

ภาคผนวก ข

---

เอกสารประกอบผลการปฏิบัติตาม  
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข.1

---

สำเนาหนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ  
ให้กับหน่วยงานราชการ



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ที่ ทค. 24/010


วันที่ 4 มกราคม 2566

- เรื่อง รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565
- เรียน สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี
- อ้างถึง 1. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง ผลการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก (สายการผลิตที่ 7) ของบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด ลงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2552
2. เงื่อนไขท้ายใบอนุญาตขยายโรงงาน (ร.4 ลำดับที่ 4) เลขที่ ป.491.25436
- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565 จำนวน 3 เล่ม
2. แผ่น CD รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565 จำนวน 3 แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา เห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก ของ บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด (สายการผลิตที่ 7) โดยได้กำหนดให้บริษัทฯ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้ง แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุก 6 เดือน ความละเอียดถี่ถ้วนแล้ว นั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานฯ ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2565 แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานฯ ดังกล่าวมายังท่าน ดังรายละเอียดตามรายงานฯ ที่แนบมาพร้อมนี้

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ:   
(๒๕ ม.ค. ๒๕๖๖)



ขอแสดงความนับถือ



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ที่ ทค. 24/010

วันที่ 4 มกราคม 2566

เรื่อง รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565

เรียน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

อ้างถึง 1. หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง ผลการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก (สายการผลิตที่ 7) ของบริษัท ไทยไดคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด ลงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2552

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565

2. แผ่น CD รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณา เห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก ของ บริษัท ไทยไดคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด (สายการผลิตที่ 7) โดยได้กำหนดให้บริษัทฯ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้ง แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุก 6 เดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานฯ ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2565 แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานฯ ดังกล่าวมายังท่าน ดังรายละเอียดตามรายงานฯ ที่แนบมาพร้อมนี้

ขอแสดงความนับถือ





จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ที่ ทค. 24/0 10

วันที่ 4 มกราคม 2566

เรื่อง รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565

เรียน สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต 8 (ชลบุรี)

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

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565  
2. แผ่น CD รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการคาร์บอนแบล็ก อำเภอ ศรีราชา จังหวัดชลบุรี ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม พ.ศ.2565

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณาเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานผลิตผงคาร์บอนแบล็ก ของบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด (สายการผลิตที่ 7) โดยได้กำหนดให้บริษัทฯ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัดพร้อมทั้ง แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบทุก 6 เดือน ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานฯ ครั้งที่ 2/2565 ระหว่างเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2565 แล้วเสร็จ จึงขอส่งรายงานฯ ดังกล่าวมายังท่าน ดังรายละเอียดตามรายงานฯ ที่แนบมาพร้อมนี้

ขอแสดงความนับถือ



## ภาคผนวก ข.2

---

### การตรวจสอบความถูกต้องของ CEMS (RAA)

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

DATE

May 16, 2023

Run No.	Time		O <sub>2</sub>			NO <sub>x</sub>			SO <sub>2</sub>			CO		
	Start	End	%			ppm@7% O <sub>2</sub>			ppm@7% O <sub>2</sub>			ppm@7% O <sub>2</sub>		
			RM	CEMS	Diff(d <sub>i</sub> )	RM	CEMS	Diff(d <sub>i</sub> )	RM	CEMS	Diff(d <sub>i</sub> )	RM	CEMS	Diff(d <sub>i</sub> )
1	3:00 PM	3:20 PM	9.55	9.68	-0.13	140.38	138.38	2.00	338.29	326.58	11.71	11.22	25.50	-14.28
2	3:21 PM	3:41 PM	9.57	9.65	-0.08	136.87	135.81	1.05	334.81	321.06	13.76	12.19	23.61	-11.42
3	3:42 PM	4:02 PM	9.57	9.80	-0.23	132.98	136.95	-3.97	346.02	321.28	24.74	11.52	21.25	-9.73
Average			9.56	9.71	-0.15	136.74	137.05	-0.30	339.71	322.97	16.74	11.64	23.45	-11.81
Relative Accuracy			-1.53			-0.22			4.93			-1.71		
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 690 ppm@7%O<sub>2</sub> of CO

**ภาคผนวก ข.3**

---

**FGD Checked Sheet**

**ระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ.2566**



TC			UTILITY DATA CHECK SHEET ( FGD No.2-1 )			OPS-FR-80		
Date: 17/06/16			SHIFT:			Rev.05 30/03/23		
DESCRIPTION			RECORDED BY:			CHECKED BY:		
TAG No / TIME:			07:00			19:00		
TAG No / TIME:			07:00			19:00		
ABS Inlet total flue gas	0-72,000 Nm <sup>3</sup> /hr	FE-2101	47200	46441	47034			
ABS Inlet Plant flue gas	0-5,600 Nm <sup>3</sup> /hr	FE-2102						
ABS Inlet Boiler gas	0-66,400 Nm <sup>3</sup> /hr	FE-2103	47200	46441	47034			
Boiler Gas Pressure	Pa	PT-2101	104	137	131			
ABS Inlet gas temp.	0-300 °C	TE-2101	254	255	255			
ABS Outlet gas temp.	0-85 °C	TE-2102	76	76	77			
Reheated gas temp.(AB)	170-200 °C	TE-2103	32	179	174			
ABS Inlet Plant gas temp.	0-350 °C	TE-2104	192	35	35			
ABS Inlet SO <sub>2</sub>	0-3,800 ppm-dry	AIT-2101	283	290	292			
ABS Inlet O <sub>2</sub>	%	AIT-2101	10.2	10.3	10.5			
AB Outlet SO <sub>2</sub>	0-300 ppm-dry	AIT-2102	10	39	42			
AB Outlet O <sub>2</sub>	%	AIT-2102	11.2	11.0	11.0			
ABS Inlet gas dust	0-50 mg/Nm <sup>3</sup>	AIT-2103	0.04	0.02	198			
M/E Pressure drop	0-0.2 kpa	PDIT-2101	0.34	0.08	0.05			
L/S Slurry feed	0-3.5 m <sup>3</sup> /hr	FE-2104	0.0	0.08	0.00			
PH	5.3-6.0	AIT-2104 A		0.0	0.0			
PH	5.3-6.0	AIT-2104 B	5.6	5.6	5.6			
ABS Slurry density	1,000-1,050 kg/m <sup>3</sup>	DT-2101	1000	1000	1000			
ABS Level Indicator	0-7.5 m	LIT-2101 A	6.5	6.5	6.3			
ABS Level Indicator	0-7.5 m	LIT-2101 B	6.5	6.2	6.5			
Filtrate return to L/S tank	0-20 m <sup>3</sup> /hr	FE-2108	0.0	0.0	0.0			
L/S Silo load cell	0-63 Tons	WET-2101	592	597	563			
L/S Slurry mixing tank	1.4-2.4 m	LIT-2103	2.1	1.8	2.0			
L/S Slurry density	1,100-1,250 kg/m <sup>3</sup>	DT-2102	1000	1000	1000			
Centrifuge feed tank	1.2-2.8 m	LIT-2103	2.8	2.8	2.7			
Filtrate tank	1.5-2.8 m	LIT-2105	2.1	1.4	1.3			
Raw water flow	0-40 m <sup>3</sup> /hr	FE-2106	13.3	12.9	9.0			
Emergency water tank	0.5-1.0 m	LIT-2106	0.4	0.5	0.5			
Instrument air	0-8 m <sup>3</sup> /hr	FE-2107	8.1	8.1	9.1			
Current	A	BL-2101	18.9	15.7	15.9			
Manual suction damper	%	BL-2101	30	30.0	30.0			
Temp bearing R	°C	BL-2101	67	70	17			
Temp bearing L	°C	BL-2101						
Opening	%	PCD-2104	100	40.0	40			
Opening	%	PCD-2103	15.0	15.0	15.0			
Opening	%	PCD-2102						
Oil pressure	Mpa	PIS-A107	1.54	1.30	1.54			
Oil temp	°C	TIS-A108	54	59	52			
Oil flow	kg/hr	FCV-A106						
Oil burner air pressure	MV%	FCV-A118	27.0	27.0	27.0			
Tail gas flow	Nm <sup>3</sup> /hr	FICA-A103	3000	3000	3000			
Tail gas combustion air pressure	MV%	FCV-A110	18.6	19.5	19.5			
No.1 Detector abnormal		XFE-A112						
No.2 Detector abnormal		XFE-A113						
Dilute air pressure	MV%	FCV-A116	40.0	40.6	40.0			
Furnace exit temp	°C	TICA2-A116	951.9	998.9	997.9			
Combustion chamber temp	°C	TICA1-A115	991.8	1007.8	1005.3			
ABS EFF	%		85.02%	86.55%	86.91%			
Centrifuge A Batch No.		CE-2101 A	119180 BATCH	49606 BATCH	44624 BATCH			
Centrifuge B Batch No.		CE-2101 B	43402 BATCH	43420 BATCH	43433 BATCH			
Total Batch			19 + 19 BATCH	17 + 18 BATCH	12 + 13 BATCH			
Nox	mg/m <sup>3</sup>		122.10	140.70	129.30			
Sox	mg/m <sup>3</sup>		370.60	299.50	267.30			
CO	<100 mg/m <sup>3</sup>		27.70	29.50	26.0			
O <sub>2</sub>	<15 mg/m <sup>3</sup>		11.88	10.62	11.35			
Opacity	%							
Duct	mg/m <sup>3</sup>							
Nox 7% O <sub>2</sub>	<200 mg/m <sup>3</sup>		187.6	184.4	123.3			
Sox 7% O <sub>2</sub>	<608 mg/m <sup>3</sup>		579.7	540.7	534.6			
PLNT UNTREAT GAS PRESS ( MV / PV )	PA	PT-1101	100 1-40	100 1-29	100 1-30			

TC			UTILITY DATA CHECK SHEET ( FGD No.2-2 )			OPS-FR-81		
Date: 17/06/16			SHIFT:			Rev.03 18/06/20		
DESCRIPTION			RECORDED BY:			CHECKED BY:		
TAG No / ITEM:			Press.gauge			Amp.		
TAG No / ITEM:			Press.gauge			Amp.		
ABSORBER RECIRCULATION PUMP A	PU-2101 IN-OUT	X 1 X	101	71 X	101	1 X	101	
ABSORBER RECIRCULATION PUMP B	PU-2102 IN-OUT	X 1 X	102	41 X	102	1 X	102	
ABSORBER RECIRCULATION PUMP C	PU-2103 IN-OUT	1		1		1		
ABSORBER AGITATOR	AG-2101							
ABSORBER AGITATOR	AG-2102							
ABSORBER AGITATOR	AG-2103							
AGITATOR COOLING / SEALING WATER	AG-2101	X 1 X		81 X		1 X		
AGITATOR COOLING / SEALING WATER	AG-2102	X 1 X		41 X		1 X		
AGITATOR COOLING / SEALING WATER	AG-2103	X 1 X		41 X		1 X		
LOWER MIST ELIMINATOR	PI-2109 B	2.5		2.5		2.5		
MIDDLE MIST ELIMINATOR	PI-2109 C	2.5		2.5		2.5		
UPPER MIST ELIMINATOR	PI-2109 D	2.5		2.5		2.5		
SIGHT GLASS ( 3 rd FLOOR )	NO.1							
SIGHT GLASS ( 4 th FLOOR )	NO.2							
SIGHT GLASS ( 5 th FLOOR )	NO.3							
SIGHT GLASS ( 6 th FLOOR )	NO.4							
AIR BLOWER	BL-2102 A/B	0.05	34	0.05	34	0.05	34	
	PI-2102 C	0.05		0.05		0.05		
	PI-2102 D	0.05		0.05		0.05		
	PI-2102 E	0.05		0.05		0.05		
GYPSUM BLEED PUMP A	PU-2104A IN-OUT	1		1		1		
GYPSUM BLEED PUMP B	PU-2104B IN-OUT	X 10.20		10.20		10.20		
LIMESTONE SLURRY FEED PUMP A	PU-2106A IN-OUT	1		1		1		
LIMESTONE SLURRY FEED PUMP B	PU-2106B IN-OUT	X 10.20		10.20		10.20		
LIMESTONE SLIDE GATE	AS-2101							
LIMESTONE SCREW FEEDER	SC-2101							
LIMESTONE AGITATOR	AG-2106							
CENTRIFUGE FEED PUMP A	PU-2107A IN-OUT	10.3		10.30		10.30		
CENTRIFUGE FEED PUMP B	PU-2107B IN-OUT	1		1		1		
CENTRIFUGE AGITATOR	AG-2104							
FILTRATE PUMP	PU-2108 OUT	0.92		0.92		0.92		
FILTRATE AGITATOR	AG-2107							
RAW WATER PUMP	PU-1109 OUT	4.8		4.8		4.8		
FGD AREA SUMP PUMP	PU-2105 OUT							
AFTER BURNER OIL PUMP	PU-2107 IN-OUT	1		1		1		
REMARK								



UTILITY DATA CHECK SHEET ( FGD No.3-1 )				OPS-FR-85	
Date: 17/06/66		SHIFT:		Rev 04 18/06/20	
DESCRIPTION		RECORDED BY:			
		CHECKED BY:			
		TAG No / TIME:			
ABS Inlet total flue gas	0-180,000 Nm <sup>3</sup> /hr	FIR-3101	3870 (110614)	3832 (118879)	3243 (119280)
ABS Inlet Plant flue gas	0-70,000 Nm <sup>3</sup> /hr	FIC-3102	1520 (100380)	1510 (11155)	1629 (150336)
Boiler Gas Pressure	Pa	PICA-3101	202	299	298
ABS Inlet gas temp.	0-300 °C	TIRA-3101	229	255	255
ABS Outlet gas temp.	0-85 °C	TIRA-3102	74	76	76
Reheated gas temp. (AB)	170-200 °C	TIRA-3103	174	180	180
ABS Inlet Plant gas temp.	0-350 °C	TIRA-3104	228	273	272
ABS Inlet SO <sub>2</sub>	0-3,800 ppm-dry		250	221	264
ABS Inlet O <sub>2</sub>	%		110	9.9	9.7
AB Outlet SO <sub>2</sub>	0-300 ppm-dry		69	92	66
AB Outlet O <sub>2</sub>	%		11.6	10.6	10.5
ABS Inlet gas dust	0-50 mg/Nm <sup>3</sup>	AIRA-3101	C	0	0
M/E Pressure drop	0-0.2 kpa	PDIRA-3101	69	32	65
L/S Slurry feed	0-3.5 m <sup>3</sup> /hr	FIRQ-3104	0.00	0.00	0.00
PH	5.3-6.0	PHIT-3104A	0.0	0.0	0.0
PH	5.3-6.0	PHIT-3104B	5.8	6.0	5.9
ABS Slurry density	10%-30%	CIR-3101	13.8	13.3	13.7
ABS Level indicator	0-8.7 m	LIRA-3101 A	6.4	7.0	6.8
ABS Level indicator	0-8.7 m	LIRA-3101 B			
L/S Silo load cell	0-63 Tons	WIRA-3101	57.2	54.3	52.1
L/S Slurry mixing tank	1.4-2.4 m	LIA-1103	2.0	1.5	1.4
L/S Slurry density	1,100-1,250 kg/m <sup>3</sup>	DIR-1102	1116	1059	1069
Centrifuge feed tank	1.2-2.8 m	LIA-3104	2.1	2.6	2.8
Filtrate tank	1.5-2.8 m	LIA-3105	2.4	2.4	2.0
Raw water flow	0-40 m <sup>3</sup> /hr	FIRQ-3106	10.14	18.55	19.33
Emergency water tank	0.5-1.0 m	LIA-3106	0.5	0.9	0.5
Instrument air	0-8 m <sup>3</sup> /hr	FIRQ-3107	0.00	0.00	0.00
Current	A	BL-3101	21	89	69
Manual suction damper	%	BL-3101	40	40	40
Temp bearing R	°C	BL-3101	61	66	64
Temp bearing L	°C	BL-3101	54	56	54
Fan Vibration	µm	VI-3101A	4	6	6
Fan Vibration	µm	VI-3101B	0	0	0
Opening	%	PCD-3104	15.0	19.0	15.0
Opening	%	PCD-3102	37.8	37.8	32.6
Opening	%	FCD-3101	50.0	50.0	50.0
Oil pressure	Mpa	PIS-A107	1.54	1.54	1.34
Oil temp	°C	TIS-A108	54	54	52
Oil flow	kg/hr	FI-A103			
Tail gas flow	Nm <sup>3</sup> /hr	FICA-A103	7000	7000	7000
Tail gas combustion air pressure	MV%	FCV-A110	50.8	55.6	51.6
No.1 Detector abnormal		XFE-A112	✓	✓	✓
No.2 Detector abnormal		XFE-A113	✓	✓	✓
Furnace exit temp	°C	TICA2-A116	872.6	888.9	879.5
Combustion chamber temp	°C	TICA1-A115	1014.1	1033.9	1023.6
ABS EFF	%		91.88 %	90.01 %	92.36 %
Centrifuge A Batch No.		CE-3101 A	5881 BATCH	5889 BATCH	5881 BATCH
Centrifuge B Batch No.		CE-3101 B	1317 BATCH	1336 BATCH	1353 BATCH
Total Batch			BATCH	19 BATCH	19 BATCH
REMARK					

UTILITY DATA CHECK SHEET ( FGD No.3-2 )				OPS-FR-85	
Date: 17/06/66		SHIFT:		Rev 04 18/06/20	
DESCRIPTION		RECORDED BY:			
		CHECKED BY:			
		TAG No / ITEM:			
ABSORBER RECIRCULATION PUMP A	PU-3101 IN-OUT	0021028	23	0.011028	23
ABSORBER RECIRCULATION PUMP B	PU-3102 IN-OUT	0021028	27	0.011028	28
ABSORBER RECIRCULATION PUMP C	PU-3103 IN-OUT	0021028	28	0.011028	28
ABSORBER AGITATOR	AG-3101				
ABSORBER AGITATOR	AG-3102				
LOWER MIST ELIMINATOR	PI-3108 A	0.26		0.26	
UPPER MIST ELIMINATOR	PI-3108 B	0.26		0.26	
PREQUENCHER FLOW					
SIGHT GLASS (3 rd FLOOR)	NO.1				
(4 th FLOOR)	NO.2				
(5 th FLOOR)	NO.3				
AIR BLOWER A	BL-3102 A				
AIR BLOWER B	BL-3102 B	0.04	94	0.04	94
AIR BLOWER INLET ABS.	PI-3102 A	0.05		0.05	
AIR BLOWER INLET ABS.	PI-3102 B	0.05		0.05	
GYPSUM BLEED PUMP A	PU-3104A IN-OUT				
GYPSUM BLEED PUMP B	PU-3104B IN-OUT	0021034		0.01034	
LIMESTONE SLURRY FEED PUMP A	PU-3105A IN-OUT	0021030		0.01030	
LIMESTONE SLURRY FEED PUMP B	PU-3105B IN-OUT				
LIMESTONE SLIDE GATE	AG-1101				
LIMESTONE SCREW FEEDER	SC-1101				
LIMESTONE AGITATOR	AG-1106				
CENTRIFUGE FEED PUMP A	PU-3107A IN-OUT				
GREASE GUN LEVEL	High > Min.	40%		40%	
CENTRIFUGE FEED PUMP B	PU-3107B IN-OUT	0021010		0.01010	
GREASE GUN LEVEL	High > Min.	60%		60%	
CENTRIFUGE AGITATOR	AG-3104				
FILTRATE PUMP A	PU-3108 A	- 1000		- 0.50	
FILTRATE PUMP B	PU-3108 B				
RAW WATER PUMP A	PU-3109 A	5.5		4.5	
RAW WATER PUMP B	PU-3109 B				
FGD AREA SUMP PUMP	PU-3105				
AFTER BURNER OIL PUMP A	PU-3107 A				
AFTER BURNER OIL PUMP B	PU-3107 B				
REMARK					

Date:.....	
ABS Inlet	
ABS Inlet	
Boiler Gas	
ABS Inlet	
ABS Outlet	
Reheated	
ABS Inlet F	
ABS Inlet S	
ABS Inlet C	
AB Outlet S	
AB Outlet C	
ABS Inlet g	
M/E Pressu	
L/S Slurry fe	
PH	
PH	
ABS Slurry c	
ABS Level Ir	
ABS Level If	
L/S Silo load	
BS Slurry mi	
L/S Slurry de	
Centrifuge fe	
Filtrate tank	
Raw water flo	
Emergency w	
Instrument air	
Current	
Manual suction	
Temp bearing	
Temp bearing	
Fan Vibration	
Fan Vibration	
Opening	
Opening	
Opening	
Oil pressure	
Oil temp	
Oil flow	
Tail gas flow	
Tail gas combust	
No.1 Detector a	
No.2 Detector a	
Furnace exit ter	
Combustion che	
BS EFF	
Centrifuge A Ba	
Centrifuge B Ba	
total Batch	

ภาคผนวก ข.4

---

แผนงานซ่อมบำรุงเครื่องจักรและอุปกรณ์

ประจำปี พ.ศ.2566



ที่ ทค 24/005



วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

ด้วยบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2566 โดยมีขอบข่ายงานซ่อมบำรุง ดังนี้

- 1.ตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าประจำปี
- 2.ตรวจสอบสภาพและรับรองความ ปลอดภัยการใช้น้ำไอน้ำประจำปี (Stream Boiler)
- 3.ตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Turbine)

การดำเนินการตรวจสอบและซ่อมบำรุงดังกล่าว บริษัทฯ มุ่งมั่นในการซ่อมบำรุงเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) เพื่อให้มั่นใจว่าหน่วยผลิตจะสามารถเดินเครื่องได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผลผลิตผลิตภัณฑ์คาร์บอนแบล็คให้เพียงพอต่อความต้องการของลูกค้า และตระหนักถึงการดูแลสุขภาพสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยของชุมชนเป็นสำคัญ

อนึ่ง หลังจากทีบริษัททำการซ่อมบำรุงประจำปีแล้วเสร็จ บริษัทฯ จะทำการเริ่มเดินเครื่องแต่ละหน่วยผลิตในวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566 ซึ่งในช่วงเวลาดังกล่าว อาจมีเหตุการณ์ที่ผิดไปจากสภาพปกติ เช่น เกิดเปลวไฟระดับสูงกว่าปกติที่ปล่องไฟในชั่วโมงสั้นๆ เป็นต้น ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการเข้าใจผิด จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่าน โปรดประชาสัมพันธ์ให้ราษฎรในเขตของท่านทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง



ขอแสดงความนับถือ





ได้รับหนังสือฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว  
ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้รับ  
วันที่ ๑๘ มี.ค. ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ที่ ทค 24/005

วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี

เรียน สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี

ขอแสดงความนับถือ



ด้วยบริษัท ไทยโตไกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2566 โดยมีขอบข่ายงานซ่อมบำรุง ดังนี้

- 1.ตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าประจำปี
- 2.ตรวจสอบสภาพและรับรองความ ปลอดภัยการใช้หม้อไอน้ำประจำปี (Stream Boiler)
- 3.ตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Turbine)

การดำเนินการตรวจสอบและซ่อมบำรุงดังกล่าว บริษัทฯ มุ่งมั่นในการซ่อมบำรุงเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) เพื่อให้มั่นใจว่าหน่วยผลิตจะสามารถเดินเครื่องได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผลิตผลิตภัณฑ์คาร์บอนแบล็คให้เพียงพอต่อความต้องการของลูกค้า และตระหนักถึงการดูแลรักษาความปลอดภัยและความปลอดภัยของชุมชนเป็นสำคัญ

อนึ่ง หลังจาก que บริษัทฯทำการซ่อมบำรุงประจำปีแล้วเสร็จ บริษัทฯ จะทำการเริ่มเดินเครื่องแต่ละหน่วยผลิตในวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566 ซึ่งในช่วงเวลาดังกล่าว อาจมีเหตุการณ์ที่ผิดปกติจากสภาพปกติ เช่น เกิดเปลวไฟระดับสูงกว่าปกติที่ปล่องไฟได้ในช่วงสั้นๆ เป็นต้น ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการเข้าใจผิด บริษัทฯ ได้ทำการประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานราชการ บริษัท และชุมชนใกล้เคียงทราบด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี

เรียน กรมโรงงานอุตสาหกรรม



ขอแสดงความนับถือ



ด้วยบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2566 โดยมีขอบข่ายงานซ่อมบำรุง ดังนี้

- 1.ตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าประจำปี
- 2.ตรวจสอบสภาพและรับรองควา มปลอดภัยการใช้หม้อไอน้ำประจำปี (Steam Boiler)
- 3.ตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Turbine)

การดำเนินการตรวจสอบและซ่อมบำรุงดังกล่าว บริษัทฯ มุ่งมั่นในการซ่อมบำรุงเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) เพื่อให้มั่นใจว่าหน่วยผลิตจะสามารถเดินเครื่องได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผลิตผลิตภัณฑ์คาร์บอนแบล็คให้เพียงพอต่อความต้องการของลูกค้า และตระหนักถึงการดูแลรักษาสภาพแวดล้อมและความปลอดภัยของชุมชนเป็นสำคัญ

อนึ่ง หลังจากทีบริษัทฯทำการซ่อมบำรุงประจำปีแล้วเสร็จ บริษัทฯ จะทำการเริ่มเดินเครื่องแต่ละหน่วยผลิตในวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566 ซึ่งในช่วงเวลาดังกล่าว อาจมีเหตุการณ์ที่ผิดไปจากสภาพปกติ เช่น เกิดเปลวไฟระดับสูงกว่าปกติที่ปล่องไฟได้ในช่วงสั้นๆ เป็นต้น ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการเข้าใจผิด บริษัทฯ ได้ทำการประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานราชการ บริษัท และชุมชนใกล้เคียงทราบด้วยแล้ว



ที่ ทค 24/005



ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว  
 ลงชื่อ.....ผู้รับ  
 วันที่ 19 ธ.ค. 66

วันที่ 16 มกราคม 2566

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี

เรียน กองวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ด้วยบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2566 โดยมีขอบข่ายงานซ่อมบำรุง ดังนี้

1. ตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาระบบไฟฟ้าประจำปี
2. ตรวจสอบสภาพและรับรองความ มั่นคงกับการใช้หม้อไอน้ำประจำปี (Stream Boiler)
3. ตรวจสอบสภาพและบำรุงรักษาเครื่องกำเนิดไฟฟ้า (Turbine)

การดำเนินการตรวจสอบและซ่อมบำรุงดังกล่าว บริษัทฯ มุ่งมั่นในการซ่อมบำรุงเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance) เพื่อให้มั่นใจว่าหน่วยผลิตจะสามารถเดินเครื่องได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผลิตผลิตภัณฑ์คาร์บอนแบล็คให้เพียงพอต่อความต้องการลูกค้า และตระหนักถึงการดูแลรักษาสภาพแวดล้อมและความปลอดภัยของชุมชนเป็นสำคัญ

อนึ่ง หลังจากที่ยังบริษัทฯ ทำการซ่อมบำรุงประจำปีแล้วเสร็จ บริษัทฯ จะทำการเริ่มเดินเครื่องและหน่วยผลิตในวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566 ซึ่งในช่วงเวลาดังกล่าว อาจมีเหตุการณ์ที่ผิดไปจากสภาพปกติ เช่น เกิดเปลวไฟระดับสูงกว่าปกติที่ปล่องไฟได้ในวงสั้นๆ เป็นต้น ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการเข้าใจผิด บริษัทฯ ได้ทำการประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานราชการ บริษัท และชุมชนใกล้เคียงทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ



ท.ท. 24.007

วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง	แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบข้อบกพร่องประจำปี
เรียน	ประธานกรรมการชุมชนตลาดอ่าวอุดม

ด้วยบริษัท ไทยนิโคโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันมิให้เกิดผลกระทบต่องานด้านอื่น บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ให้ทราบขงบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์

Infr. D-3835-2487-91 p. 5461

โทรสาร 0-3835-2246

Bangkok Office : 9th Floor, Harbortown Tower, 54 North Sathorn Road, Sorn  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone: 66-2266-3212 Fax: 66-2266-3280

**Address :** 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ซอยสุขุมวิท ตำบลสีฟ้า ต.สีฟ้า อ.เมือง จ.ชลบุรี 20230  
 หมู่ 1 ซ. 33 ถนนสุขุมวิท ตำบลสีฟ้า อ.เมือง จ.ชลบุรี 20230  
**Plant :** 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tung-Galeo, Sraech, Chonburi 20230, Thailand  
 P.O. Box 33 Ao-Udon, Sraech, Chonburi 20230, Thailand  
**Telephone :** 66-3835-2487-91 Fax: 66-3835-2246

ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง	แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบระบบบำรุงประจำปี
เรียน	ประธานกรรมการชุมชนบ้านอ่าวอุดม

ด้วยบริษัท ไทยได้อิโคโนมิคส์ จำกัด จะทำการยุติเดิมคือของหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและ  
ซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของ  
บริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่องานสังคม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ให้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเขียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แผนกประจักษ์สัมพันธ์ฯ

Int. 0-3935-2467-91 ext 5461

โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารพาณิชย์ หาดสีลมซอย 15 แขวง สีลม เขต ดุสิต 10500  
Bangkok Office : 9th Floor, Hadrinchan Tower, 54 North Sathorn Road, District  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

**Isornu** : 43/2 หมู่ 3 บ้านนาขี้เหล็ก ต. 124.5 บ้านนาขี้เหล็ก อ.บ้านเสียว จ.ศรีสะเกษ 23000  
 ตู้ ปณ. 33 บ้านนาขี้เหล็ก อ.บ้านเสียว จ.ศรีสะเกษ 23000  
**Phone** : 43/2 Moo 3 Ban Na Kheek Highway Km. 124.5, Bung Kheek, Srisakhe, Chantaburi 20000, Thailand  
 P.O. Box 33 Ao-Udom, Srisakhe, Chantaburi 20000, Thailand  
 Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246



ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

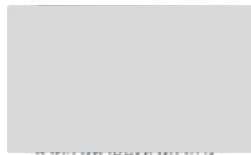
เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี  
เรียน ประธานกรรมการชุมชนบ้านทุ่ง

ด้วยบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่องuests บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบประชาสัมพันธ์  
โทร.0-3835-2487-91 ต่อ 5461  
โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารพาณิชย์ ถนนสาทรใต้ ซอย นานา ถนน 10500  
Bangkok Office : 54 Floor, Nana Tower, 54 North Sathorn Road, Sathorn, Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 00-2256-3232 Fax 00-2256-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งหลวง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tungkruha, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 00-3835-2487-91 Fax 00-3835-2246

ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

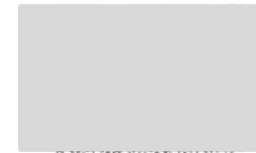
เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี  
เรียน ประธานกรรมการชุมชนบ้านซากายจีน

ด้วยบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่องuests บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบประชาสัมพันธ์  
โทร.0-3835-2487-91 ต่อ 5461  
โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารพาณิชย์ ถนนสาทรใต้ ซอย นานา ถนน 10500  
Bangkok Office : 54 Floor, Nana Tower, 54 North Sathorn Road, Sathorn, Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 00-2256-3232 Fax 00-2256-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งหลวง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tungkruha, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 00-3835-2487-91 Fax 00-3835-2246





ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

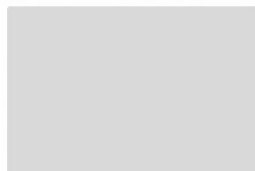
เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี  
เรียน ประธานกรรมการชุมชนวัดมโนรม

ด้วยบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ให้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์

โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ  
Bangkok Office : 54 อาคารเจริญพร ถนนสาทรเหนือ ซอย บางรัก ถนน 10500  
19th Floor, Haindhan Tower, 54 North Sathorn Road, Sathorn,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุพรรณภูมิ กม. 124.5 ตำบลสุพรรณ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20230  
ตู้ ปณ. 33 ปณ.อำเภอสุพรรณ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Su-phann-um Highway Km. 124.5, Bang-Suphan, Sattahip, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246

ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

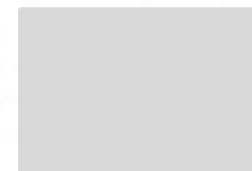
เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี  
เรียน ประธานกรรมการชุมชนบ้านเขาน้ำขี้

ด้วยบริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ให้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์

โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ  
Bangkok Office : 54 อาคารเจริญพร ถนนสาทรเหนือ ซอย บางรัก ถนน 10500  
19th Floor, Haindhan Tower, 54 North Sathorn Road, Sathorn,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุพรรณภูมิ กม. 124.5 ตำบลสุพรรณ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20230  
ตู้ ปณ. 33 ปณ.อำเภอสุพรรณ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Su-phann-um Highway Km. 124.5, Bang-Suphan, Sattahip, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246



ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

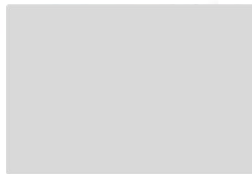
เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี  
เรียน ประธานกรรมการชุมชนบ้านแหลมอับัง

ด้วยบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ไว้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบประชาสัมพันธ์

โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพ  
Bangkok Office : 54 อาคารเจริญพร ถนนสาทรเหนือ ซอย นานทิพย์ ถนน 10500  
: 5th Floor, Hanthorn Tower, 54 North Sathorn Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2256-1232 Fax 66-2256-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งสุลา อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20230  
: ตู้ ปณ. 33 บ้านท่าอ่าวสุขุม ตำบลทุ่งสุลา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plane : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tung-Sula, Sathep, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Ae-Udon, Sathep, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246



ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

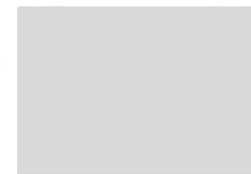
เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี  
เรียน ประธานกรรมการชุมชนบ้านนาแก้ว

ด้วยบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ไว้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบประชาสัมพันธ์

โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพ  
Bangkok Office : 54 อาคารเจริญพร ถนนสาทรเหนือ ซอย นานทิพย์ ถนน 10500  
: 5th Floor, Hanthorn Tower, 54 North Sathorn Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2256-1232 Fax 66-2256-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งสุลา อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20230  
: ตู้ ปณ. 33 บ้านท่าอ่าวสุขุม ตำบลทุ่งสุลา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plane : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tung-Sula, Sathep, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Ae-Udon, Sathep, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246



ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

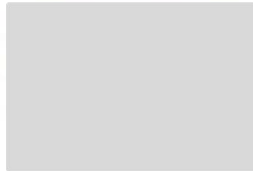
เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี  
เรียน ประธานกรรมการชุมชนหมู่บ้านแหลมทอง

ด้วยบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ที่มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบมาประชาสัมพันธ์

โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารหิรัญ ตึก 54 North Sathorn Road, Siam Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งสุเทพ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
ตู้ ปณ. 33 ถนนสุขุมวิท ตำบลทุ่งสุเทพ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tungkruha, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Ao-Udom, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246



ที่ ทค 24/007

วันที่ 16 มกราคม 2566

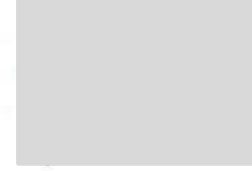
เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี  
เรียน ประธานกรรมการชุมชนบ้านห้วยเล็ก

ด้วยบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ที่มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้ราษฎรบริเวณใกล้เคียงบริษัทฯ ทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบมาประชาสัมพันธ์

โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารหิรัญ ตึก 54 North Sathorn Road, Siam Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งสุเทพ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
ตู้ ปณ. 33 ถนนสุขุมวิท ตำบลทุ่งสุเทพ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tungkruha, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Ao-Udom, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246





ที่ ทค 24/006



วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี

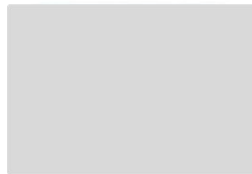
เรียน รองกรรมการผู้จัดการใหญ่อาวุโส – ด้านการกลั่นและปิโตรเคมี  
บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน)

ด้วยบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้นักงานและพนักงานผู้รับเหมาที่ปฏิบัติงานในบริษัทของท่านทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์  
โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461  
โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ  
Bangkok Office : 54 อาคารทวีปธร ถนนสาทรเหนือ ซอย นานา 10/50  
9th Floor, Twinthorn Tower, 54 North Sathorn Road, Sorn,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 06-2266-3232 Fax 06-2266-3230

โทรสาร : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งพลา อำเภอดุสิต จังหวัดกรุงเทพฯ 20230  
ตู้ ปณ. 33 ปณ.ลำพูน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tungpla, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Ao-Udon, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 06-3835-2487-91 Fax 06-3835-2246



ที่ ทค 24/006



วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี

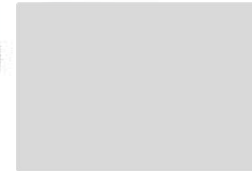
เรียน กรรมการผู้อำนวยการ  
บริษัท ไทยพาราไซีน จำกัด

ด้วยบริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้นักงานและพนักงานผู้รับเหมาที่ปฏิบัติงานในบริษัทของท่านทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์  
โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461  
โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพฯ  
Bangkok Office : 54 อาคารทวีปธร ถนนสาทรเหนือ ซอย นานา 10/50  
9th Floor, Twinthorn Tower, 54 North Sathorn Road, Sorn,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 06-2266-3232 Fax 06-2266-3230

โทรสาร : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งพลา อำเภอดุสิต จังหวัดกรุงเทพฯ 20230  
ตู้ ปณ. 33 ปณ.ลำพูน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tungpla, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Ao-Udon, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 06-3835-2487-91 Fax 06-3835-2246



ที่ ทค 24/006

วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี

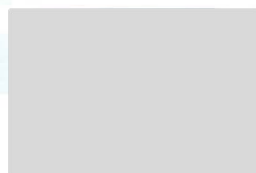
เรียน กรรมการอำนวยการ  
บริษัท ไทยลูปเบส จำกัด (มหาชน)

ด้วยบริษัท ไทยโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้พนักงานและพนักงานผู้รับเหมาที่ปฏิบัติงานในบริษัทของท่านทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบประชาสัมพันธ์  
โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

สำนักงานกรุงเทพ  
Bangkok Office  
ที่อยู่ 0-3835-2246  
54 อาคารทาวเวอร์ นอร์ทสโตนโรด ซิม ๒๒/๒ ถนน 10500  
2nd Floor, Northstone Tower, 54 North Sathon Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 06-2266-3232 Fax 06-2266-3230

โทรสาร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461  
โทร 0-3835-2246  
54 อาคารทาวเวอร์ นอร์ทสโตนโรด ซิม ๒๒/๒ ถนน 10500  
2nd Floor, Northstone Tower, 54 North Sathon Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 06-2266-3232 Fax 06-2266-3230



ที่ ทค 24/006

วันที่ 16 มกราคม 2566

เรื่อง แจ้งการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบซ่อมบำรุงประจำปี

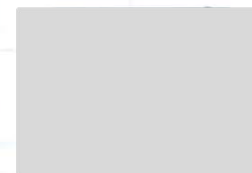
เรียน ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่  
บริษัท โกลบอลเพาเวอร์ซินเนอรี จำกัด (มหาชน)

ด้วยบริษัท ไทยโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด จะทำการหยุดเดินเครื่องหน่วยผลิต เพื่อตรวจสอบและซ่อมบำรุงเครื่องจักร ตลอดจนเปลี่ยนอุปกรณ์ให้มีความพร้อมในการผลิตมากยิ่งขึ้น ตามแผนการซ่อมบำรุงประจำปีของบริษัทฯ ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ถึงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2566

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม บริษัทฯ จะเพิ่มมาตรการและดำเนินการด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษตลอดเวลาที่ตรวจสอบและซ่อมบำรุง ดังนั้น บริษัทฯ จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านโปรดประชาสัมพันธ์การดำเนินการดังกล่าวข้างต้น ให้พนักงานและพนักงานผู้รับเหมาที่ปฏิบัติงานในบริษัทของท่านทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบประชาสัมพันธ์  
โทร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461  
โทรสาร 0-3835-2246

สำนักงานกรุงเทพ  
Bangkok Office  
54 อาคารทาวเวอร์ นอร์ทสโตนโรด ซิม ๒๒/๒ ถนน 10500  
2nd Floor, Northstone Tower, 54 North Sathon Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 06-2266-3232 Fax 06-2266-3230

โทรสาร 0-3835-2487-91 ต่อ 5461  
โทร 0-3835-2246  
54 อาคารทาวเวอร์ นอร์ทสโตนโรด ซิม ๒๒/๒ ถนน 10500  
2nd Floor, Northstone Tower, 54 North Sathon Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 06-2266-3232 Fax 06-2266-3230

MAINTENANCE PROGRAM YEAR 2023																MAN-FR-24				
Unit	PLAN	Latest Unit S/D	MONTH												DESCRIPTION	Rev.01	27/1/2014			
			Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May.	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.		REMARK				
UNIT-1	PLAN									45+3	7+3 (R-211,R-213)				: X-411 Rotary Dryer Partial Replace of Inner drum (Need 48 days) : R-211 Change Brick Combustion zone (Need 10 days) : R-213 Change Brick Combustion zone (Need 10 days) : Preventive Maintenance	1. R-211 M/T Plan to Change Brick on Sep.-2023 (Latest Change 20-Sep.-2021, Life Time Setting = 2 Years) 2. R-213 M/T Plan to Change Brick on Sep.-2023 (Latest Change 20-Sep.-2021, Life Time Setting = 2 Years)				
	ACTUAL	7/2022																		
UNIT-2	PLAN			4+2 (R-221, R-222)			4+2 (R-212)					5+2			: R-212 Change Brick Throat+Reaction zone ( Need 6 days) : R-221 Change Brick Throat+Reaction zone ( Need 6 days) --> Job Completed on 15/2/23 : R-222 Change Brick Throat+Reaction zone ( Need 6 days) --> Job Completed on 15/2/23 : X-421 Rotary Dryer Inspection (Need 7 days) : Preventive Maintenance	1. R-212 M/T Plan to Change Brick Throat on May.-2023 (Latest Change 9-Aug.-2022, Life Time Setting = 8 Months) 2. R-221,R-222 M/T Plan to Change Brick Throat on Feb.-2023 (Latest Change 31-Jan.-2022, Life Time Setting = 8 Months)				
	ACTUAL	8/2022																		
UNIT-3	PLAN			28+2						4+2 (R-231, R-232)					: R-231, R-232 Change Brick Throat+Reaction zone ( Need 6 days) : F-422-D8/R-Partial Replacement of Hopper & Feed Screw (Need 30 days) --> Job Completed on 7/3/23 : Change Main Chain Bucket No.1 (Need 11 days) : Change Reactor Scroll U3-2F (Need 7 days) : Preventive Maintenance	1. R-231, R-232 M/T Plan to Change Brick Throat on Jul.-2023 (Latest Change 1-Nov.-2022, Life Time Setting = 8 Months)				
	ACTUAL	11/2022		6/2/23 to 7/3/23																
UNIT-4	PLAN						4+2 (R-241, R-242)				5+2				: R-241, R-242 Change Brick Throat+Reaction zone ( Need 6 days) : Preventive Maintenance	1. R-241,R-242 M/T Plan to Change Brick Throat on May.-2023 (Latest Change 17-Aug.-2022, Life Time Setting = 8 Months)				
	ACTUAL	8/2022																		
UNIT-5	PLAN						7+3 (R-252)					5+2	4+2 (R-251)	7+3 (R-253)	: R-251 Change Brick Throat+Reaction zone ( Need 6 days) : R-252 Change Fire Brick Combustion Room ( Need 10 days) : R-253 Change Fire Brick Combustion Room ( Need 10 days) : Preventive Maintenance	1. R-251 M/T Plan to Change Brick Throat on Jul.-2023 (Latest Change 28-Oct.-2022, Life Time Setting = 1 year) 2. R-252 M/T Plan to Change Brick Combustion on Apr.-2023 (Latest Change 20-Apr.-2021, Life Time Setting = 2 Years) 3. R-253 M/T Plan to Change Brick Combustion on Dec.-2023 (Latest Change 16-Dec.-2021, Life Time Setting = 2 Years)				
	ACTUAL	10/2022																		
UNIT-6	PLAN			26+2 (R-261,R-262,R-263)									5+2		: R-261, R-262 Change Brick Throat+Reaction ( Need 6 days) --> Job Completed on 7/3/23 : R-263 Change Brick Throat+Reaction ( Need 6 days) --> Job Completed on 7/3/23 : R-263 Change Brick Quenching Horizontal zone (Need 28 days) --> Job Completed on 7/3/23 : Preventive Maintenance	1. R-261 & R-262 M/T Plan to Change Brick Throat on Feb.-2023 (Latest Change 28-Jun.-2022, Life Time Setting = 8 Months) 2. R-263 M/T Plan to Change Brick Throat on Feb.-2023 (Latest Change 30-Jun.-2022, Life Time Setting = 8 Months) 3. R-263 M/T Plan to Change Brick Brick Quenching Horizontal zone on Feb.-2023 (Latest Change Jul.-2014, Life Time Setting = 6 Years)				
	ACTUAL	6/2022																		
UNIT-7	PLAN						4+2 (R-271, R-272)							5+2	: R-271, R-272 Change Brick Throat+Reaction zone ( Need 6 days) --> Job Completed on 26/4/23 : Preventive Maintenance --> Job Completed on 26/4/23	1. R-271,R-272 M/T Plan to Change Brick Throat on May.-2023 (Latest Change 21-Sep.-2022, Life Time Setting = 8 Months)				
	ACTUAL	9/2022					20-26/4/23													
UTILITIES (Annual Shutdown)	PLAN			7+3											: See details of Work on Y2023 Plan					
	ACTUAL	11/2019		6-15/2/23											( ~ PEA incoming line cuoff 8.00 date 8-Feb.-2023 start receive PEA incoming line 13.30 date 9-Feb.-2023					
DISTRIBUTION : PM,TA,PEM,PEI,PMP,PMO,PMI,PMU, PMM-A/B/C/D,PMS									ISSUED ON		30-Jun.-2023		REVISION.		PREPARED BY : Thanawoot C.		DATE :		Planning	
									ORIGINATOR		Thanawoot.c		1		APPROVED BY : PM		DATE :			Action
																				Plan Change Brick Reactor

หมายเหตุ : 1. จำนวนวันที่ใส่ใน Plan เช่น 4+2 หมายถึง M/T ของหยุดซ่อมบำรุง= 4 วัน และ OPS ใช้เวลา Stop / Start= 2 วัน รวมหยุด Unit ทั้งหมด 6 วัน

2. จำนวนวันที่ใส่ใน Plan เช่น 7+4 หมายถึง M/T ของหยุดซ่อมบำรุง= 7 วัน และ OPS ใช้เวลา Stop / Curing / Start= 4 วัน รวมหยุด Unit ทั้งหมด 11 วัน

3. Master Plan Y2023 is for Maintenance Section including Mechanic & Electrical + Instruments. Both of 2 are using same plan.

Rev.01 Updated Actual Shutdown From Jan.-2023 to Jun.-2023

ภาคผนวก ข.5

---

แผนการเปลี่ยนองค์กร



















ภาคผนวก ข.6

---

ข้อปฏิบัติกรณีอุทธรณ์ข้อหา

A

# การควบคุมฝุ่นจาก Bag Filter

## กรณีถุงกรองแตก

EMS-PR-44702

ISO-14001

เอกสารไม่ควบคุม

ADM-FR-01

REV.01 01/12/98

B



เอกสารไม่ควบคุม



ADM-FR-02	
REV.01	01/12/98

C



เอกสารไม่ควบคุม



ADM-FR-03	
REV.01	01/12/98



บริษัท ไทยโซลโคคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด  
Thai Solcol Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโซลโคคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด  
Thai Solcol Carbon Product Company Limited









บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักส์ จำกัด  
Thai Total Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักส์ จำกัด  
Thai Total Carbon Product Company Limited





บริษัท ไทยไคโลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด  
Thai Ikal Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยไคโลคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด  
Thai Ikal Carbon Product Company Limited



ภาคผนวก ข.7

---

สัญญาว่าจ้างบริการรถบรรทุกน้ำพร้อมอุปกรณ์  
ประจำปี พ.ศ.2566

TCP

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

เอกสารแนบท้ายสัญญา SC2023-009 หมายเลข 1

ภาคผนวก ข.8

---

**คู่มือการตรวจสอบและการตรวจเช็ค Activated Carbon Canister**



บริษัท โทลิดคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด  
Thol Tolid Carbon Product Company Limited



A

# MONITORING PROGRAM ADSORPTION CARBON FILTER

(OPS-WI-26)



บริษัท โทลิดคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด  
Thol Tolid Carbon Product Company Limited



€

C







บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด  
Thai Gold Carbon Product Company Limited



บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักต์ จำกัด  
Thai Gold Carbon Product Company Limited





เอกสารไม่ควบคุม

เอกสารไม่ควบคุม



ใบบันทึกการตรวจเช็คอุปกรณ์

OPS-FR-33  
Rev.02 08/05/10

Unit: 100  
Equipment Name: T-107 OIL STORAGE TANK  
วัตถุประสงค์ในการตรวจเช็ค: ตามรอบ สัปดาห์ ACTIVATED CB ใหม่ (เข้าเช็ก)  
ตรวจเช็ควันที่: 22/06/22  
การตรวจเช็ค: ☒ รอบปกติ ☐ พิเศษ เนื่องจาก [REDACTED]  
ผู้ตรวจเช็ค: [REDACTED] ผู้ตรวจสอบ: [REDACTED]

ภาพที่พบก่อนการตรวจเช็คอุปกรณ์  
☒ ตรงก่อน ☒ คาร์บอน ☐ สนิม ☐ ตะกรง ☐ สภาพอื่นๆ  
บรรยายตำแหน่ง/ลักษณะ/ปริมาณ: พบผนึกที่ OIL VALVE  
ถัง 107 ใหม่ ทนแรงดัน 0.01 MPa

ภาพอุปกรณ์หลังทำความสะอาด และ มีการตรวจเช็ครายละเอียด  
บรรยายตำแหน่ง / ขนาด / สภาพการชำรุด  
1 สภาพเส้นลวด / Screen ☐ สลักก่อน ☐ การผูกก่อน ☐ สนิม ☐ อื่นๆ  
การแก้ไขเบื้องต้น: - สภาพปกติ

2 สภาพ Housing / Casing ภายใน - ภายนอก / ค้ำที่ใช้ในจุดต่างๆ  
☐ สลักก่อน ☐ การผูกก่อน ☐ สนิม ☐ ขาดเสียหาย ☐ อื่นๆ  
การแก้ไขเบื้องต้น: - สภาพปกติ

3 Lining / Hammer  
☐ สลักก่อน ☐ การผูกก่อน ☐ สนิม ☐ ขาดเสียหาย ☐ อื่นๆ  
การแก้ไขเบื้องต้น: -

4 Expansion Rubber / Rubber Hose / ประกัน  
☐ สลักก่อน ☐ การผูกก่อน ☐ สนิม ☐ ขาดเสียหาย ☐ อื่นๆ  
การแก้ไขเบื้องต้น: -

5 Ampmeter ของ อุปกรณ์ที่ใช้ทำการตรวจเช็ค ก่อน Amp. หลัง Amp.  
6 Pressure IN / OUT ก่อน 1.15 Kg/cm<sup>2</sup> หลัง Kg/cm<sup>2</sup>  
7 Diff. Pressure ก่อน Kg/cm<sup>2</sup> หลัง Kg/cm<sup>2</sup>  
8 ลักษณะ / สภาพอื่นที่พบการตรวจพบ  
- พบ 01 ACTIVATED คาร์บอน ผิดลักษณะ  
- ใช้วิธีการเข้าถัง 01 ACTIVATED = 0.40 กรัม / ลิตร

ข้อเสนอแนะ / ความคิดเห็นเพิ่มเติม

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

การตรวจ CHECK ACTIVATED CARBON

วันที่	TANK	ชนิดน้ำมัน	LEVEL	TEMP C.	น้ำหนักที่ชั่งได้/กรัม	ปริมาตรที่ได้หมายเหตุ
8/1/2021	T-107	FCCO	9992	49.1	670	0
16/02/2021	T-107	FCCO	5229	46.5	700	0
2/3/2021	T-107	ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb โกลิโกนซ์				
			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 โกลิโกนซ์			
			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	675	0
22/12/2022	T-107	FCCO	4817	60.8	700	0
13/01/2023	T-107	FCCO	8138	63.8	730	0
16/02/2023	T-107	FCCO	6747	56.9	770	0
7/3/2023			ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb โกลิโกนซ์			
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม	
7/4/2023	T-107	FCCO	9255	60.9	500	0
23/05/2023	T-107	FCCO	1961	47.4	515	0
22/06/2023	T-107	FCCO	2692	47.3	540	0

เกณฑ์การควบคุม : Activated Carbon ปริมาตร 1 ลิตร น้ำหนักไม่เกิน 900 กรัม





# ใบบันทึกการตรวจเช็คอุปกรณ์

OPS-FR-33

Rev.02 08/06/10

Unit : **หน่วยที่ 100**  
 Equipment Name : **T-108 ON STROBE TANK**  
 อุปกรณ์ส่งสัญญาณตรวจสอบระดับ : **หน่วยที่ 100 ON STROBE TANK**  
 วันที่ตรวจเช็ค : **22/06/66**  
 วิศวกร : **[Signature]** ผู้ตรวจสอบ : **[Signature]**

ภาพที่พบก่อนการตรวจเช็คอุปกรณ์

☒ ครอบ ☒ คาร์บอน ☐ สนิม ☐ ตะกรง ☐ สภาพอื่นๆ

บรรยายตำแหน่ง/ลักษณะ/ปริมาณ

- พบผิวภายในที่ CORROSION VALUE

- สีผิวภายใน : สีน้ำตาลปนขาว

ภาพอุปกรณ์หลังทำความสะอาด และ มีการตรวจเช็ครายละเอียด

บรรยายตำแหน่ง / ขนาด / สภาพการชำรุด

1 สภาพเส้นลวด / Screen ☐ สลักกร่อน ☐ การผูกกร่อน ☐ สนิม ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- สลักกร่อน

2 สภาพ Housing / Casing ภายใน - ภายในนอก / ค่าที่ใช้ในจุดต่างๆ

☐ สลักกร่อน ☐ การผูกกร่อน ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- สลักกร่อน

3 Lining / Hammer

☐ สลักกร่อน ☐ การผูกกร่อน ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

4 Expansion Rubber / Rubber Hose / ประกัน

☐ สลักกร่อน ☐ การผูกกร่อน ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

5 Ampmeter ของ อุปกรณ์ที่ใช้การตรวจเช็ค

ก่อน Amp. หลัง Amp.

