				
9				25				
10				26				
11				27				
12				28				
13				29				
14				30	A B C	๕๖	1	
15				31				
16				รวม				
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่								
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด								
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)				สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง				



บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



TOKAI CARBON GROUP

ที่ ทค. 24/108

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว
ลงชื่อ.....ได้รับ
วันที่..... 8 พ.ค. 2565

วันที่ 8 พฤศจิกายน 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน ตุลาคม 2565

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

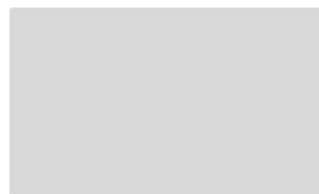
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 6 ฉบับ
 2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 3 ฉบับ
 3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 7 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่

ประกอบกิจการ ผลิตภัณฑ์คาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ประจำเดือน ตุลาคม 2565 ดัง รายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายบริหารกิจการ

รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนตุลาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	16 11 05	Fire Brick	6.6	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	16 11 05	Fire Brick	18	044	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอริซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
3	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	8.7	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	17 06 03	Insulation	2.55	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
5	17 06 03	Insulation	1.5	044	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอริซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
6	15 02 02	Filter Bag	0.5	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
7	15 02 02	Contaminated Fabric	1	042	3-106-8/49สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
8	19 12 04	เศษยาง	0.2	071	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		✓	
9	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	16.03	049	จ3-53(1)-36/61สบ	บริษัท โคตรรวาย อินเตอร์พลาสติก จำกัด	✓		
10	10 01 05	ยิปซัม	207.15	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
11	15 01 02	พาเลทพลาสติกชำรุด	17.57	049	จ3-53(5)-29/59สบ	บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด		✓	
12	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	7 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓

ใบรายงานการกากับการขนส่งขยะอันตราย วันที่ 6 / 10 / 65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์อินคอนโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด Better World Greer หนังสือขออนุญาต เลขที่ ลงวันที่

ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง Better World Greer ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง Roll-off หมายเลขทะเบียน 60-8200

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย			รหัส UN (1)	ลักษณะบรรจุ (2) ลักษณะภาชนะบรรจุ	ปริมาณ (กิโลกรัม/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)				
1			Carbon black			5.7	
2			Fire Brick			6-6	
3			Insulation			9.55	
4			Filter Bag			0.5	
5			ถุงผ้า			0.2	
6			Contaminated			1	
7							
8							
9							

คำอธิบาย : 1. ประเภทอันตรายตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์, class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ) :

ลักษณะทางอากาศ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แท่งฉนวน 3. เป็นผล 4. เมื่อย 5. เป็นของเหลว

สำหรับผู้ประกอบการ		สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง	
ตรวจสอบแล้ว เป็นไปตามรายการที่ได้รับอนุญาต	ได้รับขยะอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัด	ลงชื่อ.....	ลงชื่อ.....
ตำแหน่ง.....	ตำแหน่ง.....	ตำแหน่ง.....	ตำแหน่ง.....
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด		คำเตือน	
ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย	ลงชื่อ.....	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย	
ตำแหน่ง.....	ตำแหน่ง.....	2. ใบรายงานการกากับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับคณะกรรมการตรวจสอบเจ้าหน้าที่	
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....	3. กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกากับการขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง	

หมายเลขใบกากับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 6510100605

ใบกากับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์อินคอนโปรดักส์ จำกัด 2) เลขประจำตัวผู้กักเก็บของเสีย : Generator's ID : DIW-GU-0000000000

สถานที่กักเก็บ : 100 หมู่ 8 ตำบลหนองปรือ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ โทรศัพท์ : Phone 083-2447 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : 083-2447

รถขนส่งของเสีย : Transporter

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลด์อินคอนโปรดักส์ เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย วันที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-050200110

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลด์อินคอนโปรดักส์ เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย วันที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-050200110

ผู้ให้บริการรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ไทยโกลด์อินคอนโปรดักส์ (DIW-GU) เลขประจำตัวผู้รวม บำบัด และกำจัดของเสีย วันที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-050200110

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : เลขประจำตัวผู้รวม บำบัด และกำจัดของเสีย วันที่ 2 : Disposer's ID :

รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งดังนี้ :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้กักเก็บ : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	Carbon black	15 01 01				
2	Fire Brick	15 01 02				
3	Insulation	15 01 03				
4	Filter Bag	15 01 04				
5	ถุงผ้า	15 01 05				
6	Contaminated	15 01 06				
7	Carbon black	15 01 07				
8	Fire Brick	15 01 08				
9	Insulation	15 01 09				
10	Filter Bag	15 01 10				
11	ถุงผ้า	15 01 11				
12	Carbon black	15 01 12				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liter/cu.m ของเสีย : Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs./ton

การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

Certification : I hereby declare that the content of this consignment are accurately described and are in proper condition for transportation according to regulation.

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

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท ไทยโกลด์อินคอนโปรดักส์ เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-050200110

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

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

ลงชื่อ : Transporter's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date 06 เดือน : Month 10 พ.ศ. : Year 65

3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดและกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท ไทยโกลด์อินคอนโปรดักส์ เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-050200110

สถานที่กำจัด : TSDF's address 100 หมู่ 8 ตำบลหนองปรือ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

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

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามระยะเวลา : Treatment period วัน : Day เดือน : Month ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

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

4) กรณีพบข้อผิดพลาด : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

วันที่ส่งคืน : Date returned (วันเดือนปี : dd/mm/yyyy) หมายเลขใบกากับการขนส่งของเสียที่ส่งคืน : Returned manifest No.

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ลงนาม : Signature

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
101 หมู่ 10 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10110

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. : 45-0116994-129

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

ชื่อ : Marnesha (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) (ชื่อภาษาอังกฤษ)

สถานที่ตั้ง : 101 หมู่ 10 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10110

2) เลขประจำตัวผู้ก่อการขนส่งของเสีย : Generator's ID : DIW-G-0500025

โทรศัพท์ : Phone : 0-261-1481 โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท เอ็ม เอส เอ็ม จำกัด

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท เอ็ม เอส เอ็ม จำกัด

รายชื่อ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท เอ็ม เอส เอ็ม จำกัด (มหาชน) (ชื่อภาษาอังกฤษ)

รายชื่อ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : บริษัท เอ็ม เอส เอ็ม จำกัด (มหาชน) (ชื่อภาษาอังกฤษ)

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740

เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- 050200025

เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID : DIW-D- 050200025

รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : รายละเอียดของเสีย : ...

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อการเกิด : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[Hazard] สารพิษอันตราย	15 02 02				
2	[Hazard] สารพิษอันตราย	15 12 11				
3	[Hazard] สารพิษอันตราย	15 07 99				
4	[Hazard] สารพิษอันตราย	15 01 11				
5	[Hazard] สารพิษอันตราย	15 01 06				
6	[Hazard] Solid	06 06 02				
7	[Hazard] Liquid	15 06 01			750 kg	
8	[Hazard] Flammable	15 02 15				
9	[Hazard] Acid	15 11 95				
10	[Hazard] Flammable	15 02 02				
11	[Hazard] Solid	15 06 02				
12	[Hazard] Flammable (Hazard) (Hazard) (Hazard)	15 02 15			7500 kg	

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

6) การปฏิบัติที่พิเศษเฉพาะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation.

ชื่อ : Generator's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Date : 6 เดือน : Month : 10 พ.ศ. : Year : 65

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

รายชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท เอ็ม เอส เอ็ม จำกัด (มหาชน) (ชื่อภาษาอังกฤษ)

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T-050200740

โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency

2) ประเภทรถขนส่ง : รถบรรทุก off truck พ่วง, รถบรรทุก off truck

3) เลขทะเบียน : 50-5-00 มกษ

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งไปโดยถูกต้องตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation

โดยขนส่งจากถึงหัว : From : ไปยังถึงหัว : To : ระยะเวลาการขนถ่าย : Time spending : ชม./วัน : hours/day

ลายเซ็นผู้ขนส่ง : Transporter's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่บำบัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท เอ็ม เอส เอ็ม จำกัด (มหาชน) (ชื่อภาษาอังกฤษ) (BWG 8)

สถานที่กำจัด : TSDF's address : บริษัท เอ็ม เอส เอ็ม จำกัด (มหาชน) (ชื่อภาษาอังกฤษ)

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D- 050200025

โทรศัพท์ : Phone : 02-555-1466 โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งไปโดยถูกต้องตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
Certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load

ปริมาณที่รับเข้าหัว

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาในระยะเวลา : Treatment period : วัน : Day เดือน : Month ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

ลายเซ็นผู้รับกำจัด : TSDF's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

วันที่ส่งคืน : Date returned : / (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งคืน : Returned manifest no.

ลายเซ็น : TSDF's nameลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (กระทรวงพาณิชย์)

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (กระทรวงพาณิชย์)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. ๐๕๑๒๒๒๒๒๒๒

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก 2) ชื่อของสถานที่ : Location :	3) เลขประจำตัวผู้กักกันเกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-GA-099005
4) ที่อยู่ : Address :	5) โทรศัพท์ : Phone : ๐๖-๕๕๕-๕๕๕ โทรสาร : Fax :
6) ผู้ประกอบการรับขน : Transporter :	
7) ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก	8) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-0๕0200110
9) ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก	10) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-0๕0200110
11) ผู้ประกอบการบำบัด : Treatment : Storage Disposal Facilities (TSDFs) :	
12) ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก	13) เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-0๕0200110
14) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name :	15) เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID :

16) รายละเอียดของของเสียที่จะขนส่ง : Details of waste to be transported :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้กักกันเกิด : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1)	Plastic container	19 11 94			200 kg	
2)	Plastic container	19 11 94				
3)	Plastic container	19 11 94				

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

6) การปฏิบัติที่พิเศษเฉพาะกิจ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information :

7) หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุอย่างถูกต้องและปลอดภัยตามที่กำหนดตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :
 Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation.

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

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก	2) ประเภทการขนส่ง : Mode of transport : on Road off Road
3) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T-0๕0200110	4) เลขทะเบียน : Vehicle registration :
5) โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax :	6) ผู้ฉุกเฉิน : Emergency :

7) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างถูกต้องและปลอดภัยตามที่กำหนดตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :
 Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that the waste has been transported according to regulation.

โดยขนส่งจาก : From : ไปยัง : To : เวลาที่ใช้ : Time spending : ชั่วโมง : hours/day

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Date ๐๖ เดือน : Month 10 พ.ศ. : Year ๖๕

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่บำบัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-0๕0200110
3) ที่อยู่ : TSDF's address :	4) โทรศัพท์ : Phone : ๐๖-๕๕๕-๕๕๕ โทรสาร : Fax :
5) ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load	

และสามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามระยะเวลา : Treatment period : วัน : Day เดือน : Month ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

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

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

วันที่ส่งคืน : Date returned : (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หมายเหตุ : หมายเหตุ : (Remarks) : Returned manifest no. :
 ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's nameลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

แบบฟอร์มแจ้งการขนถ่ายของเสีย : Manifest No. 45103090120

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

ชื่อ : นายสมชาย ใจดี
สถานที่เกิดของเสีย : กรุงเทพมหานคร
โทรศัพท์ : 02-123-4567 โทรสาร : 02-123-4568 กรณีฉุกเฉิน : 02-123-4569

2. เลขประจำตัวผู้จัดทำของเสีย : Generator's ID : DIW-G-0000000000

3. ส่วนของผู้ขนส่ง : This section must be completed by the Transporter

บริษัท : บริษัท ขนส่ง จำกัด
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-050200740

4. ส่วนของผู้กำจัดของเสีย : This section must be completed by the TSDFs

บริษัท : บริษัท ขนส่ง จำกัด
เลขประจำตัวผู้กำจัดของเสีย : TSDF's ID : DIW-D-000200000

5. รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Waste Code : 13 02 08 ปริมาณ : 1000 kg

6. การปฏิบัติตามคำแนะนำพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

7. คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น ถูกบรรจุและติดฉลากอย่างเหมาะสมและปลอดภัยสำหรับการขนส่ง

8. ส่วนของผู้ขนส่ง : This section must be completed by the Transporter

ชื่อผู้ขนส่ง : บริษัท ขนส่ง จำกัด
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-050200740

9. ส่วนของผู้กำจัดของเสีย : This section must be completed by the TSDFs

ชื่อผู้กำจัด : บริษัท ขนส่ง จำกัด
เลขประจำตัวผู้กำจัด : TSDF's ID : DIW-D-000200000

10. การเกิดข้อผิดพลาด : Discrepancy Notification

การดำเนินการ : Action taken

ใบรายงานกำกับการขนส่งของเสียอันตราย วันที่ 31/10/65

ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลบอลอินเตอร์เทรด จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด : foresee

ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง : foresee

หมายเลขทะเบียน : 91-1568-31-1568

ประเภทของของเสียอันตราย : 1. ของเหลวไวไฟ, 2. ของแข็ง, 3. ของเหลวไวไฟ, 4. ของแข็ง, 5. ของเหลว

คำอธิบาย : 1. ประเภทอันตรายตามระบบ UN, class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์, class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ)

คำเตือน : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แท่งและวุ้น 3. เป็นผล 4. เปียก 5. เป็นของเหลว

คำเตือน : 1. ผู้ประกอบการต้องแจ้งแก่การกำจัด และการขนส่งของเสีย แต่ประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย

คำเตือน : 2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

คำเตือน : 3. กรณีมีการขนส่งของเสียออกนอกโรงงาน ต้องแนบ ใบกำกับการขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> แบบฟอร์มใบกำกับขนถ่ายของเสียอันตราย Manifest No. FS 80020 </div>									
1. ส่วนข้อมูลผู้ผลิตของเสียอันตราย: This section must be completed by the Generator									
1) ชื่อ Name บริษัท ไทยโคโลกรับรอง โปรดักส์ จำกัด 2) ที่อยู่ของกิจการ Generator address 42/2 ม.1 อ.สวนพฤกษศาสตร์หลวง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี					3) หมายเลขประจำหน่วยเก็บขนถ่ายของเสียอันตราย Generator's ID DW-G-050900877 4) โทรศัพท์ Phone _____ 5) โทรสาร Fax _____ 6) โทรฉุกเฉิน Emergency _____				
7) ชื่อผู้ประกอบการขนส่ง First transporter name Foresee Corporation Co., Ltd. 8) ชื่อผู้ประกอบการขนถ่าย Second transporter name _____					9) หมายเลขประจำหน่วยขนถ่ายของเสียอันตราย Transporter's ID DM-T-092900044 10) หมายเลขประจำหน่วยขนถ่ายของเสียอันตราย 2 Transporter's ID _____				
11) สถานที่กำจัดของเสีย Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs) 12) ชื่อ Name บริษัท เอสวีซี เทคโนโลยี จำกัด					13) หมายเลขประจำหน่วยกำจัดของเสีย Disposer's ID DW-D-142800010				
2. รายละเอียดของของเสียอันตราย: Additional information									
ชนิดของของเสีย Waste ID		หมายเลขของเสีย Waste No.		ชนิดของของเสีย Waste Type		ปริมาณของเสีย Quantity		หน่วยน้ำหนัก Unit Weight	
1. Fire Brick		16 11 05 EM				19		kg	
14) ปริมาณของเสียทั้งหมด Total Quantity 300.00 kg 15) ลักษณะของของเสีย Liquid Solid Gas Other									
16) รายละเอียดของของเสียเพิ่มเติม และ ข้อมูลอื่นๆ Special handling instructions and additional information									
17) คำรับรองว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงและถูกต้องตามข้อบังคับของกฎหมาย และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนถ่ายของเสียอันตราย Generator Certification: I hereby declare that the contents of this certification are accurately described above and have been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulations.									
18) ชื่อ Generator's name _____ 19) ลงนาม/เซ็น Signature _____ 20) วันที่ Date 27 เดือน Month 10 ปี ปี Year 65									
3. ส่วนข้อมูลผู้ประกอบการขนถ่ายของเสียอันตราย: This section must be completed by the Transporter									
21) ชื่อผู้ประกอบการขนส่ง Transporter's Name Foresee Corporation Co., Ltd. 22) หมายเลขประจำหน่วยขนส่ง Transporter's ID DM-T-092800044 23) โทรศัพท์ Phone 02-9044366-7 24) โทรสาร Fax 02-9044368 25) โทรฉุกเฉิน Emergency 096-3997778					26) ประเภทของยานพาหนะ Vehicle <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane 27) หมายเลขของยานพาหนะ Vehicle No. 91-1566 28) หมายเลขของยานพาหนะ Vehicle No. 91-15669dr				
29) คำรับรองว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงและถูกต้องตามข้อบังคับของกฎหมาย และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนถ่ายของเสียอันตราย 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.									
30) เวลาที่ใช้ในการขนถ่าย Time spending _____ ชม. ชม. Hours/Day _____ 31) วันที่ Date 31 เดือน Month 10 ปี ปี Year 65									
32) ชื่อผู้ประกอบการขนส่ง 2 Transporter's name _____ 33) หมายเลขประจำหน่วยขนส่ง 2 Transporter's ID _____ 34) โทรศัพท์ Phone _____ 35) โทรสาร Fax _____ 36) โทรฉุกเฉิน Emergency _____					37) ประเภทของยานพาหนะ 2 Vehicle <input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane 38) หมายเลขของยานพาหนะ 2 Vehicle No. _____ 39) หมายเลขของยานพาหนะ 2 Vehicle No. _____				
40) คำรับรองว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงและถูกต้องตามข้อบังคับของกฎหมาย และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนถ่ายของเสียอันตราย 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.									
41) เวลาที่ใช้ในการขนถ่าย 2 Time spending _____ ชม. ชม. Hours/Day _____ 42) วันที่ Date _____ เดือน Month _____ ปี ปี Year _____									
4. ส่วนข้อมูลผู้ประกอบการกำจัดของเสียอันตราย: This section must be completed by TSDFs									
43) ชื่อผู้ประกอบการกำจัด TSDF's name บริษัท เอสวีซี เทคโนโลยี จำกัด 44) ที่อยู่ของกิจการ TSDF's address 42/2 ม.1 อ.สวนพฤกษศาสตร์หลวง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 17100					45) หมายเลขประจำหน่วยกำจัด TSDF's ID DW-D-142800010 46) โทรศัพท์ Phone 02-9944366-7 47) โทรสาร Fax 02-9044368 48) โทรฉุกเฉิน Emergency 096-3997778, 096-8012922				
49) คำรับรองว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงและถูกต้องตามข้อบังคับของกฎหมาย และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนถ่ายของเสียอันตราย TSDF Certification: I hereby declare that I have received the reference load _____ 50) วิธีการกำจัดของเสีย Treatment period _____ 51) วันที่ Date _____ เดือน Month _____ ปี ปี Year _____ 52) คำรับรองว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงและถูกต้องตามข้อบังคับของกฎหมาย และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนถ่ายของเสียอันตราย TSDF Certification: I hereby declare that I have received the reference load _____									
53) ชื่อผู้ประกอบการกำจัด TSDF's name นางสาว แสงคงมา 54) ลงนาม/เซ็น Signature _____ 55) วันที่ Date _____ เดือน Month _____ ปี ปี Year _____									
56) คำรับรองว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงและถูกต้องตามข้อบังคับของกฎหมาย และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนถ่ายของเสียอันตราย TSDF Certification: I hereby declare that I have received the reference load _____									

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

FS 80019

1. ส่วนของผู้ขนถ่ายของเสียอันตราย (I): This section must be completed by the Generator

1. ชื่อ: บริษัท ไทยไดโคเคมคอนสตรัคชั่น จำกัด 1. Generator's Name: THAI DIKOCHEM CONSTRUCTION CO., LTD.		2. หมายเลขแจ้งผู้ขนถ่ายของเสียอันตราย: Generator's IDIW-G-050900877 2. Manifest No.: 050900877	
3. ที่อยู่: บริษัท: Foresee Corporation Co., Ltd. 3. Address: Foresee Corporation Co., Ltd.		4. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: Transporter's ID: DMW-T-092800044 4. Transporter's ID: DMW-T-092800044	
5. สถานที่เก็บของเสียอันตราย: Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDF's) 5. Disposal Site: บริษัท ไทยไดโคเคมคอนสตรัคชั่น จำกัด			
6. ชื่อ: บริษัท ไทยไดโคเคมคอนสตรัคชั่น จำกัด 6. Name: THAI DIKOCHEM CONSTRUCTION CO., LTD.		7. หมายเลขแจ้งผู้ขนถ่ายของเสียอันตราย: Disposer's ID: DW-D-142800010 7. Disposer's ID: DW-D-142800010	

ลำดับ No.	รายละเอียดของของเสียอันตราย (Description)	Waste ID	ลักษณะของของเสียอันตราย (Physical State)	ปริมาณ (Quantity)	หน่วย (Unit)	ชนิดของของเสียอันตราย (Hazardous Waste Type)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)
1	Insulation	L706 03 HM	ของแข็ง	1.5	kg		

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด: **Total Quantity: 1.5 kg**
 ลักษณะของของเสียอันตราย: **ของแข็ง**
 วิธีการจัดการของเสียอันตราย: **ฝังกลบ**

7. ผู้ขนถ่ายของเสียอันตราย: **Foresee Corporation Co., Ltd.**
 Generator Certificate: I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been sealed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation.

8. ชื่อ: **Foresee Corporation Co., Ltd.**
 8. Name: **Foresee Corporation Co., Ltd.**
 9. วันที่: **31** เดือน: **12** ปี: **68**
 9. Date: **31** Month: **12** Yr.: **68**

2. ส่วนของผู้รับของเสียอันตราย (II): This section must be completed by the Transporter

1. ชื่อผู้ขนส่ง: Foresee Corporation Co., Ltd. 1. Transporter's Name: Foresee Corporation Co., Ltd.		2. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: DMW-T-092800044 2. Transporter's ID: DMW-T-092800044	
3. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 02-9044366-7 3. Manifest No.: 02-9044366-7		4. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 02-9044368 4. Transporter's ID: 02-9044368	
5. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 086-3997778 5. Emergency: 086-3997778		6. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 086-3997778 6. Emergency: 086-3997778	

7. ผู้รับของเสียอันตราย: **Foresee Corporation Co., Ltd.**
 Transporter Certificate: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

1. ชื่อผู้ขนส่ง: Foresee Corporation Co., Ltd. 1. Transporter's Name: Foresee Corporation Co., Ltd.	2. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: DMW-T-092800044 2. Transporter's ID: DMW-T-092800044
3. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 02-9044366-7 3. Manifest No.: 02-9044366-7	4. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 02-9044368 4. Transporter's ID: 02-9044368
5. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 086-3997778 5. Emergency: 086-3997778	6. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 086-3997778 6. Emergency: 086-3997778

7. ผู้รับของเสียอันตราย: **Foresee Corporation Co., Ltd.**
 Transporter Certificate: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

1. ชื่อผู้ขนส่ง: Foresee Corporation Co., Ltd. 1. Transporter's Name: Foresee Corporation Co., Ltd.	2. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: DMW-T-092800044 2. Transporter's ID: DMW-T-092800044
3. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 02-9044366-7 3. Manifest No.: 02-9044366-7	4. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 02-9044368 4. Transporter's ID: 02-9044368
5. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 086-3997778 5. Emergency: 086-3997778	6. หมายเลขแจ้งผู้ขนส่ง: 086-3997778 6. Emergency: 086-3997778

7. ผู้รับของเสียอันตราย: **Foresee Corporation Co., Ltd.**
 Transporter Certificate: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

3. ส่วนของผู้ประกอบการจัดการของเสียอันตราย (III): This section must be completed by TSDF's

1. ชื่อผู้ประกอบการ: บริษัท ไทยไดโคเคมคอนสตรัคชั่น จำกัด 1. TSDF's Name: THAI DIKOCHEM CONSTRUCTION CO., LTD.		2. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: TSDF's ID: DW-D-142800010 2. TSDF's ID: DW-D-142800010	
3. ที่อยู่: บริษัท ไทยไดโคเคมคอนสตรัคชั่น จำกัด 3. Address: THAI DIKOCHEM CONSTRUCTION CO., LTD.		4. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 02-9044366-7 4. TSDF's ID: 02-9044366-7	
5. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 086-3997778 5. Emergency: 086-3997778		6. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 086-3997778 6. Emergency: 086-3997778	

7. ผู้ประกอบการ: **Foresee Corporation Co., Ltd.**
 TSDF Certificate: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

1. ชื่อผู้ประกอบการ: Foresee Corporation Co., Ltd. 1. TSDF's Name: Foresee Corporation Co., Ltd.	2. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: DMW-T-092800044 2. TSDF's ID: DMW-T-092800044
3. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 02-9044366-7 3. Manifest No.: 02-9044366-7	4. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 02-9044368 4. TSDF's ID: 02-9044368
5. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 086-3997778 5. Emergency: 086-3997778	6. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 086-3997778 6. Emergency: 086-3997778

7. ผู้ประกอบการ: **Foresee Corporation Co., Ltd.**
 TSDF Certificate: I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

1. ชื่อผู้ประกอบการ: Foresee Corporation Co., Ltd. 1. TSDF's Name: Foresee Corporation Co., Ltd.	2. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: DMW-T-092800044 2. TSDF's ID: DMW-T-092800044
3. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 02-9044366-7 3. Manifest No.: 02-9044366-7	4. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 02-9044368 4. TSDF's ID: 02-9044368
5. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 086-3997778 5. Emergency: 086-3997778	6. หมายเลขแจ้งผู้ประกอบการ: 086-3997778 6

หมายเลขแบบที่เกี่ยวกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 651027						
ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)						
ฉบับที่ 5 (สำเนา) ผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย						
1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator						
1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักส์ จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877				
สถานที่เกิด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งขจร อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency				
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter						
1) ชื่อบริษัท : บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026				
1.2 ชื่อบริษัท : Second company name		เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID				
สถานที่เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)						
1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โกลธรรว อินเทอร์เน็ต จำกัด		เลขทะเบียนผู้เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025				
1.2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name		เลขทะเบียนผู้เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID				
รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งต่อไปนี้ :						
รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ภาชนะที่บรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาณครุฑ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1) กุ้งบรรจุกระป๋องแบบลอก	15 01 10			2540	kg.	
ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คัน Kgs / tons						
ระบุวิธีการจัดการของเสียอันตราย และข้อมูลเพิ่มเติม special handling Instructions and additional information						
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าของเสียอันตรายที่บรรจุข้างต้น ได้รับการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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.						
Generator's name: ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter						
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด		2) พาหนะที่ใช้ Vehicle		<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026		3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID		71-2986	อะไหล่รถ	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency						
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 ชลบุรี ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day						
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						
ผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name		6) พาหนะที่ใช้ Vehicle		<input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID		7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID				
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency						
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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						
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs						
ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โกลธรรว อินเทอร์เน็ต จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025				
ที่ตั้ง : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency				
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ Certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. สามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามภายในระยะเวลา : Treatment period ... วัน : date ... เดือน : month ... ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste						
ผู้รับกำจัด TSDF's name ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						
แจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification						
ลักษณะของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity						
ดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Re-classified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action						
ส่งคืน : Date returned ... (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no						
ส่งคืน : TSDF's name ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						

หมายเลขแบบที่เกี่ยวกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 651021						
ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)						
ฉบับที่ 5 (สำเนา) ผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย						
1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator						
1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน โปรดักส์ จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877				
สถานที่เกิด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งขจร อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency				
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter						
1) ชื่อบริษัท : บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026				
1.2 ชื่อบริษัท : Second company name		เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID				
สถานที่เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)						
1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โกลธรรว อินเทอร์เน็ต จำกัด		เลขทะเบียนผู้เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025				
1.2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name		เลขทะเบียนผู้เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID				
รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งต่อไปนี้ :						
รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ภาชนะที่บรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาณครุฑ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1) กุ้งบรรจุกระป๋องแบบลอก	15 01 10			2540	kg.	
ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คัน Kgs / tons						
ระบุวิธีการจัดการของเสียอันตราย และข้อมูลเพิ่มเติม special handling Instructions and additional information						
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าของเสียอันตรายที่บรรจุข้างต้น ได้รับการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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.						
Generator's name: ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter						
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียลแอนด์เทรดดิ้ง จำกัด		2) พาหนะที่ใช้ Vehicle		<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026		3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID		71-2986	อะไหล่รถ	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency						
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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						
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						
ผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name		6) พาหนะที่ใช้ Vehicle		<input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train	<input type="checkbox"/> เรือ Ship
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID		7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID				
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency						
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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						
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บ บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs						
ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โกลธรรว อินเทอร์เน็ต จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025				
ที่ตั้ง : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency				
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ Certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. สามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามภายในระยะเวลา : Treatment period ... วัน : date ... เดือน : month ... ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste						
ผู้รับกำจัด TSDF's name ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						
แจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification						
ลักษณะของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity						
ดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Re-classified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action						
ส่งคืน : Date returned ... (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no						
ส่งคืน : TSDF's name ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year ...						