6 Pressure IN / OUT

ก่อน **+10** Kg/cm<sup>2</sup> หลัง Kg/cm<sup>2</sup>

7 Diff. Pressure

ก่อน Kg/cm<sup>2</sup> หลัง Kg/cm<sup>2</sup>

8 ลักษณะ / สภาพอื่นที่มีการตรวจพบ

- พบสีผิวภายในที่ CORROSION VALUE

- สีผิวภายใน : สีน้ำตาลปนขาว

ข้อเสนอแนะ / ความคิดเห็นเพิ่มเติม

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

## การตรวจ CHECK ACTIVATED CARBON

วันที่	TANK	ชนิดน้ำมัน	LEVEL	TEMP C.	น้ำหนักที่ซื้อได้/กรัม	ปริมาณที่เติมหมายเหตุ
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 โกล์หมด				
			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
7/1/2022	T-108	FCCO	3023	40.5	585	0
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
		ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb โกล์หมด				
			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
13/01/2023	T-108	FCCO	8679	50.8	750	0
16/02/2023	T-108	FCCO	10300	56.9	785	0
7/3/2023		ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb โกล์หมด				
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม	
7/4/2023	T-108	FCCO	6168	56.1	510	0
23/05/2023	T-108	FCCO	7792	49.5	535	0
22/06/2023	T-108	FCCO	4723	49.9	560	0

เกณฑ์การควบคุม : Activated Carbon ปริมาตร 1 ลิตร น้ำหนักไม่เกิน 900 กรัม





ใบบันทึกการตรวจเช็คอุปกรณ์

OPS-FR-33  
Rev.02 08/06/10

Unit : สถานี # 100  
Equipment Name : T-109 ON STORAGE TANK  
วัตถุประสงค์ในการตรวจเช็ค : ตรวจสภาพถังเก็บน้ำดิบ 00 หน่วย  
วันที่ : 24/06/66  
ตรวจสอบ : ☒ รอบปกติ ☐ พิเศษ เนื่องจาก

ผู้ตรวจเช็ค

ผู้ตรวจสอบ

ภาพที่พบก่อนการตรวจเช็คอุปกรณ์

☒ ตรงก่อน ☒ คาร์บอน ☐ สนิม ☐ ตะกรง ☐ สภาพอื่นๆ

บรรยายตำแหน่ง/ลักษณะ/ปริมาณ

- พบสนิมเล็กน้อย บริเวณ  
- สลักน้ำ 200 กรัม/ถัง 00 หน่วย

ภาพอุปกรณ์หลังทำความสะอาด และ มีการตรวจเช็ครายละเอียด

บรรยายตำแหน่ง / ขนาด / สภาพการชำรุด

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

การแก้ไขเบื้องต้น

- สลักน้ำปกติ

2 สลัก Housing / Casing ภายใน - ภายนอก / ค่าที่ใช้ในจุดต่างๆ

☐ สลักกรอง ☐ การผูกกรอง ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

- สลักน้ำปกติ

3 Lining / Hammer

☐ สลักกรอง ☐ การผูกกรอง ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

4 Expansion Rubber / Rubber Hose / ประเก็น

☐ สลักกรอง ☐ การผูกกรอง ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

5 Ampmeter ของ อุปกรณ์ที่ใช้ทำการตรวจเช็ค ก่อน Amp หลัง Amp.

6 Pressure IN / OUT ก่อน 15 Kg/cm<sup>2</sup> หลัง Kg/cm<sup>2</sup>

7 Diff. Pressure ก่อน Kg/cm<sup>2</sup> หลัง Kg/cm<sup>2</sup>

8 ลักษณะ / สภาพอื่นที่พบการตรวจพบ

- พบ 00 กรัม/ถัง 00 หน่วย  
- พบสนิมเล็กน้อย 00 หน่วย

ข้อเสนอแนะ / ความคิดเห็นเพิ่มเติม

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

การตรวจ CHECK ACTIVATED CARBON

วันที่	TANK	ชนิดน้ำมัน	LEVEL	TEMP C.	น้ำหนักที่ชั่งได้/กรัม	ปริมาณที่เติมหมายเหตุ
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 ใกล้หมด				
			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 ใกล้หมด				
			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
1/0/1900	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			
13/01/2023	T-109	FCCO	ซ่อมTANK			
16/02/2023	T-109	FCCO	ซ่อมTANK			
7/3/2023	T-109	FCCO	ซ่อมTANK			
7/4/2023	T-109	FCCO	4215	14.4	500	0 20/03/23
						TR T-110 TO T-109
23/05/2023	T-109	FCCO	8867	50.9	525	0
22/06/2023	T-109	FCCO	3208	49.9	550	0

เกณฑ์การควบคุม : Activated Carbon ปริมาตร 1 ลิตร น้ำหนักไม่เกิน 900 กรัม



# ใบบันทึกการตรวจเช็คอุปกรณ์

OPS-FR-33

Rev.02 08/06/10

Unit

Equipment Name

วัตถุประสงค์ในการตรวจเช็ค

ตรวจเช็ควันที่

การตรวจเช็ค

หมายเลข

T-110 ON STROBE-TANK

ตรวจเช็คสภาพ NO TANK 100 06.06.2023

92/06/66

ผู้ตรวจเช็ค

ผู้ตรวจสอบ

ภาพที่พบก่อนการตรวจเช็คอุปกรณ์

☐ ตะกอน ☐ คราบน้ำมัน ☐ สนิม ☐ ตะกรง ☐ สภาพอื่นๆ

บรรยายตำแหน่ง/ลักษณะ/ปริมาณ

- ช้อน TANK

ภาพอุปกรณ์หลังทำความสะอาด และ มีการตรวจเช็ครายละเอียด

บรรยายตำแหน่ง / ขนาด / สภาพการชำรุด

1 สภาพเส้นลวด / Screen ☐ สึกกร่อน ☐ การหักร่อน ☐ สนิม ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

2 สภาพ Housing / Casing ภายใน - ภายนอก / ผ้าที่ใช้ในจุดต่างๆ

☐ สึกกร่อน ☐ การหักร่อน ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

3 Lining / Hammer

☐ สึกกร่อน ☐ การหักร่อน ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ อื่นๆ

การแก้ไขเบื้องต้น

4 Expansion Rubber / Rubber Hose / ประกัน

☐ สึกกร่อน ☐ การหักร่อน ☐ สนิม ☐ ชำรุดเสียหาย ☐ 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 ลักษณะ / สภาพอื่นที่มีการตรวจพบ

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	ปริมาณที่เต็มหมายเหตุ
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 ใกล้เกณฑ์				
			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 ใกล้เกณฑ์			
			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
13/01/2023	T-110	SCBO	8674	50.4	760	0
16/02/2023	T-110	SCBO	8628	56.6	800	0
7/3/2023			ได้ทำการเปลี่ยน Activated cb ใหม่เนื่องจากน้ำหนัก Activated cb ใกล้เกณฑ์			
			กำหนด		น้ำหนักเริ่มต้น = 480 กรัม	
7/4/2023	T-110	SCBO	4380	41.3	510	0
23/05/2023	T-110	SCBO	530	34.7	540	0
22/06/2023	T-110	SCBO	ช้อน TANK			

เกณฑ์การควบคุม : Activated Carbon ปริมาตร 1 ลิตร น้ำหนักไม่เกิน 900 กรัม

## ภาคผนวก ข.9

---

### การตรวจสอบระบบท่อระบายอากาศ



LEFT		OPERATION DATA CHECKING (CENTUM1)						TCCP		
TAG NO	EQUIPMENT	N-SHIFT			M-SHIFT			A-SHIFT		
		PV	SV	MV	PV	SV	MV	PV	SV	MV
PIC-7032	RA/AB OT mmH2o									
PI-7050	SA/AR OT Kg/cm2									
TI-2706	FO/DT OT °c									
TIC-2709	FO/OP OT °c									
TI-2708	FUEL/OP °c									
FIC-2709	TG/OP IN Nm3/h									
TI-2713	COMB/OP °c									
PI-271A	X-271 mmH2o									
PIC-2708	FO/OCF Kg/cm2									
DI-2701	FO/OCF G/cm3									
DI-2701	FO/OCF L/min									
PIA-1101	FGD Vacuum PA	-48			-33			-55		
FIC-2713	RO/RC IN Kg/cm2									
FIC-2714	RA/AP IN Nm3/h									
FIC-2714A	RA/AP IN Nm3/h									
FIC-2714B	RA/AP IN Nm3/h									
FIC-2715	AF/RC IN Kg/cm2									
FIC-2717	AFA/RC Nm3/h									
FIC-2718	AD/RC IN L/h									
PI-2711	RO/RC IN Kg/cm2									
PI-2712	AF/RC IN Kg/cm2									
PDI-2710	DP/RC mmH2o									
TIC-2731	CB/RC OT °c									
TI-2732	CB/AP IN °c									
TI-2733	CB/AP OT °c									
TI-2734	RA/AP OT °c									
TI-2735	RA/RC IN °c									
TI-2736	RA/RC 1 °c									
TI-2737	RA/RC 2 °c									
TI-2738	RA/RC 3 °c									
TI-2739	RA/RC 4 °c									
TI-2740	RA/RC 5 °c									
PI-2738	QW/RC IN Kg/cm2									
	QW Pistion & Tip									
FIC-2723	RO/RC IN Kg/cm2									
FIC-2724	RA/AP IN Nm3/h									
FIC-2724A	RA/AP IN Nm3/h									
FIC-2724B	RA/AP IN Nm3/h									
FIC-2725	AF/RC IN Kg/cm2									
FIC-2727	AFA/RC Nm3/h									
FIC-2728	AD/RC IN L/h									
PI-2721	RO/RC IN Kg/cm2									
PI-2722	AF/RC IN Kg/cm2									
PDI-2720	DP/RC mmH2o									
TIC-2741	CB/RC OT °c									
TI-2742	CB/AP IN °c									
TI-2743	CB/AP OT °c									
TI-2744	RA/AP OT °c									
TI-2745	RA/RC IN °c									
TI-2746	RA/RC 1 °c									
TI-2747	RA/RC 2 °c									
TI-2748	RA/RC 3 °c									
TI-2749	RA/RC 4 °c									
TI-2750	RA/RC 5 °c									
PI-2748	QW/RC IN Kg/cm2									
	QW Pistion & Tip									
PI-3712	QW/VC IN Kg/cm2									
	QW Position & Tip									
TIC-3701	CG/VC OT °c									
TI-3702	CG/VC IN °c									
TI-3704	CG/AM IN °c									

UNIT-7		GRADE		PRODUCTION CODE		DATE	
TAG NO.	EQUIPMENT	N-SHIFT		M-SHIFT		A-SHIFT	
		PV	SV	MV	PV	SV	MV
PI-3705	CG/MB OT	%c					
TI-3709	TG/FLS	%c					
PI-3701	TG/FLS	mmH2o					
TI-3712	CG/MB OT	%c					
PI-3712	CG/MB OT	mmH2o					
PDI-3710	DP/MB	mmH2o					
TI-3713	CG/MB A	%c					
TI-3714	CG/MB B	%c					
TI-3711	CG/MB IN	%c					
PI-3711	CG/MB IN	mmH2o					
TIC-3715	MB/PNEU	%c					
FI-3701	MB/PNEU	Nm3/h					
PI-3713	MB/PNEU	mmH2o					
PI-3721	CG/MB IN	mmH2o					
TI-3721	CG/MB IN	%c					
TI-3723	CG/MB A	%c					
TI-3724	CG/MB B	%c					
PI-3722	CG/MB OT	mmH2o					
TI-3722	CG/MB OT	%c					
PDI-3720	DP/MB	mmH2o					
TI-3725	MB/PNEU	%c					
PI-3723	MB/PNEU	mmH2o					
PI-4711	CG/PB IN	mmH2o					
TI-4716	CG/PB IN	%c					
TI-4714	CG/PB A	%c					
TI-4715	CG/PB B	%c					
PI-4712	CG/PB OT	mmH2o					
TI-4711	CG/PB OT	%c					
PDI-4710	DP/PB	mmH2o					
FIC-4701BA	PLW Total	L/h					
FIC-4702BB	EMULSION	L/h					
FIC-4703BB	BINDER	L/h					
PI-4702B	PLW Press	Kg/cm2					
	PLW Spray position						
	PL Speed	RPM					
PI-4721	TG/AH	mmH2o					
FIC-4711	TG/AH IN	Nm3/h					
TI-4734A	CG/DR OT	%c					
TI-4734B	CG/DR OT	%c					
AI-4721	O2	%					
TIC-4721	HG/AH OT	%c					
TI-4724A	CG/DR OT	%c					
TI-4722A	CG/DR IN	%c					
TI-4724B	CG/DR OT	%c					
TI-4722B	CG/DR IN	%c					
TI-4726A	CB/DR OT	%c					
TI-4726B	CB/DR OT	%c					
TI-4726C	CB/DR OT	%c					
TIC-4726BB	CB/DR OT	MH ML					
TI-4751	CB/DR OT	%c					
PI-4732	CG/DR IN	mmH2o					
PI-4731	CG/DR OT	mmH2o					
PDI-4733	DP/PF	mmH2o					
TIC-4728	CG/PF IN	%c					
TI-4729	CG/PF OT	%c					
PDI-4740	CG/PF Duct	mmH2o					
FIC-4712	CA/AP	Nm3/h					
TI-4731	CA/AP IN	%c					
TI-4732	CA/AP OT	%c					
TI-4733	CA/AP OT	%c					

CONFIDENTIAL

Recorded  
Checked

## ภาคผนวก ข.10

---

### การตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย





## WASTE WATER TREATMENT CHECKING SHEET

EMS-FR-44508/1

Rev.07 18/06/20

Date: 22/06/66	N - SHIFT				M - SHIFT				A - SHIFT			
	Check By		Approved By		Check By		Approved By		Check By		Approved By	
1. INTAKE TANK (M-909)												
1.1 INTAKE PUMP MODE	AUTO	MAN.			AUTO	MAN.			AUTO	MAN.		
1.2 INTAKE PUMP (P-907 A)	-	A.			-	A.			-	A.		
1.3 INTAKE PUMP (P-907 B)	-	A.			-	A.			-	A.		
1.4 INTAKE TANK LEVEL	80	%			60	%			40	%		
2. OIL SEPARATOR TANK (M-902)												
2.1 OIL SKIMMER	ตั้งตรง	ไม่ตรง			ตั้งตรง	ไม่ตรง			ตั้งตรง	ไม่ตรง		
2.2 WASTE OIL TANK V-901	80	%			80	%			80	%		
2.3 ตะกรงดักไขมัน	ตัน	ไม่ตัน			ตัน	ไม่ตัน			ตัน	ไม่ตัน		
3. EQUILIBRATION TANK (M-908)												
3.1 AIR MIXER VALVE	Open	Close			Open	Close			Open	Close		
3.2 WASTE WATER VOLUME IN TANK	2.44	%			2.80	%			2.02	%		
3.3 INFLUENT PUMP MODE	AUTO	MAN.			AUTO	MAN.			AUTO	MAN.		
3.4 INFLUENT PUMP (P-901 A)	-	A.			-	A.			-	A.		
3.5 INFLUENT PUMP (P-901 B)	2.0	A.			-	A.			2.0	A.		
3.6 DISCHARGE OPEN %	100	%			100	%			100	%		
4. MEASURING TANK (V-902)												
4.1 PH OF WATER (SPEC. 5.5 - 9.0)	9.66				7.88				7.44			
4.2 WATER FLOW (V-NOTCH PLATE)	6	m <sup>3</sup>			6	m <sup>3</sup>			6	m <sup>3</sup>		
4.3 RETURN M-906 VALVE (% OPEN)	90	%			30	%			30	%		
5. FLASH TANK (V-903)												
5.1 PAC PUMP MODE	AUTO	MAN.			AUTO	MAN.			AUTO	MAN.		
5.2 PAC PUMP (P-905 A)	-	A.			-	A.			-	A.		
5.3 PAC PUMP (P-905 B)	0.4	A.			0.4	A.			0.4	A.		
5.4 VOLUME ADJUST (Range 0-9)	4.0				4.0				11.0			
5.5 PAC TANK LEVEL	40				40				10			
6. FLOCCULATION TANK (V-904)												
6.1 POLYMER PUMP MODE	AUTO	MAN.			AUTO	MAN.			AUTO	MAN.		
6.2 POLYMER PUMP (P-906 A)	-	A.			-	A.			0.4	A.		
6.3 POLYMER PUMP (P-906 B)	0.4	A.			-	A.			-	A.		
6.4 VOLUME ADJUST (Range 0-9)	4.0				4.0				4.0			
6.5 POLYMER TANK A LEVEL	990				750				450			
6.6 POLYMER TANK B LEVEL	990				750				950			
7. CLARIFIER TANK (M-907)												
7.1 AGITATOR (M-903)	-	A.			-	A.			-	A.		
7.2 ตะกรงที่ผิวน้ำ	มี	ไม่มี			มี	ไม่มี			มี	ไม่มี		
8. RETENTION TANK (M-908)												
8.1 WATER LEVEL IN TANK	40	%			-	%			-	%		
8.2 FILTRATION PUMP MODE	AUTO	MAN.			AUTO	MAN.			AUTO	MAN.		
8.3 P-903 A	4.2	A.			-	A.			-	A.		
8.4 P-903 B	-	A.			-	A.			-	A.		
9. SAND FILTER TANK (V-907)												
9.1 SAND FILTER MODE	AUTO	MAN.			AUTO	MAN.			AUTO	MAN.		
9.2 BACK WASH BLOWER (K-901)	-	A.			-	A.			-	A.		
9.3 BACK WASH PUMP (P-904)	-	A.			-	A.			-	A.		
10. EFFLUENT TANK (M-910)												
10.1 สภาพน้ำในบ่อ	ใส	ไม่ใส			ใส	ไม่ใส			ใส	ไม่ใส		
10.2 RETURN V-701 B PUMP (P-908)	AUTO	MAN.			AUTO	MAN.			AUTO	MAN.		
10.3 RETURN V-701 B PUMP (P-908)	-	A.			-	A.			-	A.		
11. SLUDGE DRY BED (M-911)												
11.1 M-911 A	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง
11.2 M-911 B	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง
11.3 M-911 C	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง	เต็ม	ไม่เต็ม	แห้ง	ไม่แห้ง
11.1 SLUDGE DRAW-OFF PUMP (P-902 A)	-	A.			-	A.			-	A.		
11.1 SLUDGE DRAW-OFF PUMP (P-902 B)	-	A.			-	A.			-	A.		
12. อุปกรณ์การใช้ไฟฟ้า												
Normal condition	Sample	Conductivity	PH	Conductivity	PH	Conductivity	PH	Conductivity	PH	Conductivity	PH	PH
Conductivity <350 / pH 5.5 - 9.0	Raw Water	318	7.44	321	7.26	322	7.49					
Conductivity <3000 / pH 5.5 - 9.0	Effluent Water Tank	893	7.74	860	7.81	966	7.68					
Conductivity <3000 / pH 5.5 - 9.0	Waste Water Drain Out	782	7.66	588	7.74	691	7.77					



## ภาคผนวก ข.11

---

### เอกสารการจัดการกากของเสีย

- หนังสือขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว  
ออกนอกบริเวณโรงงาน (สก.2)
- แบบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (สก.3)
- สรุปรายชื่อสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน และขยะมูลฝอย  
ระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ.2566

---

หนังสือขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว  
ออกนอกบริเวณโรงงาน (สก.2)



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา  
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ อก.6501-17184

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-48(6)-1/35ขบ

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณา ดังนี้

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ ที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการ กำจัด	ทะเบียนโรงงาน ผู้รับดำเนินการ	ผลการ พิจารณา	เหตุผล
1	17 01 03	กระเบื้องมุงหลังคา	100	071	จ3-101-2/40สข	อนุญาต	
2	19 09 05	Resin จากระบบ De-mineralization Water Plant	10	071	จ3-101-2/40สข	อนุญาต	
3	19 12 04	เศษยาง	10	071	จ3-101-2/40สข	อนุญาต	
7	19 12 04	เศษยาง	10	042	3-106-19/57ปท	อนุญาต	
8	19 09 05	Resin จากระบบ De-mineralization Water Plant	10	042	3-106-19/57ปท	อนุญาต	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 24 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 23 มกราคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2565

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณามอบใบอนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



บันทึกการเปลี่ยนแปลง แก้ไข และยกเลิก รายละเอียดในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา  
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

เลขที่ อก.6501-17184

ของ บริษัท ไทยโกลคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-48(6)-1/35ขบ

เลขรับที่	วัน/เดือน/ ปี	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงในหนังสือแจ้งผลการพิจารณา	ผลการ พิจารณา	เหตุผล
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 08 13 Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย) โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 300 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 11 05 Fire Brick โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 06 03 Insulation โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 06 02 Dry Cell โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 2 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 01 06 กระเบื้อง Asbestos โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 Fluorescent Lamp โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Contaminated Fabric โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-8/49สข ปริมาณ 15 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 11 กระเบื้องสเปร์ย โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 5 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69549/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 08 Oily Sludge โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
69550/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 08 Waste Oil โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
69550/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Contaminated Fabric โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 15 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
69551/2565	28/11/65	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Filter Bag โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต	
69681/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 13 02 08 น้ำมันหล่อลื่น โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-5/55ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
69694/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 06 06 02 Sulfur โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69694/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 Filter Bag โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69694/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 06 03 Insulation โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 30 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
69694/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 11 กระเบื้องสเปร์ย โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 5 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
69696/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 สารดูดความชื้น โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
69696/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 02 02 สารดูดความชื้น โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สข ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต	
69696/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 02 15 Fluorescent Lamp โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 1 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	
69696/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 11 05 Fire Brick โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
69696/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 09 กากสปีน โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
69696/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 06 06 02 Sulfur โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-19/57ปท ปริมาณ 20 ตัน วิธีการกำจัด 044	อนุญาต	
69696/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 ถังบรรจุคาร์บอนแบบกล โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(1)-36/61ขบ ปริมาณ 400 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต	

69696/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 19 12 11 สายพานเลื่อนสภาพ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สน ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต
69792/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 10 01 05 อีปซัม โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.58(1)-2/2535-นบ. ปริมาณ 10000 ตัน วิธีการกำจัด 031	อนุญาต
69792/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 17 04 05 เศษเหล็ก และโลหะ โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-105-42/56รย ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต
69792/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 02 หาลงทลาลสติกขาวครูด โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-105-42/56รย ปริมาณ 120 ตัน วิธีการกำจัด 011	อนุญาต
69792/2565	4/1/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 02 หาลงทลาลสติกขาวครูด โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(5)-29/59ชบ ปริมาณ 120 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต
1773/2566	14/2/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 09 กากสนิม โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-101-2/40สน ปริมาณ 100 ตัน วิธีการกำจัด 073	อนุญาต
1773/2566	14/2/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 13 02 08 Oily Sludge โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-8/49สน ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต
1773/2566	14/2/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 07 08 Waste Oil โดยมีผู้รับดำเนินการคือ น.106-96/2562-นสร. ปริมาณ 200 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต
1773/2566	14/2/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 15 01 10 หาลงทลาลสติกปนเขื่อน โดยมีผู้รับดำเนินการคือ จ3-53(1)-36/61นบ ปริมาณ 120 ตัน วิธีการกำจัด 049	อนุญาต
1774/2566	14/2/66	ขอเพิ่มรายการวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว รหัสวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว 16 05 09 Molasses โดยมีผู้รับดำเนินการคือ 3-106-8/49สน ปริมาณ 10 ตัน วิธีการกำจัด 042	อนุญาต