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย :

Manifest No.

ฉบับที่ 5 (ส่วน 1)

ผู้ประกอบการสถานที่รับรวม นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย

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

๑) ชื่อ : บริษัท ไทยโคโลคาร์บอน โปรดักส์ จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้ถือกำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877
ณที่กำเนิด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
๑) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026
๒) ชื่อบริษัท : Second company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID
ที่เก็บกาก นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)	
๑) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โคโรรเวย์ อินดรัสทรี จำกัด	เลขทะเบียนผู้เก็บกาก นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025
๒) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name	เลขทะเบียนผู้เก็บกาก นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
กากคาร์บอนบด	15 01 10			5230	Kg.	

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

การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม
Special handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรอง erator Certificate : I he	อย่างเหมาะสมตามคำแนะนำของกฎหมายทุกประการ : ve been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation
๑) Generator's name	วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด	2) พาหนะที่ใช้ Vehicle <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transport's ID	3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID
รหัส : Phone โทรสาร : Fax	ฉุกเฉิน : Emergency

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

ขนส่งจากจังหวัด : From	ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name	วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

๒) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name	6) พาหนะที่ใช้ Vehicle <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID	7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID
รหัส : Phone โทรสาร : Fax	ฉุกเฉิน : Emergency

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

ขนส่งจากจังหวัด : From	ไปยังจังหวัด To	ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name	ลายเซ็น : Signature	วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บกาก นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs

ผู้รับกากจัด TSDF's name บริษัท โคโรรเวย์ อินดรัสทรี จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้รับกากจัด TSDF's ID DIW-D-200900025
ที่กักจัด : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้
F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.
สามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ตามระยะเวลา : Treatment period..... ☐ วัน : date ☐ เดือน : month ☐ ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

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

แจ้งขอเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

การของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity	ดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action
ส่งคืน : Date returned , / , (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no	ส่งคืน : TSDF's name
ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature	

บันทึก

หมายเลขแบบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย :

Manifest No.

ฉบับที่ 5 (ส่วน 1)

ผู้ประกอบการสถานที่รับรวม นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

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

๑) ชื่อ : บริษัท ไทยโคโลคาร์บอน โปรดักส์ จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้ถือกำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877
ณที่กำเนิด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
๑) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026
๒) ชื่อบริษัท : Second company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID
ที่เก็บกาก นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)	
๑) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โคโรรเวย์ อินดรัสทรี จำกัด	เลขทะเบียนผู้เก็บกาก นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025
๒) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name	เลขทะเบียนผู้เก็บกาก นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งเคลื่อนย้าย :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
กากคาร์บอนบด	15 01 10			4,730	kg.	

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

การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม
pecial handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรอง erator Certificate : I here	อย่างเหมาะสมตามคำแนะนำของกฎหมายทุกประการ : ve been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation
๑) Generator's name	วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทรดดิ้ง จำกัด	๒) พาหนะที่ใช้ Vehicle <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transport's ID DIW-T-151800026	3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986
รหัส : Phone โทรสาร : Fax	ฉุกเฉิน : Emergency

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

ขนส่งจากจังหวัด : From	ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name	วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

๒) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name	6) พาหนะที่ใช้ Vehicle <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID	7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID
รหัส : Phone โทรสาร : Fax	ฉุกเฉิน : Emergency

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

ขนส่งจากจังหวัด : From	ไปยังจังหวัด To	ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name	ลายเซ็น : Signature	วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บกาก นํ้ามัน และกากของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs

ผู้รับกากจัด TSDF's name บริษัท โคโรรเวย์ อินดรัสทรี จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้รับกากจัด TSDF's ID DIW-D-200900025
ที่กักจัด : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้
F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.
สามารถกำจัดของเสียที่รับมานี้ได้ตามระยะเวลา : Treatment period..... ☐ วัน : date ☐ เดือน : month ☐ ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

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

แจ้งขอเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

การของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity	ดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action
ส่งคืน : Date returned , / , (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no	ส่งคืน : TSDF's name
ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature	

บันทึก

ใบคำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

1.รายละเอียดของผู้ก่อการเกิด

ผู้ก่อการเกิด บริษัท ไทยโกลบอลคอนกรีต จำกัด
เลขทะเบียนโรงงาน 3-48(6)-1/35ชน
สถานที่ตั้ง 42/2 ม.1 ต.สุขุมวิท ต.ทุ่งสุขตา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
โทรศัพท์ 038-352-187

ลำดับ	ชนิดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว	รหัสของเสีย	ปริมาณ (กก.)	หมายเหตุ
1	พลาตพลาสติกชำรุด	15 01 02	7,120 Kg	-

คำรับรอง : ผู้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ถูกต้อง

ลงชื่อ: [Signature] วันที่ 21/10/65

2.รายละเอียดของผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้รับส่ง บริษัท โกดบลด พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170
โทรศัพท์ 038-119-360
ประเภทรถที่ใช้ขนส่ง 6-10 ล้อ ทะเบียนรถ 66-7226 จังหัด 66-3743 จังหัด 66-3743
คำรับรอง : ผู้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ถูกต้อง

ลงชื่อ: [Signature] วันที่ 21/10/65

3.รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด บริษัท โกดบลด พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170
โทรศัพท์ 038-119-360
คำรับรอง : ผู้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ถูกต้อง

ลงชื่อ: [Signature] วันที่ 21/10/65

หมายเหตุ : ใบคำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วฉบับนี้ มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 29/09/2559 เป็นต้นไป

ฉบับที่ 1 (สำหรับผู้ก่อการเกิด) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง

ฉบับที่ 2 (สำหรับผู้รับกำจัด)

ฉบับที่ 3 (สำหรับผู้ก่อการเกิด) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง

ฉบับที่ 4 (สำหรับผู้รับกำจัด)

ฉบับที่ 5 (สำหรับผู้ก่อการเกิด) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง

ฉบับที่ 6 (สำหรับผู้รับกำจัด)

ใบคำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

1.รายละเอียดของผู้ก่อการเกิด

ผู้ก่อการเกิด บริษัท ไทยโกลบอลคอนกรีต จำกัด
เลขทะเบียนโรงงาน 3-48(6)-1/35ชน
สถานที่ตั้ง 42/2 ม.1 ต.สุขุมวิท ต.ทุ่งสุขตา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
โทรศัพท์ 038-352-487

ลำดับ	ชนิดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว	รหัสของเสีย	ปริมาณ (กก.)	หมายเหตุ
1	พลาตพลาสติกชำรุด	15 01 02	10,450 Kg	-
2				

คำรับรอง : ผู้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ถูกต้อง

ลงชื่อ: [Signature] วันที่ 21/10/65

2.รายละเอียดของผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้รับส่ง บริษัท โกดบลด พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170
โทรศัพท์ 038-119-360
ประเภทรถที่ใช้ขนส่ง 6-10 ล้อ ทะเบียนรถ 66-7226 จังหัด 66-3743 จังหัด 66-3743
คำรับรอง : ผู้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ถูกต้อง

ลงชื่อ: [Signature] วันที่ 21/10/65

3.รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด บริษัท โกดบลด พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170
โทรศัพท์ 038-119-360
คำรับรอง : ผู้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ถูกต้อง

ลงชื่อ: [Signature] วันที่ 21/10/65

หนังสืออนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่.จ3-53(5)-29/59ชน.ลงวันที่ 29/09/2559 โดยสำนักงาน 049 บ้านฉางให้ใช้ใบคำกับการขนส่ง

ฉบับที่ 1 (สำหรับผู้ก่อการเกิด) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง

ฉบับที่ 2 (สำหรับผู้รับกำจัด)

ฉบับที่ 3 (สำหรับผู้ก่อการเกิด) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง

ฉบับที่ 4 (สำหรับผู้รับกำจัด)

ฉบับที่ 5 (สำหรับผู้ก่อการเกิด) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง

ฉบับที่ 6 (สำหรับผู้รับกำจัด)

ใบรายงานค่ากับการขนส่งขยะทั่วไป							วันที่ 14 / 10 / 65	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยไดโควอร์บอนโปรดักส์ จำกัด								
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด ขยะอันตราย							หนังสือขออนุญาต เลขที่ 71-5536 ลงวันที่ 25/10/65	
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง							หมายเลขทะเบียน 86-3061	
ลำดับที่	ข้อ	ประเภทขยะ	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ	หมายเหตุ		
		ภาชนะบรรจุ	ขนาด	จำนวน	ตัน/ถัง/ลบ.ม.			
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนโลหะ : เช่น ราก เหล็ก หรือของสั้ว เช่น กระดุก หม้อ ขน และมูลสัตว์						
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้						
	1.3	เศษกระดาษ						
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นโฟลิมอร์						
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ						
	1.6	เศษโซลัดรี น้ำมันสดรี น้ำมันพืช						
	1.7	เศษยางธรรมชาติ						
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเหล็กโลหะ						
	1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก						
	1.10	เศษหิน ปูน ทรายหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน ทราย หิน (หินขี้ผึ้ง)			209.16			
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เก้าอี้เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัตถุที่เผาไหม้ได้ต่าง ๆ						
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหมักหรือดัดแปลงของเสียที่ย่อยสลายด้วยกระบวนการทางชีวภาพ						
	3.3	รถโฟล์ก รถจักรยานสามล้อ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว						
	3.4	ฝุ่นที่ได้จากกระบวนการบำบัดมลพิษทางอากาศ						
	3.5	สารเร่งปฏิกิริยาต่าง ๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม						
	3.6	ฝุ่นจากการเผาปูนซีเมนต์						
	3.7	กากตะกอนหรือดินเหนียวที่เกิดจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่โรงงาน						
	3.8	กากตะกอนหรือดินเหนียวที่เกิดจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์						
	3.9	โคลนจากที่เกิดจากการสำรวจ ขุดเจาะก๊าซธรรมชาติหรือน้ำมัน						
	3.10	วัตถุพิษไฟฟ้าหรือความร้อนที่ใช้งานแล้ว จากอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ						
	3.11	ทรายหรือดินที่ใช้งานแล้ว						
	3.12	ทรายที่ใช้งานแล้วจากบ่อน้ำหล่อ						
	3.13	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ coal gasification						
	3.14	กากตะกอนหรือดินเหนียวที่เกิดจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่โรงงาน						
	3.15	กากแห้ง หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาดินร่วนมาใช้ประโยชน์						
	อื่น ๆ รวม							

ใบรายงานค่ากับการขนส่งขยะมูลฝอย							วันที่ 4 / 10 / 65	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยไดโควอร์บอนโปรดักส์ จำกัด								
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด ขยะอันตราย							หนังสือขออนุญาต เลขที่ 71-5536 ลงวันที่ 25/10/65	
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง							หมายเลขทะเบียน 86-3061	
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ	จำนวน	
ตัน/ถัง/ลบ.ม.	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	ตัน/ถัง/ลบ.ม.	
1				17				
2				18				
3				19				
4	A B C	๘	1	20				
5				21				
6				22				
7				23				
8				24				
9				25				
10				26				
11				27				
12				28				
13				29				
14				30				
15				31				
16				รวม				
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....				ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด				
สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)				สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ฐานส่ง				

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย								วันที่ 11/10/65	
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยโคโควารีนอินโดนีเซีย จำกัด									
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 85-4816.....									
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน		
1				17					
2				18					
3				19					
4				20					
5				21					
6				22					
7				23					
8				24					
9				25					
10				26					
11	A B C	5	1	27					
12				28					
13				29					
14				30					
15				31					
16				รวม					

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
สำเนาให้ผู้ประกอบการ(โรงงาน)		สำเนาให้เจ้าพนักงานสิ่งแวดล้อม

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย								วันที่ 15/10/65	
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยโคโควารีนอินโดนีเซีย จำกัด									
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 289881.....									
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน		
1				17					
2				18					
3				19					
4				20					
5				21					
6				22					
7				23					
8				24					
9				25					
10				26					
11				27					
12				28					
13				29					
14				30					
15	A B C	5	1	31					
16				รวม					

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
สำเนาให้ผู้ประกอบการ(โรงงาน)		สำเนาให้เจ้าพนักงานสิ่งแวดล้อม

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 19/10/65			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักส์ จำกัด.....													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมงอง.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-3.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061.....													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19	A B C			86	1	
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9							25						
10							26						
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว										ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่			
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....										และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด			

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 21/10/65			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักส์ จำกัด.....													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมงอง.....หนังสือขออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-3.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061.....													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21	A B C			86	1	
6							22						
7							23						
8							24						
9							25						
10							26						
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว										ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่			
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....										และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด			

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย				วันที่ 25/10/62			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด.....							
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....							
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6.00.....หมายเลขทะเบียน.....869061.....							
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25	A B C	86	1
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....				ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด			

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย				วันที่ 30/10/62			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด.....							
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสือขออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....							
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6.00.....หมายเลขทะเบียน.....869061.....							
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30	A B C	86	1
15				31			
16				รวม			
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....				ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด			



บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



TOKAI CARBON GROUP

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

วันที่..... 20 ธ.ค. 2565...

ที่ ทค. 24/120

วันที่ 15 ธันวาคม 2565

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน พฤศจิกายน 2565

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 7 ฉบับ
 2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 1 ฉบับ
 3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 10 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่

ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
ประจำเดือน พฤศจิกายน 2565 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายบริหารกิจการ

สำนักงานกรุงเทพฯ
Bangkok Office

54 อาคารหิรัญธร ถนนสาทรเหนือ สยาม บางรัก ถนน, 10500
9th Floor, Hirandhorn Tower, 54 North Sathorn Road, Siam,
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน
Plant

42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งพญา อำเภอดุสิตราชะ จังหวัดชลบุรี 20230
ตู้ ป.ณ. 33 ปณณ.อ่าวอุดม อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230
42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tung-Sukla, Siraacha, Chonburi 20230, Thailand
P.O. Box 33 Ao-Udom, Siraacha, Chonburi 20230, Thailand
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246

รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2565

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	16 11 05	Fire Brick	25.7	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	16 11 05	Fire Brick	22.07	044	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอริ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
3	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	16.87	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	17 06 03	Insulation	2.7	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
5	19 12 11	สายพานเลื่อมสภาพ	0.3	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
6	15 02 02	Filter Bag	1.6	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
7	15 02 02	Contaminated Fabric	0.57	042	3-106-8/49สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
8	19 12 04	เศษยาง	0.4	071	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		✓	
9	17 01 03	กระเบื้องมุงหลังคา	2.9	071	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		✓	
10	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	17.22	049	จ3-53(1)-36/61ซบ	บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด	✓		
11	10 01 05	ยิปซัม	93.01	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
12	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	10 ตัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓

แบบฟอร์ม 1: ใบแจ้งรายการของเสีย (Waste Manifest)		หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Man fest No. ... 651011123177			
ใบแจ้งรายการของเสีย (Uniform Waste Manifest)		ผู้จัดทำ : เจ้าของโรงงาน			
1. ส่วนของผู้ที่กำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator					
ชื่อ : Name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)		เลขประจำตัวผู้ก่อเกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-G-0500002			
สถานที่เกิดของเสีย : Generator's address : กรุงเทพมหานคร เขตปทุมธานี ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว รพช. ๕ หมู่ ๑๐ ตำบลบ้านด้าย อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี ๑๒๐๐๓๐		โทรศัพท์ : Phone : ๐๖-๙๘๕๔-๗๕ โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency : ๐๖-๙๘๕๔-๗๕			
ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter					
บริษัท 1 ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-050200740			
บริษัท 2 ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-050200740			
ผู้กำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)					
รายที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (BWG Co.)		เลขประจำตัวผู้กำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-05020002			
รายที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name :		เลขประจำตัวผู้กำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID :			
รายละเอียดของสิ่งที่จะขนส่งต่อไปนี้ :					
ลำดับ / No.	รายละเอียด / Description	รหัสของเสีย / Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน / No. ชนิด / Type	ผู้ก่อเกิด : Generator ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม / Quantity/Kgs.	ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม / Quantity/Kgs.
1	[Haz] สารพิษอันตราย	15 02 02			
2	[Haz] สารเคมีอันตราย	19 12 11			
3	[Haz] โลหะหนัก	16 07 09			
4	[Haz] กระดาษปนเปื้อน	15 01 11			
5	[Hazardous] Ashes/as	17 01 04			
6	[Haz] Sulfuric acid	06 06 02			
7	[Haz] Inorganic	17 06 03			
8	[Hazardous] Lamp	16 02 13			
9	[Hazardous] Fire Truck	16 11 05			
10	[Hazardous] Filter Bag	15 02 02			
11	[Hazardous] Dry cell	16 06 02			
12	[Hazardous] Carbon Black (99.9% มวลคาร์บอนดำบริสุทธิ์)	19 08 13		3,870 kg	
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/Liters ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / กิ่ง / Kg./tons					
6) การปฏิบัติพิเศษเฉพาะกรณี และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อมูลข้างต้นเป็นความจริง และมีการบรรจุภัณฑ์อย่างเหมาะสมตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายที่เกี่ยวข้อง					
I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation.					
ชื่อ : Generator's name		ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date 13 เดือน : Month 11 พ.ศ. : Year 65	
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter					
ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด		ประเภทของการขนส่ง : 2) ประเภทของการขนส่ง : ๐ Roll off Truck - พ่วง, ๑ Roll off Truck			
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-050200740		3) เลขทะเบียน : ๕-๔๕๖๖ (กทม.)			
โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency :					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามลักษณะที่ระบุไว้แล้ว และการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง					
Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.					
โดยขนส่งจาก : From : สถานที่เกิดของเสีย : To : วันที่รับ : Date : เวลาที่ใช้ : Time spending : ชม./วัน : hours/day					
ลายเซ็นผู้ขนส่ง : Transporter's name : ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :			
3. ส่วนของผู้ประกอบการจัดการกากของเสีย : This section must be completed by TSDFs					
ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (BWG Co.)		2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-05020002			
สถานที่กำจัด : TSDF's address : กรุงเทพมหานคร เขตปทุมธานี ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว รพช. ๕ หมู่ ๑๐ ตำบลบ้านด้าย อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี ๑๒๐๐๓๐		โทรศัพท์ : Phone : ๐๖-๙๘๕๔-๗๕ โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency : ๐๖-๙๘๕๔-๗๕			
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามลักษณะที่ระบุไว้แล้ว TSDF certification of arrival I hereby declare that I have received the reference load					
และสามารถจัดเก็บของเสียได้ตามระยะเวลาที่กำหนด : Treatment period : วัน : Day เดือน : Month ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste					
ลายเซ็นผู้รับกำจัด : TSDF's name : ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date : เดือน : Month : พ.ศ. : Year :			
4) กรณีเกิดความไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste : ปริมาณ : Quantity :					
การดำเนินการ : Action taken : สลับ : Returned จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID : รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action					
วันที่คืน : Date returned : (วันเดือนปี) หากพบความไม่ตรงกันระหว่างการขนส่งและการแจ้ง : Returned manifest no. :					
ลายเซ็นผู้ส่งกลับ : TSDF's name : ลายเซ็น : Signature					

เบตเตอร์ วีเนท กรีน จำกัด (บริษัท เบนทอน) หมายเลขใบอนุญาตการขนส่งของเสีย : Manifest No. 65101123176			
ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)			
1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator			
ชื่อ : (C-4585) เทคโนโลยีการเกษตร โปรเฟคท์ จำกัด สถานที่เกิดของเสีย : เลขที่ ๑ ถนนสุขุมวิท กม. 12.5 ต.คลองเตย อ.คลองเตย น.เขตปทุมธานี 10120		ผู้ผลิตหรือผู้นำเข้าของเสีย : Generator's ID - DIW-G- 05090087 โทรศัพท์ : Phone 0 2835 2485 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
รถบรรทุกของเสีย : Transporter รายชื่อ บริษัท : First company name เบตเตอร์ วีเนท กรุ๊ป จำกัด		เลขประจำตัวรถบรรทุกของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID - DIW-T- 050200740	
รายชื่อ บริษัท : Second company name บริษัท เบตเตอร์ วีเนท กรุ๊ป จำกัด		เลขประจำตัวรถบรรทุกของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID - DIW-T- 050200740	
จุดเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs) รายชื่อ ที่เก็บทิ้ง : First TSDF's name เบตเตอร์ วีเนท กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) (BWG J		เลขประจำตัวจุดเก็บรวม รวาม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID - DIW-D- 05620002	
รายชื่อ ที่เก็บทิ้ง : Second TSDF's name		เลขประจำตัวจุดเก็บรวมร วาม บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID	
วิธีระบุชนิดของของเสียทั้งต้นสังกัดและปลายทาง :			
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No. ชนิด Type ปริมาตรสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs ปริมาตรสุทธิ/กิโลกรัม Quantity/Kgs.
1	[Haz] สารละลายกรดอินทรีย์	15 02 03	
2	[Haz] สมบัติเคมีเปลี่ยนแปลง	19 12 11	
3	[Haz] ก๊าซพิษ	16 07 09	
4	[Haz] ก๊าซพิษระเหยง่าย	15 01 11	
5	[Haz] โลหะหนัก Acidic solution	17 01 06	
6	[Haz] Sulfide	06 06 02	
7	[Haz] Inorganic salt	17 06 03	
8	[Haz] Fluorescent lamp	16 02 15	
9	[Haz] Fire Brick	16 11 03	
10	[Haz] Filter Bag	15 02 02	6,000 kg
11	[Inorg] Dry soil	16 06 02	
12	[Haz] Carbon Black (สีดำ) (กากขาว) (ปูนซีเมนต์)	19 08 11	3,000 kg
รวมปริมาณการขนถ่ายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/Liters/cm ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / กรัม Kgs./tons			
ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information			
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลที่แจ้งไว้เป็นความจริงตามที่ปรากฏ และเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการของเสียอันตรายตามกฎหมายของประเทศ Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and stored and have been packed and labeled according to the generator and that the waste has been transported according to regulation. ชื่อ : Generator's name ลงนามใน : Signature วันที่ : Date 23 เดือน Month 11 ปี พ.ศ. Year 65			
2. ส่วนของผู้รับของเสีย : This section must be completed by the Transporter			
ชื่อผู้ประกอบการ : Transporter's name บริษัท เบตเตอร์ วีเนท กรุ๊ป จำกัด		ประเภทของรถขนส่ง : 2) ประเภทรถยนต์ขนส่ง 10 Roll off Truck พิกัด 10 Roll off truck	
เลขประจำตัวผู้ขับขี่ : Transporter's ID - DIW-T- 050200740		3) เลขทะเบียน : 65-2485 กทม.	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency			
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบมา และการขนถ่ายของเสียได้ดำเนินการตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการของเสียอันตรายตามกฎหมายของประเทศ Transporter confirmation : I hereby confirm that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation. โดยนาย/นางสาว/คุณ : From ไปยังจังหวัด To ชื่อระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน hours/day			
ลายเซ็นผู้ประกอบการ : Transporter's name ลงนามใน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year			
3. ส่วนสำหรับผู้ประกอบการสถานเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDF's			
ชื่อผู้ประกอบการ : TSDF's name เบตเตอร์ วีเนท กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) (BWG J		เลขประจำตัวผู้ประกอบการ : TSDF's ID - DIW-D- 05620002	
สถานที่เกิดของเสีย : TSDF's address เลขที่ ๓ หมู่ ๖ ตำบลหนองบัวลำภู อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 40110		โทรศัพท์ : Phone 0 432 2744566 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency 0110	
3) รับวันที่รับของเสีย : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัตถุที่นำไปบำบัดและกำจัดอย่างถูกต้องแล้ว TSDF certification of arrival I hereby declare that I have received the reference load สามารถตรวจสอบได้จากบันทึกประจำวันในการบำบัดและกำจัดของเสีย : Since the day that received waste ลงชื่อผู้ประกอบการ : TSDF's name ลงนามใน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year			
4) กรณีมีข้อผิดพลาดในการรายงาน : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity			
การคืนเงิน : Action taken <input type="checkbox"/> คืนเงิน Returned <input type="checkbox"/> จัดระเบียบใหม่ Reclassified / รหัส Waste ID <input type="checkbox"/> ไม่มีการคืนเงิน Not returned Reason of action <input type="checkbox"/>			
วันที่คืนเงิน : Date returned,,, (วันเดือนปี : dd/mm/yyyy) หมายเลขใบกำกับการขนถ่ายของเสียที่ได้รับคืน : Returned manifest no..... ชื่อผู้ประกอบการ : TSDF's name ลงนามใน : Signature			

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. ๖๖๖-๖๖๖-๖๖๖ </div> <div style="display: flex; justify-content: center; margin-top: 5px;"> ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest) </div>			
1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator			
ชื่อ : Name : บริษัท/หน่วยงาน/องค์กร/บุคคล : _____		หมายเลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DIW-G-๐๐๐๐๐๐	
สถานที่ของมลพิษ : Pollution site : เลขที่/พื้นที่ : ๖๖๖-๖๖๖-๖๖๖		โทรศัพท์ : Phone : ๐๐-๐๐-๐๐๐๐ โทรสาร : Fax : _____ กรณีฉุกเฉิน : Emergency : ๐๐๐-๐๐๐-๐๐๐	
วัตถุประสงค์ของเสีย : Transporter : _____			
ชาติที่ 1 บริษัท : First company name : บริษัท/หน่วยงาน/องค์กร/บุคคล : _____		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย ชาติที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- ๐๐๐๐๐๐-๐๐	
ชาติที่ 2 บริษัท : Second company name : บริษัท/หน่วยงาน/องค์กร/บุคคล : _____		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย ชาติที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- ๐๐๐๐๐๐-๐๐	
2. ส่วนของสถานที่บำบัดและกำจัดของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs)			
ชาติที่ 1 บริษัท : First TSDF's name : บริษัท/หน่วยงาน/องค์กร/บุคคล : _____		เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย ชาติที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- ๐๐๐๐๐๐-๐๐	
ชาติที่ 2 บริษัท : Second TSDF's name : บริษัท/หน่วยงาน/องค์กร/บุคคล : _____		เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย ชาติที่ 2 : Disposer's ID : _____	
รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งทั้งหมด (รวม) : _____			
ลำดับ	รายละเอียด	รหัสของเสีย	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> ภาษาบรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type </div> <div> ผู้ก่อมลพิษ : Generator ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม : Quantity/Kgs. ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิ/กิโลกรัม : Quantity/Kgs. </div> </div>
1	ของเสียอันตรายของเหลว	W101	<div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">300</div>
2	ของเสียอันตรายของแข็ง	W102	
3	ของเสียอันตรายของแข็ง	W103	
4	ของเสียอันตรายของแข็ง	W104	
5	ของเสียอันตรายของแข็ง	W105	<div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">1,400</div>
6	ของเสียอันตรายของแข็ง	W106	
7	ของเสียอันตรายของแข็ง	W107	
8	ของเสียอันตรายของแข็ง	W108	
9	ของเสียอันตรายของแข็ง	W109	<div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">900</div>
10	ของเสียอันตรายของแข็ง	W110	
11	ของเสียอันตรายของแข็ง	W111	<div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">4600</div>
12	ของเสียอันตรายของแข็ง	W112	
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m. ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons			
มาตรการปฏิบัติพิเศษเฉพาะของเสีย และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information : _____			
หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียตามที่ระบุข้างต้น และวิธีการบรรจุ/จัดเก็บ/ขนส่งของเสียข้างต้นเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : Certification : I hereby declare that the contents of this commitment are accurately described and labelled and are in proper condition for transported according to regulation.			
ชื่อ : (Generator's name) : _____		ลงนาม : (Signature) : _____ วันที่ : (Date) : _____ เดือน : (Month) : _____ พ.ศ. : (Year) : _____	
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter			
ชื่อผู้ขนส่ง : (Transporter's name) บริษัท/หน่วยงาน/องค์กร/บุคคล : _____		2) ประเภทของขนส่ง : (Type of transport) : _____	
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : (Transporter's ID) : DIW-T-๐๐๐๐๐๐-๐๐		3) เลขทะเบียน : (Vehicle registration) : _____	
โทรศัพท์ : (Phone) : _____ โทรสาร : (Fax) : _____ กรณีฉุกเฉิน : (Emergency) : _____			
หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียตามที่ระบุข้างต้น และวิธีการบรรจุ/จัดเก็บ/ขนส่งของเสียข้างต้นเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been packed and labelled and are in proper condition for transported according to regulation.			
โดยขนส่งจากถึงมา : (From) : _____ ไปยัง : (To) : _____		ระยะเวลาขนส่ง : (Time spending) : _____ ชม./วัน : (hours/day) : _____	
ชื่อผู้ขนส่ง : (Transporter's name) : _____		ลงนาม : (Signature) : _____ วันที่ : (Date) : _____ เดือน : (Month) : _____ พ.ศ. : (Year) : _____	
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่บำบัดและกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs			
ชื่อผู้ประกอบการ : (TSDF's name) : บริษัท/หน่วยงาน/องค์กร/บุคคล : _____		2) เลขประจำตัวผู้บำบัด : (TSDF's ID) : DIW-D- ๐๐๐๐๐๐-๐๐	
สถานที่กำจัด : (TSDF's address) : _____		โทรศัพท์ : (Phone) : _____ โทรสาร : (Fax) : _____ กรณีฉุกเฉิน : (Emergency) : _____	
3) การรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัสดุในปริมาณที่ระบุข้างต้นโดย TSDF (certification of arrival) I hereby declare that I have received the reference load.			
4. ส่วนของข้อมูลการติดตามการขนส่งของเสีย : Discrepancy Notification			
หมายเหตุ : หากมีข้อผิดพลาดในการขนส่งของเสีย : (Discrepancy Notification) ประเภทของข้อผิดพลาด : Type of waste : _____ ปริมาณ : Quantity : _____			
การดำเนินการ : (Action taken) : <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดการต่อไป : Reclassified / รหัส : Waste ID : _____ <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action : _____			
วันที่ส่งคืน : (Date returned) : _____ (กรณีต้องบันทึก : discrepancy) บันทึกใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งคืน : Returned manifest no. : _____			
ชื่อผู้ดำเนินการ : (TSDF's name) : _____		ลงนาม : (Signature) : _____ วันที่ : (Date) : _____ เดือน : (Month) : _____ พ.ศ. : (Year) : _____	

วันที่ 19 / 11 / 65

ใบรายงาน/กำกับการขนส่งขยะอันตราย

ชื่อผู้ประกอบการ **บริษัท ไทยไดโมคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด**
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด **Foresee** หนังสือขออนุญาต เลขที่ **41-1583ปท**
 ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง **Foresee** รับผิดชอบบรรทุกที่ใช้ขนส่ง **Roll-off** หมายเลขทะเบียน **41-1583ปท**

ลงวันที่

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย				UN (1)	ลักษณะของภาชนะ	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)	ระบุ			ขนาด	จำนวน		
1			Fire Brick						22.07	
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										

คำอธิบาย : 1. ประเภทอันตรายตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์
 class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ)
 2. ลักษณะของภาชนะ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แท่งและร่วน 3. เป็นผล 4. เปียก 5. เป็นของเหลว

สำหรับผู้ประกอบการ

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ **ภานุภาว**

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี 19 / 11 / 65

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัดที่.....

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด

ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ

และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย

วัน/เดือน/ปี.....

คำเตือน

- ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบรายงานกำกับกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
- กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับกับการขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะอันตราย

ชื่อผู้ประกอบการ: บริษัท ไทยโกลบอลอินเตอร์เทรด จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด: Better World Green

ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง: Better World Green

วันที่: 23 / 11 / 65

เลขที่: Roll-off

หมายเลขทะเบียน: 63-409416-598

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย				(1) ชื่อสถานที่	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (กิโลกรัม/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)	รวม UN (1)		ขนาด	จำนวน		
1			Fire Brick				19.7		
2			Insulation				0.3		
3			Filter Bag				0.3		
4			Contaminated				0.12		
5			ไม่ทราบ				0.1		
6									
7									
8									
9									

คำอธิบาย : 1. ประเภทอันตรายตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์, class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (รวม)

ลักษณะทางอากาศ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แห้งและร่วน 3. เป็นผล 4. เปียก 5. เป็นของเหลว

สำหรับผู้ประกอบการ

.....

.....

ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี 23 / 11 / 65

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัดที่.....

ลงชื่อ.....

.....

ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/กำจัด

ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ

และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย

ลงชื่อ.....

.....

ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี.....

คำเตือน

- ผู้ประกอบการต้องจำแนกการจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
- กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับการณ์การขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
เลขที่: 10000000000000000000

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. : 65011122181

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)

สถานที่ตั้ง : Address : กรุงเทพมหานคร

2) เลขประจำตัวผู้ก่อการเกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-G-0000000000

โทรศัพท์ : Phone : 0-2-255-1111 โทรสาร : Fax : 0-2-255-1111

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

4) บริษัทที่ 1 : First company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

5) บริษัทที่ 2 : Second company name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

6) ผู้ประกอบการบำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย บริษัทที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-0000000000

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย บริษัทที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-0000000000

7) ชื่อ TSDF : First TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

8) ชื่อ TSDF : Second TSDF's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย บริษัทที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-0000000000

เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย บริษัทที่ 2 : Disposer's ID : DIW-D-0000000000

5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Details of waste transported

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อการเกิด : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	น้ำเสีย (Waste water)	15 01 01				
2	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 02				
3	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 03				
4	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 04				
5	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 05				
6	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 06				
7	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 07				
8	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 08				
9	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 09				
10	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 10				
11	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 11				
12	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 12				
13	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 13				
14	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 14				
15	กากของเสีย (Waste residue)	15 01 15				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของของเสีย : Liquid

ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m

ของแข็ง : Solid

กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

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

ลายเซ็น : Generator's name : _____ วันที่ : Date : 23 เดือน : Month : 11 พ.ศ. : Year : 65

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-0000000000

โทรศัพท์ : Phone : 0-2-255-1111 โทรสาร : Fax : 0-2-255-1111

2) ประเภทของรถขนส่ง : 1) รถบรรทุก (Truck) 2) รถบรรทุก (Truck) 3) รถบรรทุก (Truck)

3) เลขทะเบียน : 0-2-255-1111

4) ข้อควรระวัง : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.

ลายเซ็น : Transporter's name : _____ วันที่ : Date : 23 เดือน : Month : 11 พ.ศ. : Year : 65

5) ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs

6) เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย : Disposer's ID : DIW-D-0000000000

โทรศัพท์ : Phone : 0-2-255-1111 โทรสาร : Fax : 0-2-255-1111

7) ข้อควรระวัง : I hereby declare that I have received the reference code

และสามารถกำจัดของเสียได้ตามระยะเวลา : Treatment period : _____ ปี : Day _____ เดือน : Month _____ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste

8) ส่วนของผู้บำบัดของเสีย : Disposer's name : _____ วันที่ : Date : 23 เดือน : Month : 11 พ.ศ. : Year : 65

9) การดำเนินการ : Action taken : _____ วันที่ : Date : 23 เดือน : Month : 11 พ.ศ. : Year : 65

[illegible]

หมายเลขใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย : Man fest No. ...65101112181

ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก จำกัด
2) เลขประจำตัวผู้ก่อเกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-G4599008
สถานที่ผลิต : Production site : ซอยสุขุมวิท 11 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
โทรศัพท์ : Phone : 0-2-555-1234 โทรสาร : Fax : การฉุกเฉิน : Emergency : 0-2-555-1234
ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter
วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-0562007-10
วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-0562007-10
ผู้ถือกรรมสิทธิ์ บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF's)
วันที่ 1 ชื่อบริษัท : Firm TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-0562007-10
วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID :
รายละเอียดของชนิดของเสียที่จะขนส่งด้วยรถถัง :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อเกิด : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[ระบุ] วัสดุเหลือใช้	19 12 01			100 kg	
2	[ระบุ] ของเสียอันตราย	19 01 01				
3	[ระบุ] ของเสียอันตราย	19 09 01				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด (Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/กิโลกรัม/ลิตร Liters/kg/Litres) ของแข็ง : Solid กิโลกรัม / ลิตร Kg/L/litres
ข้อมูลการปฏิบัติพิเศษและอื่นๆ Special handling instructions and additional information
7) หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียตามที่ระบุไว้ข้างต้น และมีการบรรจุหีบห่ออย่างถูกต้องตามข้อกำหนดของกฎหมายของประเทศ
Certification : I hereby declare that the contents of this consentment are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transport according to regulation.
ชื่อผู้ก่อเกิด : Generator's name ลงนาม : S. signature วันที่ : Date 23 เดือน : Month 11 พ.ศ. : Year 65
II. ส่วนของผู้ขนถ่ายของเสีย : This section must be completed by the Transporter
1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : DIW-T-0562007-10
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T-0562007-10
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax การฉุกเฉิน : Emergency
4) หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในข้อบังคับการขนส่งของเสียตามกฎหมายของประเทศ
Transporter certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.
โดยขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด : To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./ชม./ชั่วโมง/hour/day
ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year
III. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสีย : This section must be completed by TSDF's
1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : DIW-D-0562007-10
สถานที่กำจัด : TSDF's address : 140 หมู่ 9 ต. คลองเตย จ. กรุงเทพฯ
2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-0562007-10
โทรศัพท์ : Phone : 0-2-555-1234 โทรสาร : Fax : การฉุกเฉิน : Emergency : 0-2-555-1234
3) หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับวัตถุที่ไม่ใช่ของเสียเรียบร้อยแล้ว TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load ปริมาณที่ได้รับจริง :
และสามารถกำจัดของเสียได้ตามขั้นตอนที่กำหนด : Treatment performed : ☐ วัน : Day ☐ เดือน : Month ☐ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste
ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name ลงนาม : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year
4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity
การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งกลับ : Returned ☐ จัดการแยกกัน : Reclassified / หรือ : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted (เหตุผล : Reason of action
วันที่ส่งกลับ : Date returned : (วันคืนกลับ : date/return) หากส่งไปกับการขนส่งของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.
ชื่อผู้ส่งกลับ : TSDF's name ลงนาม : Signature

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)					
1. ส่วนของผู้ที่เกิดของเสีย : This section must be completed by the Generator					
1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด			2) เลขประจำตัวผู้เกิดของเสีย : Generator's ID : DIW-G-00000000		
สถานที่เกิดของเสีย : Generator's address : กรุงเทพมหานคร			โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax :		
ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter					
วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ขนส่ง จำกัด			เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย วันที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-00000000		
วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ขนส่ง จำกัด			เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย วันที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-00000000		
4) ที่เก็บของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs)					
วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ขนส่ง จำกัด			เลขประจำตัวผู้เก็บของเสีย วันที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-00000000		
วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name :			เลขประจำตัวผู้เก็บของเสีย วันที่ 2 : Disposer's ID :		
รายละเอียดของของเสียที่ขนส่งตามข้อนี้ :					
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type	
1	น้ำเสีย	15 01 01			10,500 kg
2	กากของเสีย	19 02 01			
3	กากของเสีย	16 01 09			
4	กากของเสีย	17 01 01			
5	กากของเสีย	17 01 06			
6	กากของเสีย	05 06 02			
7	กากของเสีย	17 06 01			
8	กากของเสีย	16 02 02			
9	กากของเสีย	06 01 05			
10	กากของเสีย	16 02 02			
11	กากของเสีย	06 06 02			
12	กากของเสีย	19 02 01			
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : Solid กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons					
6) การปฏิบัติพิเศษเฉพาะกรณี และข้อมูลพิเศษ : Special handling Instructions and additional information					
7) คำรับรอง : I hereby certify that the contents of this manifest are accurately described and above and have been packed and labelled and are in proper condition for transportation according to regulations.					
ลายเซ็น : Generator's name : _____ ลายเซ็น : Signature _____ วันที่ : Date _____ เดือน : Month _____ พ.ศ. : Year _____					
2. ส่วนของผู้รับของเสีย : This section must be completed by the Transporter					
1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ขนส่ง จำกัด			2) ประเภทรถขนส่ง : 1) รถบรรทุก 2) รถบรรทุก		
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-00000000			3) เลขทะเบียน : 1) 2)		
4) คำรับรอง : I hereby certify that I have received the type and quantity of waste as described above and that the waste has been transported according to regulation.					
ลายเซ็น : Transporter's name : _____ ลายเซ็น : Signature _____ วันที่ : Date 23 เดือน : Month 11 พ.ศ. : Year 2565					
3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs					
1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท ขนส่ง จำกัด			2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-00000000		
สถานที่รับกำจัด : TSDF's address : กรุงเทพมหานคร			โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax :		
3) คำรับรอง : I hereby certify that I have received the reference and...					
และสามารถกำจัดของเสียได้ตามวิธีที่กำหนดในระยะเวลา : Treatment period					
ลายเซ็นผู้รับกำจัด : TSDF's name : _____ ลายเซ็น : Signature _____ วันที่ : Date _____ เดือน : Month _____ พ.ศ. : Year _____					
4) การไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification ประเภทของของเสีย : Type of waste					
การดำเนินการ : Action taken					
วันที่ส่งคืน : Date returned					
ผู้ส่งคืน : TSDF's name : _____ ลายเซ็น : Signature _____					

Manifest No. 639116

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)

ฉบับที่ 5 (จำนวน)
ผู้ประกอบการสถานที่เก็บรวบรวม น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย

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

0 : name บริษัท ไทยโคโลคาร์บอน โปรดักต์ จำกัด

บริษัท : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

2) เลขทะเบียนผู้ก่อเกิดของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

1 ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล แอนด์ เทคนิกัล

2 ชื่อบริษัท : Second company name

ผู้รับกำจัด น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)

3) เลขทะเบียนขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

เลขทะเบียนขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

1 ชื่อ TSDf : First TSDf's name บริษัท โคตรวราย อินเทอร์เน็ต จำกัด

2 ชื่อ TSDf : Second TSDf's name

เลขทะเบียนผู้รับกำจัด น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025

เลขทะเบียนผู้รับกำจัด น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งมา :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย (Waste ID)	รหัสสิ่งปนเปื้อนหรือวัตถุที่ไม่ใช่ (Contaminant Code)	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers (จำนวน : No. ชนิด : Type)	ปริมาตรสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10			6040	kg.	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ขอบแข็ง : solid กิโลกรัม : ตัน Kgs./ tons

การปฏิบัติที่ลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม
special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียอันตรายที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุ ป้าย หรือติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
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

0 Generator's name: นายเจษฎา : นายเจษฎา : นายเจษฎา วันที่ : 15 เดือน : 11 พ.ศ. : 2563

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

ชื่อขนส่งสายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล แอนด์ เทคนิกัล จำกัด

เลขทะเบียนขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) เลขทะเบียน 71-2986

พาหนะ : Vehicle ID ฉะเชิงเทรา

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
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 transported according to regulations.

ขนส่งทางจังหวัด : From ไปยังจังหวัด To ชลบุรี ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day

ชื่อขนส่งสายที่ 1 : Transporter's name นายเจษฎา : นายเจษฎา : นายเจษฎา วันที่ : 16 เดือน : 11 พ.ศ. : 2563

ชื่อขนส่งสายที่ 2 : Transporter's name

เลขทะเบียนขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

4) พาหนะที่ใช้ 71-2986

พาหนะ : Vehicle ID ฉะเชิงเทรา

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
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 transported according to regulations.

ขนส่งทางจังหวัด : From ไปยังจังหวัด To ชลบุรี ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day

ชื่อขนส่งสายที่ 1 : Transporter's name นายเจษฎา : นายเจษฎา : นายเจษฎา วันที่ : 16 เดือน : 11 พ.ศ. : 2563

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่เก็บกำจัด น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDf's

ผู้รับกำจัด TSDf's name บริษัท โคตรวราย อินเทอร์เน็ต จำกัด

บริษัท : TSDf's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDf's ID DIW-D-200900025

โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น :
T certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.

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

ผู้รับกำจัด TSDf's name นายเจษฎา : นายเจษฎา : นายเจษฎา วันที่ : 16 เดือน : 11 พ.ศ. : 2563

น้ำหนักของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด น้ำหนัก และกำจัดของเสียอันตรายที่ส่งคืน : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDf's name นายเจษฎา : นายเจษฎา : นายเจษฎา วันที่ : 16 เดือน : 11 พ.ศ. : 2563

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)			
1. ส่วนของผู้ผลิตของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator			
บ : name บริษัท ไทยโตคาร์บอน โปรดักส์ จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877	
ที่อยู่ : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter			
1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทคนิกัล		ผู้ประกอบการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026	
2) ชื่อบริษัท : Second company name		เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID	
สถานที่เก็บกัก และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)			
1) ชื่อบริษัท : First TSDf's name บริษัท โคตรรอย อินเทอร์เน็ต จำกัด		เลขทะเบียนผู้รับกัก นำเข้า และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025	
2) ชื่อบริษัท : Second TSDf's name		เลขทะเบียนผู้รับกัก นำเข้า และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID	
รายละเอียดของของเสียอันตรายที่จะขนส่งต่อไปนี้ :			
ก) รายละเอียด (Description)	รหสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่เชื้อเพลิง : Containers จำนวน : No ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ : Quantity หน่วย Wt/Vol
ข) คุณสมบัติเพิ่มเติม : Additional Information			
ค) ขยะอันตรายประเภท :	ปริมาณรวมของขยะทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : Kgs / tons		
การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling Instructions and additional information			
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : erator 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			
บ Generator's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year			
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter			
ขนส่งของเสียรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เทคนิกัล		3) เลขทะเบียนรถที่ใช้ : Vehicle ID 71-2986	
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transport's ID DIW-T-151800026		4) เลขทะเบียนรถที่ใช้ : Vehicle ID 71-2986	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		เลขทะเบียนรถที่ใช้ : Vehicle ID 71-2986	
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : ransporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has transported according to regulations			
ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด To ชลบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day			
ขนส่งของเสียรหัสที่ 1 : Transporter's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year			
ข) ชื่อผู้ขนส่งของเสียรหัสที่ 2 : Transporter's name		6) หมายเลขที่ใช้ : Vehicle Truck Train Ship เครื่องบิน Plane	
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID		7) เลขทะเบียนรถที่ใช้ : Vehicle ID	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		หมายเลข : Vehicle ID	
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : porter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has transported according to regulations			
ขนส่งจากจังหวัด : From ไปยังจังหวัด To ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day			
ขนส่งของเสียรหัสที่ 1 : Transporter's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year			
3. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่ายกับกัก นำเข้า และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDfs			
ผู้รับกำจัด TSDf's name บริษัท โคตรรอย อินเทอร์เน็ต จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDf's ID DIW-D-200900025	
ที่อยู่ : TSDf's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้นนี้ F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. สามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามที่กำหนดในระยะเวลา : Treatment period □ วัน : date □ เดือน : month □ ปี : year นับตั้งแต่วันที่รับของเสีย : since the day that received waste			
ผู้รับกำจัด TSDf's nameลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year			
แจ้งเหตุขัดแย้ง : Discrepancy Notification			
ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity			
การดำเนินการ : Action taken □ ส่งคืน : Returned □ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID □ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action			
ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี) dd / mm / yy เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ได้รับกลับ : Returned manifest no			
ส่งคืน : TSDf's nameลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDf's Signature			
วันที่ :			

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 1-11-65			
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์รีมมอนด์โปรดักส์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสือขออนุญาต..... เลขที่..... ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 86-3067													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1	A	B	C			6	1	17					
2								18					
3								19					
4								20					
5								21					
6								22					
7								23					
8								24					
9								25					
10								26					
11								27					
12								28					
13								29					
14								30					
15								31					
16								รวม					
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่													
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด													

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 4-11-65			
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์รีมมอนด์โปรดักส์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสือขออนุญาต..... เลขที่..... ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 86-3067													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4	A	B	C			6	1	20					
5								21					
6								22					
7								23					
8								24					
9								25					
10								26					
11								27					
12								28					
13								29					
14								30					
15								31					
16								รวม					
หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่													
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด													

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ ๕-11-65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการจัด เทศบาลนครนนทบุรี เลขที่ ๘๖-๓๐๖1

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 86-3061

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4	A B C	๕	1	20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9				25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 9-11-65

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการจัด เทศบาลนครนนทบุรี เลขที่ ๘๖-๓๐๖1

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 86-3061

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7				23			
8				24			
9	A B C	๕	1	25			
10				26			
11				27			
12				28			
13				29			
14				30			
15				31			
16				รวม			

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 12 / 11 / 65									
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยโกลด์ไลน์โปรดักส์ จำกัด																			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสืออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....																			
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....1 คัน.....หมายเลขทะเบียน.....83-2041																			
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน						
1							17												
2							18												
3							19												
4							20												
5							21												
6							22												
7							23												
8							24												
9							25												
10							26												
11							27												
12	A	B	C		5	1	28												
13							29												
14							30												
15							31												
16							รวม												

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร	B = เศษกระดาษ	C = เศษถุงพลาสติก	D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	E = เศษไม้	F = เศษผ้า	G = เศษเหล็ก	H = อื่น ๆ.....	