วิธีการทำจัด

- |     |  |     |   |
|-----|--|-----|---|
| 001 | คิดเลขประกอบเศษทศนิยมหน้าทศ                          | 064 | นำปัดด้วยวิธีทางคณิตศาสตร์  |
| 002 | เกี่ยวกับในภาษาบรรจุ                                 | 065 | นำปัดที่มีเศษด้วยวิธีทางคณิตศาสตร์                                |
| 003 | เป็นวัตถุคลุมของ                                     | 066 | เพิ่มระบบนำปัดอิเล็กทรอนิกส์                                      |
| 004 | ตั้งกลไกด้วยข้อจำกัด                                 | 067 | ปรับกลไกด้วยวิธีทางคณิต   |
| 005 | ตั้งกลไกด้วยข้อจำกัดนำปัดไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ       | 068 | ปรับกลไก: ครีทากานิมัลโยใช้หมั้นครีทอร์สกี pozorslanski           |
| 009 | นำกลไกมาใช้ด้วยวิธีอื่น                              | 069 | วิธีนำปัดอื่นๆ เพื่อลดค่าความละเอียดในการขาย                      |
| 041 | เป็นเครื่องเคลือบของ                                 | 071 | มีกลไกบนเครื่องสุญญากาศ เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น            |
| 042 | เพิ่มการเคลือบผสม                                    | 072 | มีกลไกบนแปรงขัดสี   |
| 043 | เคลือบของแข็ง  | 073 | มีกลไกอย่างปลอดภัยเมื่อทำการปรับกลไกหรือทำให้เป็นกลไกเชิงกล       |
| 044 | เป็นวัตถุคลุมของในสภาพอุปกรณ์                        | 074 | มีกลไกภายในกลไกของ  |
| 049 | นำกลไกมาใช้ประโยชน์ด้วยวิธีอื่น                      | 075 | มีกลไกภายในกลไกของเครื่องใช้ทางการแพทย์                           |
| 051 | ใช้กลไกบนการนำพาที่จะออกกลับใหม่                     | 076 | มีกลไกภายในกลไกของ  |
| 052 | ใช้กลไกบนการนำพาของกลไกใหม่                          | 078 | ใช้กลไกของ  |
| 053 | ใช้กลไกบนการคืนสภาพการ                               | 079 | ใช้กลไกด้วยวิธีอื่น   |
| 054 | ใช้กลไกบนการคืนสภาพการ                               | 081 | รวมรวมและของกลไกประเภท  |
| 059 | นำเครื่องปฏิกรณ์หรืออุปกรณ์ไฟฟ้าอื่นมาทุกกับกลไกใหม่ | 082 | มีกลไกหรือที่อื่น เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น                  |
| 061 | นำปัดด้วยวิธีทาง                                     | 083 | มีกลไกที่อื่นเป็นสารปรับปัดของกลไก เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น |
| 062 | นำปัดด้วยวิธีทางคณิต                                 | 084 | นำกลไกด้วย เฉพาะของเสียไม่อันตรายเท่านั้น                         |
| 063 | นำปัดด้วยวิธีทางกลไก                                 |     |   |

### เหตุผลที่ไม่อนุญาต

- 01 ผู้รับดำเนินการ ไม่ได้รับอนุญาตให้ นำผลิตภัณฑ์มาขายไปใช้ประโยชน์  
02 วิธีการนำผลิตภัณฑ์มาขายไปใช้ประโยชน์ ไม่เหมาะสม  
03 ผู้รับดำเนินการ ได้รับคำสั่งปรับปรุงคุณภาพมาตรฐาน 37 หรือเหตุผลประกอบผลการ  
04 ตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติ โรงงาน  
05 ผู้รับดำเนินการ ไม่ยื่นขอรับรายนามผลิตภัณฑ์มาขายไปใช้ประโยชน์  
06 ไม่สามารถยื่นขออนุญาต คำสั่งซื้อผลิตภัณฑ์ออกได้  
07 ผู้ให้บริการอื่น ไม่ได้รับประกอบหรือจัดการ โรงงาน หรือไม่มีใบสั่งประกอบ  
08 ไม่ผ่านตรวจ  
09 ไม่เข้าข้อบังคับของอนุญาตประกอบประกอบการผลิตการกรบ หรือ  
10 การนำผลิตภัณฑ์ออกหรือวัตถุที่ไม่ใช่ของ พ.ศ. 2548

เหตุผลกรณีนี้น่า

- 99 စံမူ နမူ

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่  
สมบูรณ์ ดังนี้

- 11 สำนวนไทยของธาตุประคองคือการ ฝังรวงของไม้ต้นนิ่มกร และหรือ  
ผู้ถือถันนิควัตถุที่ไม่ใช่ไม้
- 12 สำนวนไทยของธาตุประคองเหมือนไม้ต้นนิ่มกรของไม้ต้นนิ่มกร และหรือ  
ผู้ถือถันนิควัตถุที่ไม่ใช่ไม้
- 13 สัญลักษณ์หนึ่งซึ่งเขียนออกมาเกี่ยวกับการกล่าวผู้รับคำนิยามของ  
ผู้ถือถันนิควัตถุที่ไม่ใช่ไม้
- 14 หนังสือการประคองความรู้ (Liberty) หรือว่าผู้รับคำนิยามและ  
ผู้ถือถันนิควัตถุที่ไม่ใช่ไม้
- 15 หนังสือของอย่างหนึ่งซึ่งผู้รับคำนิยามของความรู้ ฝังรวงของความรู้  
หรือความรู้ของความรู้ซึ่งผู้รับคำนิยาม และหรือ ผู้ถือถันนิควัตถุที่ไม่ใช่ไม้
- 16 คำนิยามที่กล่าวมาข้างต้นนี้ รวมของสิ่งที่เป็น (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลการวิเคราะห์วิธีการการ (waste extraction test : mg/kg)
- 18 รายละเอียดการประมวลผลของข้อมูลเชิงประจักษ์ของสิ่ง
- 19 รายละเอียดของประมวลผลของข้อมูลเชิงประจักษ์ของสิ่งที่เป็น (mg/kg)
- 20 สำนวนไทยของธาตุประคองความรู้ (20.6)
- 21 หนังสือของความรู้การประมวลผลของความรู้ หรือว่าผู้รับคำนิยามของความรู้  
หรือความรู้ของความรู้ซึ่งผู้รับคำนิยาม และหรือ ผู้ถือถันนิควัตถุที่ไม่ใช่ไม้
- 22 รหัสของวิธีการกำจัดไม้ดูดอง
- 23 การลงนามของประมวลผลความรู้ในความรู้ของสัญลักษณ์ : ไม่ควรใช้ความสนใจใน  
ในหนังสือหรือความรู้ของความรู้ซึ่งผู้รับคำนิยาม
- 24 เอกสารข้อมูลความรู้ของสิ่ง

## YIELD

1. กรณีไม่อนุญาต หากทางใดทางหนึ่ง สามารถชี้แจงแนบข้อเท็จจริงและหลักฐานไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ ได้รับแจ้งคำสั่งทางราชการปกครองนี้
2. หากทางจงใจฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามข้อ 1) ให้ยื่นข้อกล่าวหาต่ออธิบดีกรมโรงงานฯ ให้ได้รับอนุญาต ထိုစဉ်ကပေးမည်  
ตามพร. 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ดังจะวางโทษปรับไว้ดังนี้ 2 ล้านบาท

---

แบบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (สก.3)



# ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์



ชื่อโครงการ : บริษัท โกลบอลไคโรระบบขนส่ง จำกัด DIW-G-050900877

## เลขที่รับเรื่อง รป(Ε)-31736/2565 ยื่นเอกสารต่อกรมโรงงานเรียบร้อยแล้ว

กลับไปหน้าหลัก

- ปัญหาเกี่ยวกับติดตามการขอเลขที่ หรือ ข้อกฎหมาย ติดต่อกลุ่มงานจัดการกากของเสียอันตราย 1 - 4 กองบริหารจัดการกากของเสียอันตราย หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6307 ต่อ 1604, 1605, 1606, 1607 โทรสาร 02-430-6307 ต่อ 1699
- กองบริการงานเอกสารโรงงาน 1 หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6305 โทรสาร 02-430-6305 ต่อ 1499
- กองบริการงานเอกสารโรงงาน 2 หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6306 โทรสาร 02-430-6306 ต่อ 1599
- กองคลังสารเคมีในไอพ่นและสิ่งเหลือจากโรงงาน หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6313 โทรสาร 02-430-6313 ต่อ 2299
- ปัญหาเกี่ยวกับการแจ้งการขนส่ง เลขประจำตัว 13 หลัก ติดต่อกลุ่มวิชาการและการขนส่ง กองบริหารจัดการกากของเสียอันตราย หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6307 ต่อ 1609 โทรสาร 02-430-6307 ต่อ 1699 หรือโทร 0-2202-4127 (ห้อง Single Window)
- ปัญหาการเข้าใช้ระบบ ติดต่อกลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารโรงงานอุตสาหกรรม กลุ่มงานแม่ข่าย diwewaste@gmail.com

# ระบบการจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทางอิเล็กทรอนิกส์



ชื่อโครงการ : บริษัท โกลบอลไคโรระบบขนส่ง จำกัด DIW-G-050900877

รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและวิธีการกำจัด ประจำปี 2565 (ส.ก.3, เอกสารลำดับที่ 1 )

ลำดับ	รหัส	ชื่อและที่มาของวัสดุ	ปริมาณ	หน่วย	วิธีการกำจัด	ผู้ขนส่ง/จัดการ
<input type="checkbox"/> 1	100105	ดินปนไขมัน	1,774.860	ตัน	031	น.58(1)-2/2535-เนต.
<input type="checkbox"/> 2	130208	น้ำมันหล่อลื่น	3.260	ตัน	049	นางสาววันเพ็ญ เจริญวรคุณ/บริษัท สยาม ลูป ออยล์ จำกัด
<input type="checkbox"/> 3	150102	พลาสติกพลาสติกขาวขุ่น	85.420	ตัน	049	จ3-53(5)-29/59ขบ
<input type="checkbox"/> 4	150110	อุปกรณ์การบำบัดน้ำเสีย	290.740	ตัน	049	บริษัท เจ.เอ็ม.ที พลาสติก จำกัด/บริษัท ไกลดราย อินเตอร์ พลาสติก จำกัด
<input type="checkbox"/> 5	150202	Contaminated Fabric	9.890	ตัน	042	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
<input type="checkbox"/> 6	150202	Filter Bag	7.670	ตัน	073	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
<input type="checkbox"/> 7	160215	Fluorescent Lamp	0.100	ตัน	073	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
<input type="checkbox"/> 8	160602	Dry Cell	0.230	ตัน	073	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
<input type="checkbox"/> 9	160708	Oil Sludge	20.490	ตัน	042	บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด/บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด
<input type="checkbox"/> 10	160708	Waste Oil	41.950	ตัน	042	บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด/บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด
<input type="checkbox"/> 11	160709	กากกลีเซอรีน	0.180	ตัน	073	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
<input type="checkbox"/> 12	161105	Fire Brick	135.750	ตัน	073	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
<input type="checkbox"/> 13	161105	Fire Brick	105.060	ตัน	044	บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด/บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด
<input type="checkbox"/> 14	170103	กากเบียร์หมัก	2.900	ตัน	071	จ3-101-2/40ขบ
<input type="checkbox"/> 15	170405	เศษเหล็ก และโลหะ	58.440	ตัน	011	จ3-105-42/56ขบ
<input type="checkbox"/> 16	170603	Insulation	3.210	ตัน	044	บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด/บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด
<input type="checkbox"/> 17	170603	Insulation	24.140	ตัน	073	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
<input type="checkbox"/> 18	190813	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	229.270	ตัน	073	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
<input type="checkbox"/> 19	190905	Resin จากระบบ De-mineralization Water Plant	1.400	ตัน	071	จ3-101-2/40ขบ
<input type="checkbox"/> 20	191204	เศษยาง	2.010	ตัน	071	จ3-101-2/40ขบ
<input type="checkbox"/> 21	191211	สายพานเสื่อมสภาพ	2.080	ตัน	073	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ ทราเวลโปรด จำกัด/บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)

ดำเนินการต่อ กลับไป

รายงานนี้ได้รับต่อกรมโรงงานเรียบร้อยแล้ว เลขที่รับเรื่อง รป(Ε)-31736/2565

- ปัญหาเกี่ยวกับติดตามการขอเลขที่ หรือ ข้อกฎหมาย ติดต่อกลุ่มงานจัดการกากของเสียอันตราย 1 - 4 กองบริหารจัดการกากของเสียอันตราย หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6307 ต่อ 1604, 1605, 1606, 1607 โทรสาร 02-430-6307 ต่อ 1699
- กองบริการงานเอกสารโรงงาน 1 หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6305 โทรสาร 02-430-6305 ต่อ 1499
- กองบริการงานเอกสารโรงงาน 2 หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6306 โทรสาร 02-430-6306 ต่อ 1599
- กองคลังสารเคมีในไอพ่นและสิ่งเหลือจากโรงงาน หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6313 โทรสาร 02-430-6313 ต่อ



- มีคู่มือเกี่ยวกับกาแจ้งการขอแจ้ง เลขประจำตัว 13 หลัก ติดต่อกรมวิชาการและการขนส่ง กองบริหารจัดการภาว  
 ฉุกเฉิน หมายเลขโทรศัพท์ 02-430-6307 ต่อ 1609 โทรสาร 02-430-6367 ต่อ 1699 หรือโทร 0-2202-4127 (เพื่อ  
 Single Window)  
 - ปัญหาการเข้าใช้ระบบ สืบค้นคุณยี่ห้อในกรณีการลงทะเบียนขอรับใบอนุญาตการรับ ขยะอันตราย  
 diwewaste@gmail.com

ใบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว  
 สำหรับผู้ก่อกำเนินสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

วันที่ 1 เดือน มีนาคม ปี พ.ศ.2566

ข้าพเจ้า นายพัลลภวิริยะ นามานาธิ ผู้ประกอบกิจการโรงงาน บริษัท ไทยโคโกลาร์บอนด์โปรดักส์ จำกัด

สำนักงานเลขที่ 42/2 หมู่ที่ 1 ถนนสุขุมวิท กม.124 ครึ่ง ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

โทรศัพท์ 038-352487-91 โทรสาร 038-352246 ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-48(6)-1/35ชบ

โรงงานตั้งอยู่เลขที่ 42/2 หมู่ที่ 1 ถนนสุขุมวิท กม.124 ครึ่ง ตำบลทุ่งสุขลา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

โทรศัพท์ 038-352-487-91

โทรสาร 038-352246

หมายเลขประจำตัว DIWG050900877

ขอแจ้งรายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วดังรายการต่อไปนี้

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| ข้อ 1 รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูล หรือ วัสดุที่ไม่ใช้แล้วและวิธีการกำจัด   | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 1 |
| ข้อ 2 แผนผังการไหลของกระบวนการผลิตและแหล่งที่มาของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว   | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 2 |
| ข้อ 3 แผนที่แสดงสถานที่เก็บ คัดแยก และจัดการภายในโรงงาน  | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 3 |
| ข้อ 4 ความเปลี่ยนแปลงในปริมาณและความเป็นพิษของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่เกิดขึ้นเปรียบ<br>เทียบกับข้อมูลของปีที่ผ่านมา                           | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 4 |
| ข้อ 5 รายละเอียดของผู้ดำเนินการรวบรวม ขนส่ง บำบัดและกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว  | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 5 |
| ข้อ 6 แผนการป้องกันอุบัติเหตุเพื่อตอบสนองเหตุฉุกเฉินในกรณีเกิดเหตุรั่วไหล อัคคีภัย การระเบิดของสิ่ง<br>ปฏิกูล หรือ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว หรือเหตุที่คาดไม่ถึง | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 6 |
| ข้อ 7 รายงานการตอบสนองและการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น  | แสดงไว้ในเอกสารลำดับที่ 7 |

## รายละเอียดเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วและวิธีการกำจัด ประจำปี

ลำดับ ที่	รหัส	ชื่อและคำบรรยาย	ปริมาณ(ระบุ หน่วย)	วิธีการ กำจัด	ผู้รับผิดชอบ
1	100105	ขี้ปัสสาวะ	1,774.860 ตัน	031	น.58(1)-2/2535-น.น.น.
2	150102	ทรายถลอกจากเครื่องจักร	85.420 ตัน	049	จ3-53(5)-26/59ขบ
3	170103	กระเบื้องเคลือบหลังคา	2.980 ตัน	071	จ3-101-2/40ขบ
4	170405	เศษเหล็ก และ โลหะ	58.440 ตัน	081	3-105-42/56ขบ
5	190905	Resin จากโรงงาน De-mineralization Water Plant	1.400 ตัน	071	จ3-101-2/40ขบ
6	191204	เศษยาง	2.010 ตัน	071	จ3-101-2/40ขบ
7	150202	Filter Bag	7.670 ตัน	073	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
8	160215	Fluorescent Lamp	0.100 ตัน	073	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
9	160602	Dry Cell	0.230 ตัน	073	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
10	160709	กากสนิม	0.180 ตัน	073	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
11	161105	Fire Brick	135.750 ตัน	073	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
12	170603	Insulation	24.140 ตัน	073	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
13	190813	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	229.270 ตัน	073	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
14	191211	สายพานเลื่อนสกปรก	2.580 ตัน	073	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
15	150202	Contaminated Fabric	9.890 ตัน	042	บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทราเวลเลอร์ จำกัด/บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)
16	130208	น้ำมันหล่อลื่น	5.260 ตัน	049	นางสาววันเพ็ญ เจริญวงศ์/บริษัท สยาม ออยล์ จำกัด
17	160708	Oil Sludge	20.490 ตัน	042	บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด/บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
18	160708	Waste Oil	41.950 ตัน	042	บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด/บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
19	161105	Fire Brick	105.060 ตัน	044	บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด/บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
20	170603	Insulation	3.310 ตัน	044	บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด/บริษัท ฟอรัซ คอร์ปอเรชั่น จำกัด
21	150110	อุปกรณ์การบำบัดน้ำเสีย	240.740 ตัน	049	บริษัท เจเอ็มที พลาสติก จำกัด/บริษัท โกลด์วอเตอร์ พลาสติก จำกัด

เอกสารฉบับที่ 2

แผนผังการไหลของกระบวนการผลิตและแหล่งที่มาของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

เอกสารฉบับที่ 3

แผนผังสถานที่เก็บ คัดแยก และจัดการภายในโรงงาน

## เอกสารลำดับที่ 4

รายงานการเปลี่ยนแปลงของปริมาณและความเป็นพิษของสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่เกิดขึ้นเปรียบเทียบกับข้อมูลของปีที่ผ่านมา

ลำดับที่	วัสดุ	ชื่อและคำบรรยาย	ปี/ช่วงเวลา 2562		ปี/ช่วงเวลา 2563		ปี/ช่วงเวลา 2564		ปี/ช่วงเวลา 2565	
			ปริมาณ	ความเข้มข้น	ปริมาณ	ความเข้มข้น	ปริมาณ	ความเข้มข้น	ปริมาณ	ความเข้มข้น

หมายเหตุ: ข้าพฯ ให้แนบผลการตรวจวิเคราะห์สิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วมาด้วย

## เอกสารลำดับที่ 5

รายละเอียดของผู้ดำเนินการรวบรวม ขนส่ง นำบำบัดและกำจัดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 1 : บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)

☐ ผู้ก่อกำเริบ

หมายเลขประจำตัว : DIWD056200025

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

ที่อยู่ : 140 หมู่ที่ 8 ตำบล ทิวตึง อำเภอ แก่งคอย จังหวัด สระบุรี

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

โทรศัพท์ : 036 227134

โทรสาร :

วิธีการจัดการ/ขนส่ง :

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 2 : บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)

☐ ผู้ก่อกำเริบ

หมายเลขประจำตัว : DIWD066200031

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

ที่อยู่ : โฉนดที่ 37 เล่ม 1ก หน้า 37 ม.8 ต. - ตำบล ห้วยตึง อำเภอ แก่งคอย จังหวัด สระบุรี

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

โทรศัพท์ : 027310080

โทรสาร :

วิธีการจัดการ/ขนส่ง :

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 3 : บริษัท สยาม กรุ๊ป ออยล์ จำกัด

☐ ผู้ก่อกำเริบ

หมายเลขประจำตัว : DIWD122800022

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

ที่อยู่ : 8/3 หมู่ที่ 5 ตำบล สองพระอุดม อำเภอ ลาดหลุมแก้ว จังหวัด ปทุมธานี

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

โทรศัพท์ : 0 2989 7791 4

โทรสาร :

วิธีการจัดการ/ขนส่ง :

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 4 : บริษัท ฟอริซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

☐ ผู้ก่อกำเริบ

หมายเลขประจำตัว : DIWD142800010

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

ที่อยู่ : 32/3-4 หมู่ที่ 4 ตำบล ท้ายเกาะ อำเภอ สามโคก จังหวัด ปทุมธานี

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

โทรศัพท์ : 0 2904 4366 7

โทรสาร :

วิธีการจัดการ/ขนส่ง :

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 5 : บริษัท โกลด์รอส อินเดอร์เทสท์ จำกัด

☐ ผู้ก่อกำเริบ

หมายเลขประจำตัว : DIWD200900025

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

ที่อยู่ : 685/1 หมู่ที่ 8 ตำบล เขาคันทรง อำเภอ ศรีราชา จังหวัด ชลบุรี

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

โทรศัพท์ : 037550299

โทรสาร :

วิธีการจัดการ/ขนส่ง :

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 6 : บริษัท เบคเคอร์ เวลด์ ทรานสปอร์ต จำกัด

☐ ผู้ก่อกำเริบ

หมายเลขประจำตัว : DIWT050200740

☒ ผู้รวบรวมและขนส่ง

ที่อยู่ : 488 ซอยลาดพร้าว 130 (ม.ท. 2) ถนนลาดพร้าว ตำบล คลองจั่น อำเภอ บางกะปิ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

☐ ผู้บำบัดและกำจัด

โทรศัพท์ : 0 2731 1815

โทรสาร :

วิธีจัดการ/ขนส่ง :

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 7 : นางสาววันทนี เจริญวรคุณ

หมายเลขประจำตัว : DIWT066000209

ที่อยู่ : 50/129 ม.5 ตำบล อ้อมน้อย อำเภอ กระทุ่มแบน จังหวัด สมุทรสาคร

โทรศัพท์ : โทรศัพท์ :

วิธีจัดการ/ขนส่ง :

☐ ผู้ถือกำเนิด

☒ ผู้รวบรวมและขนส่ง

☐ ผู้บำบัดและกำจัด

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 13 : บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์อินซิม จำกัด (มหาชน)

หมายเลขประจำตัว : น.58(1)-2/2535-นบอ.