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 15 - 11 - 65									
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยโกลด์ไลน์โปรดักส์ จำกัด																			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสืออนุญาต.....เลขที่.....ลงวันที่.....																			
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6 คัน.....หมายเลขทะเบียน.....86-2061																			
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน						
1							17												
2							18												
3							19												
4							20												
5							21												
6							22												
7							23												
8							24												
9							25												
10							26												
11							27												
12							28												
13							29												
14							30												
15	A	B	C		5	1	31												
16							รวม												

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร	B = เศษกระดาษ	C = เศษถุงพลาสติก	D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	E = เศษไม้	F = เศษผ้า	G = เศษเหล็ก	H = อื่น ๆ.....	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 18/11/65	
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด.....											
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....											
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-30.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061.....											
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17							
2				18	A B C	5.5	1				
3				19							
4				20							
5				21							
6				22							
7				23							
8				24							
9				25							
10				26							
11				27							
12				28							
13				29							
14				30							
15				31							
16				รวม							

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 22/11/65	
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด.....											
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....											
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6-30.....หมายเลขทะเบียน.....86-3061.....											
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17							
2				18							
3				19							
4				20							
5				21							
6				22	A B C	5.5	1				
7				23							
8				24							
9				25							
10				26							
11				27							
12				28							
13				29							
14				30							
15				31							
16				รวม							

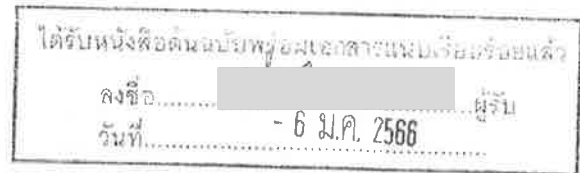
หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ ๒๕ - 11 - ๖๕			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโตโคมภัณฑ์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... ๘ ๐๕.....หมายเลขทะเบียน..... ๘๕ ๘๐๔ ๑													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9							25	A B C			๘	1	
10							26						
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	

ใบรายงาน/กำกับการขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ ๒๖ / 11 / ๖๕			
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโตโคมภัณฑ์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... ๘ ๐๕.....หมายเลขทะเบียน..... ๘๕ ๘๐๔ ๑													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9							25						
10							26						
11							27						
12							28	A B C			๘	1	
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	



ที่ ทค. 24/003

วันที่ 3 มกราคม 2566

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน ธันวาคม 2565

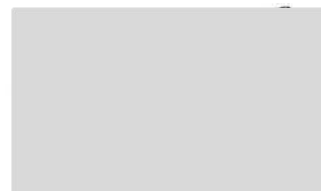
เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 5 ฉบับ
 2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 1 ฉบับ
 3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 7 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่ ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน ธันวาคม 2565 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้จัดการฝ่ายบริหารกิจการ

เอกสารแนบ

รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนธันวาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	16 07 08	Oily Sludge	20.49	042	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอริซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
2	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	11.81	049	จ3-53(1)-36/61ชบ	บริษัท โคตรรอย อินเตอร์พลาสติก จำกัด	✓		
3	10 01 05	ยิปซัม	187.65	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
4	16 07 08	Waste Oil	22.04	042	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอริซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
5	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	7 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย						วันที่ 15/12/65		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด								
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด		หนังสืออนุญาต เลขที่		ลงวันที่				
ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง		ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง		หมายเลขทะเบียน				
ลำดับที่	ประเภทของของเสียอันตราย			UN (I)	ลักษณะทางกายภาพ (II)	ภาชนะบรรจุ		หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)			ขนาด	จำนวน	
1			Oil sludge				20.49	
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								

คำอธิบาย : 1. ประเภทอันตรายตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซอร์, class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (ระบุ)

ลักษณะทางอากาศ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แท่งและส่วน 3. เป็นผล 4. เมียก 5. เป็นของเหลว

<p>สำหรับผู้ประกอบการ</p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นของเสียอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือนปี.....</p>	<p>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง</p> <p>ได้รับของเสียอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัดที่.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือนปี.....</p>
---	--

<p>สำหรับผู้ให้บริการกำจัด</p> <p>ได้รับของเสียอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือนปี.....</p>	<p>คำเตือน</p> <p>1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งของเสียแต่ละประเภทในการขนส่งที่เหมาะสม และปลอดภัย</p> <p>2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับตรวจสอบของเจ้าหน้าที่</p> <p>3. กรณีมีการขนส่งของเสียอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับการณ์การขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง</p>
--	---

ใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)									
1. ส่วนของผู้ประกอบการ (This section must be completed by the Generator)									
บริษัท: บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด					Generator's ID: DW-G-05090877				
Generator's address: 42/2 M.1 อ.สุพรรณบุรี จ.สุพรรณบุรี					Generator's Phone: Fax: E-mail: Website:				
Transporter's Name: Foresee Corporation Co., Ltd.					Transporter's ID: DW-T-09280044				
Transporter's address: 111 หมู่ 10 ต.บ้านกรวด อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์					Transporter's Phone: Fax: E-mail: Website:				
Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSD) Name: บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด					TSD's ID: DW-D-11280010				
2. ส่วนของผู้ขนส่ง (This section must be completed by the Transporter)									
Transporter's Name: Foresee Corporation Co., Ltd.					Transporter's ID: DW-T-09280044				
Transporter's address: 111 หมู่ 10 ต.บ้านกรวด อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์					Transporter's Phone: 02-9044366-7 Fax: 02-9044362 E-mail: Website:				
Emergency: 086-3997776					Time Spending: 15 Dec 2012 H.M.: 15				
3. ส่วนของผู้กำจัด (This section must be completed by the TSD)									
TSD's Name: บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด					TSD's ID: DW-D-11280010				
TSD's address: 111 หมู่ 10 ต.บ้านกรวด อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์					TSD's Phone: 02-9044366-7 Fax: 02-9044362 E-mail: Website:				
Emergency: 086-3997776					Time Spending: 15 Dec 2012 H.M.: 15				

แบบฟอร์มใบแจ้งการขนถ่ายของเสียอันตราย (Manifest No. FS 0000000000)																																	
ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)																																	
1. ส่วนของผู้ผลิตของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator																																	
บริษัท/Name of the Producer: บริษัท โกลบอลเคมีคอล จำกัด					เลขประจำตัวผู้ผลิตของเสียอันตราย : Generator ID: 050900877																												
สถานที่เกิดของเสีย : 22/4 หมู่ 4 ตำบลหนองปรือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี					โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency																								
ชื่อผู้ขนส่งของเสีย : Transporter																																	
บริษัท 1 : First company name: Forasee Corporation Co.Ltd.					เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียของบริษัท 1 : Transporter's ID: DW-T-092900044																												
บริษัท 2 : Second company name					เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียของบริษัท 2 : Transporter's ID																												
4) ผู้บำบัดของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs)																																	
ชื่อ : บริษัท เอสซี รีไซเคิล จำกัด					เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย : Disposer's ID: DW-D-42860010																												
5) รายละเอียดของของเสียอันตราย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
ปริมาณรวมของเสียทั้งหมด : Total Quantity : 20.040 ตัน (kg)																																	
วิธีการบำบัดของเสีย : Disposal method : การฝังกลบ																																	
คำแนะนำการปฏิบัติพิเศษ : Special handling instructions and additional information																																	
7) ผู้รับทราบ : I hereby certify that the waste has been properly handled and transported according to regulations.																																	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>ผู้ผลิตของเสีย : Generator's name</p> <p>วันที่ : 22 เดือน Month กันยายน Year 2555</p> </div> <div> <p>ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's name</p> <p>วันที่ : 22 เดือน Month กันยายน Year 2555</p> </div> </div>																																	
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter																																	
1) ชื่อผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's Name: Forasee Corporation Co.Ltd.					2) รายละเอียดของรถขนส่ง : Vehicle																												
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID: DW-T-092900044					รถบรรทุก : Truck																												
โทรศัพท์ : Phone: 02-9044366-7					รถบรรทุก : Truck																												
ฉุกเฉิน : Emergency: 086-9997778					รถบรรทุก : Truck																												
3) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
4) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
5) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
6) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
7) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
8) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
9) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
10) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Waste Oil</td> <td>16 07 08 HM</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.04</td> <td>ตัน</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type	1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน	
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											
1	Waste Oil	16 07 08 HM					22.04	ตัน																									
11) รายละเอียดของของเสีย : Waste description																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ลำดับ No.</th> <th rowspan="2">รายละเอียดของเสีย (Description)</th> <th rowspan="2">Waste ID</th> <th colspan="2">หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง</th> <th colspan="2">ประเภทของเสีย (Character)</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ (Quantity)</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด (Unit/Weight)</th> <th rowspan="2">ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)</th> </tr> <tr> <th>หมายเลข</th> <th>ชื่อ</th> <th>ประเภท No.</th> <th>ชื่อ Type</th> </tr> </thead></table>										ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)	หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type										
ลำดับ No.	รายละเอียดของเสีย (Description)	Waste ID	หมายเลขของเสียที่ใช้แจ้ง		ประเภทของเสีย (Character)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit/Weight)	ข้อมูลเพิ่มเติม (Additional Information)																								
			หมายเลข	ชื่อ	ประเภท No.	ชื่อ Type																											

**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

I. ส่วนของผู้กักกันของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator					
๐) name บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้กักกันของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877			
นักจัด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax		กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter					
1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเอนิเจนิวรี แอนด์ เทคโลจี้ จำกัด		จัดระเบียบผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026			
2) ชื่อบริษัท : Second company name		เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID			
เก็บกาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)					
1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โคตรราย อินดอร์ฟอสฟอรัส จำกัด		เลขทะเบียนผู้เก็บ กาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-D-200900025			
2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name		เลขทะเบียนผู้เก็บ กาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID			
รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งส่งคล้ายๆ :					
ข	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ : Quantity หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1.	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ค	15 01 10			1630 kg.
ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : tấn Kgs/ tons					
การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม special handling Instructions and additional information					
รับรอง : ข้าพเจ้ารับรองว่า Generator Certificate : I hereby				แจ้งแนบและติดฉลากกำหนดของเสียตามกฎกระทรวง : been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation	
๑ Generator's name				วันที่ : Date 16 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2565	
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter					
ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเอนิเจนิวรี แอนด์ เทคโลจี้ จำกัด		4) พาหนะที่ใช้ Vehicle		<input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train
เลขประจำตัวขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026		3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID		71-2986	
ศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ผู้ติดต่อ : Emergency					
รับรอง : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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 transported according to regulations					
ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี		ใช้เวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day			
ผู้ขนส่งรายที่ 1 Transporter's name		วันที่ : Date 16 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2565			
๒) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name		6) พาหนะที่ใช้ Vehicle		<input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck	<input type="checkbox"/> รถไฟ Train
เลขประจำตัวขนส่ง : Transporter's ID		7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID		<input type="checkbox"/> เรือ Ship	<input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane
ศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ผู้ติดต่อ : Emergency					
รับรอง : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ sporier Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has transported according to regulations.					
ขนส่งจากจังหวัด : From		ไปยังจังหวัด To		ใช้เวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day	
ผู้ขนส่งรายที่ 1 Transporter's name		ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year			
3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานเก็บ กาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs					
ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคตรราย อินดอร์ฟอสฟอรัส จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025			
ที่ตั้ง : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone 037-550299		โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
รับรอง : ข้าพเจ้ารับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้นนี้ F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.					
สามารถกำจัดของเสียชนิดนี้ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period <input type="checkbox"/> วัน : date <input type="checkbox"/> เดือน : month <input type="checkbox"/> ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste					
ผู้รับกำจัด TSDF's name		ลายเซ็น : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year			
รายการของเสียไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification					
การของเสียอื่น : Type of waste ปริมาณ : Quantity					
ดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งกลับ : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action					
ส่งคืน : Date returned เดือน/ปี : dd / mm / yy เลขทะเบียนใบกำกับขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no					
ส่งคืน : TSDF's name		ลายเซ็นผู้ส่งคืน : TSDF's Signature			
วันที่ :					

หมายเลขบันทึกการขนส่งของเสียอันตราย : 65 12 15
 Manifest No.

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

ฉบับที่ 5 (ส่วน A)
 ผู้ประกอบการสถานที่รวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย

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

0) name บริษัท ไทยโคโลกรีน บอน โปรดัคส์ จำกัด

1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินเวสต์เมนท์ แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด

2) ชื่อบริษัท : Second company name

3) ชื่อบริษัท : Third company name

2) เลขทะเบียนผู้กักนำของเสียอันตราย : Generator's ID DIW-G-050900877

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID

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

0) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID

2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID

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

0) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID

2) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID DIW-T-151800026

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID

Manifest No. 651201

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

ฉบับที่ 5 (ส่วน A)
ผู้ประกอบการขนถ่ายขนถ่าย ขนถ่าย ขนถ่าย และกำจัดของเสียอันตราย

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

0: name บริษัท ไทยโคโลคาร์บอน โปรดักส์ จำกัด 2) เลขทะเบียนผู้กำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's IDDIW-G-050900877
 นักกำจัด : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
 ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด 3) เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's IDDIW-T-151800026
 2) ชื่อบริษัท : Second company name เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID
 ที่เก็บกาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)
 1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โคโรรา อินเทอร์เน็ต จำกัด เลขทะเบียนผู้เก็บกาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's IDDIW-D-200900025
 2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name เลขทะเบียนผู้เก็บกาก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งต่อไปนี้ :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย (Waste ID)	รหัสสิ่งปนเปื้อน (วัตถุที่ไม่ใช่)	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยน้ำหนัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
			จำนวน : No.	ชนิด : Type			
1) ของบรรจุคาร์บอนแบล็ค	15 01 10				5470	kg.	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ๕๐๖๖.๖๖ ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คัน Kgs/tons

การปฏิบัติที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม
 special handling Instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียอันตรายที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุภัณฑ์อย่างเหมาะสมและปลอดภัยสำหรับการขนส่งตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
 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

๑) Generator's name: นายเชิณ : Signature วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมอร์เชียล แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด 2) ภาชนะที่ใช้ ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
 เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DIW-T-151800026 3) เลขทะเบียน 71-2986
 รหัส : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency ภาชนะ : Vehicle ID ๐๖๕๖๖๖๖๖

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

ขนส่งจากจังหวัด : From ชลบุรี ระยะเวลาที่ใช้ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day
 ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name: นายเชิณ วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

๒) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name

เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID ๖) ภาชนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
 รหัส : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency ๗) เลขทะเบียน ๖) ภาชนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน
 รหัส : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency ๗) เลขทะเบียน ๖) ภาชนะที่ใช้ ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

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

ขนส่งจากจังหวัด : From ปทุมธานี ระยะเวลาที่ใช้ : Time spending ๑ ชม./วัน : hours/day
 ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name: นายเชิณ วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โคโรรา อินเทอร์เน็ต จำกัด 2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DIW-D-200900025
 นักกำจัด : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :
 F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.
 สามารถกำจัดของเสียที่รับมาได้ตามระยะเวลา : Treatment period: ☐ ปี : date ☐ เดือน : month ☐ ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับกำจัด TSDF's name: บริษัท โคโรรา อินเทอร์เน็ต จำกัด วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งขอเสีย : Discrepancy Notification

ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

ส่งคืน : Date returned ๖๘๕/๑๑ (วัน/เดือน/ปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDF's name: บริษัท โคโรรา อินเทอร์เน็ต จำกัด เลขทะเบียนผู้ส่งคืน : TSDF's Signature

วันที่ : Date

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะทั่วไป วันที่ 14/12/65

ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโดคัท จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโดคัท จำกัด หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... หมายเลขทะเบียน 21-5226

ลำดับที่	ข้อ	ประเภทขยะ	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวกที่ 1 ผนวก 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนโลหะ เช่น ราก เปลือก ใบ หรือของสตีล เช่น กระดุก หม้อ ขน และมูลสัตว์				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือพลาสติกแข็งที่เปื้อนไขมัน				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโซลิด น้ำแข็ง น้ำแข็ง				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเหล็กโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษดิน ปูน ทรายหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน ทราย หิน (ไม่ระบุ)			187.65	
ภาคผนวกที่ 1 ผนวก 2 ข้อ 3	3.1	น้ำที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงฟอสซิล, มวลชีวภาพ, วัตถุที่เผาไหม้ได้ต่าง ๆ				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการหันหรือตัดชิ้นส่วนของยานที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์, รถพ่วง รถจักรยานสามล้อ หรือส่วนประกอบของยานดังกล่าว				
	3.3	ฝุ่นที่ได้จากกระบวนการบำบัดมลพิษทางอากาศ				
	3.4	สารเร่งปฏิกิริยาต่าง ๆ ที่ใช้งานแล้วจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี เคมี หรือปิโตรเลียม				
	3.5	ฝุ่นจากการเผาปูนซีเมนต์				
	3.6	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียหรือกระบวนการบำบัดน้ำที่ใช้งานแล้วในกระบวนการทางอุตสาหกรรม				
	3.7	กากตะกอนที่รีดน้ำแล้วจากกระบวนการบำบัดน้ำเสียของโรงงานฟอกหนังสัตว์				
	3.8	โคลนจากที่เกิดจากการสำรวจ ขุดเจาะกิจกรรมขุดหินหรือน้ำมัน				
	3.9	วัตถุที่ไหม้หรือความชื้นที่ใช้งานแล้ว จากอุตสาหกรรมประเภทต่าง ๆ				
	3.10	ทรายขี้เถ้าที่ใช้งานแล้ว				
	3.11	ทรายที่ใช้งานแล้วจากบ้านหลัง				
	3.12	ตะกอนที่เกิดจากกระบวนการ coal ossification				
	3.13	กากตะกอนซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ที่เกิดจากระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของกระบวนการเผาไหม้เชื้อเพลิงฟอสซิล				
	3.14	เศษชิ้นส่วน หรือฝุ่นที่เกิดจากการตัดแต่งหนังสัตว์ที่ฟอกโครมแล้ว				
	3.15	กากแร่ หรือหางแร่ที่เหลือจากการนำเอาสินแร่มาใช้ประโยชน์				

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 1/12/65

ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโดคัท จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโดคัท จำกัด หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... หมายเลขทะเบียน 86-3061

วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	จำนวน
	A	B	C	D									
1					อื่น	1	17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9							25						
10							26						
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีให้นำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 8-12-65			
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน 85-3061													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8	A	B	C			5.5	1	24					
9							25						
10							26						
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 10-10-65			
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด													
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....													
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน 854816													
วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ				ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1							17						
2							18						
3							19						
4							20						
5							21						
6							22						
7							23						
8							24						
9							25						
10	A	B	C			5.5	1	26					
11							27						
12							28						
13							29						
14							30						
15							31						
16							รวม						

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ.....	

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 18/12/65	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด											
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด											
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 คัน หมายเลขทะเบียน 888081											
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17							
2				18							
3				19							
4				20							
5				21							
6				22							
7				23							
8				24							
9				25							
10				26							
11				27							
12				28							
13	A B C	ถัง	1	29							
14				30							
15				31							
16				รวม							

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 18-12-65	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด											
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด											
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 คัน หมายเลขทะเบียน 854881											
วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17							
2				18							
3				19							
4				20							
5				21							
6				22							
7				23							
8				24							
9				25							
10				26							
11				27							
12				28							
13				29							
14				30							
15				31							
16	A B C	ถัง	1	รวม							

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 26 / 12 / 65									
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด																			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง										หนังสือขออนุญาต เลขที่ 86-3021 ลงวันที่ 6-30									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง										หมายเลขทะเบียน									
วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน				
1								17											
2								18											
3								19											
4								20											
5								21											
6								22											
7								23											
8								24											
9								25											
10								26	A	B	C		5	1					
11								27											
12								28											
13								29											
14								30											
15								31											
16								รวม											

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 29 / 12 / 65									
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด																			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง										หนังสือขออนุญาต เลขที่ 86-3061 ลงวันที่ 6-30									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง										หมายเลขทะเบียน									
วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ					ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน				
1								17											
2								18											
3								19											
4								20											
5								21											
6								22											
7								23											
8								24											
9								25											
10								26											
11								27											
12								28											
13								29	A	B	C		5	1					
14								30											
15								31											
16								รวม											

หมายเหตุ	A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว	ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่
	E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ	และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ภาคผนวก ข.12

เอกสารรายงานการประชุม 3 ประสาน
ระหว่างโรงงาน หน่วยงานราชการ และผู้แทนชุมชน

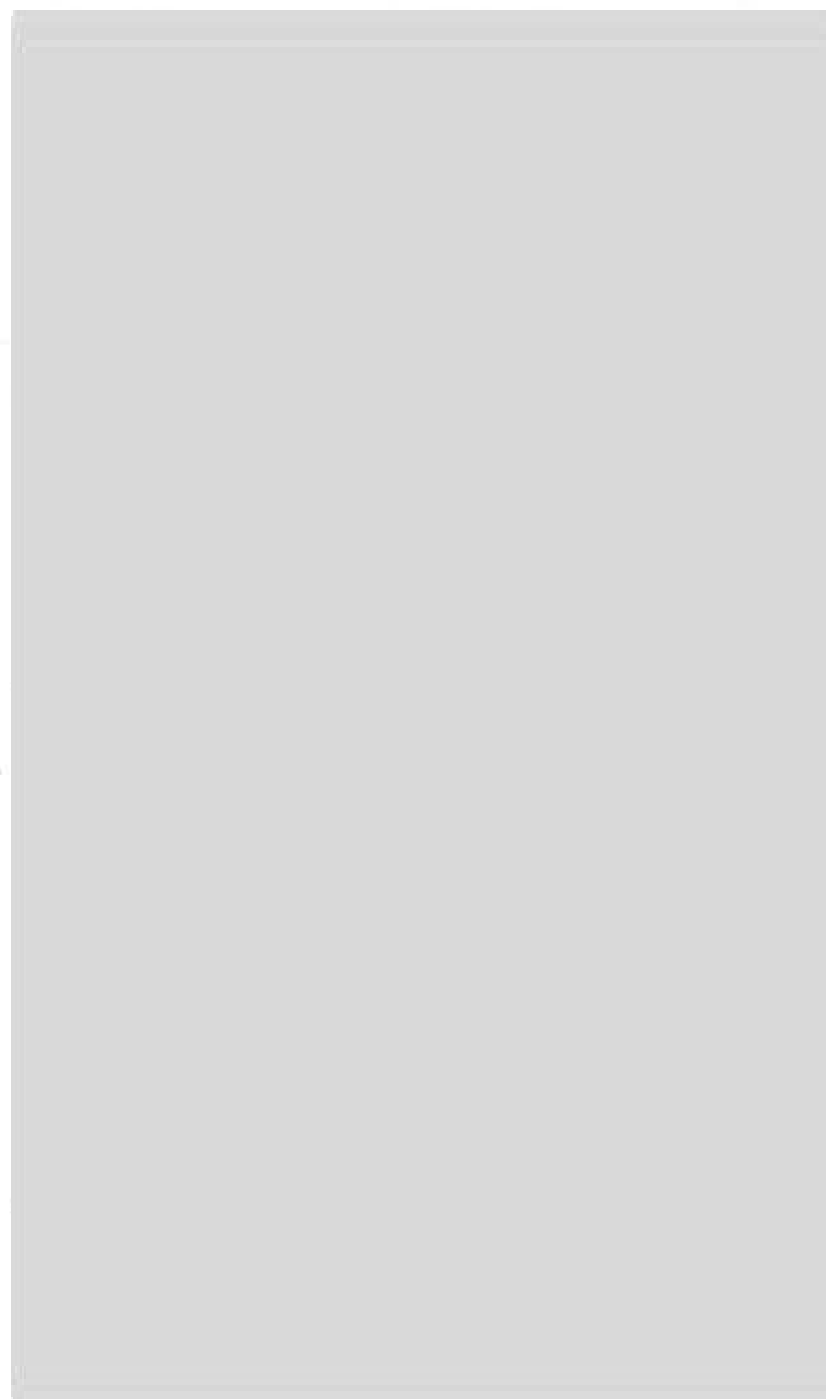
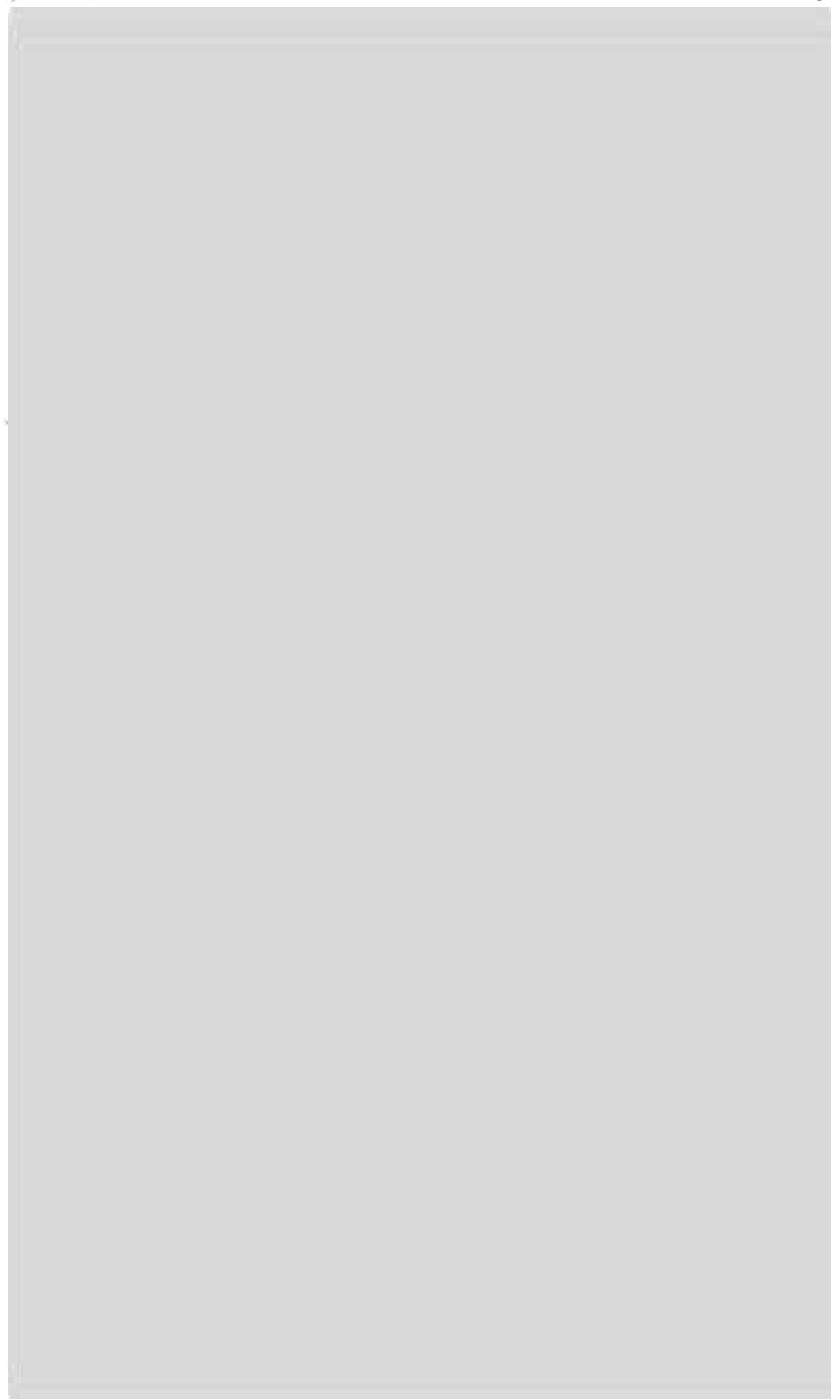
สรุปรายงานการประชุม 3 ประสาน

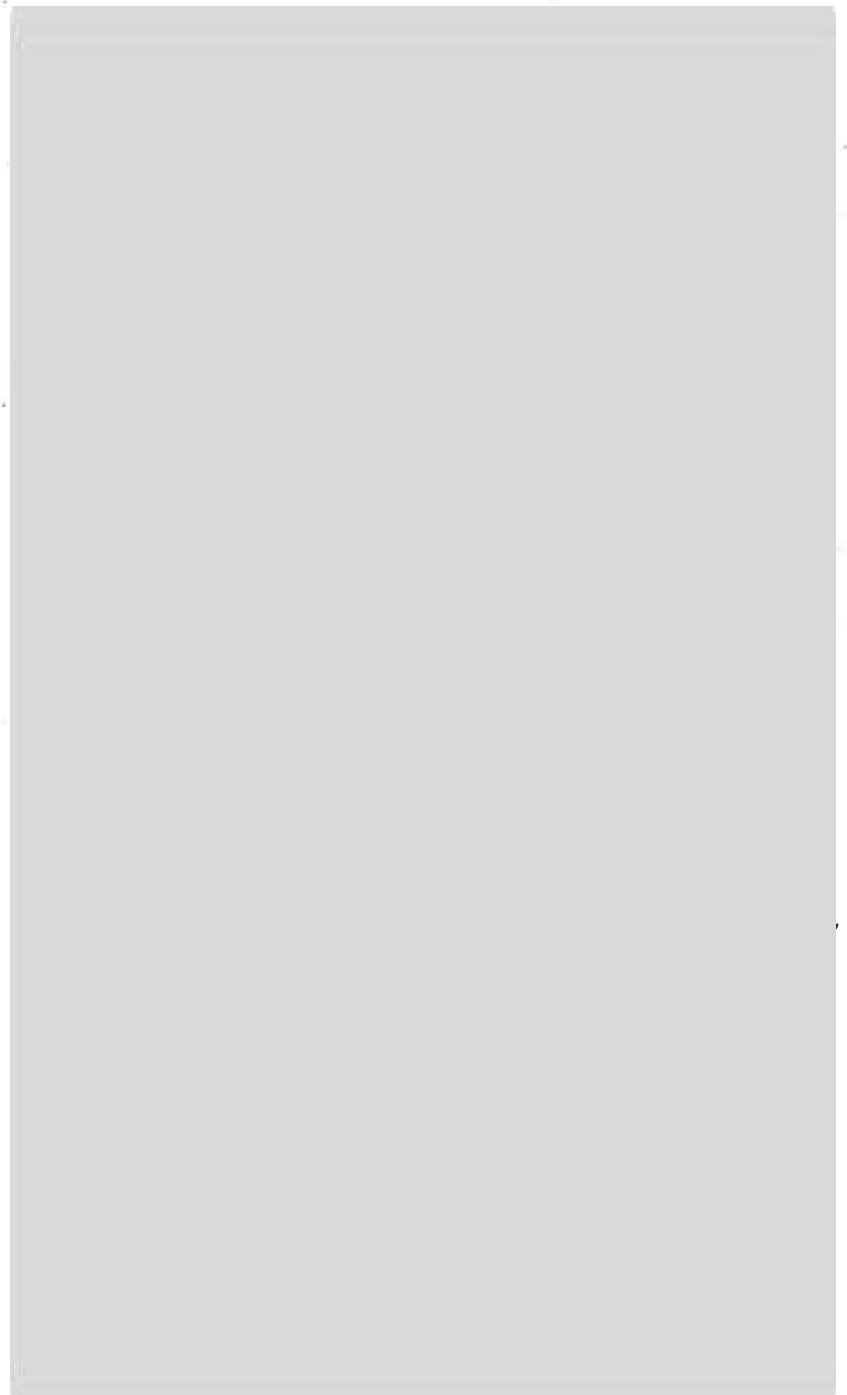
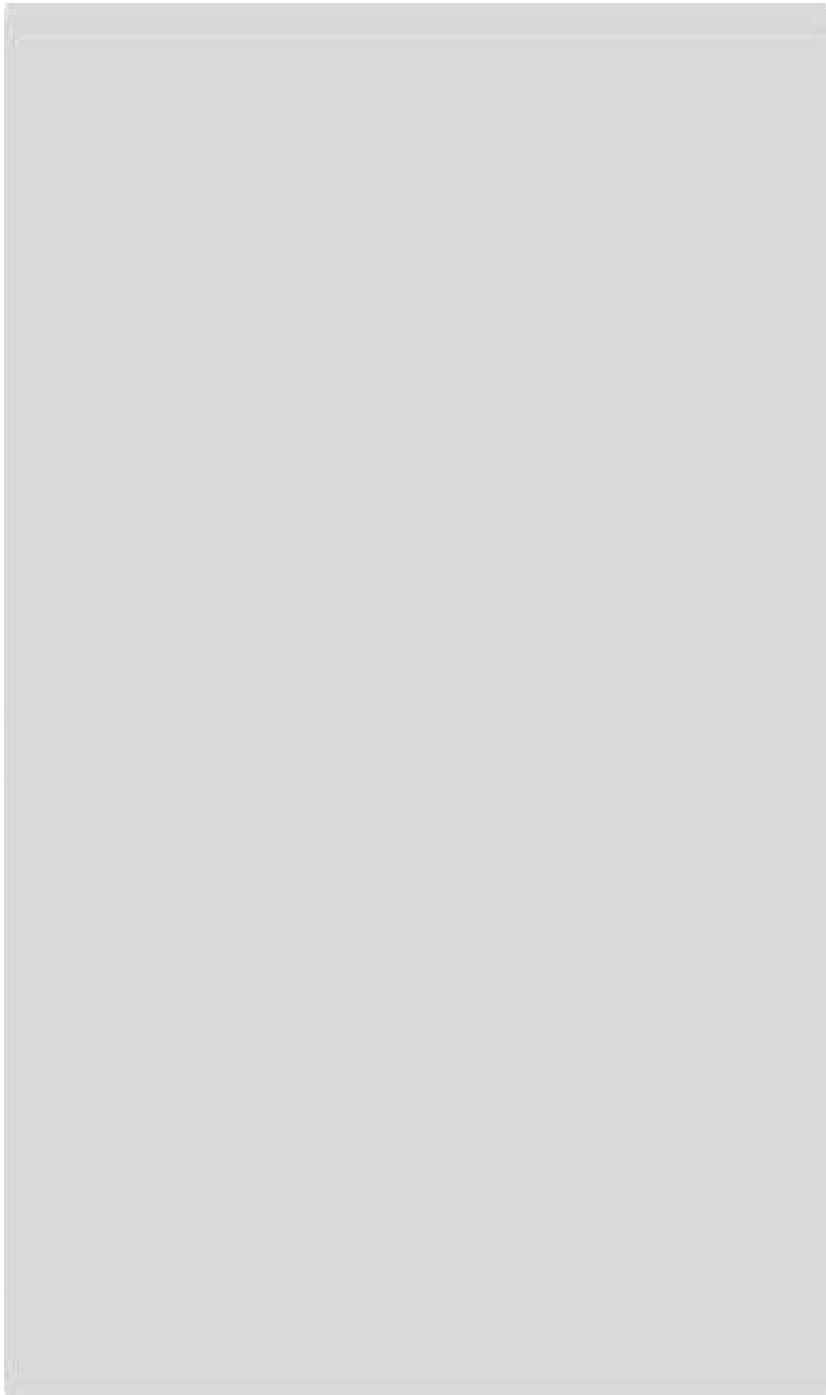
ร่วมกับประธานและคณะกรรมการชุมชนทั้ง 10 ชุมชนรอบกลุ่มไทยออยล์

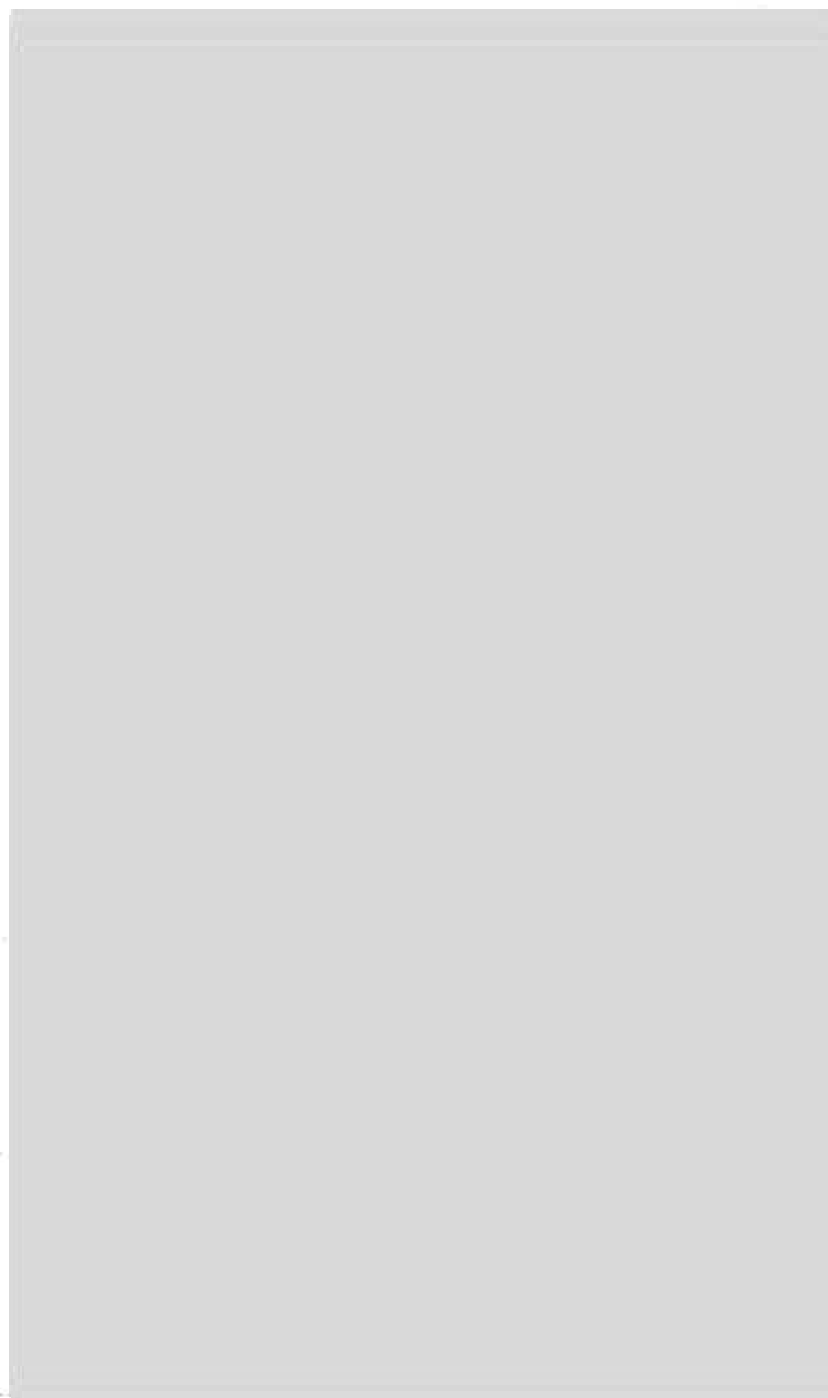
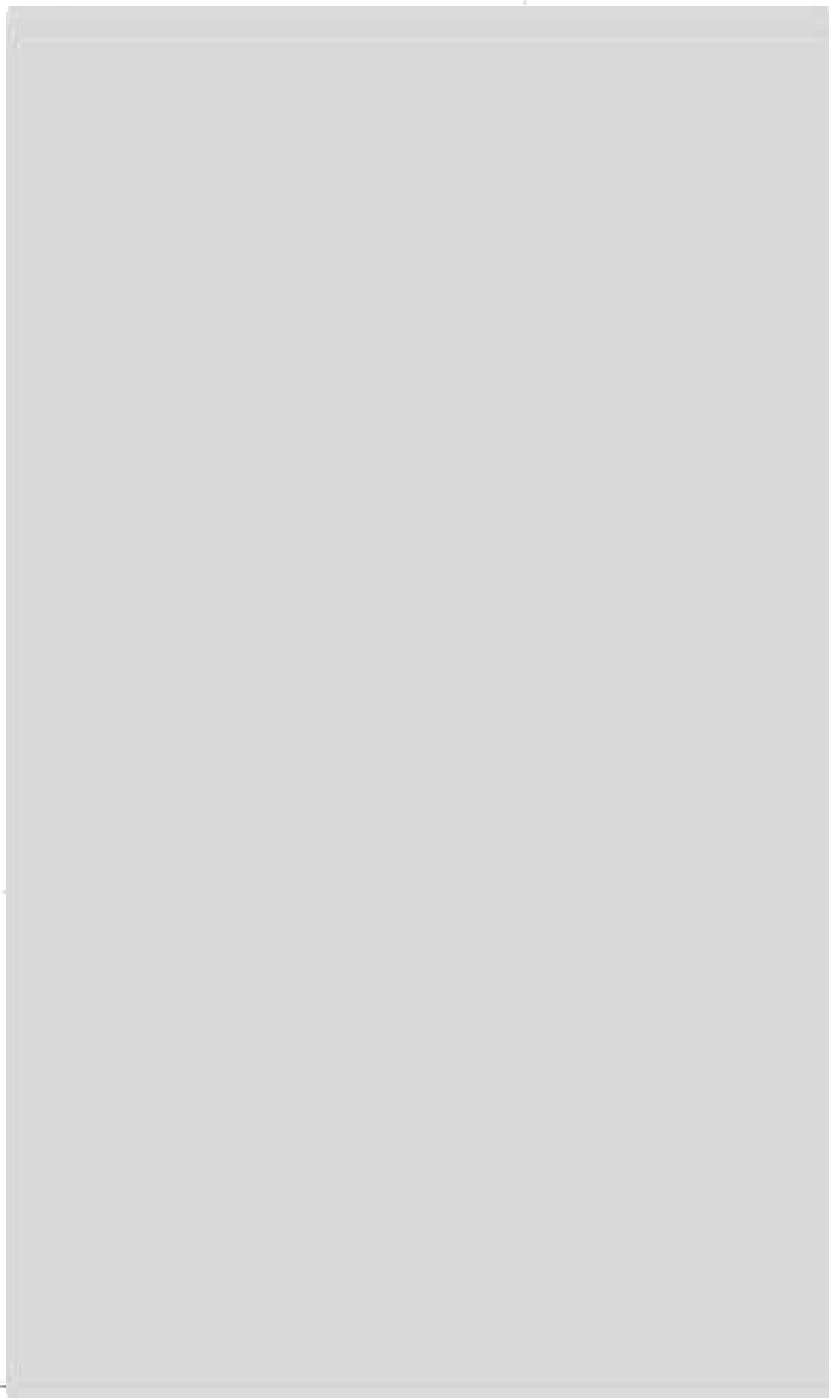
และ เทศบาลนครแหลมฉบัง

วันที่ 16 พฤศจิกายน 2565

ณ ห้องประชุมครัวไผ่เราะ

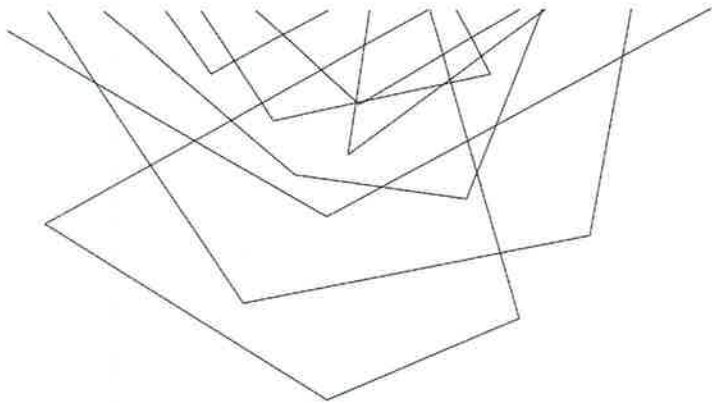






ภาคผนวก ข.13

เอกสารการเข้าเยี่ยมชมการดำเนินงานของโรงงาน



กิจกรรมเยี่ยมชมบริษัทฯ

TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดกิจกรรม “เปิดบ้าน เปิดใจ ต้อนรับชุมชน” เปิดให้ประธานและคณะกรรมการทั้ง 10 ชุมชนรวมถึงเจ้าหน้าที่จากเทศบาลนครแหลมฉบังเข้าเยี่ยมชมบริษัทและพื้นที่โรงงาน เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2565

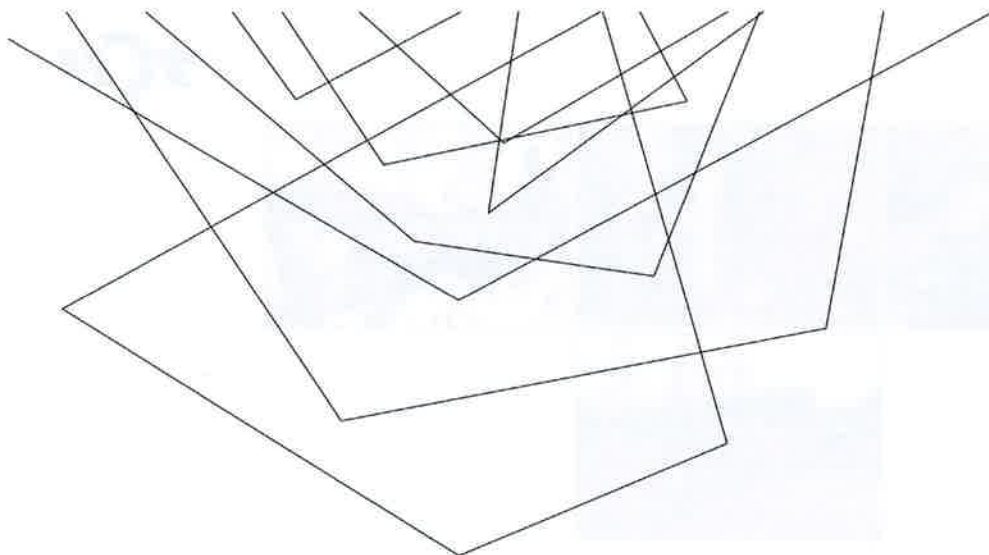
TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดกิจกรรม “เปิดบ้าน เปิดใจ ต้อนรับชุมชน” เปิดให้คณะกรรมการเครือข่าย อสม. ทั้ง 10 ชุมชนเข้าเยี่ยมชมบริษัทและพื้นที่โรงงาน เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2565

ภาคผนวก ข.14

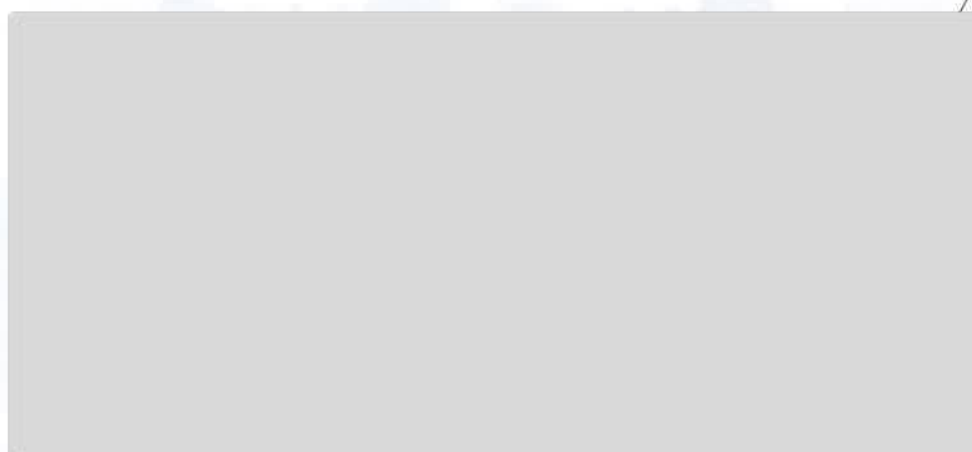
กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์

<p>กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์และหน่วยงานราชการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565</p>			
9 ก.ค.	กิจกรรมฉลองเทียนพรรษา		
10 ก.ค.	กิจกรรมถวายเทียนพรรษา 10 วัด		
26 ก.ค.	โครงการพัฒนาพื้นที่สีเขียวเนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๐ พรรษา พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีลีนหมทรวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๑๐		
23 - 25 ก.ย.	โครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่าย 10 ชุมชน ณ จังหวัดนครปฐมและจังหวัดไอล้เคียง		
24 ก.ย.	เทศกาลถือศีลกินเจ ศาลเจ้าพ่อโกมินทร์้าเทียนไอล้ ครั้งที่ 3		
12 ต.ค.	กิจกรรม "ร่วางออกพรรษา เฮฮาพื้นบ้าน"		
12 ต.ค.	กิจกรรมถวายผ้ากฐิน 10 วัด		
12 ต.ค. – 6 พ.ย.	ร่วมกิจกรรมทอดกฐินสามัคคี ณ วัดแหลมอปล้, วัดโนนม, วัดแหลมอปล้, วัดบ้านนา, วัดเขาพังว้, วัดแหลมทอง, วัดเนินบุญญาราม, วัดปธานาถ		
13 ต.ค.	กิจกรรมตักบาตรอาหารแห้ง น้อมรำลึกพระมหากรุณาธิคุณ วันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร		
13 ต.ค.	กิจกรรมผลิตลูกประคบสมุนไพร 999 ชุด		
15 – 16 ต.ค.	กิจกรรมทอดกฐินสามัคคีประจำปี 2565 วัดเขาน้ำซับสิทธิวนาราม		
21 – 22 ต.ค.	กิจกรรมฉลองกฐิน ทอดกฐินสามัคคี วัดใหม่เนินพยอม		
29 ต.ค.	กิจกรรมส่งเสริมองค์ความรู้เครือข่าย อสม. 10 ชุมชน		
29 ต.ค.	บริจาคจุติปัจจัยในงานถวายผ้าพระกฐินพระราชทานกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ประจำปี 2565 ณ วัดเขาแก้ววรวิหาร ตำบลต้นตาล อำเภอสภาให้ จังหวัดสระบุรี		
2 พ.ย.	ร่วมเป็นเจ้าภาพถวายผ้าพระกฐินพระราชทานสำนักงานคณะกรรมการกักกับการพลังงาน กระทรวงพลังงาน ประจำปี 2565 ณ วัดหัวลำโพง พระอารามหลวง แขวงสีพระยา เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร	22 พ.ย.	ร่วมทำบุญทอดผ้าป่าเพื่อน้อมเกล้าถวายพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคต และสมทบทุนโครงการทุนเล่าเรียนหลวงสำหรับพระสงฆ์ไทย โดยอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี กระทรวงอุตสาหกรรม ณ วัดทองนพคุณ แขวงคลองสาน กรุงเทพมหานคร
		22 ธ.ค.	กิจกรรมกีฬาสัมพันธ์คณะกรรมการชุมชนและเครือข่าย อสม. 10 ชุมชน

- ก.ค.-ธ.ค. ร่วมประชุมงานชุมชนสัมพันธ์กลุ่มไทยออยล์ TCP และ GPSC
เป็นประจำ ณ ศูนย์สุขภาพและการเรียนรู้กลุ่มไทยออยล์เพื่อชุมชน
- ก.ค.-ธ.ค. ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนและคณะทำงานปฏิบัติการด้าน
สิ่งแวดล้อมและมวลชนสัมพันธ์กลุ่มไทยออยล์ TCP และ GPSC
- ก.ค.-ธ.ค. ร่วมประชุมกับคณะกรรมการชุมชนตลาดอ่าวอุดม ในฐานะที่ปรึกษา
คณะกรรมการชุมชน ณ ที่ทำการชุมชนตลาดอ่าวอุดม
- ก.ค.-ธ.ค. ร่วมประชุมอสม. 10 ชุมชนในเขตตำบลทุ่งสุขลา เพื่อสรุปกิจกรรมต่างๆที่ผ่าน
มาและกิจกรรมที่กำลังจะเกิดขึ้น
- ก.ค.-ธ.ค. ร่วมประชุมสามประสานโดยมีบริษัทฯ หน่วยงานราชการและชุมชนร่วม
ประชุม เพื่อหารือสรุปกิจกรรมต่างๆที่ผ่านมา และกิจกรรมที่กำลังจะเกิดขึ้น
- ก.ค.-ธ.ค. ร่วมประชุมคณะกรรมการชุมชนและที่ปรึกษาชุมชน 23 ชุมชน จัดโดย
เทศบาลนครแหลมฉบัง
- ก.ค.-ธ.ค. ร่วมประชุมคณะกรรมการพัฒนาชุมชนในพื้นที่รอบโรงไฟฟ้ากองทุนพัฒนา
ไฟฟ้าจังหวัดชลบุรี 1 ณ ห้องประชุมสำนักงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้า
ศาลาประชาคม ที่ว่าการอำเภอศรีราชา จ.ชลบุรี
- ก.ค.-ธ.ค. ออกเยี่ยมเยียนชุมชนตามปกติ และเข้าร่วมกิจกรรมของชุมชน หน่วยงาน
ราชการ สื่อมวลชน สโมสร ชมรมต่างๆ อย่างสม่ำเสมอ