ที่อยู่ : ตำบล ห้วยสุทธา อำเภอ ศรีราชา จังหวัด ชลบุรี

โทรศัพท์ : 02-6408655 โทรศัพท์ :

วิธีจัดการ/ขนส่ง :

☐ ผู้ถือกำเนิด

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

หมายเหตุ ระบุประเภทผู้ประกอบการตามที่ได้รับดำเนินการจัดการกับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากสถานประกอบการของท่าน หากผู้รับจัดการนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้น ไปใช้เพื่อเป็นวัตถุดิบเพื่อก่อให้เกิดผลิตภัณฑ์อื่นให้ระบุผู้ถือกำเนิด และให้ระบุกระบวนการที่ใช้ หากผู้รับจัดการกับกากของรวงค่างที่ไม่ได้ขึ้นทะเบียนและไม่ให้ประกอบการให้ระบุวิธีการขนส่ง และการนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้นไปใช้

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 8 : บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

หมายเลขประจำตัว : DIWT092800044

ที่อยู่ : 199/229 ม.4 ตำบล รังสิต อำเภอ ธัญบุรี จังหวัด ปทุมธานี

โทรศัพท์ : 0 2904 4366 7 โทรศัพท์ :

วิธีจัดการ/ขนส่ง :

☐ ผู้ถือกำเนิด

☒ ผู้รวบรวมและขนส่ง

☐ ผู้บำบัดและกำจัด

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 9 : บริษัท เจ.เอ็ม.ทวี พลาสติก จำกัด

หมายเลขประจำตัว : DIWT151800026

ที่อยู่ : 50 หมู่ที่ 1 ถนนบ้านนา-แก่งคอย ตำบล ป่าระ อำเภอ บ้านนา จังหวัด นครนายก

โทรศัพท์ : 0 3761 4169 โทรศัพท์ :

วิธีจัดการ/ขนส่ง :

☐ ผู้ถือกำเนิด

☒ ผู้รวบรวมและขนส่ง

☐ ผู้บำบัดและกำจัด

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 10 : บริษัท สามเศรี โซลิส จำกัด

หมายเลขประจำตัว : 3-105-42/5658

ที่อยู่ : 66/20 ตำบล สำนักท้อน อำเภอ บ้านฉาง จังหวัด ระยอง

โทรศัพท์ : 038-695993 โทรศัพท์ :

วิธีจัดการ/ขนส่ง :

☐ ผู้ถือกำเนิด

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 11 : บริษัท เมคเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)

หมายเลขประจำตัว : 03-101-2/408บ

ที่อยู่ : ตำบล หัวหมาก อำเภอ แก่งคอย จังหวัด สระบุรี

โทรศัพท์ : 027510080 โทรศัพท์ :

วิธีจัดการ/ขนส่ง :

☐ ผู้ถือกำเนิด

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

ชื่อผู้ประกอบการรายที่ 12 : บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด

หมายเลขประจำตัว : 03-53(5)-29/59ขบ

ที่อยู่ : 224 ตำบลหนองบอนแดง อำเภอ บ้านบึง จังหวัด ชลบุรี

โทรศัพท์ : 038-119360 โทรศัพท์ :

วิธีจัดการ/ขนส่ง :

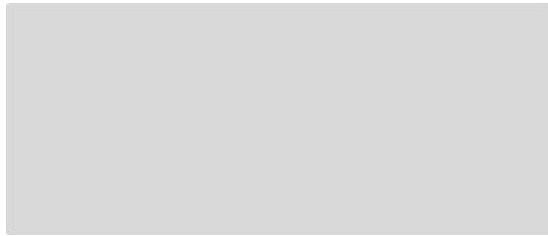
☐ ผู้ถือกำเนิด

☐ ผู้รวบรวมและขนส่ง

☒ ผู้บำบัดและกำจัด

เอกสารลำดับที่ 6

แผนการป้องกันอุบัติภัยเพื่อตอบสนองเหตุฉุกเฉิน



เอกสารลำดับที่ 7

รายงานสอบสวนและการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากเหตุฉุกเฉินที่เกิดขึ้น

- ☐ เกิดเหตุฉุกเฉินระหว่าง 1 ม.ค. - 31 ธ.ค. ของปีที่ผ่านมา
- ☐ ไม่มีเหตุฉุกเฉินระหว่าง 1 ม.ค. - 31 ธ.ค. ของปีที่ผ่านมา



---

สรุปปริมาณสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน และขยะมูลฝอย  
ระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ.2566





บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด  
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



TOKAI CARBON GROUP

ที่ ทค. 24/029

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

วันที่.....- 7 ก.พ. ๒๕๖๖

วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มกราคม 2566

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

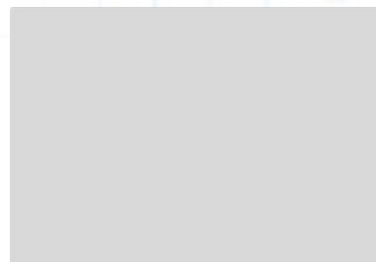
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 7 ฉบับ
  2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 4 ฉบับ
  3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 8 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการเลขที่ 3-48(6)-1/35 ขบ. ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มกราคม 2566 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์

โทร. 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246-7

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารเนชั่นเนอ เดเวลอปเม้นท์ อีโคโนมิก ทาวเวอร์, 10500  
Bangkok Office : 9th Floor, Nakhon Tower, 54 North Sathorn Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งพญา อำเภอกีระราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
ตู้ ป.ณ. 33 ปณ.อำเภอกีระราชา อำเภอกีระราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tung-Sukha, Sirachak, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 A6-Udom, Sirachak, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246

## เอกสารแนบ

## รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนมกราคม พ.ศ. 2566

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	53.50	073	จ3-101-2/40สป	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	16 11 05	Fire Brick	2.6	073	จ3-101-2/40สป	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
3	17 06 03	Insulation	1.6	073	จ3-101-2/40สป	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	15 02 02	Contaminated Fabric	0.2	042	3-106-8/49สป	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
5	15 02 02	Filter Bag	0.4	073	จ3-101-2/40สป	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
6	19 12 04	เศษยาง	0.77	071	จ3-101-2/40สป	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		✓	
7	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	19.46	049	จ3-53(1)-36/61ชบ	บริษัท โคตรรวาย อินเตอร์พลาสติก จำกัด	✓		
8	15 01 02	พาเลทพลาสติกชำรุด	7.7	049	จ3-53(5)-29/59ชบ	บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด		✓	
9	10 01 05	ยิปซัม	465.12	031	น.58(1)-2/2535-น.นจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
10	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	8 ดััง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓



วันที่ 25 / 11 / 66

ใบรายงาน/กำกับกับการขนส่งขยะอันตราย

ชื่อผู้ประกอบการ: บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด  
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด: Better World Green  
 ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง: บริษัทบรรพตพิทักษ์ จำกัด

วันที่: 25 / 11 / 66

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย			UN	(9) ลักษณะอันตราย	การบรรจุ		ปริมาณ ตัน/กบ.ม.	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)			ขนาด	จำนวน		
1			Carbon Black นว 1					21.34	
2			Carbon Black นว 2					20.46	
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 (รวม)

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

**สำหรับผู้ประกอบการ**

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ: \_\_\_\_\_

ตำแหน่ง: \_\_\_\_\_ ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: 25 / 11 / 66

**สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง**

ได้รับขยะอันตรายตามรายการที่นำมากำจัด

ลงชื่อ: \_\_\_\_\_

ตำแหน่ง: \_\_\_\_\_ ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: \_\_\_\_\_

**สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด**

ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย

ลงชื่อ: \_\_\_\_\_

ตำแหน่ง: \_\_\_\_\_ ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: \_\_\_\_\_

**คำเตือน**

1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในการบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย

2. ใบรายงานกำกับกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

3. กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบ ใบกำกับกับการขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง

Manifest No. 461010125120

ใบกำกับกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

ชื่อผู้ประกอบการ: บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด  
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด: Better World Green  
 ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง: บริษัทบรรพตพิทักษ์ จำกัด

วันที่: 25 / 11 / 66

ลำดับ	ชื่อของเสีย	รหัสของเสีย	ลักษณะของเสีย	ปริมาณ	หน่วย
1	Carbon Black (ผงดำ) ชนิด 1	19.02.01	ของแข็ง	10.67	ตัน

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด Total Quantity ของเหลว (Liquid) \_\_\_\_\_ ลิตร/ลูกบาศก์เมตร (Liters/cu.m) ของแข็ง (Solid) \_\_\_\_\_ กิโลกรัม/ตัน (Kgs./ton)

คำเตือน: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่แนบมาเป็นความจริง และมีการบรรจุ/ติดป้ายอย่างเหมาะสมตามที่กฎหมายกำหนด

Generator's name: บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด วันที่: 25 เดือน 11 พ.ศ. 2566

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

ชื่อผู้ขนส่ง: บริษัท บรรพตพิทักษ์ จำกัด  
 เลขประจำตัวผู้ขนส่ง: DIW-T-050299025  
 โทรศัพท์: 09-050299025 โทรสาร: 05-1265 8888

คำเตือน: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุ/ติดป้ายอย่างเหมาะสมตามที่กฎหมายกำหนด

Transporter's name: บริษัท บรรพตพิทักษ์ จำกัด วันที่: 25 เดือน 11 พ.ศ. 2566

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

ชื่อผู้ประกอบการ: บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด  
 เลขประจำตัวผู้ประกอบการ: DIW-D-050299025  
 โทรศัพท์: 09-050299025 โทรสาร: 05-1265 8888

คำเตือน: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุ/ติดป้ายอย่างเหมาะสมตามที่กฎหมายกำหนด

TSD's name: บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด วันที่: 25 เดือน 11 พ.ศ. 2566

4. กรณีข้อมูลไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification

การดำเนินการ: Action taken ☐ ส่งคืน ☐ รีไซเคิล ☐ ฝังกลบ ☐ อื่นๆ

วันที่ส่งคืน: \_\_\_\_\_ วันที่ฝังกลบ: \_\_\_\_\_

ชื่อผู้ประกอบการ: \_\_\_\_\_



[illegible]

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (กรม พก.)

64-010101-2-001

หมายเลขบันทึกใบขนถ่ายของเสีย : Manifest No. ... 661010125159

1/1

### ใบกำกับการขนถ่ายของเสีย (Uniform Waste Manifest)

ผู้กรอกใบกำกับ

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

1) ชื่อ : KUMASAKI โกลบอล โซลูชั่นส์ จำกัด (มหาชน)

สถานที่ตั้ง : 101 หมู่ 14 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000

2) เลขประจำตัวผู้ก่อการขนถ่ายของเสีย : Generator's ID : DW-G-951998977

โทรศัพท์ : Phone 3835-248 โทรสาร : Fax ... กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายชื่อ 1) บริษัท : First company name บริษัท เวิลด์ สตีล จำกัด

รายชื่อ 2) บริษัท : Second company name บริษัท เวิลด์ สตีล จำกัด (มหาชน)

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

รายชื่อ 1) บริษัท : First TSDF's name บริษัท เวิลด์ สตีล จำกัด (มหาชน) (DW-D-1)

รายชื่อ 2) บริษัท : Second TSDF's name

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DW-T-016200730

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DW-T-016200730

เลขประจำตัวผู้บำบัด บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DW-D-016200730

เลขประจำตัวผู้บำบัด บำบัด และกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID :

5) ของเสียจากของเสียทั้งหมดของเสีย :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อการขนถ่าย : Generator	ผู้บำบัด/กำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[Hazardous Waste] (4101) : 1,1,1-ไตรคลอโรเอเทน	14 01 1			ปริมาณสุทธิ : 10.23 คณ	ปริมาณสุทธิ : 10.23 คณ

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

6) การปฏิบัติพิเศษอื่น ๆ : Special handling instructions and additional information :

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียข้างต้นเป็นความจริง และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างถูกต้องตามข้อกำหนดของกฎหมายว่าด้วยการขนถ่ายของเสีย : I hereby declare that the contents of this commitment 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 ... อาชญา : Signature ... วันที่ : Date 15 เดือน Month 1 พ.ศ. : Year 66

**2. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่ายของเสีย : This section must be completed by the Transporter**

1) ชื่อ : Transporter's name บริษัท เวิลด์ สตีล จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DW-T-016200730

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

2) ประเภทของเสีย : 10 Roll off Truck พ.ศ. 10 Roll off Truck

3) เลขทะเบียน : 7-9113 กรม.

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียข้างต้นเป็นความจริง และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างถูกต้องตามข้อกำหนดของกฎหมายว่าด้วยการขนถ่ายของเสีย : 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.

5) ของเสียจากของเสียทั้งหมด : From ... ไปยัง : To ... เวลาขนส่ง : Time spending ... ชม./วัน : hours/day

ชื่อ : Transporter's name ... อาชญา : Signature ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year

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

1) ชื่อ : TSDF's name บริษัท เวิลด์ สตีล จำกัด (มหาชน) (DW-D-1)

สถานที่ตั้ง : TSDF's address 140 หมู่ 14 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี

2) เลขประจำตัวผู้บำบัด บำบัด และกำจัด : TSDF's ID : DW-D-016200730

โทรศัพท์ : Phone 3835-248 โทรสาร : Fax ... กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียข้างต้นเป็นความจริง และมีการบรรจุติดป้ายหรือฉลากอย่างถูกต้องตามข้อกำหนดของกฎหมายว่าด้วยการขนถ่ายของเสีย : I hereby declare that I have received the reference label ... ปริมาณที่รับเข้า :

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

ชื่อ : TSDF's name ... อาชญา : Signature ... วันที่ : Date ... เดือน : Month ... พ.ศ. : Year

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

การดำเนินการ : Action taken ... คืน : Returned ... ระบุสาเหตุ : Reason of action ...

วันที่ : Date returned ... วันเดือนปี : dd/mm/yy หากส่งกลับ : Returned manifest no. ...



แบบฟอร์มแจ้งการขนถ่ายของเสีย (Waste Manifest) 1/1

หมายเลขใบแจ้งการขนถ่ายของเสีย : Manifest No. 86101012358

ใบแจ้งการขนถ่ายของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด  
 ที่อยู่ : เลขที่ 123 หมู่ 5 ต. บางพลี อ. บางพลี จ. สมุทรปราการ 10540  
 โทรศัพท์ : Phone 0-2555-XXXX โทรสาร : Fax 0-2555-XXXX อีเมล : info@thai-global-recycle.com

ชื่อผู้ประกอบการ : Transporter  
 บริษัท : บริษัท ไทย รีไซเคิล จำกัด  
 เลขประจำตัวผู้ประกอบการ รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DTW-T- 050300740  
 รหัสที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทย รีไซเคิล จำกัด โทรสาร : Fax 0-2555-XXXX เลขประจำตัวผู้ประกอบการ รหัสที่ 2 : Transporter's ID : DTW-T- 050300740

ผู้รับขนถ่ายของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)  
 รหัสที่ 1 : ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ไทย รีไซเคิล จำกัด (มหาชน) (DTW-G- 050300740) เลขประจำตัวผู้รับขนถ่ายของเสีย รหัสที่ 1 : Disposer's ID : DTW-D- 050300740  
 รหัสที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : บริษัท ไทย รีไซเคิล จำกัด (มหาชน) (DTW-G- 050300740) เลขประจำตัวผู้รับขนถ่ายของเสีย รหัสที่ 2 : Disposer's ID : DTW-D- 050300740

3) รายละเอียดของของเสียที่ขนถ่าย :  

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้แจ้งการขนถ่าย : Generator	ผู้รับขนถ่าย : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[Haz] Carbon Black (สีดำ) (ไม่ติดไฟ ไม่เป็นพิษ)	19 08 13			10.2 กก.	พิกัด

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

ข้อมูลการปฏิบัติพิเศษหรือข้อควรระวัง : Special handling instructions and additional information :  
 7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่แจ้งไว้ข้างต้น และมีการบรรจุอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมาย  
 Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and have been packed and labelled in proper condition for transport according to regulation.  
 ลงชื่อ : Generator's name : นายสมชาย ใจดี วันที่ : Date : 25 เดือน : Month : 1 พ.ร. : Year : 66

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

ชื่อผู้ประกอบการ : Transporter's name : บริษัท ไทย รีไซเคิล จำกัด  
 เลขประจำตัวผู้ประกอบการ : Transporter's ID : DTW-T- 050300740  
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax อีเมล : Emergency  
 2) ประเภทของขนส่ง : 1) Roll off Truck 2) Flat bed Truck  
 3) สภาพการขนส่ง : 6.1-24.75 HMM

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่แจ้งไว้ข้างต้น และมีการบรรจุอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมาย  
 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 : นายสมชาย ใจดี วันที่ : Date : 25 เดือน : Month : 1 พ.ร. : Year : 66

3. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่ายของเสีย : This section must be completed by TSDFs

ชื่อผู้รับขนถ่าย : TSDF's name : บริษัท ไทย รีไซเคิล จำกัด (มหาชน) (DTW-G- 050300740)  
 เลขประจำตัวผู้รับขนถ่าย : TSDF's ID : DTW-D- 050300740  
 ที่อยู่ : เลขที่ 123 หมู่ 5 ต. บางพลี อ. บางพลี จ. สมุทรปราการ 10540  
 โทรศัพท์ : Phone 0-2555-XXXX โทรสาร : Fax 0-2555-XXXX อีเมล : info@thai-global-recycle.com

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่แจ้งไว้ข้างต้น และมีการบรรจุอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมาย  
 TSDF certification of initial : I hereby declare that I have received the reference label  
 และดำเนินการจัดการของเสีย : Treatment period : ☐ วัน : Day ☐ เดือน : Month ☐ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste  
 ลงชื่อผู้รับขนถ่าย : TSDF's name : นายสมชาย ใจดี วันที่ : Date : 25 เดือน : Month : 1 พ.ร. : Year : 66

4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity  
 การดำเนินการ : Action taken : ☐ จัดเก็บ : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID : ☐ รับจัด : Accepted Impact : Reason of action  
 วันที่ : Date returned : (วันเดือนปี) : day/month/year หมายเลขใบแจ้งการขนถ่ายของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.  
 ชื่อผู้รับ : TSDF's name : นายสมชาย ใจดี : TSDF's Signature

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย วันที่ 25 / 1 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด  
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด : Better World Green หนังสืออนุญาต เลขที่ : ลงวันที่ :  
 ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง : Better World Green ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง : Roll-off หมายเลขทะเบียน :  

ลำดับที่	หมวด	ชื่อ	ประเภทของของเสียอันตราย		รวม UN (I)	(II) ลักษณะของของเสีย	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ค) ถึง/จาก ม.ม.	หมายเหตุ
			ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)	UN			ขนาด	จำนวน		
1		Carbon Black							11.7	
2		Fire-Brick							2.6	
3		Insulation							1.6	
4		Contaminated							0.2	
5		Filter bag							0.4	
6		Waste							0.4	
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. ลักษณะทางอากาศ : 1. เป็นก้อนหรือชิ้น 2. แห้งและฉ่ำ 3. เป็นผล 4. เบี่ยง 5. เป็นของเหลว

สำหรับผู้ประกอบการ  
 ตรวจสอบแล้ว เป็นของเสียอันตรายตามที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ : ( )  
 ตำแหน่ง : ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันเดือนปี : 25 / 1 / 66

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด  
 ได้รับของเสียอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ  
 และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย  
 ลงชื่อ : ( )  
 ตำแหน่ง : ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันเดือนปี : 25 / 1 / 66

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด  
 คำเตือน  
 1. ผู้ประกอบการต้องแจ้งแผน การจัดการ และวิธีการขนส่ง  
 แต่ประเภทในการขนส่งที่อันตราย และปลอดภัย  
 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้  
 ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่  
 3. กรณีมีการขนส่งของเสียอันตรายออกจากรถบรรทุก ต้องแนบ  
 ใบกำกับการณ์การขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ Manifest No. : 561010125153		<b>ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)</b>	
<b>1. ส่วนของผู้จัดทำใบของเสีย : This section must be completed by the Generator</b>			
ชื่อ : บริษัท ไทย โอโรกราฟฟิค จำกัด (มหาชน) สถานที่ผลิต : อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ โทร : ๐๖๖-๒๓๑๙๗๕		ชื่อผู้ประกอบการ : นายสมชาย นามสกุล โทรศัพท์ : ๐๘-๐๐๐-๐๐๐๐ โทรสาร : ๐๐-๐๐๐-๐๐๐๐	
ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter			
บริษัท 1 ชื่อบริษัท : First company name (บริษัท) จำกัด		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DW-T- ๐๕๐๒๐๗๔๐	
บริษัท 2 ชื่อบริษัท : Second company name บริษัท (บริษัท) จำกัด		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : DW-T- ๐๕๐๒๐๗๔๐	
สถานที่กำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)			
รหัสที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name (บริษัท) จำกัด (มหาชน) (DWG) 1		เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รหัสที่ 1 : Disposer's ID : DW-D- ๐๕๐๒๐๗๔๐	
รหัสที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name		เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รหัสที่ 2 : Disposer's ID :	
โปรดระบุลักษณะของเสียที่จะขนถ่ายด้วยข้อความสั้นๆ :			
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	จำนวน No.  ชนิด Type  ปริมาณสุทธิในกิโลกรัม Quantity/Kgs.  ปริมาณสุทธิในกิโลกรัม Quantity/Kgs.
1	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.01.01	
2	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.01.11	
3	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.01.09	
4	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.01.11	
5	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.01.06	
6	[Blank] - สารพิษอันตราย	06.06.02	
7	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.06.03	500 kg
8	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.02.15	
9	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.11.05	
10	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.02.02	
11	[Blank] - สารพิษอันตราย	15.06.02	
12	[Blank] - Carbon Black (สีผงดำ) (ไม่ปนเปื้อนโลหะหนัก)	19.03.13	9000 kg
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ..... ลิตร/Litres หรือของแข็ง : Solid ..... กิโลกรัม / Kgs./ton			
เงื่อนไขพิเศษในการจัดการของเสียและข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information :			
คำเตือน : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้อธิบายอย่างละเอียดเกี่ยวกับประเภทและปริมาณของเสีย และได้รับการบรรจุอย่างปลอดภัยตามข้อกำหนดตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง Certification : I hereby declare that the contents of this manifest are accurately described and have been packed and labelled and met proper condition for transport according to regulation.			
ชื่อย่อ : Generator's name ..... วันที่ : Date 25 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year ๒๕๖๓			
<b>2. ส่วนของผู้รับของเสีย : This section must be completed by the Transporter</b>			
1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท (บริษัท) จำกัด		2) ประเภทของรถ : 1) รถ off road / Truck / หัก, 2) รถ off road / Truck	
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DW-T- ๐๕๐๒๐๗๔๐		3) เลขทะเบียน : ๑-๒-๕๕๕๕๕๕๕๕	
โทรศัพท์ : Phone ..... โทรสาร : Fax .....ฉุกเฉิน : Emergency			
คำเตือน : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้อธิบายอย่างละเอียดเกี่ยวกับประเภทและปริมาณของเสีย และได้รับการบรรจุอย่างปลอดภัยตามข้อกำหนดตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง 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.			
โดยส่งมาถึงเจ้าหน้าที่ : From ..... ไปยังเจ้าหน้าที่ : To ..... ใช้ระยะเวลาประมาณ : Time spending ..... ชั่วโมง : hours/day			
ลายเซ็นผู้ขนส่ง : Transporter's name ..... วันที่ : Date ..... เดือน : Month ..... พ.ศ. : Year .....			
<b>3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่บำบัดของเสีย : This section must be completed by TSD's</b>			
1) ชื่อผู้ประกอบการ : TSD's name บริษัท (บริษัท) จำกัด (มหาชน) (DWG) ๑		2) เลขประจำตัวผู้บำบัด : TSD's ID : DW-D- ๐๕๐๒๐๗๔๐	
สถานที่กำจัด : TSD's address 1๐ หมู่ ๕ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์		โทรศัพท์ : Phone ๐๘-๐๐๐-๐๐๐๐ โทรสาร : Fax ..... ฉุกเฉิน : Emergency	
3) คำเตือน : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้อธิบายอย่างละเอียดเกี่ยวกับประเภทและปริมาณของเสีย และได้รับการบรรจุอย่างปลอดภัยตามข้อกำหนดตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง TSD's certification : I hereby declare that I have received the reference load			
ระยะเวลาของการบำบัดของเสีย : Treatment period ..... วัน : Day ..... เดือน : Months ..... ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste			
ลายเซ็นผู้ประกอบการ : TSD's name ..... วันที่ : Date ..... เดือน : Month ..... พ.ศ. : Year .....			
4) กรณีแจ้งข้อผิดพลาด : Discrepancy Notification ประเภทของเสีย : Type of waste ..... ปริมาณ : Quantity .....			
การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดการต่อไป : Reclassified / รหัส : Waste ID ..... <input type="checkbox"/> รับจัด : Accepted (เหตุผล : Reason of action)			
วันที่คืน : Date returned ..... เป็นเดือนปี : (discrepancy) หากลงนามกับเอกสารขนส่งของเสียที่ผิด : Retained manifest no. ....			
ลายเซ็นผู้ขนส่ง : TSD's name ..... ลายเซ็นผู้รับ : TSD's Signature			

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์  
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 664040125450

**ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)**

**1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อ : บริษัท ไทย อีโคโนมิกส์ จำกัด (มหาชน) 2) เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DIW-G-050900472

สถานที่ตั้ง : 101 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000 โทรศัพท์ : Phone 02-555-1111 โทรสาร : Fax 02-555-1111 3) ผู้รับผิดชอบ : สมชาย ใจดี

4) ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทย อีโคโนมิกส์ จำกัด 5) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T-050900472

6) ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทย อีโคโนมิกส์ จำกัด 7) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T-050900472

8) ชื่อโรงงานบำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs) 9) เลขประจำตัวผู้กำจัดของเสีย : Disposer's ID : DIW-D-050900472

10) ชื่อโรงงาน : First TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิกส์ จำกัด 11) เลขประจำตัวผู้กำจัดของเสีย : Disposer's ID : DIW-D-050900472

12) ชื่อโรงงาน : Second TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิกส์ จำกัด 13) เลขประจำตัวผู้กำจัดของเสีย : Disposer's ID : DIW-D-050900472

14) รายละเอียดของของเสียที่รับส่ง : Details of waste being transported :

**ผู้ก่อมลพิษ : Generator**

**ผู้รับกำจัด : Disposer**

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อมลพิษ : Generator ปริมาณสุทธิที่โหลดขึ้น Quantity/Kgs.	ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิที่โหลดขึ้น Quantity/Kgs.
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.01				
2	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.02				
3	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.03				
4	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.04				
5	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.05				
6	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.06				
7	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.07			1,100	kg
8	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.08			2,500	kg
9	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.09			400	kg
10	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.10				
11	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.11				
12	[Hazard] สารพิษอันตราย	15.01.12			2,700	kg

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ..... ลิตร/Liters ของแข็ง : Solid ..... กิโลกรัม/Kgs.

6) การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information :

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ดำเนินการตามข้อกำหนดข้างต้น และมีการบรรจุติดป้ายและติดฉลากอย่างเหมาะสมตามที่กฎหมายกำหนด

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

ชื่อผู้ก่อมลพิษ : Generator's name ..... ลงนาม : Signature ..... วันที่ : Date 25 ..... เดือน : Month 7 พ.ศ. : Year 66

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิกส์ จำกัด 2) ประเภทของรถขนส่ง : 1) Box off Truck 2) Box off Truck

3) เลขทะเบียน : 63-0054 สบ.บ.

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้นำของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างถูกต้องตามที่กฎหมายกำหนด

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 101 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ไปยัง : To 101 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี

ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name ..... ลงนาม : Signature ..... วันที่ : Date 25 ..... เดือน : Month 7 พ.ศ. : Year 66

**3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดและกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs**

1) ชื่อผู้กำจัด : TSDF's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิกส์ จำกัด (มหาชน) 2) เลขประจำตัวผู้กำจัดของเสีย : TSDF's ID : DIW-D-050900472

สถานที่ตั้ง : TSDF's address : 101 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี โทรศัพท์ : Phone 02-555-1111 โทรสาร : Fax 02-555-1111 3) ผู้รับผิดชอบ : สมชาย ใจดี

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้นำของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบำบัดและกำจัดอย่างถูกต้องตามที่กฎหมายกำหนด

TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. ปริมาณที่รับเข้า : Received quantity :

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

ชื่อผู้กำจัด : TSDF's name ..... ลงนาม : Signature ..... วันที่ : Date 25 ..... เดือน : Month 7 พ.ศ. : Year 66

4) กรณีของข้อพิพาท : Discrepancy Notification : ประเภทของของเสีย : Type of waste ..... ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดการใหม่ : Reclassified / รีไซเคิล : Waste ID ..... ☐ รับผิดชอบ : Accepted สาเหตุ : Reason of action

วันที่ส่งคืน : Date returned : ..... / ..... / ..... (วันเดือนปี) (day/month/year) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งคืน : Returned manifest no. ....

ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ..... ลงนาม : Signature ..... วันที่ : Date 25 ..... เดือน : Month 7 พ.ศ. : Year 66



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ Department of International Trade Promotion, Ministry of Commerce		หน้า ๑ จาก ๑				
<b>แบบฟอร์มใบแจ้งการขนถ่ายของเสีย : Manifest No.</b> ..... ๕๕10101-๒๔๖๐						
<b>ใบแจ้งการขนถ่ายของเสีย (Uniform Waste Manifest)</b>						
<b>I. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator</b>		<b>ข้อมูลทั่วไป :</b>				
1) ชื่อ : บริษัท อีสเทิร์น โอเชียน จำกัด (มหาชน) สถานประกอบการ : กรุงเทพมหานคร 10110		2) เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID, DIW-G..... ๘๘๘๘๘๘๘๘				
โทรศัพท์ : Phone 333-2447 โทรสาร : Fax .....		กรณีฉุกเฉิน : Emergency				
<b>รถขนส่งของเสีย : Transporter</b>						
รถที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name (บริษัท ขนส่ง จำกัด)		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 1 : Transporter's ID, DIW-T..... ๙๙๙๙๙๙๙๙				
รถที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name (บริษัท ขนส่ง จำกัด)		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 2 : Transporter's ID, DIW-T..... ๙๙๙๙๙๙๙๙				
<b>สถานที่กำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)</b>						
รหัสที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name (เทศบาลเมืองพัทยา)		เลขประจำตัวผู้รับทราบขยะ บำบัด และกำจัดของเสีย รหัสที่ 1 : Disposer's ID, DIW-D..... ๙๙๙๙๙๙๙๙				
รหัสที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name		เลขประจำตัวผู้รับทราบขยะ บำบัด และกำจัดของเสีย รหัสที่ 2 : Disposer's ID				
รายการชื่อของของเสียทั้งหมด : List of waste names :						
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ลักษณะบรรจุ : Containers จำนวน No.	ชนิด Type	ปริมาณสุทธิในภาชนะ Quantity/Kgs.	ปริมาณสุทธิโดยปริมาตร Quantity/Kgs.
๑	[Hazard] น้ำมัน	19 12 04			๓๗๐ kg	
๒	[Hazard] สารเคมีอันตราย	17 ๐1 ๐1				
๓	[Non-Hazard] น้ำทิ้งจากกระบวนการผลิต	19 09 05				
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ..... ลิตร/Litres ของแข็ง : Solid ..... กิโลกรัม / กิ่ง / tons						
ข้อมูลการปฏิบัติพิเศษและเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information :						
หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียข้างต้นเป็นความจริง และการบรรจุภัณฑ์และการติดฉลากของของเสียเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง Certification : I hereby declare that the contents of this assignment are accurately described and above and have been packed and labeled in a proper condition for transported according to regulation.						
ลงชื่อ : Generator's name ..... ตำแหน่ง : Signature ..... วันที่ : Date ๑๕ เดือน : Month ๑ พ.ศ. : Year ๕๕						
<b>II. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter</b>						
1) ชื่อรถบรรทุก : Transporter's name (บริษัท ขนส่ง จำกัด)			2) ประเภทของถัง :			
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID, DIW-T..... ๙๙๙๙๙๙๙๙			๓๓ Roll off Truck ๓๓ Roll off Truck			
โทรศัพท์ : Phone ..... โทรสาร : Fax ..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency			3) สภาพยานยนต์ :			
			๑-๑ OK ดีมาก			
4) หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขของของเสียที่กำหนดไว้แล้ว และของเสียได้ถูกบรรจุลงในภาชนะตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายที่เกี่ยวข้อง 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.						
โดยทางเดินปกติ : From ขยะมูลฝอย ไปยังจุดกำจัด : To การระบุเวลาที่ใช้ : Time spending ..... ชม./วัน : hours/day						
ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name ..... ตำแหน่ง : Signature ..... วันที่ : Date ..... เดือน : Month ..... พ.ศ. : Year						
<b>III. ส่วนของผู้รับทราบผลการดำเนินการบำบัด บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs</b>						
1) ชื่อผู้ประกอบการ : TSDF's name (บริษัท ขนส่ง จำกัด)			2) เลขประจำตัวผู้รับทราบขยะ : TSDF's ID, DIW-D..... ๙๙๙๙๙๙๙๙			
สถานที่กำจัด : TSDF's address 140 หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม			โทรศัพท์ : ๐๓๔-๒๕๕๕๕๕ โทรสาร : Fax ..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency			
3) หมายเหตุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ปฏิบัติตามเงื่อนไขของของเสียที่กำหนดไว้แล้ว และของเสียได้ถูกบรรจุลงในภาชนะตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายที่เกี่ยวข้อง Certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference manifest						
และสามารถนำตัวอย่างของเสียไปวิเคราะห์ได้ภายในระยะเวลา : Treatment period ..... วัน : Day ..... เดือน : Month ..... ปี : Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste						
ลงชื่อผู้รับทราบขยะ : TSDF's name ..... ตำแหน่ง : Signature ..... วันที่ : Date ..... เดือน : Month ..... พ.ศ. : Year						
<b>IV. ส่วนของการไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification : ประเภทของของเสีย : Type of waste ..... ปริมาณ : Quantity</b>						
การดำเนินการ : Action taken						
ไม่คืน : Returned <input type="checkbox"/> ไม่คืน : Returned <input type="checkbox"/> ไม่คืน : Returned <input type="checkbox"/> ไม่คืน : Returned <input type="checkbox"/> ไม่คืน : Returned <input type="checkbox"/>						
วันที่คืน : Date returned ..... (วันเดือนปี) (date/year) หมายเลขmanifestในการขนถ่ายของเสียที่ส่งกลับ : Returned manifest no.						
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name ..... ตำแหน่งผู้ส่งคืน : TSDF's Signature						

1/1

แบบฟอร์ม Manifest กรม ป่าไม้ (แบบ กบป)

หมายเลขกำกับกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. ... 66166012522

**ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)**

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

---

**1. ส่วนของผู้กำเนิดของเสีย : This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อ : บริษัท ไทย โอโรด จำกัด (มหาชน) ...

สถานที่ตั้ง : 30 หมู่ 5 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000 ...

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter ...

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทย โอโรด จำกัด ...

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทย โอโรด จำกัด ...

4) ผู้รับทราบ : ยานพาหนะ และกำจัดของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDFs) ...

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ไทย โอโรด จำกัด ...

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : บริษัท ไทย โอโรด จำกัด ...

5) รายละเอียดของของเสียตามลักษณะอื่น : ...

2) เลขประจำตัวผู้กำเนิดของเสีย : Generator's ID : DIW-G-559999877 ...

โทรศัพท์ : Phone 3833-2447 โทรสาร : Fax ...

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย วันที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- 060200740 ...

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย วันที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- 060200740 ...

เลขประจำตัวผู้รับทราบ ยานพาหนะ และกำจัดของเสีย วันที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- 066200214 ...

เลขประจำตัวผู้รับทราบ ยานพาหนะ และกำจัดของเสีย วันที่ 2 : Disposer's ID : ...

---

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้กำเนิด : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	Oil Spill Sludge	15 02 08				
2	Contaminated Waste	15 02 02			900 kg	

---

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity 900 ลิตร / Liquid ... ลิตร/แกลลอน : Liters/Gal ... ชนิดของ : Solid ... กิโลกรัม/ตัน : Kgs./tons

6) การปฏิบัติพิเศษเฉพาะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information : ...

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุอย่างถูกต้องและติดฉลาก และในสภาพที่ปลอดภัยสำหรับการขนส่งตามกฎหมาย  
 Confirmation : 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.

8) ชื่อ : Generator's name : ... ๒๕๖๖ ... วันที่ : Date : 25 เดือน : Month : 1 พ.ศ. : Year : 66

---

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท ไทย โอโรด จำกัด ...

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T- 060200740 ...

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

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งตามข้อกำหนดตามกฎหมาย  
 Transporter confirmation : 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.

โดยรถบรรทุก : Truck ... โดยเรือ : Ship ... โดยเครื่องบิน : Airplane ...

2) ประเภทของยานพาหนะ : 21 Roll off truck - 24 Roll off truck ...

3) เลขทะเบียน : 53-084-1000 ...

5) เวลาที่ใช้ : Time spending ... ชม/วัน : hours/day ...

6) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : ... วันที่ : Date : ... เดือน : Month : ... พ.ศ. : Year : ...

---

**3. ส่วนของผู้ประกอบการกำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs**

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท ไทย โอโรด จำกัด (มหาชน) (R/W/G) ...

สถานที่ตั้ง : TSDF's address : ...

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. ...

และสามารถกำจัดของเสียได้ตามระยะเวลา : Treatment period : ... วัน : Day ... เดือน : Month ... ปี : Year ...

4) การผิดเพี้ยน : Discrepancy Notification ... ปริมาณ : Quantity ...

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D- 066200214 ...

โทรศัพท์ : Phone 3833-2447 โทรสาร : Fax ...

5) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : ... วันที่ : Date : ... เดือน : Month : ... พ.ศ. : Year : ...

---

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดเก็บใหม่ : Reclassified ☐ ขยะ : Waste ID : ... ☐ รับกำจัด : Accepted ... เหตุผล : Reason of action ...

วันที่ : Date issued : ... วันที่ : Date received : ...

ชื่อผู้ส่ง : TSDF's name : ... ๒๕๖๖ ... วันที่ : Date : 25 เดือน : Month : 1 พ.ศ. : Year : 66







ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 660112  
ฉบับที่ 5 (สำเนา)  
ผู้ประกอบกิจการขนส่งของเสียอันตราย

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไลน์ จำกัด  
2) เลขทะเบียนผู้กำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DW-G-050900877  
3) ที่อยู่ : 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์เชี่ยล แอนด์ เทคคัล จำกัด  
2) ชื่อบริษัท : Second company name เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID DW-T-151800026

1) ชื่อบริษัท : First TSDP's name บริษัท โคตรรวม อินดอร์ฟาสต์ จำกัด  
2) ชื่อบริษัท : Second TSDP's name เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DW-D-200900025

ประเภทของของเสียอันตราย : Hazardous Waste Category	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสี/สัญลักษณ์ : Color/Label	ลักษณะที่ปรากฏ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยวัด : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1. ของเหลว : Liquid	15-01-10	สีแดง	ถังเหล็ก 1 ใบ	4500	kg.	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid ลิตร/กิโลกรัม : Liter/Kg. ของแข็ง : Solid กิโลกรัม : Kg./ton

รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information

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

1) Generator's name : บริษัท ไทยโกลด์ไลน์ จำกัด วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์เชี่ยล แอนด์ เทคคัล จำกัด  
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DW-T-151800026  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3) เลขทะเบียน : 71-2986  
ยานพาหนะ : Vehicle ID เลขทะเบียนรถ : 02-098888

ฉันขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างปลอดภัยตามกฎหมาย :  
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.

ขนส่งจาก : From ชลบุรี ไปยัง : To กรุงเทพมหานคร  
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

2) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name  
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

ฉันขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างปลอดภัยตามกฎหมาย :  
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.

ขนส่งจาก : From ไปยัง : To กรุงเทพมหานคร  
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

3. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่าย บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDPs

ผู้รับรหัส TSDP's name บริษัท โคตรรวม อินดอร์ฟาสต์ จำกัด  
เลขทะเบียนผู้รับรหัส TSDP's ID DW-D-200900025  
ที่อยู่ : 685/1 หมู่ 8 ต.เขาหินทราย อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

ฉันขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนถ่ายอย่างปลอดภัยตามกฎหมาย :  
F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.  
ระยะเวลาที่เก็บของเสียอันตราย : Treatment period : 30 วัน : date เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับรหัส TSDP's name : บริษัท โคตรรวม อินดอร์ฟาสต์ จำกัด วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

แจ้งข้อผิดพลาด : Discrepancy Notification

การดำเนินการ : Action taken : 1) เก็บ : Returned 2) จัดประเภทใหม่ : Reclassified 3) ปฏิเสธ : Rejected 4) ปฏิเสธ : Rejected  
วันที่ : Date returned : 12/12/66 (วันเดือนปี : dd/mm/yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no :  
ผู้รับรหัส TSDP's name : บริษัท โคตรรวม อินดอร์ฟาสต์ จำกัด วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

วันที่ : 12/12/66

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 660104  
ฉบับที่ 5 (สำเนา)  
ผู้ประกอบกิจการขนส่งของเสียอันตราย

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไลน์ จำกัด  
2) เลขทะเบียนผู้กำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DW-G-050900877  
3) ที่อยู่ : 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์เชี่ยล แอนด์ เทคคัล จำกัด  
2) ชื่อบริษัท : Second company name เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID DW-T-151800026

1) ชื่อบริษัท : First TSDP's name บริษัท โคตรรวม อินดอร์ฟาสต์ จำกัด  
2) ชื่อบริษัท : Second TSDP's name เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DW-D-200900025

ประเภทของของเสียอันตราย : Hazardous Waste Category	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสสี/สัญลักษณ์ : Color/Label	ลักษณะที่ปรากฏ : Containers	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยวัด : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1. ของเหลว : Liquid	15-01-10	สีแดง	ถังเหล็ก 1 ใบ	4500	kg.	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid ลิตร/กิโลกรัม : Liter/Kg. ของแข็ง : Solid กิโลกรัม : Kg./ton

รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information

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

1) Generator's name : บริษัท ไทยโกลด์ไลน์ จำกัด วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์เชี่ยล แอนด์ เทคคัล จำกัด  
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DW-T-151800026  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3) เลขทะเบียน : 71-2986  
ยานพาหนะ : Vehicle ID เลขทะเบียนรถ : 02-098888

ฉันขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างปลอดภัยตามกฎหมาย :  
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.

ขนส่งจาก : From ชลบุรี ไปยัง : To กรุงเทพมหานคร  
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

2) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name  
เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

ฉันขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างปลอดภัยตามกฎหมาย :  
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.

ขนส่งจาก : From ไปยัง : To กรุงเทพมหานคร  
ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

3. ส่วนของผู้ประกอบการขนถ่าย บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDPs

ผู้รับรหัส TSDP's name บริษัท โคตรรวม อินดอร์ฟาสต์ จำกัด  
เลขทะเบียนผู้รับรหัส TSDP's ID DW-D-200900025  
ที่อยู่ : 685/1 หมู่ 8 ต.เขาหินทราย อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

ฉันขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนถ่ายอย่างปลอดภัยตามกฎหมาย :  
F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.  
ระยะเวลาที่เก็บของเสียอันตราย : Treatment period : 30 วัน : date เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับรหัส TSDP's name : บริษัท โคตรรวม อินดอร์ฟาสต์ จำกัด วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

แจ้งข้อผิดพลาด : Discrepancy Notification

การดำเนินการ : Action taken : 1) เก็บ : Returned 2) จัดประเภทใหม่ : Reclassified 3) ปฏิเสธ : Rejected 4) ปฏิเสธ : Rejected  
วันที่ : Date returned : 12/12/66 (วันเดือนปี : dd/mm/yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no :  
ผู้รับรหัส TSDP's name : บริษัท โคตรรวม อินดอร์ฟาสต์ จำกัด วันที่ : Date 12 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 2566

วันที่ : 12/12/66



**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : **660105**  
Manifest No.

ฉบับที่ 5 (ส่วน 1)

ผู้ประมวลผลของเสียอันตราย : บริษัท และ/หรือ ช่างฝีมือ

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID DW-G-050900877	
ที่อยู่อื่น : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	
รหัสของเสียอันตราย : Transporter			
1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินทรีย์ แอนด์ เทคเนคัล		2) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DW-T-151800026	
2) ชื่อบริษัท : Second company name		3) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID	
สถานที่บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)			
1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name บริษัท โคตรรวม อินเทอร์เน็ต จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DW-D-200900025	
2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name		3) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID	

รายละเอียดของของเสียอันตราย (Hazardous Waste Description)		รหัสของเสียอันตราย (Waste ID)	รหัสของเสียอันตราย (Waste ID)	รหัสของเสียอันตราย (Waste ID)	ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
1	ของเสียอันตรายประเภทที่ 1	15 01 10			3040	kg	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสียอันตราย : Liquid / Solid / Gas / Other

การปฏิบัติพิเศษในการขนส่งของเสียอันตราย : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : I hereby certify that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been packed and labeled and are in proper condition for transport according to regulation

ชื่อ : Generator's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

**2. ส่วนของผู้รับขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter**

1) ชื่อ : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินทรีย์ แอนด์ เทคเนคัล		2) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DW-T-151800026	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		3) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID DW-T-151800026	

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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

ขนส่งของเสียอันตราย : From ไปยัง : To ชื่อ : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

1) ชื่อ : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินทรีย์ แอนด์ เทคเนคัล		2) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DW-T-151800026	
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency		3) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID DW-T-151800026	

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : 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

ขนส่งของเสียอันตราย : From ไปยัง : To ชื่อ : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

**3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดและกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs**

1) ชื่อ : TSDF's name บริษัท โคตรรวม อินเทอร์เน็ต จำกัด		2) เลขทะเบียนผู้ดำเนินการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : TSDF's ID DW-D-200900025	
ที่อยู่อื่น : TSDF's address 68/51 หมู่ 8 ต.เขาหินซ้อน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี		โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการบำบัดและกำจัดอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ : I hereby certify that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been treated and disposed of according to regulations

ชื่อ : TSDF's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

การขนส่งของเสียอันตราย : Discrepancy Notification

การขนส่งของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

วันที่ : Date returned (วันเดือนปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ชื่อ : TSDF's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

วันที่ : Date

**ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่อันตราย**

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

**1. รายละเอียดของผู้ก่อการเกิด**

ผู้ก่อการเกิด บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักส์ จำกัด			
เลขทะเบียนโรงงาน 3-48(6)-1/35			
สถานที่ตั้ง 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี			
โทรศัพท์ 038-352-487			
ลำดับ	ชนิดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่อันตราย	รหัสของเสีย	ปริมาณ (กก.)
1	กากตะกอน	15 01 02	7,700 kg
2			
คำรับรอง : ได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่อันตรายตามที่ระบุข้างต้นให้ผู้ขนส่ง			
ลงชื่อ : วันที่ : 30/1/66			

**2. รายละเอียดของผู้รวบรวมและขนส่ง**

ผู้ขนส่ง บริษัท โกลบอล พลัส เซ็นเตอร์ จำกัด			
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านฉาง จ.ชลบุรี 20170			
โทรศัพท์ 038-119-360			
ประเภทของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่อันตราย 6-10 kg			
คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่อันตรายตามที่ระบุข้างต้นให้เป็นผู้ขนส่ง			
ลงชื่อ : วันที่ : 30/1/66			

**3. รายละเอียดของผู้รับกำจัด**

ผู้รับกำจัด บริษัท โกลบอล พลัส เซ็นเตอร์ จำกัด			
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านฉาง จ.ชลบุรี 20170			
โทรศัพท์ 038-119-360			
คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่อันตรายตามที่ระบุข้างต้นให้เป็นผู้รับกำจัด			
ลงชื่อ : วันที่ : 30/1/66			

วันที่ : Date

วันที่ : Date

วันที่ : Date

วันที่ : Date

วันที่ : Date







ใบรายงาน/กำกับการขนส่งขยะทั่วไป วันที่ 19 / 1 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอเตอร์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด ไทยโกลด์วอเตอร์ จำกัด

ชนิดของขยะที่ขนส่ง พลาสติก เศษอาหาร หมายเลขทะเบียน 71-7536

วันที่ 19 / 1 / 66

ลำดับที่	ชื่อ	ประเภทขยะ	การขนส่ง		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ชนิด	จำนวน		
ภาคเหนือ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนโลหะ				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่ไม่เป็นพิษ				
	1.5	เศษผ้า ผ้าใย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษพลาสติก น้ำแข็ง น้ำดื่ม				
	1.7	เศษอาหาร				
	1.8	เศษโลหะและเศษสิ่งที่ไม่อยู่ในรูปของแข็ง				
	1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือเซรามิก				
	1.10	เศษดิน ปูน ขยะหรือวัสดุที่มีองค์ประกอบของดิน ทราย หิน				
ภาคเหนือ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงหรือวัสดุอื่น ๆ			192.48	
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.3	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.4	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.5	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.6	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.7	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.8	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.9	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.10	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.11	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.12	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.13	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.14	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				
	3.15	เศษวัสดุหรือของเสียที่ไม่ใช่จากกระบวนการผลิตหรือการแปรรูป				

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี 19 / 1 / 66

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี 19 / 1 / 66

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี 19 / 1 / 66

ใบรายงาน/กำกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 19 / 1 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอเตอร์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด ไทยโกลด์วอเตอร์ จำกัด

ชนิดของขยะที่ขนส่ง พลาสติก เศษอาหาร หมายเลขทะเบียน 866081

วันที่ 19 / 1 / 66

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5	A B C	ส	1	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

สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน)

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่ง

วันเดือนปี 19 / 1 / 66

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี 19 / 1 / 66

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี 19 / 1 / 66

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย								วันที่ 9/1/88
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์กับอนโปรดักส์ จำกัด								
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครนนทบุรี..... หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....								
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6..... หมายเลขทะเบียน..... 86 0061								
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 = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่								
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด								
<b>สำเนาผู้ประกอบการ (โรงงาน)</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ระบบขนส่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				<b>สำเนาผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				
<b>สำเนาผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผลระยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย								วันที่ 13-1-88
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์กับอนโปรดักส์ จำกัด								
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครนนทบุรี..... หนังสือขออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....								
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6..... หมายเลขทะเบียน..... 86-9061								
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	๕	1	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								
<b>สำเนาผู้ประกอบการ (โรงงาน)</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ระบบขนส่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				<b>สำเนาผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				
<b>สำเนาผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผลระยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				



ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย								วันที่ 18/11/66	
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักส์ 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	A B C	ย	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					
<b>หมายเหตุ</b> A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด									
<b>สำเนาผู้ประกอบการ(โรงงาน)</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ควบคุมสิ่งแวดล้อม..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				<b>สำเนาผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....					
<b>สำเนาผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอื่นใดตามข้อกำหนดของโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เฉพาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่					

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย								วันที่ 21/11/66	
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักส์ 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	A B C	ย	1		
6				22					
7				23					
8				24					
9				25					
10				26					
11				27					
12				28					
13				29					
14				30					
15				31					
16				รวม					
<b>หมายเหตุ</b> A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด									
<b>สำเนาผู้ประกอบการ(โรงงาน)</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ควบคุมสิ่งแวดล้อม..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				<b>สำเนาผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....					
<b>สำเนาผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอื่นใดตามข้อกำหนดของโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เฉพาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่					

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย								วันที่ 29/1/66	
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์สวีนอมโปรดักท์ จำกัด									
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสือขออนุญาต..... เลขที่..... ลงวันที่.....									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 86-3041									
วันที่	ประเภทของ	ปริมาณ	จำนวน	วันที่	ประเภทของ	ปริมาณ	จำนวน		
		ตัน/ถัง/ลบ.ม.				ตัน/ถัง/ลบ.ม.			
1				17					
2				18					
3				19					
4				20					
5				21					
6				22					
7				23	A B C		ถั่ว	1	
8				24					
9				25					
10				26					
11				27					
12				28					
13				29					
14				30					
15				31					
16				รวม					
หน่วยแนบ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่นๆ.....									
ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด									
<b>สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ระบบขนส่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....					<b>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี 29/1/66				
<b>สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษเป็นอันตราย หรือมลพิษอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี 29/1/66					<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย								วันที่ 29/1/66	
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์สวีนอมโปรดักท์ จำกัด									
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสือขออนุญาต..... เลขที่..... ลงวันที่.....									
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 4 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 86-3041									
วันที่	ประเภทของ	ปริมาณ	จำนวน	วันที่	ประเภทของ	ปริมาณ	จำนวน		
		ตัน/ถัง/ลบ.ม.				ตัน/ถัง/ลบ.ม.			
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		ถั่ว	1	
12				28					
13				29					
14				30					
15				31					
16				รวม					
หน่วยแนบ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่นๆ.....									
ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด									
<b>สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ระบบขนส่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....					<b>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....				
<b>สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษเป็นอันตราย หรือมลพิษอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....					<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่				



ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย วันที่ 30 มิ.ย. 66

ชื่อผู้ประกอบการ: บริษัท ไทยโกลด์วอร์ค จำกัด  
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด: เทศบาลนครขอนแก่น หมายเลข: ... เลขที่: ... ลงวันที่: ...  
 ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง: 6 จี หมายเลขทะเบียน: 88-3061

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	A B C	25	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

<p>สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน)</p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต</p> <p>ลงชื่อ: _____</p> <p>ตำแหน่ง: _____ เจ้าหน้าที่ขนส่งสินค้า ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี: _____</p>	<p>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง</p> <p>ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ _____</p> <p>ลงชื่อ: _____</p> <p>ตำแหน่ง: _____ ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี: _____</p>
<p>สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด</p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน</p> <p>หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน</p> <p>ลงชื่อ: _____</p> <p>ตำแหน่ง: _____ ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี: _____</p>	<p>หมายเหตุ</p> <p>1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ</p> <p>แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย</p> <p>2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้</p> <p>ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่</p>





บริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด  
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



TOKAI CARBON GROUP

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

วันที่.....