**กิจกรรมชุมชนสัมพันธ์และหน่วยงานราชการ
กรกฎาคม – ธันวาคม 2565**

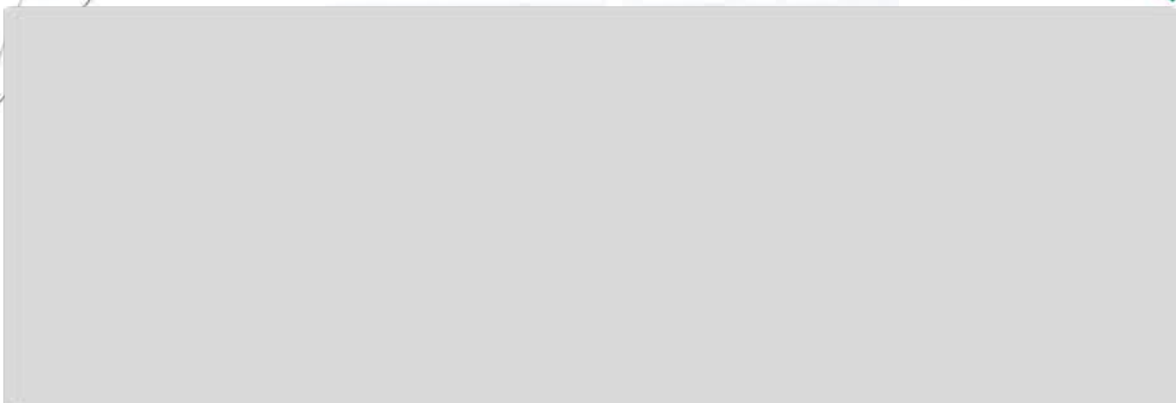


**TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดกิจกรรม
“สำรวจพื้นที่บ้าน สืบสานประเพณี สามัคคีฉลองเทียน”
เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2565 ณ หอพระ ศูนย์สุขภาพและการเรียนรู้กลุ่มไทยออยล์เพื่อชุมชน**

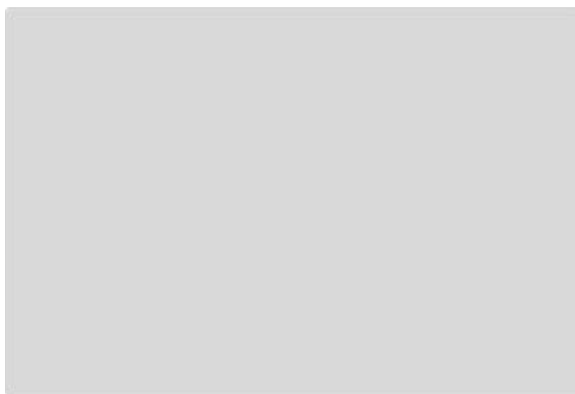


**TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดกิจกรรมถวายเทียนพรรษา 10 วัด
เพื่อมอบให้กับวัดที่อยู่บริเวณรอบโรงงาน
เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม 2565 ณ หอพระ ศูนย์สุขภาพและการเรียนรู้กลุ่มไทยออยล์เพื่อชุมชน**

**โครงการพัฒนาพื้นที่สีเขียวเนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา ๗๐ พรรษา
พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีสิรินทรมหาวชิราลงกรณ
พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๑๐
วันอังคารที่ 26 กรกฎาคม 2565 ณ พื้นที่สวนป่าชุมชนบ้านทุ่ง**

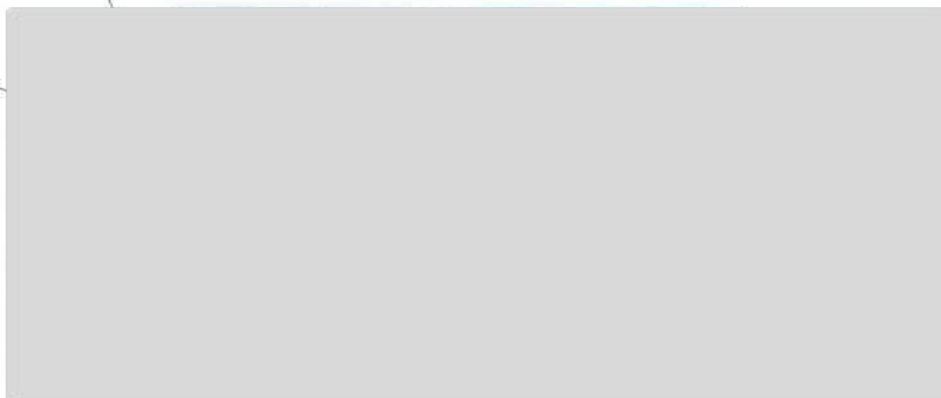


TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดโครงการพัฒนาศักยภาพเครือข่าย 10 ชุมชนรอบกลุ่มไทยออยล์ เพื่อศึกษาวัฒนธรรม วิถีชีวิต การสร้างงานสร้างอาชีพ คนในท้องถิ่น รวมถึงการนำไปต่อยอดและพัฒนาในพื้นที่ชุมชนของตนเอง เมื่อวันที่ 23 – 25 กันยายน 2565 ณ จังหวัดนครปฐมและจังหวัดใกล้เคียง



เทศกาลถือศีลกินเจ

TCP ร่วมสนับสนุนการจัดงานเทศกาลถือศีลกินเจครั้งที่ 3 โดยคณะกรรมการมูลนิธิเจ้าพ่อโกมินทร์ชำเทียนไถ่ ซึ่งจัดให้มีการประกอบศาสนพิธีภายในศาลเจ้า และเปิดโรงทานอาหารเจบริการประชาชน เพื่อเป็นการสืบสานวัฒนธรรมและขนบธรรมเนียมประเพณี ตลอดจนส่งเสริมให้ประชาชนได้รับประทานอาหารเจเพื่อสุขภาพ และสมารถตนละเว้นจากการเบียดเบียนสิ่งมีชีวิตอื่น เมื่อวันที่ 24 กันยายน ถึง 4 ตุลาคม 2565 ณ ศาลเจ้าพ่อโกมินทร์ชำเทียนไถ่ อ่าวอุดม



**TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดกิจกรรม “ร่ำวงออกพรรษา เฮฮาพื้นบ้าน”
เพื่อเป็นการสืบสานประเพณีและสืบทอดวัฒนธรรม ในโอกาสครบรอบ 10 ปี ชมรม
อนุรักษ์ร่ำวงพื้นบ้านแหลมฉบัง โดยในงานยังมีกิจกรรมต่าง ๆ ให้ผู้ร่วมงานได้ร่วม
สนุก เช่น โยนห่วง ดักไข่ และปาลูกโป่ง เป็นต้น
เมื่อวันที่ 12 ตุลาคม 2565 ณ สวน 60 ปี ไทยออยล์**



**TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดกิจกรรมถวายผ้ากฐิน 10 วัด รอบกลุ่มบริษัท
โดยนิมนต์พระ 10 วัด สวดเจริญพุทธมนต์และรับผ้ากฐินพร้อมกัน ซึ่งมีผู้บริหาร
เทศบาลนครแหลมฉบัง ประธานและคณะกรรมการชุมชนร่วมถวายผ้ากฐิน
เมื่อวันที่ 12 ตุลาคม 2565 ณ สวน 60 ปี ไทยออยล์**

เข้าร่วมกิจกรรมน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณ เนื่องในโอกาสวันคล้าย วันสวรรคต
พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
โดยมีกิจกรรมตักบาตรอาหารแห้ง แด่พระสงฆ์ 60 รูป
เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2565 ณ ศูนย์สุขภาพและการเรียนรู้กลุ่มไทยออยล์เพื่อชุมชน

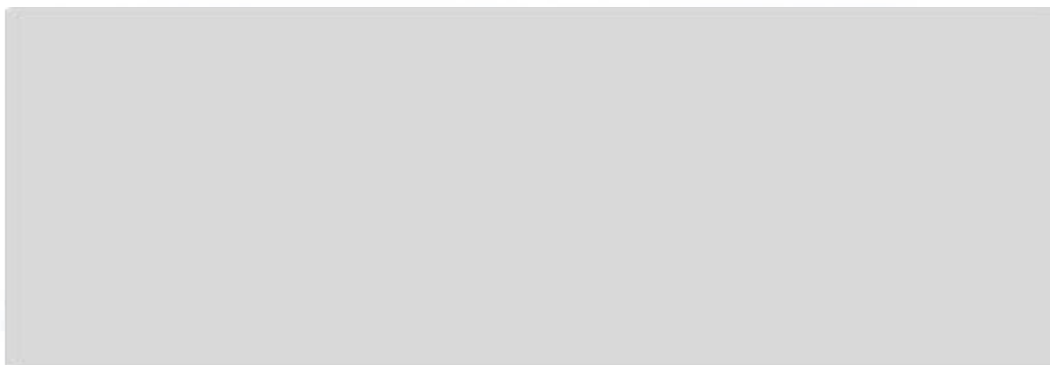
เข้าร่วมกิจกรรมผลิตลูกประคบสมุนไพรจำนวน 999 ชุด
มอบให้กับเทศบาลนครแหลมฉบัง เพื่อส่งมอบให้กับผู้ป่วยต่อไป
เมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2565 ณ สวนสุขภาพและการเรียนรู้กลุ่มไทยออยล์เพื่อชุมชน



TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ ชุมชนบ้านชากยายจีน ชุมชนบ้านเขาน้ำซับ
ชุมชนตลาดอ่าวอุดมและคณะผู้บริหารเทศบาลนครแหลมฉบัง จัดงานทอดกฐิน
สามัคคีประจำปี 2565 โดยมีพิธีสวดมนต์เย็นฉลององค์กฐินและพิธีถวายผ้ากฐิน
เมื่อวันที่ 15 - 16 ตุลาคม 2565 ณ วัดเขาน้ำซับสิทธิวนาราม



บริษัทในกลุ่มไทยออยล์, TCP และประชาชนร่วมจัดกิจกรรมฉลองกฐิน และทอดกฐินสามัคคี
เมื่อวันที่ 21-22 ตุลาคม 2565 ณ วัดใหม่เนินพยอม



**TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์จัดกิจกรรมส่งเสริม
องค์ความรู้เครือข่าย อสม.รอบกลุ่มไทยออยล์
เมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2565 ณ ศูนย์เกษตรอินทรีย์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตบางพระ**



**TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดกิจกรรมกีฬาสัมพันธ์
คณะกรรมการชุมชน - เครือข่าย อสม. เพื่อเป็นการส่งเสริมการออก
กำลังกายและการดูแลสุขภาพให้แข็งแรงอยู่เสมอ โดยกิจกรรมจัดขึ้น
เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2565 ณ ศูนย์สุขภาพและการเรียนรู้กลุ่มไทยออยล์เพื่อชุมชน**



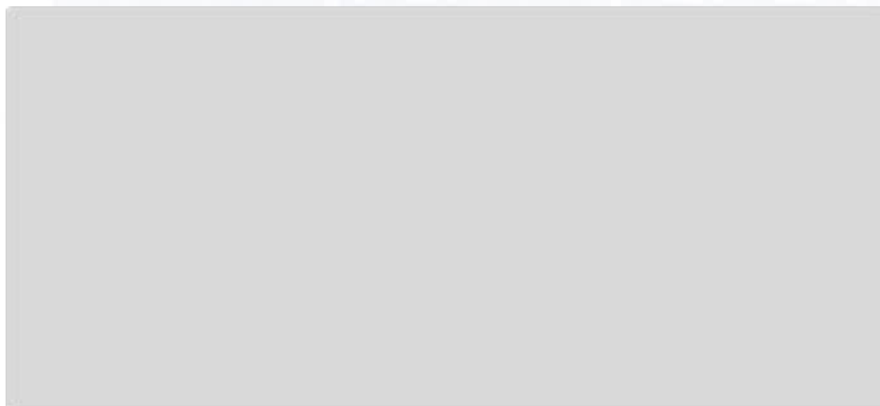
_____ ประชุมสามประสาน

_____ ประชุมเครือข่าย อสม.

_____ ประชุมคณะกรรมการพัฒนาชุมชนในพื้นที่รอบ
โรงไฟฟ้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดชลบุรี 1

_____ ประชุมคณะกรรมการชุมชน, ที่ปรึกษาชุมชน

TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดประชุมสามประสาน โดยมี
คณะกรรมการชุมชน 10 ชุมชนและหน่วยงานราชการในท้องถิ่นเข้าร่วม
ประชุม เพื่อหารือกิจกรรมต่างๆที่ผ่านมา และกิจกรรมที่กำลังจะเกิดขึ้น
เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2565 ณ ห้องประชุมสวนอาหารไฟเราะ



TCP ร่วมกับบริษัทในกลุ่มไทยออยล์ จัดประชุมเครือข่าย อสม. 10 ชุมชน
เพื่อเป็นการสรุปกิจกรรมต่าง ๆ ที่ผ่านมา และกิจกรรมที่กำลังจะเกิดขึ้น
เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2565 ณ ศูนย์สุขภาพและการเรียนรู้กลุ่มไทยออยล์เพื่อชุมชน

ภาพกิจกรรมการประชุมเครือข่าย อสม. 10 ชุมชน



เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการพัฒนาชุมชนใน
พื้นที่รอบโรงไฟฟ้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัด
ชลบุรี 1 เมื่อวันที่ 31 สิงหาคม และ 13 กันยายน
2565 ณ ห้องประชุมสำนักงานกองทุนพัฒนาไฟฟ้า
ศาลาประชาคม ที่ว่าการอำเภอศรีราชา จ.ชลบุรี



เข้าร่วมโครงการส่งเสริมและพัฒนาชุมชนให้มีความเข้มแข็งแบบยั่งยืน
ประชุมรับฟังข้อคิดเห็น ปัญหา และติดตามงานแก้ไขปัญหาของประชาชน
ในเขตเทศบาลนครแหลมฉบัง 23 ชุมชน จัดโดยเทศบาลนครแหลมฉบัง
เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2565 ณ ศาลาประชาคมทุ่งกราด

ภาคผนวก ข.15

เอกสารเผยแพร่การดำเนินการของโรงงาน



บริษัท ไทยโถไถคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด



- มีพื้นที่ ทั้งหมดประมาณ 50 ไร่
- ผลิตผงคาร์บอนแบล็กจากน้ำมันหนัก
- เปิดดำเนินการตั้งแต่ปี 2540
- ได้ปฏิบัติตามมาตรการทั้งด้านสิ่งแวดล้อม ด้านความปลอดภัย และด้านสังคมที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) มาโดยตลอด
- บริษัท ไทยโถไถคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ได้ร่วมกับเครือข่ายไทยอยส์ ดำเนินงานการมีความรับผิดชอบต่อชุมชนและสังคมมาโดยตลอด

ช่องทางการติดต่อสอบถาม / ร้องเรียน / เสนอแนะ

โรงงานไทยโถไถคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด โทร 0-3835-2487-91

การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย

- การติดตั้งระบบบำบัดมลพิษและควบคุมมลพิษที่ระบายออกจากโรงงาน
- การนำน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดมารดน้ำต้นไม้ภายในโครงการ เพื่อให้ระบายสู่ภายนอกน้อยที่สุด
- การอบรมพนักงานเรื่องความปลอดภัย
- การตรวจสอบซ่อมบำรุงอุปกรณ์เครื่องจักรให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- การคัดแยกขยะ และการกำจัดอย่างถูกหลักวิชาการ
- การเตรียมพื้นที่สีเขียวเพื่อเป็นแนวป้องกันมลพิษเข้าสู่ชุมชน
- การจัดการจราจรบริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อไม่ให้เกิดจราจรติดขัด



การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย

- การจัดทำแผนฉุกเฉินป้องกันอันตรายร้ายแรง และการซ้อมแผนฉุกเฉินเป็นประจำ
- การติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชนรอบพื้นที่โรงงาน ทั้งด้านคุณภาพอากาศ คุณภาพน้ำ ระดับเสียง และนิเวศวิทยาทางทะเล ซึ่งที่ผ่านมาพบว่า มีคุณภาพสิ่งแวดล้อมอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามกฎหมายกำหนด



การดำเนินงานด้านช่วยเหลือสังคม

- บริษัทฯ มุ่งเน้นการส่งเสริม พัฒนาที่สอดคล้องกับความต้องการของชุมชนเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของชุมชนในระยะยาว
- การจัดหน่วยสร้างเสริมสุขภาวะเคลื่อนที่ (หน่วยแพทย์เคลื่อนที่) 7 ชุมชนในละแวกใกล้เคียง /หน่วยแพทย์ย่อย

การดำเนินงานด้านช่วยเหลือสังคม

- **กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพ** เช่น หน่วยสร้างเสริมสุขภาพเคลื่อนที่ หน่วยแพทย์(ย่อย) สนับสนุนกิจกรรมออกกำลังกายของชุมชน ไกล่เคียง/อสม./หน่วยงานราชการเป็นต้น ฯลฯ

การดำเนินงานด้านช่วยเหลือสังคม

- **กิจกรรมเกี่ยวกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม** เช่น ปลูกปะการังเทียม ปลูกป่า ชายเลน ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ รณรงค์ทำความสะอาดชายหาด เป็นต้น

การดำเนินงานด้านช่วยเหลือสังคม

- **กิจกรรมเกี่ยวกับการส่งเสริมการศึกษา** เช่น การมอบทุนการศึกษา ประจำปี กิจกรรมวันเด็กชุมชนและสถานศึกษาในพื้นที่ สนับสนุน กิจกรรมของสถานศึกษาบริเวณใกล้เคียง เป็นต้น

การดำเนินงานด้านช่วยเหลือสังคม

- **กิจกรรมพัฒนาศักยภาพชุมชน** เช่น คณะกรรมการชุมชน – อสม. – เยาวชนศึกษาดูงานด้านสิ่งแวดล้อม ศาสนา วัฒนธรรม พลังงาน สุขภาพ เป็นต้น



- **กิจกรรมเกี่ยวกับการส่งเสริมศาสนา วัฒนธรรม** เช่น กิจกรรมทำบุญเนื่องในวันปีใหม่ ประเพณีสงกรานต์ เข้าพรรษา ออกพรรษา แห่เทียนพรรษา ทอดกฐินสามัคคีประจำปี สวดมนต์เย็นชำระใจทุกวันขึ้น 14 ค่ำ , ชมรมร่วมน้ำบ้านแหลมฉิมเป็นต้น



ภาคผนวก ข.16

เอกสารขั้นตอนการรับข้อร้องเรียน

สถิติการร้องเรียนจากชุมชน

ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565



บริษัท ไทยไทลคาร์บอนผลิตภัณฑ์ จำกัด
Thai Talc Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยไทลคาร์บอนผลิตภัณฑ์ จำกัด
Thai Talc Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Gold Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Gold Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited







บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited





สถิติการร้องเรียนจากชุมชน
ประจำปี 2565

Rev.01 : 10/2006

เดือน	ฝุ่น		กลิ่น		เสียง		สุขภาพ		อื่น ๆ		หมายเหตุ
	อาจ เกิดจาก โรงงาน	จำนวนผู้ ร้องเรียน	อาจ เกิดจาก โรงงาน	จำนวนผู้ ร้องเรียน	อาจ เกิดจาก โรงงาน	จำนวนผู้ ร้องเรียน	อาจ เกิดจาก โรงงาน	จำนวนผู้ ร้องเรียน	อาจ เกิดจาก โรงงาน	จำนวนผู้ ร้องเรียน	
ม.ค.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ก.พ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
มี.ค.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
เม.ย.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
พ.ค.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
มิ.ย.	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
ก.ค.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ส.ค.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ก.ย.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ต.ค.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
พ.ย.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ธ.ค.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวม	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	

สรุป การร้องเรียนจากชุมชน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2565 = จำนวน 1 เหตุการณ์ จำนวนผู้ร้องเรียน 1 คน

เป้าหมาย : ข้อร้องเรียนจากชุมชนไม่เกิน 1 ครั้ง/ปี

หมายเหตุ การนับข้อร้องเรียน : จะนับในกรณีที่ร้องเรียนผ่านสื่อมวลชน/หน่วยงานราชการ หรือส่งผลกระทบต่อชุมชนในวงกว้าง
และเมื่อตรวจสอบแล้วเกิดจากกระบวนการผลิตของบริษัทฯ จริง

ภาคผนวก ข.17

เอกสารการอนุรักษ์การไถ่ยืม



บริษัท ไทยปูนซีเมนต์ จำกัด
The Thai Cement Company Limited



บริษัท ไทยปูนซีเมนต์ จำกัด
The Thai Cement Company Limited





บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
The Thai Golden Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
The Thai Golden Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทคองโปรดักส์ จำกัด
The Thai Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทคองโปรดักส์ จำกัด
The Thai Carbon Product Company Limited





บริษัท ซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
The Thai Cement Public Co., Ltd. (Public Company)





HRM-FR-10	
Rev.01	01/03/22

แบบบันทึกการเข้าฝึกอบรม

หลักสูตร โครงการอนุรักษ์การได้ยิน
กำหนดการฝึกอบรม วันจันทร์ที่ 7 พฤศจิกายน 2565 เวลา 13.00 - 16.00 น.
สถานที่ ห้องเอนกประสงค์

ลำดับ ที่	วัน/เวลาเข้าอบรม	เลขประจำตัว พนักงาน	เลขบัตรประจำตัวประ ชาชน	คำนำหน้า นาม	ชื่อ-นามสกุล	E-mail address	หมายเหตุ
1	7/11/2022, 13:54:25	133					
2	7/11/2022, 13:49:33	145					
3	7/11/2022, 13:17:18	154					
4	7/11/2022, 13:51:57	168					
5	7/11/2022, 13:16:32	239					
6	7/11/2022, 13:21:38	267					
7	7/11/2022, 13:18:08	285					
8	7/11/2022, 13:51:42	301					
9	7/11/2022, 13:17:08	311					
10	7/11/2022, 13:20:05	312					
11	7/11/2022, 13:20:47	313					
12	7/11/2022, 13:29:18	323					
13	7/11/2022, 13:52:17	324					
14	7/11/2022, 13:19:30	339					
15	7/11/2022, 13:21:29	340					
16	7/11/2022, 13:29:22	341					
17	7/11/2022, 13:29:57	342					
18	7/11/2022, 13:20:06	089					

ภาคผนวก ข.18

เอกสารคำแนะนำการเตรียมความพร้อม
ก่อนเข้ารับการตรวจสอบสุขภาพ

ข้อควรปฏิบัติก่อนการตรวจสุขภาพประจำปี 2565

รายการตรวจระบุในหนังสือส่งตัว ระยะเวลาการตรวจตั้งแต่วันที่ 18 สิงหาคม ถึงวันที่ 30 กันยายน 2565
ณ โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา ตรวจได้ตั้งแต่เวลา 07.00 น.

****งดอาหารและน้ำ ก่อนการเจาะเลือดอย่างน้อย 6-8 ชั่วโมง และงดการดื่มแอลกอฮอล์ก่อนการตรวจอย่างน้อย 72 ชั่วโมง หรือ 3 วัน ก่อนการเจาะเลือด****

โรงพยาบาลมี**คู่มืออาหารเข้า**แจกให้กับพนักงานทุกท่าน หากไม่ได้รับ กรุณาแจ้งเจ้าหน้าที่โรงพยาบาล

1. การเตรียมตัวก่อนเข้ารับการตรวจสุขภาพทั่วไปโดยแพทย์ ควรพักผ่อนให้เพียงพอ ไม่ควรอดนอนก่อนการตรวจ และควรเตรียมคำถามปัญหาสุขภาพมาเพื่อสอบถามปัญหากับแพทย์เพื่อประโยชน์ในการตรวจสุขภาพของท่าน
2. การเอ็กซเรย์ ต้องไม่สวมใส่อุปกรณ์ทุกชนิด รวมทั้งสร้อยคอ ปากกา บัตรพนักงานและสิ่งของที่อยู่ในกระเป๋าเสื้อ สำหรับหญิงที่ตั้งครรภ์ไม่ควรเอ็กซเรย์
3. การเจาะเลือด ผู้เข้าตรวจควรสวมเสื้อผ้าที่สามารถขยับแขนได้สะดวก เพื่อที่จะได้เจาะเลือดสะดวกและรวดเร็ว และเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการขีดข่วน หลังเจาะเลือด และเมื่อเจาะเลือดเสร็จแล้วกรุณาพับแขนไว้ 3-5 นาที ไม่ควรขยี้ หรือกดบริเวณที่เจาะจะทำให้เลือดซึม
4. การเก็บปัสสาวะ การเก็บปัสสาวะเพื่อการตรวจ ควรทิ้งปัสสาวะช่วงแรกก่อน แล้วเก็บเฉพาะช่วงกลางของปัสสาวะ โดยเก็บอย่างน้อย ครึ่งหนึ่งของกล่องเก็บปัสสาวะ เพื่อให้เพียงพอต่อการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

****หมายเหตุ สำหรับผู้ที่รับประทานยาแก้ปวด หรือยาเกี่ยวกับโรคหัวใจ ควรแจ้งให้เจ้าหน้าที่ทราบด้วย ส่วนสภาพสตรีหากอยู่ในมีประจำเดือน ควรงดการเก็บปัสสาวะ และรอให้ประจำเดือนหมดไปแล้วอย่างน้อย 5 - 7 วัน**

5. ตรวจสมรรถภาพการทำงานของปอด เป็นการตรวจดูสมรรถภาพการทำงานของปอด ว่ามีความจุของการหายใจเข้าออกและการนำออกซิเจนเข้าและออก ควรเข้าตรวจในขณะที่ร่างกายปกติ ไม่เหนื่อย งดสูบบุหรี่ก่อนเข้ารับการตรวจ หากไม่สบาย เป็นหวัดโปรดแจ้งเจ้าหน้าที่

****สำหรับปีนี้ จะตรวจในห้องปลอดเชื้อ เพื่อป้องกัน COVID-19****

6. การตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ เป็นการตรวจเพื่อดูการทำงานของหัวใจ ควรเข้าตรวจในขณะที่ร่างกายปกติ ไม่เหนื่อย และควรปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่เพื่อผลการตรวจที่ถูกต้อง ชัดเจนและรวดเร็วในการเข้าตรวจ
7. การอัลตราซาวด์ช่องท้อง ควรงดอาหารก่อนการตรวจ 6-8 ชม. และก่อนตรวจควรดื่มน้ำอย่างน้อย 4-6 แก้ว ก่อนการตรวจ 1-2 ชม.
8. การตรวจคลื่นหัวใจขณะออกกำลังกาย (วิ่งสายพานสำหรับพนักงานอายุ 51 ปีขึ้นไป) ควรเตรียมรองเท้าผ้าใบเพื่อสวมใส่ในขณะทดสอบ
9. การเตรียมตัวสำหรับเข้ารับการตรวจการได้ยิน เพื่อให้ผลของการตรวจการได้ยินมีความถูกต้อง ผู้เข้ารับการตรวจควรมีข้อปฏิบัติดังนี้

9.1. หลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังๆ ก่อนเข้ารับการตรวจ ไม่ว่าจะเป็นเสียงดังที่บ้านหรือที่ทำงาน และถ้าทำได้**ควรหลีกเลี่ยงเสียงดังอย่างน้อยที่สุดนาน 14 ชั่วโมงก่อนเข้ารับการตรวจ** เพื่อหลีกเลี่ยงการมีสถานะเสื่อมสมรรถภาพการได้ยินชั่วคราว (TTS) ขณะรับการตรวจ

9.2. กรณีระหว่างรอรับการตรวจ ถ้าจำเป็นต้องเข้าไปปฏิบัติงาน จะต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียง ที่สามารถลดเสียงที่เข้าสู่หูให้เหลือน้อยกว่าระดับ 85 dB(A) ตลอดระยะเวลาที่ทำงาน และอนุญาตให้เข้าไปปฏิบัติงานได้ไม่นานเกินกว่า **4 ชั่วโมงเท่านั้น**

9.3. ออกจากสถานที่ที่มีเสียงดังก่อนจะเข้ารับการตรวจการได้ยิน อย่างน้อย 15 นาทีก่อนเข้าทำการตรวจ

9.4. **ควรมาถึงห้องตรวจการได้ยิน และนั่งพักก่อนประมาณ 5 นาที เป็นอย่างน้อย** เพื่อป้องกันการเหนื่อยหอบในขณะที่ตรวจวัดการได้ยิน

9.5. ให้อดสิ่งของใดๆ ที่จะขัดขวางการได้ยิน เช่น แว่นตา หมวก ต้มหู เป็นต้น รวมถึงสวมใส่หูฟังให้เรียบร้อย ไม่ควรให้มีเส้นผมขวางอยู่

9.6. ไม่ควรเคลื่อนไหวร่างกายไปมา ขณะรับการตรวจ เพราะจะเกิดเสียงรบกวนได้

9.7. สวมใส่หูฟังให้แนบ โดยไม่รู้สึกรีดอัด โดยหูฟังสีแดงอยู่ข้างขวา หูฟังสีน้ำเงินอยู่ข้างซ้าย ขยับให้ตรงช่องพอดี

9.8. **ผู้ที่มีปัญหาน้ำไหลออกจากหู มีขี้หูมากจนอุดตัน มีอาการของหวัดจนหูอื้อ ควรแจ้งให้ทราบด้วย**


9.9. เมื่อได้ยินเสียงสัญญาณให้ตอบสนองโดยการกดปุ่ม ระดับเสียงที่ได้ยินถึงแม้จะเบามาก แต่ถ้าได้ยินขอให้มีการตอบสนองด้วย

***กรุณานัดหมายวันเข้าตรวจสุขภาพล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน เพื่อความสะดวก ไม่แออัด ไม่ต้องรอคิวนานเพียง 3 ขั้นตอน ดังนี้**

1. Scan QR -Code -> หรือคลิก <https://www.samitivejsriracha.com/samit>

2. เลือกวัน-เวลา ที่ต้องการนัดหมาย (กรุณาจองล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน)

3. กรอกข้อมูลในหลักการนัดหมาย

 ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์ฯชีวเวชศาสตร์ สมิติเวชศรีราชา เปิดบริการทุกวัน เวลา 07.00 - 16.00น.

 0383203200 ต่อ 3109-3110

ภาคผนวก ข.19

จดหมายนำส่งรายงานการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ

ที่ ทค. 24/007

วันที่ 8 มกราคม 2556

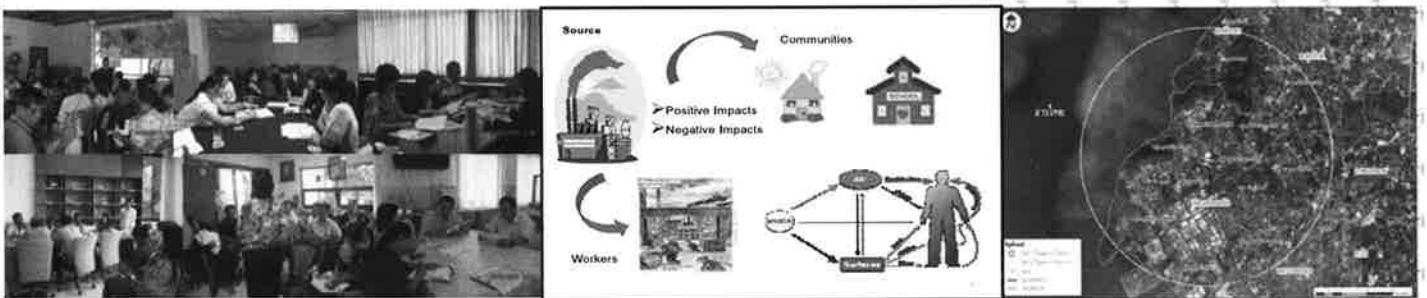
- เรื่อง รายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก
- เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- อ้างถึง 1. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง ผลการพิจารณา
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิต
ผงคาร์บอนแบล็ก (สายการผลิตที่ 7) ของบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
ลงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2552
2. เงื่อนไขท้ายใบอนุญาตขยายโรงงาน (ร.4 ลำดับที่ 4) เลขที่ ป.491.25436
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโรงงาน บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
(กรกฎาคม - ธันวาคม 2555)
2. แผ่น CD รายงานผลติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโรงงาน
บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด (กรกฎาคม - ธันวาคม 2555)
3. รายงานการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก
บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา
เห็นชอบรายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงงานบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ฉบับเดือนมกราคม
2553 โดยได้กำหนดให้บริษัทฯ ปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานฉบับ
ดังกล่าว และแจ้งให้สำนักงานฯ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมทราบทุก 6 เดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ประจำเดือนกรกฎาคม
- ธันวาคม 2555 และรายงานการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก
บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานดังกล่าวมายังสำนักงานฯ ดังรายละเอียดตาม
รายงานที่แนบมาพร้อมนี้



รายงานการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ
โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก
บริษัท ไทยไทโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด



จัดทำโดย



TETRA TECH

เตตราเทค อิงค์

77 ซอยอุดมสุข 39/1 ถนนสุขุมวิท 103 แขวงบางจาก

เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260



บริษัท ยูไนเต็ด แอนาไลซิส แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

3 ซอยอุดมสุข 41 ถนนสุขุมวิท 103 แขวงบางจาก

เขตพระโขนง กรุงเทพมหานคร 10260

สิงหาคม 2555

ภาคผนวก ข.20

แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
The Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
The Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยไทคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
The Taki Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยไทคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
The Taki Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยคาร์บอนผลิตภัณฑ์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยคาร์บอนผลิตภัณฑ์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโซลิดคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Solid Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโซลิดคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Solid Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโตไกคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโตไกคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Tokai Carbon Product Company Limited







บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยโซลิดคาร์บอนผลิตภัณฑ์ จำกัด
Thai Solid Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโซลิดคาร์บอนผลิตภัณฑ์ จำกัด
Thai Solid Carbon Product Company Limited







บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



ภาคผนวก ข.21

การฝึกซ้อมอพยพหนีเกิดเพลิงไหม้ภายในโรงงาน
ประจำปี พ.ศ.2565

ที่ ทค 24/077

วันที่ 20 กรกฎาคม 2565

เรื่อง รายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟประจำปี 2565

เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดชลบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
2. หนังสือรับรองการฝึกซ้อมหนีไฟ โดยเทศบาลนครแหลมฉบัง

ตามที่บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ได้กำหนดให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมหนีไฟขึ้น ในวันที่ 25 กรกฎาคม 2565 ณ โรงงานศรีราชา เลขที่ 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม.ที่ 124.5 ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ความละเอียดแจ้งให้ทราบตามหนังสือของบริษัทฯ ที่ ทค.24/067 ลงวันที่ 16 มิถุนายน 2565 แล้วนั้น

ขณะนี้ บริษัทฯ ได้ทำการฝึกซ้อมฯ และได้จัดทำรายงานผลการฝึกซ้อมฯ ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การป้องกันและระงับอัคคีภัยในสถานประกอบการ เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน สำหรับลูกจ้าง ข้อ 36 แล้วเสร็จ จึงขอส่งมายังท่าน ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการอำนวยการ

แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

๑. ข้อมูลสถานประกอบกิจการ

๑.๑. ชื่อสถานประกอบกิจการ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด (สาขา) ศรีราชา
ประเภทกิจการ ผลิตผงคาร์บอนแบล็ก
ที่อยู่ เลขที่ 42/2 หมู่ที่ 1 ซอย - ถนน สุขุมวิท กม.ที่ 124.5
แขวง/ตำบล ทุ่งสุขลา เขต/อำเภอ ศรีราชา จังหวัด ชลบุรี
รหัสไปรษณีย์ 20230 โทรศัพท์ 0-3835-2487

๑.๒. จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง รวม 228 คน

๑.๓. ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบกิจการ

☐ เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่ _____

☒ เป็นสถานประกอบกิจการเดียว (ข้ามไปตอบข้อ ๒)

๑.๔. กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบกิจการตั้งอยู่รวมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้นทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้นไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑. วัน/เดือน/ปี ที่ทำการฝึกซ้อม 5 กรกฎาคม 2565

๒.๒. มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมา เมื่อ (วัน/เดือน/ปี) 25 พฤศจิกายน 2564

๒.๓. จำนวนผู้ที่เข้าร่วมในการฝึกซ้อม 228 คน

๒.๔. ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

☐ ไม่ดี

☐ พอใช้

☒ ดี

☐ ดีมาก

๓. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

๔.

☐ ได้รับความเห็นชอบและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดี หรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมายตามหนังสือ _____ เลขที่ _____ ลงวันที่ _____ โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว

☐ ผู้ที่ได้รับอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้คือ _____ เลขที่ใบอนุญาต _____ โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรองแสดงการฝึกซ้อมมาด้วยแล้ว

☒ เทศบาลนครแหลมฉบัง โดยได้แนบสำเนาหนังสือรับรองแสดงการฝึกซ้อมฯ เลขที่ ร.ภ.๐๕๔/๖๕ ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2565 มาด้วยแล้ว

☐



ลงชื่อ _____

นายจ้าง

วันที่ _____

บริษัท ไทยโดโวกาคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด

บันทึก

ถึง : พนักงานทุกท่าน

จาก : ผู้จัดการโรงงาน

เรื่อง : การฝึกซ้อมอพยพหนีเกิดเพลิงไหม้

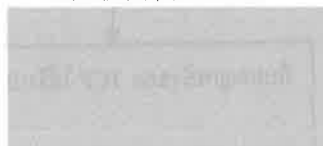
วันที่ 16 มิถุนายน 2565

สำเนา : MD CA MC FM FMP APM PMO PMU PMK PEM MCL
PEI PMQ

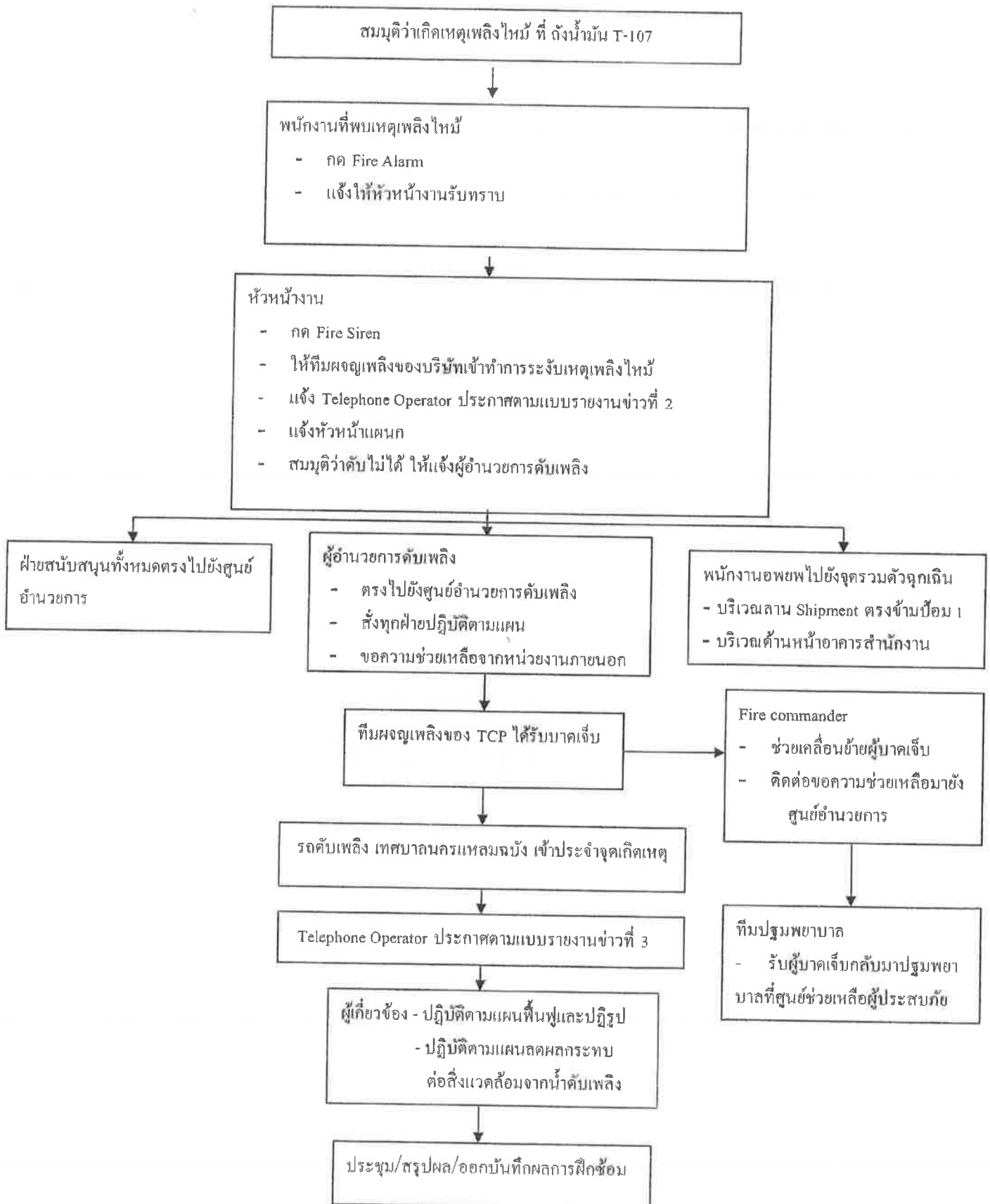
บริษัทฯ จะจัดให้มีการฝึกซ้อมอพยพหนีเกิดเพลิงไหม้ ใน วันที่ 5 กรกฎาคม 2565 ซึ่งมีรายละเอียด ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงขอความร่วมมือในการชี้แจงให้ผู้บังคับบัญชา ผู้รับเหมาในหน่วยงานของท่านรับทราบ และให้ความร่วมมือปฏิบัติตามแผนการอพยพหนีเกิดเพลิงไหม้ที่กำหนดไว้โดยพร้อมเพรียงกัน

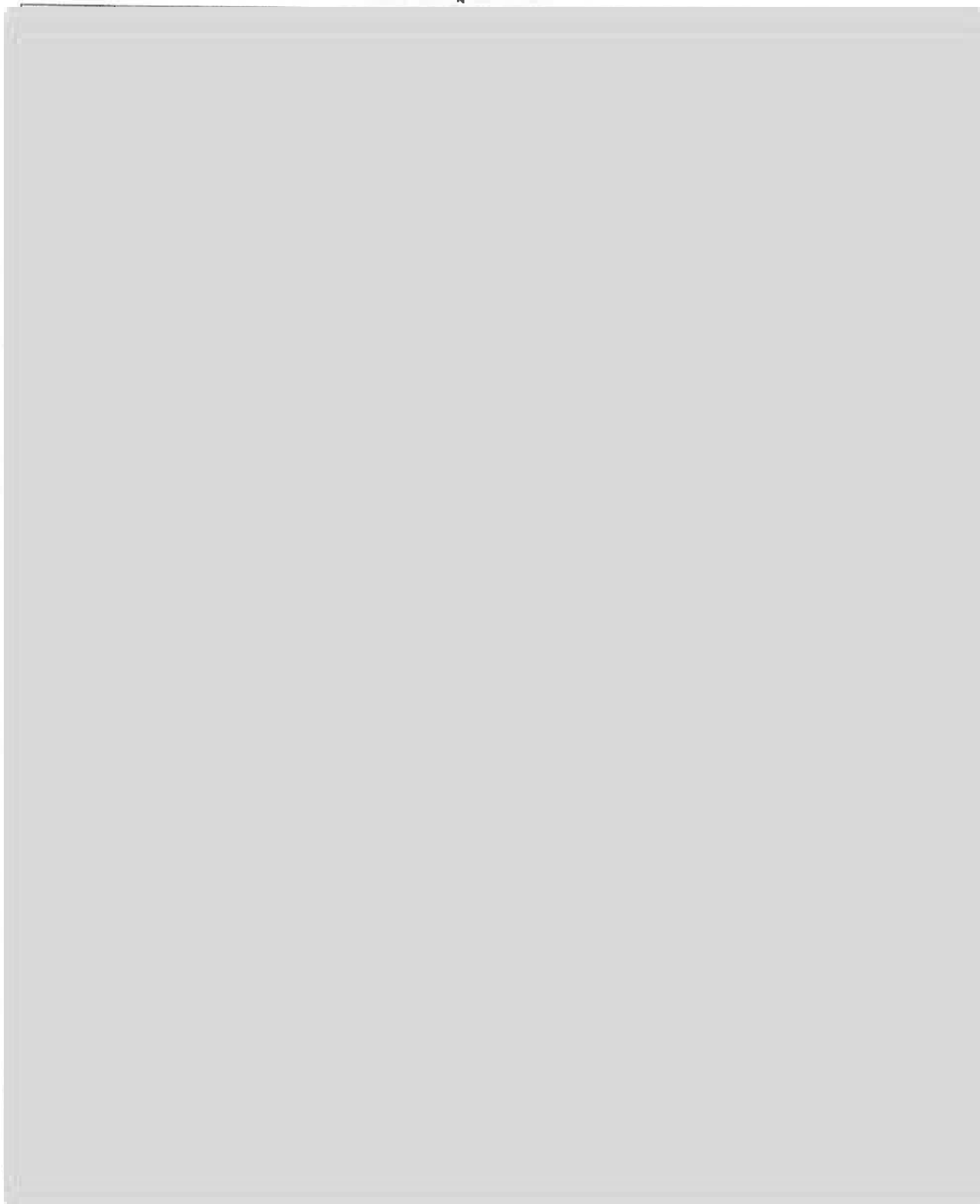
จึงเรียนมาเพื่อทราบ



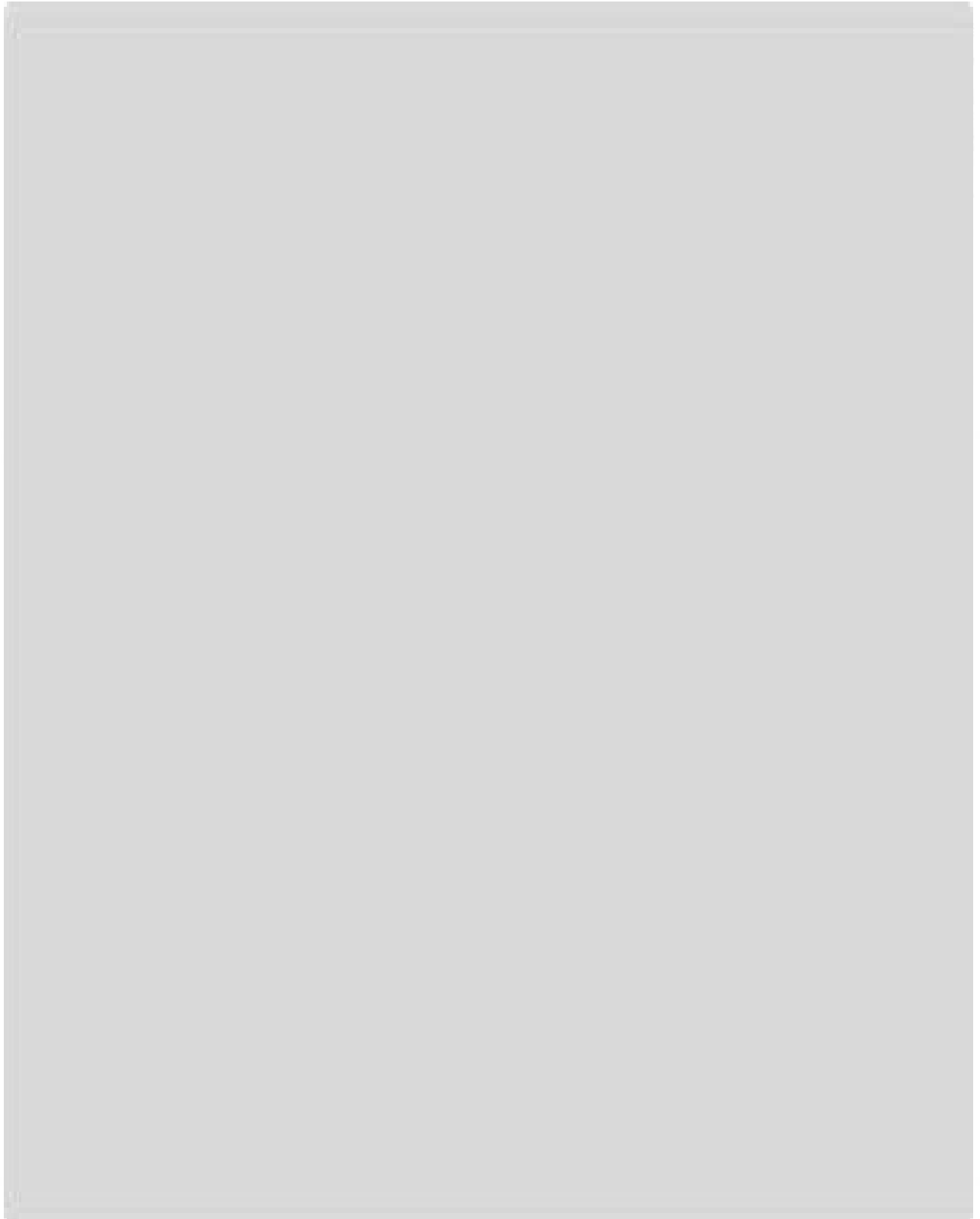
บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
แผนการฝึกซ้อมอพยพกรณีเกิดเพลิงไหม้ภายในโรงงาน
วันที่ 5 กรกฎาคม 2565

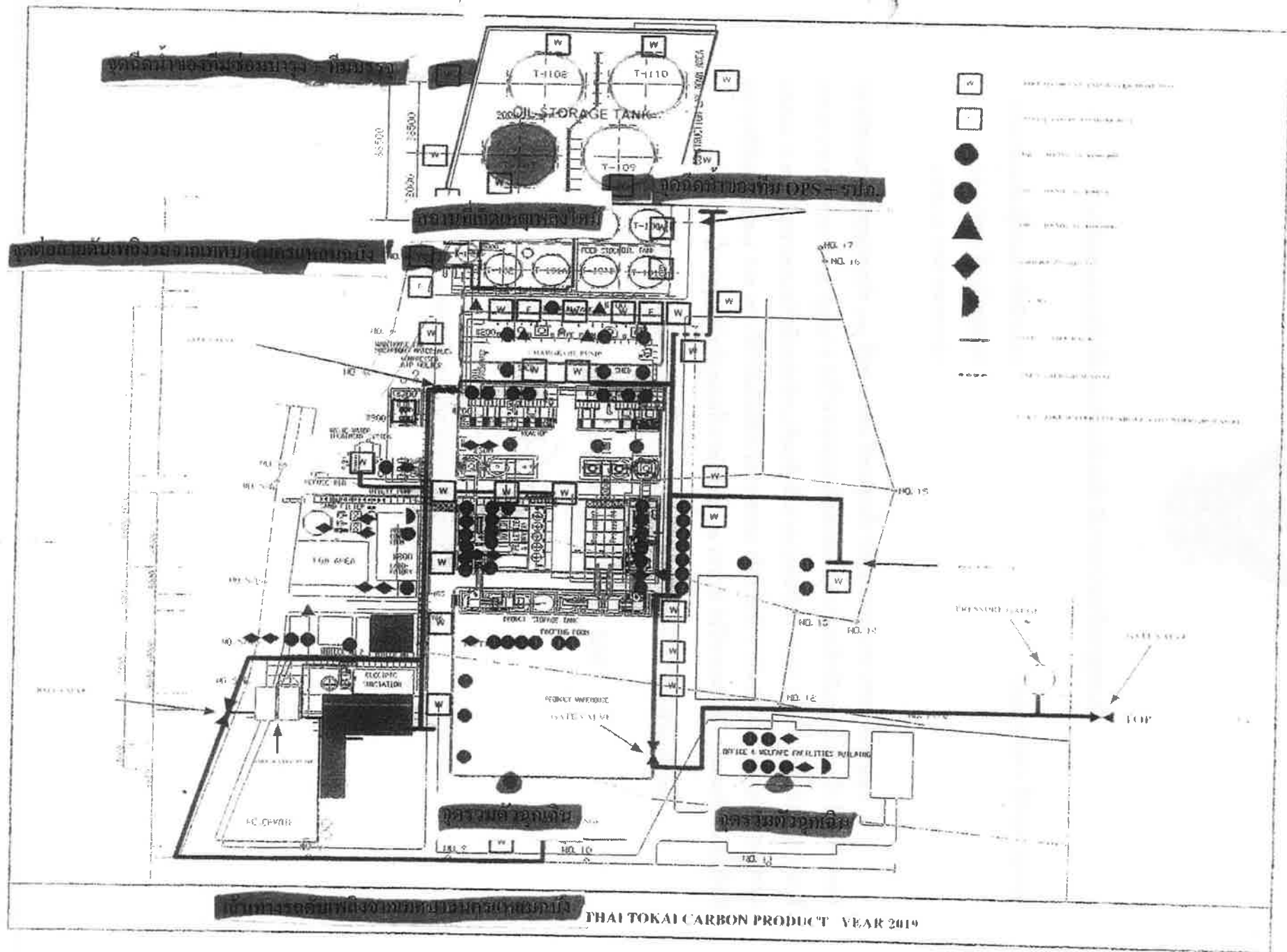


บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
ขั้นตอนการฝึกซ้อมการผจญเพลิงและการอพยพประจำปี 2565
วันที่ 5 กรกฎาคม 2564