ที่ ทค. 24/045

วันที่ 17 มีนาคม 2566

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2566

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 11 ฉบับ

2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 4 ฉบับ

3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 9 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการเลขที่ 3-48(6)-1/35 ขบ. ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2566 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แนบประชาสัมพันธ์

โทร. 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246-7

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารหิรัญนครเกษม 54 North Sathorn Road, Sathorn, Bangkok 10600, Thailand  
Telephone 06-2266-3232 Fax 06-2266-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุรนทรี กม. 124.5 ตำบลทุ่งสุก อำเภอท่งศรีภูมิ จังหวัดบุรีรัมย์ 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Suranvith Highway Km. 124.5, Tung-Suk, Siakha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Aduadam, Siakha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246

17 มี.ค. 2566

## เอกสารแนบ

## รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	17	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	16 11 05	Fire Brick	38.86	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
3	17 06 03	Insulation	5.36	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	16 06 02	Dry Cell	0.9	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
5	16 07 09	กากสนิม	2.2	042	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
6	16 02 15	Fluorescent Lamp	0.1	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
7	15 02 02	Contaminated Fabric	0.5	042	3-106-8/49สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
8	15 02 02	Filter Bag	1.59	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
9	16 07 08	Waste Oil	69.55	042	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
10	16 07 08	Oily Sludge	15.75	042	3-106-19/57ปท	บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด	✓		
11	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	15.53	049	จ3-53(1)-36/61สบ	บริษัท โคตรวอย อินเตอร์พลาสท์ จำกัด	✓		
12	19 09 05	Resin จากระบบ De-mineralization Water Plant	1.2	071	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		✓	
13	10 01 05	ยิปซัม	182.26	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
14	15 01 02	พาเลทพลาสติกชำรุด	11.47	049	จ3-53(5)-29/59สบ	บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด		✓	
15	17 04 05	เศษเหล็ก และโลหะ	8.12	011	3-105-42/56รย	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		✓	

16	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	9 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓
----	---	------------------------------------	-------	---	---	-------------------	--	--	---







[illegible]

ใบรายงาน/กำกับการณ์ขนส่งขยะอันตราย					วันที่ 15 / 2 / 66		
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโยต้าบอนด์นิโอสตีร์ จำกัด							
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด Poller World Green มั่งสิริชอนอนุชา เลขที่ ..... ลงวันที่ .....							
ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง Poller World Green บริษัทบรรพบุรุษที่ใช้นั่ง เลขที่ 011-011 หมายเลขทะเบียน 64-03498							
ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย			รวม UN (I)	การบรรจุ (II) ลักษณะภาชนะ	ปริมาณ (กิโลกรัม/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)				
1			Fire Brick			14.1	
2			Insulation			2	
3			Filter Bag			0.96	
4							
5							
6							
7							
8							
9							

**คำอธิบาย :** 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. แฉกและว่วน 3. เป็นผล 4. เยือก 5. เป็นของเหลว

<p style="text-align: center;"><b>สำหรับผู้ประกอบการ</b></p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต</p> <p>ลงชื่อ..... (.....)</p> <p>ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี 15 / 2 / 66</p>	<p style="text-align: center;"><b>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้รับส่ง</b></p> <p>ได้รับขยะอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัดที่.....</p> <p>ลงชื่อ..... (.....)</p> <p>ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี.....</p>
--	---

<p style="text-align: center;"><b>สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด</b></p> <p>ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ควบและตรงตามรายการ และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย</p> <p>ลงชื่อ..... (.....)</p> <p>ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี.....</p>	<p style="text-align: center;"><b>คำเตือน</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย</li> <li>ใบรายงานกำกับการณ์ขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่</li> <li>กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบใบกำกับการณ์ขนส่งให้ผู้ให้บริการทุกครั้ง</li> </ol>
---	--



**กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์**

### แบบแสดงใบกำกับกากของเสีย : Manifest No. ...๑๖1818215188... P/2

#### ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

---

**I. ส่วนของผู้จัดทำเอกสารนี้ :** This section must be completed by the Generator

ชื่อ : KONGKOR Jitpakdee บริษัท ไบโอสาย จำกัด <small>(ผู้ผลิตหรือผู้นำเข้าของเสีย) หรือ เลขที่ใบอนุญาต กากพิษ ปี พ.ศ. ....</small>	เลขประจำตัวผู้จัดทำเอกสารนี้ : Generator's ID : DW-G-050900477
สถานที่เกิดของเสีย : กรุงเทพมหานคร เขต บางนา ถนนสุขุมวิท แขวง คลองตันเหนือ หมู่บ้าน บ้านสวนกล้วยไม้ ซอย สุขุมวิท 111	โทรศัพท์ : Phone 3453-2467 โทรสาร : Fax ..... กรณีฉุกเฉิน : ติดต่อได้ที่ : .....
ผู้ขนถ่ายของเสีย : Transporter	
บริษัท ขนส่งสินค้า : First company name บมจ.เอสที เอ็มซี พรินท์ติ้ง แอนด์ แพคเกจจิ้ง จำกัด	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740
รหัสที่ 2 ของบริษัท : Second company name บพข.ไบโอเทค (เอเอ็ม ซี อีพี เอสบี) จำกัด	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740
ศูนย์เก็บรวบรวม ถิ่นอาศัย และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)	
รหัสที่ 1 ชื่อขยะ : First TSDF's name กรมชลประทาน (เขต คันดิน ใหม่ พบ.) (BWG 5)	เลขประจำตัวผู้จัดการรวม ถิ่นอาศัย และกำจัดของเสีย รหัสที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- 050300925
รหัสที่ 2 ชื่อขยะ : Second TSDF's name .....	เลขประจำตัวผู้จัดการรวม ถิ่นอาศัย และกำจัดของเสีย รหัสที่ 2 : Disposer's ID : .....

ข้าฯ ขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงและถูกต้อง :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุภัณฑ์ : Containers		ผู้ก่อมลพิษ : Generator Quantity/Kgs.	ผู้รับกำจัด : Disposer Quantity/Kgs.
			จำนวน No.	ชนิด Type		
* 1	[Bar] สารเคลือบพลาสติก	15 02 02				
2	[Bar] สารผสมเคมีสำหรับสี	19 12 11				
3	[Bag] แผ่นฟิล์ม	16 07 09				
4	[Bar] ตะกั่วบริสุทธิ์	15 01 11				
5	[Bar] สีย้อมผ้า - สีน้ำเงิน	17 01 06				
6	[Bar] Solvent	06 06 02				
7	[Bar] Insulation	17 06 03			1,000 kg	
8	[Bar] Fiberglassed board	16 02 15				
9	[Bag] Eco Brick	18 11 05			3,000 kg	
10	[Bag] Filter bag	15 02 02			600 kg	
11	[Bag] Fly ash	16 06 02				
12	[Bar] Carbon Black (ใช้ทำหมึกพิมพ์เครื่องเขียน)	19 08 13				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ..... ลิตร/Liter(s) ของแข็ง : Solid ..... กิโลกรัม / ชิ้น : Kgs./ton

ข้อกำหนดเพิ่มเติมเกี่ยวกับพิธีกรรม และการจัดส่งตามเงื่อนไข Special handling Instructions and additional information

ข้าฯ แถลง : ข้าฯ แถลงรับรองว่าได้ตรวจสอบอย่างละเอียดถี่ถ้วนแล้ว และได้บรรจุหีบห่อไว้ตามที่ระบุไว้ในรายการของเสียดังกล่าวโดยปฏิบัติตามระเบียบที่กำหนดไว้

Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and have been packed and labelled as set in proper condition fit transported according to regulation.

ชื่อย่อ : Generator's name ..... ลงนาม : Signature ..... วันที่ : Date 15 เดือน : Month 2 พ.ศ. : Year 66

---

**II. ส่วนของผู้ประกอบการรถบรรทุกขยะ :** This section must be completed by the Transporter

บริษัทขนส่ง : Transporter's name บพข.ไบโอเทค (เอเอ็ม ซี อีพี เอสบี) จำกัด	ประเภทของการขนส่ง : ๐๓ Roll off truck , ๒๔, ๗๕ Roll off Truck
เลขประจำตัวผู้ประกอบการ : Transporter's ID : DIW-T- 050200740	3) หมายเลขอื่น : 64-0343 มทส.
โทรศัพท์ : Phone ..... โทรสาร : Fax ..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency .....	

ข้าฯ แถลง : ข้าฯ แถลงรับรองว่าได้ทราบถึงลักษณะของของเสียที่ได้รับแจ้งจากเจ้าพนักงานและผู้ดำเนินการด้านกากของเสีย และฉันได้ปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องในการนำของเสียไปกำจัดอย่างเหมาะสมตามกฎหมายกำหนด

Transportation 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.

ขอรับรอง : From [Signature] ไปยัง : To [Signature]

ระยะเวลาที่ใช้ในการเดินทาง : Time speeding ..... ชม./วัน : hours/day

ชื่อผู้ประกอบการ : Transporter's name ..... ลงนาม : Signature ..... วันที่ : Date ..... เดือน : Month ..... พ.ศ. : Year 66

---

**III. ส่วนของผู้ประกอบการสถานบำบัดรักษาและกำจัดของเสีย :** This section must be completed by TSDF's

บริษัทรับกำจัด : TSDF's name กรมชลประทาน (เขต คันดิน ใหม่ พบ.) (BWG 5) สถานะที่ตั้ง : TSDF's address 140 หมู่ที่ 2 ตำบลหนองเต็ง อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	เลขประจำตัวของผู้นำมาทิ้ง : TSDF's ID : DIW-D- 050200625 โทรศัพท์ : Phone 7 082-2734566 โทรสาร : Fax ..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency 1126
--	--

3) ข้าฯ แถลง : ข้าฯ แถลงรับรองว่าได้ได้รับรู้และเข้าใจถึงลักษณะของของเสียที่ได้รับแจ้งจากผู้ให้กำเนิดของเสีย

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

ระยะเวลารอคอยที่จะดำเนินการบำบัดรักษากับการฝังกลบ : Treatment period ..... □ วัน : Day □ เดือน : Months □ ปี : Year นับจากวันที่ได้รับการแจ้งของเสีย : Since the day that received waste

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

4) ความแตกต่างระหว่างการคำนวณ : Discrepancy Notification ประเภทของของเสีย : Type of waste ..... ปริมาณ : Quantity .....

การดำเนินการ : Action taken □ คืนกลับ : Returned □ จัดประเภทใหม่ : Re-classified / รหัส : Waste ID ..... □ ไม่แก้ผิด : Accepted (N/AH) Reason of action .....

วันที่คืนกลับ : Date returned ..... (เป็นเดือนปี : dd/mm/yyyy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียที่ย้อนกลับมา : Returned manifest no. ....

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

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
กระทรวงพาณิชย์

เลขที่ใบกำกับภาษี: 15053, เลขที่ W/M: 0215060

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย: Manifest No. 561010215149

### ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

**1. ส่วนของผู้ผลิตของเสีย: This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อ: (Name) บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)  
เลขที่ผู้ผลิตของเสีย: Generator's ID: DW-G-0502000471

2) ที่อยู่: (Address) 124-5 หมู่ 10 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000  
โทรศัพท์: (Phone) 0435-2467 โทรสาร: (Fax) 0435-2467

3) ผู้ขนส่งของเสีย: (Transporter)  
บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)  
เลขที่ผู้ขนส่งของเสีย: Transporter's ID: DW-T-050200740

4) ชื่อบริษัท: (Company Name) บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)  
เลขที่บริษัท: (Company ID) DW-T-050200740

5) ชื่อสถานที่กำจัดของเสีย: (TSDF's name) บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)  
เลขที่สถานที่กำจัดของเสีย: (TSDF's ID) DW-D-050200025

6) ชื่อสถานที่กำจัดของเสีย: (TSDF's name) บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)  
เลขที่สถานที่กำจัดของเสีย: (TSDF's ID) DW-D-050200025

ผู้ผลิตของเสีย: Generator

ผู้รับกำจัดของเสีย: Disposer

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ: Containers		ผู้รับกำจัดของเสีย: Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type	
1	น้ำเสีย	15 01 01			
2	กากของเสีย	19 12 11			
3	กากของเสีย	16 07 09			
4	กากของเสีย	16 01 11			
5	กากของเสีย	17 01 06			
6	กากของเสีย	06 04 02			
7	กากของเสีย	17 06 01			
8	กากของเสีย	16 02 15			1,000 kg
9	กากของเสีย	16 11 05			9,100 kg
10	กากของเสีย	15 02 02			260 kg
11	กากของเสีย	16 04 02			
12	กากของเสีย	19 04 13			

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด: Total Quantity ของเสีย: Liquid..... ลิตร/Liters ของเสีย: Solid..... กิโลกรัม/Kg. /ton

6) การปฏิบัติพิเศษเฉพาะพิเศษ และข้อมูลพิเศษ: Special handling instructions and additional information

7) การรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่แนบมาเป็นความจริง และมีการบรรจุและติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายของประเทศไทย  
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.

8) ชื่อ: (Generator's name) นายสมชาย ใจดี..... วันที่: Date 15 เดือน: Month 2 พ.ศ.: Year 66

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง: (Transporter's name) บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)  
เลขที่ผู้ขนส่งของเสีย: Transporter's ID: DW-T-050200740

2) ประเภทของรถบรรทุก: (Type of truck) 1) รถบรรทุก - 11 ม. 1) 11 m off truck - 11 m, 1) 11 m off truck

3) เลขทะเบียน: (Vehicle No.) 60-2188 สท.ม.

4) การรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่แนบมาเป็นความจริง และมีการบรรจุและติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายของประเทศไทย  
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.

5) ชื่อผู้ขนส่ง: (Transporter's name) นายสมชาย ใจดี..... วันที่: Date 15 เดือน: Month 2 พ.ศ.: Year 66

**3. ส่วนของผู้ประกอบการกำจัดของเสีย: This section must be completed by TSDFs**

1) ชื่อผู้รับกำจัด: (TSDF's name) บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน) (มหาชน) (มหาชน)  
เลขที่ผู้รับกำจัด: (TSDF's ID) DW-D-050200025

2) เลขที่ผู้รับกำจัด: (TSDF's ID) DW-D-050200025

3) การรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่แนบมาเป็นความจริง และมีการบรรจุและติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายของประเทศไทย  
TSDF certification: I hereby declare that I have received the information and that the waste has been transported according to regulation.

4) การแจ้งเหตุฉุกเฉิน: (Emergency Notification) ประเภทของเสีย: Type of waste..... ปริมาณ: Quantity.....



ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งขยะอันตราย วันที่ 18 / 2 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

ชื่อให้บริการกำจัด Better World Green หนึ่งร้อยยี่สิบเลขที่ 63-5750

ชื่อให้บริการขนส่ง Better World Green ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย			รวม UN (1)	ลักษณะปรากฏ	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)			ขนาด	จำนวน		
1		Carbon Black						15.2	
2		Fire Brick						0.8	
3		Insulation						1.1	
4		Filter Bag						0.33	
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 (รวม)

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

สำหรับผู้ประกอบการ สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ [Signature]

ตำแหน่ง [Signature]

วันเดือนปี 16 / 2 / 66

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด สำหรับผู้ขนส่ง

ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ

และแจ้งเป็นหลักฐานให้เป็นที่พอใจแก่ผู้รับขนถ่าย

ลงชื่อ [Signature]

ตำแหน่ง [Signature]

วันเดือนปี

คำเตือน

1. ผู้ประกอบการต้องแจ้ง การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ

แต่ละประเภทในการบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย

2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้

ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

3. กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกนอกโรงงาน ต้องแนบ

ใบกำกับการณ์การขนส่งให้ผู้ให้บริการทุกครั้ง

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

1) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

2) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

3) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

4) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

5) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

6) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

7) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

8) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

9) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

10) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

11) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

12) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

13) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

14) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

15) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

16) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

17) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

18) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

19) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

20) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

21) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

22) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

23) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

24) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

25) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

26) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

27) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

28) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

29) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

30) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

31) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

32) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

33) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

34) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด

35) ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คอสโตนโปรดักส์ จำกัด







แบบฟอร์ม (Version 1) ขยะอันตราย (อันตราย)

66BWGH01.02.1009

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. : 661060321106

17

### ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

คำอธิบาย : ขยะอันตราย

**I. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator**

ชื่อ/นามสกุล/ชื่อของหน่วยงาน/ชื่อของบุคคล : .....

สถานที่ : .....

โทรศัพท์ : Phone : 585-2401 โทรสาร : Fax : .....

หมายเลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DIW-G-00000001

หมายเลข : .....

โทรศัพท์ : Phone : 585-2401 โทรสาร : Fax : .....

ชื่อ/นามสกุล/ชื่อของรถขนส่ง : Transporter

รถที่ 1 : ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท 123 จำกัด

รถที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท 456 จำกัด

ชื่อ/นามสกุล/ชื่อของรถขนส่ง : Transporter's name : .....

รถที่ 1 : ชื่อบริษัท : First TSDP's name : บริษัท 789 จำกัด

รถที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second TSDP's name : .....

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รถที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-01020010

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รถที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-01020011

ชื่อ/นามสกุล/ชื่อของรถขนส่ง : Transporter's name : .....

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รถที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-06620001

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รถที่ 2 : Disposer's ID : .....

รายละเอียดของของเสีย : .....

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Container		ผู้ก่อมลพิษ : Generator ปริมาณสุทธิสุทธิ (กิโลกรัม) Quantity/Kgs.	ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิสุทธิ (กิโลกรัม) Quantity/Kgs.
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	HAZARDOUS Solids	15 02 08				
2	HAZARDOUS Flammable Liquids	15 02 01			900 kg	

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

6) การปฏิบัติพิเศษของของเสีย : Special handling instructions and additional information : .....

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

ลายเซ็น : Generator's name : .....

ลายเซ็น : Signature : .....

วันที่ : Date : 21 เดือน : Month : 2 พ.ศ. : Year : 66

**II. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter**

ชื่อ/นามสกุล/ชื่อของรถขนส่ง : Transporter's name : บริษัท 123 จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T-01020010

โทรศัพท์ : Phone : .....

รถที่ 1 : ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท 123 จำกัด

รถที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท 456 จำกัด

ชื่อ/นามสกุล/ชื่อของรถขนส่ง : Transporter's name : .....

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DIW-T-01020011

โทรศัพท์ : Phone : .....

คำรับรอง : I hereby declare that the contents of this manifest are accurately described and have been packed and labeled in proper condition for transport according to regulation.

ลายเซ็น : Transporter's name : .....

ลายเซ็น : Signature : .....

วันที่ : Date : 21 เดือน : Month : 2 พ.ศ. : Year : 66

**III. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่กำจัดของเสีย : This section must be completed by TSDP's**

ชื่อ/นามสกุล/ชื่อของรถขนส่ง : TSDP's name : บริษัท 123 จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : TSDP's ID : DIW-D-06620001

โทรศัพท์ : Phone : 585-2401 โทรสาร : Fax : .....

รถที่ 1 : ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท 123 จำกัด

รถที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท 456 จำกัด

ชื่อ/นามสกุล/ชื่อของรถขนส่ง : TSDP's name : .....

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : TSDP's ID : DIW-D-06620002

โทรศัพท์ : Phone : 585-2401 โทรสาร : Fax : .....

คำรับรอง : 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 : TSDP's name : .....

ลายเซ็น : Signature : .....

วันที่ : Date : 21 เดือน : Month : 2 พ.ศ. : Year : 66

หน้า ๒ จาก ๓

**แบบฟอร์มแจ้งการขนถ่ายของเสีย : Manifest No.** .....-๐๑๐10๕๖๔๙๙-๙๙

**ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)**

**1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator** สำหรับภาค ก

1) ชื่อ : บริษัท ไทย โอโรไลน์ จำกัด (มหาชน) 2) เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DW-G-๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐  
สถานที่ตั้ง : ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 1๐๑๑๐๑ โทร : ๐๒-๒๕๖๘๗๖๖๖ โทรสาร : ๐๒-๒๕๖๘๗๖๖๖  
โทรศัพท์ : Phone : ๐๒-๒๕๖๘๗๖๖๖ โทรสาร : Fax ..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency : ๐๒-๒๕๖๘๗๖๖๖

3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

รายละเอียด : First company name บริษัท ไทย โอโรไลน์ จำกัด (มหาชน) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DW-T- ๐๕๐๒๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐  
Second company name บริษัท ไทย โอโรไลน์ จำกัด (มหาชน) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : DW-T- ๐๕๐๒๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐

ข้อมูลการกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

รหัสที่ 1 ชื่อ TSDF : First TSDF's name บริษัท ไทย โอโรไลน์ จำกัด (มหาชน) เลขประจำตัวผู้รับกำจัดของเสีย รหัสที่ 1 : Disposer's ID : DW-D- ๐๑๐๒๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐  
รหัสที่ 2 ชื่อ TSDF : Second TSDF's name ..... เลขประจำตัวผู้รับกำจัดของเสีย รหัสที่ 2 : Disposer's ID : .....

5) รายละเอียดของของเสียที่จะขนส่งไปยัง :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อมลพิษ : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[Haz] สารละลายเหลว	15 01 02				
2	[Haz] สารพิษจากโลหะหนัก	19 12 11				
3	[Haz] น้ำมัน	16 09 09			2,300 kg	
4	[Haz] สารพิษจากกรด	15 01 11				
5	[Haz] สารเคมีอันตราย	17 01 06				
6	[Haz] แบตเตอรี่	08 06 02				
7	[Haz] หลอดไฟ	17 06 03			1,360 kg	
8	[Haz] Fluorescent Lamp	16 02 15			100 kg	
9	[Haz] Fire Bomb	16 11 05			400 kg	
10	[Haz] Filter Bag	15 02 02				
11	[Haz] Dry soil	16 06 02			900 kg	
12	[Haz] Carbon Black (Black) หรือผงดำ (Carbon)	19 08 13			1,300 kg	

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

5) การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information

รหัสที่ระบุ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียข้างต้นได้ถูกบรรจุและห่อหุ้มอย่างเหมาะสม และได้รับการจัดเก็บอย่างปลอดภัยตามมาตรฐานตามที่กำหนดไว้  
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 transported according to regulation.

ชื่อ : Generator's name ..... ลงนาม : Signature ..... วันที่ : Date ๒๑ เดือน : Month ๕ พ.ศ. : Year ๕๖

**2. ส่วนของผู้ประกอบการขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter**

1) ชื่อ : บริษัท ไทย โอโรไลน์ จำกัด (มหาชน) 2) ประเภทยานพาหนะ : 1D Roll off Truck - 1001, 1D Roll off Truck  
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DW-T-0502000000000000  
โทรศัพท์ : Phone ..... โทรสาร : Fax ..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency : ๐๒-๒๕๖๘๗๖๖๖

4) ข้อความ : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ขนส่งของเสียตามที่ระบุไว้ในใบกำกับการขนส่งของเสีย และดำเนินการขนส่งของเสียตามมาตรฐานที่กำหนดไว้  
Transporter confirmation : 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.

โดยลงนามด้วยลายมือ : From ขง ยุกติ ไม่มีการจัดส่ง : To ขง ยุกติ ใช้ระยะเวลาในการขนส่ง : Time spending ชม./วัน : hours/day  
ลงนามผู้ขนส่ง : Transporter's name ..... ลงนาม : Signature ..... วันที่ : Date ..... เดือน : Month ..... พ.ศ. : Year .....

**3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานบำบัดของเสีย : This section must be completed by TSDF's**

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท ไทย โอโรไลน์ จำกัด (มหาชน) 2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DW-D-0103000000000000  
สถานที่ตั้ง : TSDF's address 145 หมู่ ๕ ซอยสุขุมวิท ๕ แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 1๐๑๑๐๑ โทรศัพท์ : Phone : ๐๒-๒๕๖๘๗๖๖๖ โทรสาร : Fax ..... กรณีฉุกเฉิน : Emergency : ๐๒-๒๕๖๘๗๖๖๖

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ได้รับของเสียตามที่ระบุไว้ในใบกำกับการขนส่งของเสีย  
TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. ปริมาณที่ได้รับ : Received

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

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

4) การไม่สอดคล้องกัน : Discrepancy Notification ประเภทของของเสีย : Type of waste ..... ปริมาณ : Quantity .....

การดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดเก็บแยกใหม่ : Reclassified / รีไซเคิล : Waste ID ..... ☐ รับกำจัด : Accepted สาเหตุ : Reason of action

วันที่ส่งคืน : Date returned ..... (กรณีคืนเงิน : don't apply) หากมีเอกสารกำกับการขนส่งของเสียที่ส่งคืน : Returned manifest no. ....