บริษัท ไทยโตโลกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด
ขั้นตอนการฝึกซ้อมการผจญเพลิงและการอพยพประจำปี 2565
วันที่ 5 กรกฎาคม 2565







ใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ใบอนุญาตเลขที่ ดพ.ร ๔๘๐

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

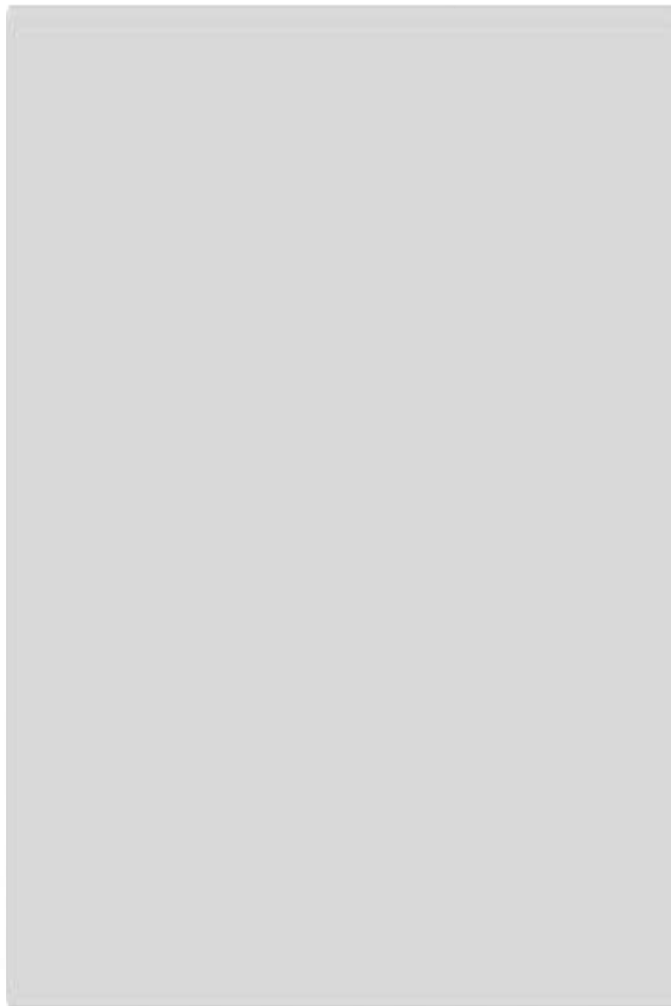
อนุญาตให้ เทศบาลนครแหลมฉบัง ตั้งอยู่เลขที่ ๔๔/๑ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี เป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ตามกฎกระทรวงการเป็นหน่วยงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น และการเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ พ.ศ. ๒๕๕๖ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีวิทยากรฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ จำนวน ๑๗ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

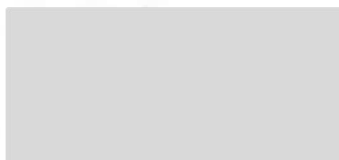

ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

รายชื่อวิทยากรแนบท้ายใบอนุญาตเป็นหน่วยงานฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ
เทศบาลนครแหลมฉบัง



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓



ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยแรงงาน

การประเมินผลการฝึกซ้อมอพยพหนีเกิดเหตุเพลิงไหม้ภายในโรงงาน ประจำปี 2565

(เวลาที่ใช้ในการฝึกซ้อมทั้งหมด 35 นาที)

1. เวลาที่ใช้ในการอพยพของพนักงานภายในโรงงาน = 2.20 นาที
(0-3 นาที = ดีมาก, 4-6 นาที = ดี, 7-9 นาที = พอใช้, < 9 = ควรปรับปรุง)
2. เวลาที่ใช้ในการอพยพของพนักงานภายในอาคารสำนักงาน = 3 นาที
(0-3 นาที = ดีมาก, 4-6 นาที = ดี, 7-9 นาที = พอใช้, < 9 = ควรปรับปรุง)
3. เวลาที่รถดับเพลิงวิ่งถึงบริษัท = 5 นาที
(0-5 นาที = ดีมาก, 6-10 นาที = ดี, 11-15 นาที = พอใช้, < 15 = ควรปรับปรุง)
4. ขั้นตอนการฝึกซ้อมและการปฏิบัติของ
 - 4.1 พนักงาน TCP และผู้รับเหมา
 - 4.2 รปภ.
 - 4.3 ทีมผจญเพลิง
 - 4.4 หน่วยสนับสนุน
5. การสื่อสารและการประสานงาน
 - 5.1 Fire Commander กับ ทีมผจญเพลิง
 - 5.2 Fire Commander กับ ศูนย์อำนวยการระงับเหตุเพลิงไหม้
 - 5.3 Fire Commander กับ ทีมผจญเพลิงภายนอก
6. สรุปผลการฝึกซ้อม

ดีมาก (4)	ดี (3)	พอใช้ (2)	ควรปรับปรุง (1)	หมายเหตุ
✓				
✓				
✓				
	✓			
	✓			
		✓		
	✓			
	✓			
	✓			
	✓			
	✓			

หมายเหตุ : การประเมินผลการฝึกซ้อมถือว่าอยู่ในเกณฑ์ที่ดี และมีข้อเสนอแนะจากผู้ที่เกี่ยวข้องที่ควรนำมาปรับปรุง เพื่อให้การฝึกซ้อมในครั้งต่อไปมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ดังนี้

1. ทีมผจญเพลิง ไม่ควรยืนฉีดน้ำใกล้กับจุดเกิดเหตุเพลิงไหม้
2. บริเวณจุดรวมตัวฉุกเฉิน ควรมีหัวหน้างานของแต่ละหน่วยงาน/บริษัท คอยเช็คชื่อพนักงานของตนเอง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ



ภาคผนวก ข.22

การตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทใช้น้ำ)

แผนก OPERATION

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลข	รายละเอียดหัวฉีด/สายฉีดน้ำดับเพลิง												หมายเหตุ
			สภาพหัวฉีดน้ำ		สภาพสายฉีดน้ำ		สภาพวาล์ว ปิด/เปิดน้ำ		ฉีดยาง		สภาพตู้เก็บสายฉีด		ฝาปิดท่อต่อสายน้ำ		
			ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	มี	ไม่มี	ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	
1	ด้านข้าง Foam Tank	W-11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	ด้านหน้า T-102	W-12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	ด้านหน้า T-101A	W-13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	ด้านหน้า T-101B	W-14	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
5	ด้านหน้า T-101C	W-15	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
6	ด้านข้าง T-101C	W-16	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
7	ด้านข้าง T-101C (ข้างร่อนน้ำ)	W-17	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
8	ด้านข้างถนน Thai lube	W-18	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
9	ด้านข้างถนน Thai lube	W-19	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
10	ด้านข้าง บ.เกษมพล	W-110	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
11	ด้านข้าง บ.เกษมพล	W-111	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
12	ด้านทิศตะวันออก	W-112	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
13	ด้านทิศตะวันออก	W-113	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
14	ด้านข้าง T-106	W-114	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
15	ด้านข้าง T-107	W-115	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
16	ด้านข้าง Day Run Tank U-1	W-21	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
17	ด้านข้าง Day Run Tank U-6,7	W-22	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
18	ด้านข้าง Reactor U-6	W-23	✓		✓		✓		✓		✓		✓		

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทใช้น้ำ)

แผนก OPERATION

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลข	รายละเอียดหัวฉีด/สายฉีดน้ำดับเพลิง												หมายเหตุ
			สภาพหัวฉีดน้ำ		สภาพสายฉีดน้ำ		สภาพวาล์ว ปิด/เปิดน้ำ		ฉีดยาง		สภาพตู้เก็บสายฉีด		ฝาปิดท่อต่อสายน้ำ		
			ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	มี	ไม่มี	ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	
19	ด้านหน้า Reactor U-3	W-24	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
20	ด้านข้างห้องจุด FLS U-7	W-41	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
21	ด้านหน้า Dryer U-1	W-42	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
22	ด้านหน้า Dryer U-3	W-43	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
23	Outlet Dryer U-7	W-44	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
24	ตึก Process U-1 ชั้น 3	W-45	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
25	ตึก Process U-1 ชั้น 5	W-46	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
26	ตึก Process U-3 ชั้น 3	W-47	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
27	ตึก Process U-3 ชั้น 5	W-48	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
28	ด้านข้าง บัอม 3	W-51	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
29	ด้านข้าง บัอม 3	W-52	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
30	ด้านข้างอาคารบรรจุ U-7	W-53	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
31	ด้านข้าง W/H ใหม่	W-54	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
32	ด้านข้าง W/H ใหม่	W-55	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
33	ลานขึ้นของ Shipment	W-56	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
34	ด้านหน้า Compressor House	W-71	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
35	ด้านข้าง CCR	W-72	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
36	ด้านหน้า Boiler	W-73	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
37	ด้านหน้า Substation	W-74	✓		✓		✓		✓		✓		✓		

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทใช้น้ำ)

แผนก OPERATION

วันที่ 8/12/65.....

[illegible]

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทใช้โฟม)

UNION OPERATION

วันที่ 8/12/65

[illegible]

ผู้ตรวจสอบ

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่.....8/12/65.....

[illegible]

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่.....8/12/65.....

[illegible]

ผู้ตรวจสอบ ..

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ	
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน		สิ่งกีดขวาง		สภาพล้อยาง		สภาพหน้ากาก		
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้		ใช้ไม่ได้
	AREA 400 (ชั้น 1)																	
33	Inlet Rotary Dryer U-1,2	DC-411	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
34	Inlet Rotary Dryer U-1,2	DC-412	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
35	Outlet Rotary Dryer U-1,2	DC-413	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
36	Outlet Rotary Dryer U-1,2	DC-414	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
37	Inlet Rotary Dryer U-3,4	DC-415	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
38	Inlet Rotary Dryer U-3,4	DC-416	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
39	Outlet Rotary Dryer U-3,4	DC-417	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
40	Outlet Rotary Dryer U-3,4	DC-418	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
41	Inlet Rotary Dryer U-5	DC-419	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
42	Inlet Rotary Dryer U-6 (บันได)	DC-420	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
43	Inlet Rotary Dryer U-7	DC-421	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
44	Outlet Rotary Dryer U-7	DC-422	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
45	Ignight Flare Stack U-7	DC-423	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ	
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน		สิ่งกีดขวาง		สภาพฉ้อฉง		สภาพหน้ากาก		
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้		ใช้ไม่ได้
	AREA 400 (ชั้น 2)																	
46	หน้า Air Heater U-1	DC-421	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
47	หน้า Air Heater U-1	DC-422	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
48	ชั้น 2 บันไดทางลง U-1,2	DC-423	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
49	ชั้น 2 บันไดทางลง U-1,2	DC-424	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
50	หน้า MCC U-3,4	DC-425	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
51	หน้า MCC U-3,4	DC-426	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
52	ชั้น 2 บันไดทางลง U-3,4	DC-427	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
53	ชั้น 2 บันไดทางลง U-3,4	DC-428	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
54	Outlet Pelletizer U-5	DC-429	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
55	ด้านข้าง Pelletizer U-6	DC-430	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
56	บันไดทางเข้า U-7	DC-431	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
57	บันได ไป U-6	DC-432	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ	
			ขนาด	สภาพถัง		สัณนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน		สิ่งกีดขวาง		สภาพล้อยาง		สภาพหน้ากาก		
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้		ใช้ไม่ได้
	AREA 400 (ชั้น 3)																	
58	ด้านข้าง Agitator Tank U-1,2	DC-431	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
59	ด้านข้าง Agitator Tank U-1,2	DC-432	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
60	ด้านข้าง Agitator Tank U-3,4	DC-433	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
61	ด้านข้าง Agitator Tank U-3,4	DC-434	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
62	บันไดทางเข้า U-5	DC-435	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
63	ด้านข้าง A/G U-5	DC-436	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
64	บันไดทางเข้า U-6	DC-437	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
65	บันไดทางเข้า U-7	DC-438	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	

ผู้ตรวจสอบ .

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ	
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน		สิ่งกีดขวาง		สภาพล้อยาง		สภาพหน้ากาก		
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้		ใช้ไม่ได้
	AREA 400 (ชั้น 4)																	
66	หน้าห้อง Pulverizer U-1,2	DC-441	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
67	หน้าห้อง Pulverizer U-1,2	DC-442	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
68	หน้าห้อง Pulverizer U-3,4	DC-443	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
69	หน้าห้อง Pulverizer U-3,4	DC-444	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
70	หน้าห้อง Pulverizer U-5	DC-445	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
71	หน้าห้อง Pulverizer U-6	DC-446	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
72	หน้าห้อง Pulverizer U-6	DC-447	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
73	หน้าห้อง Pulverizer U-7	DC-448	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
74	หน้าห้อง Pulverizer U-7	DC-449	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง																หมายเหตุ
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน		สิ่งกีดขวาง		สภาพฉ้อฉล		สภาพหน้ากาก			
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้		
	AREA 400 (ชั้น 5)																		
75	ใต้ PB/F U-1,2	DC-451	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
76	ใต้ PB/F U-1,2	DC-452	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
77	ใต้ PB/F U-3,4	DC-453	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
78	ใต้ PB/F U-3,4	DC-454	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
79	ใต้ PB/F U-5	DC-455	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
80	ใต้ PB/F U-6	DC-456	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
81	ใต้ PB/F U-7	DC-457	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
82	Outlet H-571	DC-458	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
83	หน้าห้อง Vibrating Screen U-1,2	DC-459	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
84	หน้าห้อง Vibrating Screen U-3,4	DC-45-10	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
85	ห้อง Vibrating Screen U-5	DC-45-11	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
86	ห้อง Vibrating Screen U-6	DC-45-12	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
87	ห้อง Vibrating Screen U-7	DC-45-13	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
88	หน้าห้อง Lift U-7 ชั้น 4	DC-45-14	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
89	ห้อง Tromel U-7	DC-45-15	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
90	ใต้ห้อง Tromel U-5	DC-45-16	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		
91	ใต้ห้อง Tromel U-6	DC-45-17	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-		

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ	
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน		สิ่งกีดขวาง		สภาพฉ้อฉล		สภาพหน้ากาก		
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้		ใช้ไม่ได้
	AREA 500 (บรรจุ)																	
92	ข้างโต๊ะ โพรแมน	DC-501	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
93	ข้างโต๊ะ โพรแมน	DC-502	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
94	ข้างโต๊ะ โพรแมน	DC-503	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
95	ข้างโต๊ะ โพรแมน	DC-504	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
96	ด้านหน้า Office shipment	DC-504	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
97	ประตูทางเข้าห้องล้างถุง	DC-505	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
98	ประตูด้านข้างห้องล้างถุง	DC-506	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
99	เสาคอนกรีตช่อง B-1	DC-507	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
100	เสาคอนกรีตช่อง B-4	DC-508	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
101	เสาคอนกรีตช่อง C-6	DC-509	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
102	เสาคอนกรีตช่อง C-6	DC-510	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ	
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน		สิ่งกีดขวาง		สภาพล้อยาง		สภาพหน้าฉาก		
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้		ใช้ไม่ได้
	AREA 700 (Utility)																	
103	หน้า K-702E	DC-701	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
104	หน้า K-702E	DC-702	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
105	หน้า Boiler no.2	DC-703	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
106	หน้า Boiler no.2	DC/T-201	NP-110	✓		✓		✓		✓			✓	✓				
107	ประตูทางเข้า Diesel Generator	DC-704	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
108	ประตูทางออก Diesel Generator	DC-705	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
109	ด้านข้าง Boiler 3	DC-706	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
110	ด้านหน้า Incinerator no.3	DC-707	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
111	บันไดทางขึ้น Draft Fan Boiler 3	DC-708	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
112	ด้านหน้า PU-3103	DC-709	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
113	New SUB 3.3 KV.	DC-710	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
	AREA 800																	
114	Rubber Room	DC-801	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
115	Meeting Room	DC-802	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
116	Meeting Room	DC-803	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
117	ห้อง Test CB																	
	SPARE PART W/H																	
118	ประตูทางเข้า W/H	DC-W01	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
119	ประตูทางเข้า W/H	DC-W02	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	

ผู้ตรวจสอบ ...

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ	
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน		สิ่งกีดขวาง		สภาพล้อยาง		สภาพหน้าฉาก		
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้		ใช้ไม่ได้
	อาคารสำนักงาน (ชั้น 1)																	
120	ด้านข้าง Operator	DC-O11	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
121	ห้องอาหาร(เก่า)	DC-O12	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
122	ห้องอาหารน้ำชาย	DC-O13	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
123	ข้างบันไดทางขึ้นชั้น 2	DC-O14	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓					
	ประเภท SCBA																	
124	ในห้อง CCR	BA-O1	200 Bar	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
125	ในห้อง CCR	BA-O2	200 Bar	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
	อาคารสำนักงาน (ชั้น 2)																	
126	ด้านข้างเครื่องถ่ายเอกสาร	DC-O21		✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
127	หน้าห้องฝ่ายบัญชี	DC-O22		✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
128	ถังสำรองด้านหน้า Shipment	R1	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
129	ถังสำรองด้านหน้า Shipment	R2	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
130	ถังสำรองด้านหน้า Shipment	R3	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
131	ถังสำรองด้านหน้า Shipment	R4	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	
132	ถังสำรองด้านหน้า Shipment	R5	15 ปอนด์	✓		✓		✓		✓			✓	-	-	-	-	

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

OHS-FR-46104
Rev : 01 Date : 17/06/01

วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ	
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		สภาพล้อยาง		สภาพหน้ากาก		
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้		ใช้ไม่ได้
	ประเภท CO ₂																	น้ำหนักที่ชั่งได้
	AREA 300 (MB/F)																	
1	หน้าตู้ Breaker MB/F U-1 (12 กก.)	CO ₂ - 301	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 12 กก.
2	หน้าตู้ Breaker MB/F U-3 (12 กก.)	CO ₂ - 302	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 12 กก.
3	ทางเข้า MB/F U-5 (12 กก.)	CO ₂ - 303	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 12 กก.
4	ทางเข้า MB/F U-6 (12 กก.)	CO ₂ - 304	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 12 กก.
5	หน้าตู้ Breaker MB/F U-7 (19 กก.)	CO ₂ - 305	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 19 กก.
6	หน้าห้อง Recycle MB/F U-3 (19 กก.)	CO ₂ - 306	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 19 กก.
	AREA 400 (Process Building)																	
7	หน้า Air Heater U-1 (12 กก.)	CO ₂ - 401	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 11 กก.
8	MCC Room U-3 (12 กก.)	CO ₂ - 402	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 11 กก.
9	MCC Room U-5 (12 กก.)	CO ₂ - 403	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 11 กก.
10	MCC Room U-6 (12 กก.)	CO ₂ - 404	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 12 กก.
11	Agitator Tank U-7 (19 กก.)	CO ₂ - 405	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 19 กก.
12	Agitator Tank U-7 (19 กก.)	CO ₂ - 406	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 19 กก.
	AREA 500 (บรรจุ)																	
13	ทางเข้า เหนือตู้น้ำดื่ม (12 กก.)	CO ₂ - 501	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓		-	-	-	-	น้ำหนัก 11 กก.

ผู้ตรวจสอบ

แบบตรวจสอบสภาพอุปกรณ์ดับเพลิง (ประเภทถัง)

OHS-FR-46104
Rev : 01 Date :

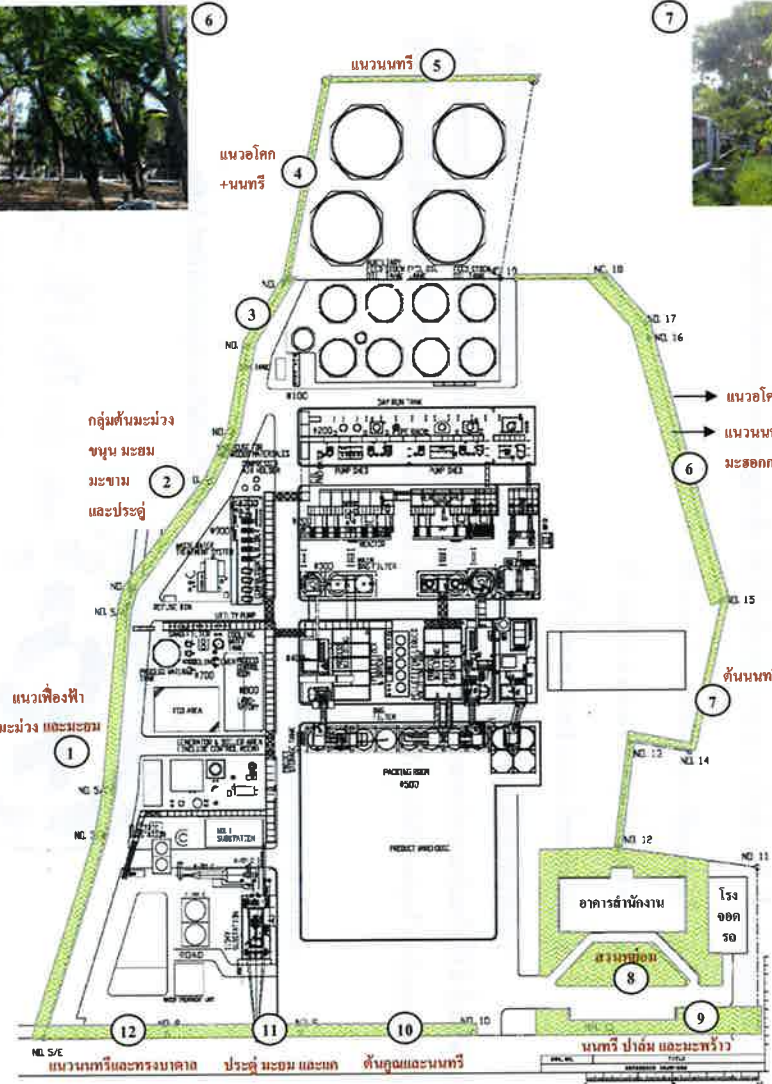
วันที่8/12/65.....

เลขที่	สถานที่	หมายเลขถัง	รายละเอียดถังดับเพลิง														หมายเหตุ
			ขนาด	สภาพถัง		สลักนิรภัย/สายรัด		สายฉีด/หัวฉีด		แรงดัน/น้ำหนัก		สิ่งกีดขวาง		สภาพล้อยาง		สภาพหน้ากาก	
				ดี	ไม่ดี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ปกติ	ไม่ปกติ	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้
	ประเภท CO ₂																น้ำหนักที่ชั่งได้
	AREA 700 (Utility)																
14	Compressor House ชั้น 2 (16 กก.)	CO ₂ - 701	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 16 กก.
15	CCR (16 กก.)	CO ₂ - 702	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 15 กก.
16	CCR (16 กก.)	CO ₂ - 703	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 15 กก.
17	ECR (16 กก.)	CO ₂ - 704	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 15 กก.
18	ECR (16 กก.)	CO ₂ - 705	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 15 กก.
19	Diesel Generator ใต้ ECR (16 กก.)	CO ₂ - 706	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 15 กก.
20	Substation (ประตูทางเข้า)(19 กก.)	CO ₂ - 707	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 19 กก.
21	Substation (ประตูทางออก)(19 กก.)	CO ₂ - 708	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 19 กก.
22	Substation (ข้างตู้ EEL-23D)(16 กก.)	CO ₂ - 709	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 16 กก.
23	ห้องควบคุมระบบ FGD (16 กก.)	CO ₂ - 710	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 16 กก.
24	New SUB 3.3 KV. (22 กก.)	CO ₂ - 711	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 22 กก.
	AREA 800 (ห้องทดลอง)																
25	ห้องทดสอบน้ำมัน (12 กก.)	CO ₂ - 801	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 11 กก.
26	ห้องทดสอบน้ำมัน (12 กก.)	CO ₂ - 802	10 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 11 กก.
	อาคารสำนักงาน																
27	หน้าห้อง Server Computer (16 กก.)	CO ₂ - 001	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 15 กก.
28	หน้าห้อง Power Supply (16 กก.)	CO ₂ - 002	15 lbs.	✓		✓		✓		✓		✓	-	-	-	-	น้ำหนัก 15 กก.

ผู้ตรวจสอบ ...

ภาคผนวก ข.23

พื้นที่สีเขียวภายในโรงงาน



พื้นที่สีเขียว ประมาณ 5.47 ไร่ หรือคิดเป็น ร้อยละ 10.49 ของพื้นที่ทั้งหมด



บริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด
Thai Total Carbon Product Company Limited