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



ขออนุญาตใช้แบบฟอร์มนี้ (ฉบับแก้ไข)
หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 661610233-143
ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)
1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator
ชื่อ : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด
เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DW-0000000000
โทรศัพท์ : 08-1234-5678 โทรสาร : 08-1234-5678
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter
ชื่อผู้ขนส่ง : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DW-T-0000000000
ชื่อผู้ขนส่ง : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's ID : DW-T-0000000000
3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs
ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด
เลขประจำตัวผู้ประกอบการ : TSDF's ID : DW-D-0000000000
4. ส่วนของผู้รับของเสีย : This section must be completed by the Receiver
ชื่อผู้รับ : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด
เลขประจำตัวผู้รับของเสีย : Receiver's ID : DW-R-0000000000

ใบรายงาน/กำกับการขนส่งของเสียอันตราย
วันที่ 3-12-16
ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด : Foresee
ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง : Foresee
ประเภทของของเสียอันตราย : 1. ของเหลวไวไฟ
คำเตือน : 1. ของเหลวไวไฟ 2. ของเหลวติดไฟ 3. ของเหลวกัดกร่อน 4. ของเหลวพิษ 5. ของเหลวติดไฟ
คำเตือน : 1. ของเหลวไวไฟ 2. ของเหลวติดไฟ 3. ของเหลวกัดกร่อน 4. ของเหลวพิษ 5. ของเหลวติดไฟ
คำเตือน : 1. ของเหลวไวไฟ 2. ของเหลวติดไฟ 3. ของเหลวกัดกร่อน 4. ของเหลวพิษ 5. ของเหลวติดไฟ



หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">FS 83608</span>	
<b>ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)</b>	
I. ส่วนของผู้ผลิตของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator	
1) ชื่อ : <b>บริษัท ไทยโกลด์รีซอร์ส จำกัด</b>	2) เลขประจำตัวผู้ผลิตของเสียอันตราย : Generator's ID <b>DWG-G-050900877</b>
3) ที่อยู่ : <b>42/2 ม.1 ต.สุรนารี อ.เมือง จ.นครราชสีมา</b>	โทรศัพท์ : Phone <b>044-2222222</b> โทรสาร : Fax <b>044-2222222</b> กรณีฉุกเฉิน : Emergency
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
บริษัท : <b>Foresee Corporation Co., Ltd.</b>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID <b>DW-T-062900044</b>
บริษัท : <b>Foresee Corporation Co., Ltd.</b>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID
4) ที่อยู่รวมรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)	
ชื่อ : <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID <b>DW-T-062900044</b>
5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste transported	
ลำดับ No.	รายละเอียดของของเสียอันตราย : Waste ID
1	<b>Only Sludge</b> <b>16 07 082A</b>
1) ปริมาณของของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity <b>30.000 kg</b>	2) ลักษณะของของเสียอันตราย : <b>Liquid</b>
3) การปฏิบัติพิเศษเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information	
4) คำรับรอง : 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 regulations.	
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 regulations.	
ชื่อผู้ผลิต : <b>บริษัท ไทยโกลด์รีซอร์ส จำกัด</b> วันที่ : <b>3</b> เดือน : <b>2</b> พ.ศ. : <b>66</b>	
II. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter	
1) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's Name <b>Foresee Corporation Co., Ltd.</b>	2) พยานหลักฐาน : Vehicle <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID <b>DW-T-062900044</b>	3) เลขทะเบียนพาหนะ : <b>91-2313-ป.น</b>
โทรศัพท์ : Phone <b>02-9044366-7</b> โทรสาร : Fax <b>02-9044366</b>	ฉุกเฉิน : Emergency <b>098-3997778</b>
4) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.	
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.	
ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b> วันที่ : <b>3</b> เดือน : <b>2</b> พ.ศ. : <b>66</b>	
III. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs	
1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b>	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID <b>DW-D-142800019</b>
3) ที่อยู่ TSDF's address <b>323-4 หมู่ 4 ตำบลสีดา อ.สีดา จ.นครราชสีมา 32100</b>	โทรศัพท์ : Phone <b>02-9844366-7</b> โทรสาร : Fax <b>02-9844366</b> กรณีฉุกเฉิน : Emergency <b>098-3997778, 098-9812522</b>
4) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference load and that the waste has been received in accordance with the treatment period.	
TSDF certificate of receipt : I hereby declare that I have received the reference load and that the waste has been received in accordance with the treatment period.	
ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b> วันที่ : <b>8</b> เดือน : <b>11</b> พ.ศ. : <b>66</b>	
4) การแจ้งข้อขัดแย้ง : Discrepancy Notification	
ประเภทของของเสียอันตราย : Type of waste	
การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับที่ : Accepted <input type="checkbox"/> เหตุผล : Reason of action	
วันที่ : Date received <b>8/11/66</b> (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งมอบ : Returned manifest no.	
ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b>	

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">FS 83101</span>	
<b>ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)</b>	
I. ส่วนของผู้ผลิตของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator	
1) ชื่อ : <b>บริษัท ไทยโกลด์รีซอร์ส จำกัด</b>	2) เลขประจำตัวผู้ผลิตของเสียอันตราย : Generator's ID <b>DWG-G-050900877</b>
3) ที่อยู่ : <b>42/2 ม.1 ต.สุรนารี อ.เมือง จ.นครราชสีมา</b>	โทรศัพท์ : Phone <b>044-2222222</b> โทรสาร : Fax <b>044-2222222</b> กรณีฉุกเฉิน : Emergency
3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
บริษัท : <b>Foresee Corporation Co., Ltd.</b>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID <b>DW-T-062900044</b>
บริษัท : <b>Foresee Corporation Co., Ltd.</b>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID
4) ที่อยู่รวมรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)	
ชื่อ : <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b>	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID <b>DW-T-062900044</b>
5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste transported	
ลำดับ No.	รายละเอียดของของเสียอันตราย : Waste ID
1	<b>White Oil</b> <b>16 07 08 3M</b>
1) ปริมาณของของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity <b>30.000 kg</b>	2) ลักษณะของของเสียอันตราย : <b>Liquid</b>
3) การปฏิบัติพิเศษเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information	
4) คำรับรอง : 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 regulations.	
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 regulations.	
ชื่อผู้ผลิต : <b>บริษัท ไทยโกลด์รีซอร์ส จำกัด</b> วันที่ : <b>8</b> เดือน : <b>2</b> พ.ศ. : <b>66</b>	
II. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter	
1) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's Name <b>Foresee Corporation Co., Ltd.</b>	2) พยานหลักฐาน : Vehicle <input type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID <b>DW-T-062900044</b>	3) เลขทะเบียนพาหนะ : <b>91-2313-ป.น</b>
โทรศัพท์ : Phone <b>02-9044366-7</b> โทรสาร : Fax <b>02-9044366</b>	ฉุกเฉิน : Emergency <b>098-3997778</b>
4) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.	
Transporter Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.	
ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b> วันที่ : <b>8</b> เดือน : <b>2</b> พ.ศ. : <b>66</b>	
III. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs	
1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b>	2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID <b>DW-D-142800019</b>
3) ที่อยู่ TSDF's address <b>323-4 หมู่ 4 ตำบลสีดา อ.สีดา จ.นครราชสีมา 32100</b>	โทรศัพท์ : Phone <b>02-9844366-7</b> โทรสาร : Fax <b>02-9844366</b> กรณีฉุกเฉิน : Emergency <b>098-3997778, 098-9812522</b>
4) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference load and that the waste has been received in accordance with the treatment period.	
TSDF certificate of receipt : I hereby declare that I have received the reference load and that the waste has been received in accordance with the treatment period.	
ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b> วันที่ : <b>8</b> เดือน : <b>11</b> พ.ศ. : <b>66</b>	
4) การแจ้งข้อขัดแย้ง : Discrepancy Notification	
ประเภทของของเสียอันตราย : Type of waste	
การดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน : Returned <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับที่ : Accepted <input type="checkbox"/> เหตุผล : Reason of action	
วันที่ : Date received <b>8/11/66</b> (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งมอบ : Returned manifest no.	
ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name <b>บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด</b>	











ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : 660220  
Manifest No.  
ฉบับที่ 5 (ส่วน ก)  
ผู้รับเอกสารของเสียอันตราย : บริษัท ไทยโกลบอลคอนเทนเนอร์ จำกัด

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลบอลคอนเทนเนอร์ จำกัด  
Generator address : 42/2 หมู่ 1 คลังสินค้า อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

2) เลขทะเบียนผู้ผลิตของเสียอันตราย : Generator's ID DVG-G-050900877

3) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
First TSDP's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
4) ชื่อบริษัท : Second TSDP's name บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
Second TSDP's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง :  
1) รายละเอียด (Description) : ของเสียอันตราย  
Waste ID : 15 01 10  
ปริมาณรวม : Total Quantity ของเสีย : Liquid  
ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid  
กิโลกรัม : kg/tons

เงื่อนไขการขนส่ง :  
Generator's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
วันที่ : Date 20 เดือน : Month 2 พ.ศ. : Year 66

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

ผู้ขนส่งของเสีย : 1) Transporter's name บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
2) พาหนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน  
Transporter's ID : DVG-T-151800026  
3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

วันที่รับของ : Date 20 เดือน : Month 02 พ.ศ. : Year 66  
ผู้ขนส่งของเสีย : 2) Transporter's name บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
6) พาหนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน  
Transporter's ID : DVG-T-151800026  
7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่กำจัด : This section must be completed by TSDPs

ผู้รับกำจัด TSDP's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
TSDP's address : 685/1 หมู่ 8 คลังสินค้า อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

วันที่รับของ : Date 20 เดือน : Month 02 พ.ศ. : Year 66  
ผู้รับกำจัด TSDP's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
TSDP's address : 685/1 หมู่ 8 คลังสินค้า อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : 660221  
Manifest No.  
ฉบับที่ 5 (ส่วน ก)  
ผู้รับเอกสารของเสียอันตราย : บริษัท ไทยโกลบอลคอนเทนเนอร์ จำกัด

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลบอลคอนเทนเนอร์ จำกัด  
Generator address : 42/2 หมู่ 1 คลังสินค้า อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

2) เลขทะเบียนผู้ผลิตของเสียอันตราย : Generator's ID DVG-G-050900877

3) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
First TSDP's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
4) ชื่อบริษัท : Second TSDP's name บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
Second TSDP's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง :  
1) รายละเอียด (Description) : ของเสียอันตราย  
Waste ID : 15 01 10  
ปริมาณรวม : Total Quantity ของเสีย : Liquid  
ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid  
กิโลกรัม : kg/tons

เงื่อนไขการขนส่ง :  
Generator's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
วันที่ : Date 21 เดือน : Month 2 พ.ศ. : Year 66

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

ผู้ขนส่งของเสีย : 1) Transporter's name บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
2) พาหนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน  
Transporter's ID : DVG-T-151800026  
3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

วันที่รับของ : Date 21 เดือน : Month 02 พ.ศ. : Year 66  
ผู้ขนส่งของเสีย : 2) Transporter's name บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
6) พาหนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน  
Transporter's ID : DVG-T-151800026  
7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 71-2986  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่กำจัด : This section must be completed by TSDPs

ผู้รับกำจัด TSDP's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
TSDP's address : 685/1 หมู่ 8 คลังสินค้า อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

วันที่รับของ : Date 21 เดือน : Month 02 พ.ศ. : Year 66  
ผู้รับกำจัด TSDP's name : บริษัท ไทยคอมเม้นจิสตีวี่ แอนด์ เทคส์ จำกัด  
TSDP's address : 685/1 หมู่ 8 คลังสินค้า อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency



ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว  
(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

1. รายละเอียดของผู้ก่อการเกิด

ผู้ก่อการเกิด บริษัท ไทยโกลด์ไพรม์อินฟรา จำกัด  
เลขทะเบียนโรงงาน 3-48(6)-1/35ขบ  
สถานที่ตั้ง 42/2 ม.1 ต.สุขุมวิท อ.วังสมบูรณ์ จ.สุราษฎร์ธานี  
โทรศัพท์ 038-352-487

ลำดับ	ชนิดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว	รหัสของเสีย	ปริมาณ (กก.)	หมายเหตุ
1	พลาสม่าพลาสติก	15 01 02	11470 kg	-
2				

คำรับรอง : ได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ผู้ขนส่ง

ลงชื่อ..... วันที่.....

2. รายละเอียดของผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้ขนส่ง บริษัท โกลด์ไพรม์อินฟรา จำกัด  
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบ่อตอง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170  
โทรศัพท์ 038-119-360

ประเภทของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว 6-10 ค. หนักรวม 85-7970 กก. จังหวัด ชลบุรี  
รหัสของเสีย 66-3763

คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตราย

ลงชื่อ..... วันที่ 17/02/66

3. รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด บริษัท โกลด์ไพรม์อินฟรา จำกัด  
สถานที่ตั้ง 224 หมู่ 2 ต.หนองบ่อตอง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170  
โทรศัพท์ 038-119-360

คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตรายและได้รับใบดำเนินการกำจัด

ลงชื่อ..... วันที่ 17/02/66

ขอแจ้งให้ผู้ขนส่งแจ้งข้อมูลการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตรายและได้รับใบดำเนินการกำจัด

ฉบับนี้ประกอบด้วย 1 (สีขาว) ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม หน้า 2 (สีเขียว) สำหรับผู้ก่อการเกิด  
หน้า 3 (สีชมพู) สำหรับผู้ขนส่ง (ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม) หน้า 4 (สีเขียว) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง  
หน้า 5 (สีชมพู) สำหรับผู้ประกอบการรับกำจัด หน้า 6 (สีเหลือง) สำหรับผู้ก่อการเกิด



ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว

เลขที่ 016

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

เลขที่ 0762

1. รายละเอียดของผู้ก่อการเกิด

ผู้ก่อการเกิด บริษัท ไทยโกลด์ไพรม์อินฟรา จำกัด  
เลขทะเบียนโรงงาน.....  
สถานที่ตั้ง 42/2 ม.1 ต.สุขุมวิท อ.วังสมบูรณ์ จ.สุราษฎร์ธานี  
โทรศัพท์ 038-352-487

ลำดับ	ชนิดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว	รหัสของเสีย	ปริมาณ (กก.)	หมายเหตุ
1	พลาสติกชนิดอื่น-พลาสติก		4650 kg	

คำรับรอง : ได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ผู้ขนส่ง

ลงชื่อ..... ตำแหน่ง..... วันที่ 2/2/66

2. รายละเอียดผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้ขนส่ง บริษัท สามศรีโชค จำกัด  
สถานที่ตั้ง เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130  
โทรศัพท์ 038-029368 โทรสาร 038-029369 กรณีฉุกเฉิน 086-1507928

ประเภทของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว 10 ค. หนักรวม 83-1992 กก. จังหวัด ระยอง

คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตราย

ลงชื่อ..... ตำแหน่ง..... วันที่ 2-2-66

3. รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด บริษัท สามศรีโชค จำกัด  
สถานที่ตั้ง เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130  
โทรศัพท์ 038-029368 กรณีฉุกเฉิน 086-1507928

คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตรายและได้รับใบดำเนินการกำจัด

ลงชื่อ..... ตำแหน่ง กรรมการผู้จัดการ วันที่ 2-2-66

หนังสืออนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่..... ลงวันที่..... โดยมีนาย.....

ฉบับนี้ประกอบด้วย 1 (สีขาว) ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม หน้า 2 (สีเขียว) สำหรับผู้ก่อการเกิด  
หน้า 3 (สีชมพู) สำหรับผู้ขนส่ง (ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม) หน้า 4 (สีเขียว) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง  
หน้า 5 (สีชมพู) สำหรับผู้ประกอบการรับกำจัด หน้า 6 (สีเหลือง) สำหรับผู้ก่อการเกิด



<p><u>ตำแหน่งผู้ให้บริการทางสังคม</u></p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นระยะทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาต</p> <p>( )</p> <p>ตำแหน่ง: _____ ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี: 9 / 2 / 66 _____</p>	<p><u>ตำแหน่งผู้ให้บริการทางสังคม</u></p> <p>ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติตามการพิจารณาไปทั่วทั้ง</p> <p>( )</p> <p>ตำแหน่ง: _____ ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี: _____</p>
<p><u>ส่วนผู้ให้บริการกำจัดผู้ก่อคดี</u></p> <p>ตรวจสอบแล้วเป็นระยะทั่วไปตามรายการ ไม่เป็นเขียน หรือผลระยะอื่นคล้าย</p> <p>ลงชื่อ: _____</p> <p>( )</p> <p>ตำแหน่ง: _____ ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี: _____</p>	<p><u>หมายเหตุ</u></p> <p>1. ผู้ประกอบกรต้องห้ามก การจับกุม และการขนส่งระยะที่ลงระบกร ในการขนบรกรที่หระสม และปออดภัย</p> <p>2. ในบางกรกักกับการขนส่ง ผู้ประกอบกรต้องกับกรกษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้กรหรือส่วนกับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่</p> <p>3. กรมีมีการขนส่งระยะทั่วไปออกนอกโรงงานต้องแบบใบกักกับการ ขนส่งระยะผู้ให้บริการทุกครั้ง</p>



ใบรายงานกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ ๒/๑๖/๖๖

ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโปรดัคส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... ๕ คัน..... หมายเลขทะเบียน..... ๘๐ ๐๐๘๑

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3	A B C	ถัง	1	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

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....)	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....)
ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์..... ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....)	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย	2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
วันเดือนปี.....	

ใบรายงานกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ ๒/๑๖/๖๖

ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโปรดัคส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... ๕ คัน..... หมายเลขทะเบียน..... ๘๐-๒๐๒๑

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	A B C	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

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....)	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....)
ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์..... ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....)	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย	2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
วันเดือนปี.....	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งของมูลฝอย วันที่ 10/2/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยไดโอสยามอินเตอร์เทรด จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง หนังสือขออนุญาต เลขที่ ลงวันที่

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6.00 หมายเลขทะเบียน 89-6063

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	อ้ว	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

ส่วนรับผิดชอบการ(โรงงาน)	ส่วนรับผิดชอบการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไม่ถูกต้อง ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี

ส่วนรับผิดชอบการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมสารอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งของมูลฝอย วันที่ 14/2/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยไดโอสยามอินเตอร์เทรด จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง หนังสือขออนุญาต เลขที่ ลงวันที่

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6.00 หมายเลขทะเบียน 89-6063

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	A B C	อ้ว	1	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

ส่วนรับผิดชอบการ(โรงงาน)	ส่วนรับผิดชอบการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไม่ถูกต้อง ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี

ส่วนรับผิดชอบการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมสารอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	



ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย วันที่ 14-2-66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครนนทบุรี หนังสืออนุญาต เลขที่ ลงวันที่

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ขอ 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				27			
12				28			
13				29			
14	A B C	ถัง	1	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

ส่วนที่ผู้ประกอบการ (โรงงาน)	ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งสัมพัทธ์ ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี

ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย วันที่ 17/2/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครนนทบุรี หนังสืออนุญาต เลขที่ ลงวันที่

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ขอ หมายเลขทะเบียน 85-4816

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17	A B C	ถัง	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 = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ส่วนที่ผู้ประกอบการ (โรงงาน)	ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งสัมพัทธ์ ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี

ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	

ใบรายงานกำกับการขนส่งมูลฝอย วันที่ 20-2-66

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินเตอร์เทรด จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครขอนแก่น.....หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 กอ.....หมายเลขทะเบียน..... 45-446

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	อ้ว	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 ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานชุมชนสัมพันธ์.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....
สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานกำกับการขนส่งมูลฝอย วันที่ 20-2-66

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินเตอร์เทรด จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครขอนแก่น.....หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 กอ.....หมายเลขทะเบียน..... 86-4816

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

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....เจ้าพนักงานชุมชนสัมพันธ์.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....
สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่



ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ ๒๘/๖/๖๖

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโอดีเคอร์เนลโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครหนองบัว.....หนังสือขออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....๖ ล้อ.....หมายเลขทะเบียน.....๘๕-๔๙๑๖

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	ฉั	1
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

<p>สำเนาให้ผู้ประกอบการ(โรงงาน)</p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้ขออนุญาต</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่ขนส่งสินค้า.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี.....</p>	<p>สำเนาผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง</p> <p>ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี.....</p>
<p>สำเนาผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด</p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษเป็นภัย</p> <p>หรือคุณสมบัติความสะอาดตามข้อกำหนดของโรงงาน</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วัน/เดือน/ปี.....</p>	<p>หมายเหตุ</p> <p>1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ</p> <p>แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย</p> <p>2. ใบรายงานทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้</p> <p>ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่</p>





บริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด  
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



TOKAI CARBON GROUP

ที่ ทค. 24/047

วันที่ 7 เมษายน 2566

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มีนาคม 2566

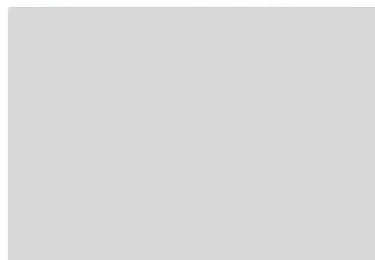
เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ใบกำกับการณ์ขนส่งขยะอันตราย จำนวน 10 ฉบับ  
2. ใบกำกับการณ์ขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 2 ฉบับ  
3. ใบกำกับการณ์ขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 8 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตคาร์บอนโปรดักต์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการเลขที่ 3-48(6)-1/35 ขบ. ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มีนาคม 2566 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์

โทร. 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246-7

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ

วันที่..... 1.1 เม.ย. 2566 .....

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารหิรัญนครสินธุ ถนนสุขุมวิท ซอย นวรักษ์ ถนน 10500  
Bangkok Office : 9th Floor, Hirunthorn Tower, 54 North Sathorn Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งสุระ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
ตู้ ป.ณ. 33 ปณ.ท่าเรือ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tung-Su-Suba, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 A/Udom, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246

## เอกสารแนบ

## รายการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนมีนาคม พ.ศ. 2566

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิกูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	4.1	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	16 11 05	Fire Brick	4.4	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
3	17 06 03	Insulation	1.6	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	15 02 02	Contaminated Fabric	1.44	042	3-106-8/49สบ	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	19 12 04	เศษยาง	0.2	071	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		✓	
7	13 02 08	น้ำมันหล่อลื่น	2.4	049	3-106-5/55ปท	บริษัท สยาม ลูป ออยล์ จำกัด	✓		
8	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	18.87	049	จ3-53(1)-36/61ขบ	บริษัท โคตรวอย อินเตอร์พลาสติก จำกัด	✓		
9	15 01 10	พาเลทพลาสติกปนเปื้อน	15.15	049	จ3-53(1)-36/61	บริษัท โคตรวอย อินเตอร์พลาสติก จำกัด	✓		
10	10 01 05	ยิปซัม	342.61	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
11	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	8 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓







**แบบฟอร์มแจ้งปริมาณ ขยะอันตราย (Waste Manifest)**

หมายเลขใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย : Manifest No. ๘๖10103171A3

๔ ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest) วันที่รับแจ้ง : ๒๕๖๓-๐๙-๑๗

๕ 1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator

ชื่อ / Name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก โปรดัคส์ จำกัด เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DIW-G- ๐๕๐๐๐๘๗๗  
 ที่อยู่ถาวร / Permanent Address : 124.5 ม. หมู่ ๑ ตำบล ๖ อำเภอ ๖ จังหวัด ๖ รหัสไปรษณีย์ : ๕๕๕๕๕ โทรสาร / Phone : 0-2885-2111 โทรสาร / Fax : การฉุกเฉิน : Emergency : ๐๒-๒๒๒-๒๒๒

รถขนส่งของเสีย : Transporter เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740  
 ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท เมทคอร์ (เอชที) จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- 050200740  
 ชื่อโรงงานบำบัด ปักัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)  
 รหัสที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท เอ็ม ซี บี (บีเอส) จำกัด (มหาชน) (BWG 4) เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รหัสที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- ๐๕๐๒๐๐๐๐๐  
 รหัสที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รหัสที่ 2 : Disposer's ID :  
 รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Description of waste :

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	จำนวนบรรจุ : Containers		ผู้ก่อมลพิษ : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[Liquid] ของเหลว	19 12 00			๒๐๐ kg	
4	[Solid] ของแข็ง	17 01 00				
5	[Solid] ของแข็ง	19 09 00				

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของของเสีย : Liquid ..... ลิตร / Liters ของของเสีย : Solid ..... กิโลกรัม / ตัน Kgs./ton  
 หมายเหตุพิเศษเกี่ยวกับของเสีย : Special handling instructions and additional information  
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่ระบุข้างต้น ถูกบรรจุและติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ  
 Certification : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above and have been packed and labelled as in proper condition for transportation according to regulation.  
 ลงชื่อ : Generator's name : นายสมชาย : Signature : วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

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

1) ชื่อผู้ประกอบการ : Transporter's name : บริษัท ไทย อีโคโนมิก โปรดัคส์ จำกัด เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T- 050200740  
 เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T- 050200740  
 โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : การฉุกเฉิน : Emergency :  
 4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ตรวจสอบแล้วว่ามีของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุหีบห่ออย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ  
 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 : กำหนดเวลาประมาณ : Time speeding ชม./วัน hours/day  
 ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : นายสมชาย : Signature : วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year 17 เดือน : 3 พ.ศ. : 66

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

1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : บริษัท เอ็ม ซี บี (บีเอส) จำกัด (มหาชน) (BWG 4) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D- T.082-275-4546  
 ที่อยู่ : TSDF's address : 140 หมู่ 1 ตำบล ๖ อำเภอ ๖ จังหวัด ๖ รหัสไปรษณีย์ : ๕๕๕๕๕ โทรสาร / Phone : โทรสาร : Fax : การฉุกเฉิน : Emergency :  
 2) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้มีวิธีการปฏิบัติที่เหมาะสมในการรับกำจัดของเสียตามที่ระบุข้างต้น TSDF certification of arrival : I hereby declare that I have received the reference load. ปริมาณที่ได้รับแจ้ง :  
 และดำเนินการกำจัดของเสียเรียบร้อยแล้วภายในระยะเวลา : Treatment period : วัน Day เดือน Month ปี Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : Since the day that received waste  
 ลงชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : นายสมชาย : Signature : วันที่ : Date เดือน Month พ.ศ. : Year

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

ดำเนินการตาม : Action taken : ส่งคืน : Returned : จัดทำเอกสารใหม่ : Re-classified / รหัส : Waste ID : : รับทราบ : Accepted : เหตุผล : Reason of action  
 วันที่ส่งคืน : Date returned : (วันเดือนปี : dd/mm/yyyy) หากพบความไม่ตรงกันระหว่างการขนส่งของเสียที่ส่งมอบ : Returned manifest on :  
 ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name : นายสมชาย : Signature : TSDF's Signatur

แบบฟอร์ม 1 (ฉบับแก้ไข) กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
กระทรวงพาณิชย์  
66BWGHBL0317111

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 6616693173-41

**ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)**

ครั้งที่ 1 (ฉบับแก้ไข)

**1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator**

<p>1) ชื่อ : Name 6645851 โกลด์ โกลด์ รีไซเคิล (ประเทศไทย) จำกัด</p> <p>2) ที่อยู่ : 10 หมู่ 10 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000</p> <p>3) ที่อยู่ของเสีย : Generator's address</p>	<p>4) หมายเลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DIW-G- 05090001</p> <p>5) โทรศัพท์ : Phone 0-1815-2487 โทรสาร : Fax 0-1815-2487 ฉุกเฉิน : Emergency 0-1815-2487</p>
---	--

6) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

<p>7) บริษัท : First company name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด</p> <p>8) บริษัท : Second company name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด</p>	<p>9) หมายเลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- 050200140</p> <p>10) หมายเลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- 050200140</p>
--	--

11) ผู้บำบัดของเสีย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSD/F)

<p>12) บริษัท : First TSD/F's name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (BWG)</p> <p>13) บริษัท : Second TSD/F's name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (BWG)</p>	<p>14) หมายเลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- 046200031</p> <p>15) หมายเลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID : 046200031</p>
--	--

16) รายละเอียดของของเสียที่ส่งมา : 1. น้ำมันใช้แล้ว 2. น้ำมันใช้แล้ว

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers		ผู้ก่อมลพิษ : Generator	ผู้บำบัดของเสีย : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[HBL] Oily Sludge	15 02 01				
2	[HBL] Contaminated Fuel	15 02 02			0.40 kg	

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid ..... ลิตร/กิโลกรัม/ลิตร/Liters/kg/Liters ของเสีย : Solid ..... กิโลกรัม/ลิตร/Kgs./tons

6) การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information

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

8) ชื่อ : Generator's name ..... วันที่ : Date ..... เดือน : Month ..... พ.ศ. : Year

**2. ส่วนของผู้รับของเสีย : This section must be completed by the Transporter**

<p>1) ชื่อผู้รับของเสีย : Transporter's name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด</p> <p>2) หมายเลขของเสีย : Transporter's ID : DIW-T- 050200140</p> <p>3) โทรศัพท์ : Phone 0-1815-2487 โทรสาร : Fax 0-1815-2487 ฉุกเฉิน : Emergency 0-1815-2487</p>	<p>4) หมายเลขของเสีย : Transporter's ID : DIW-T- 050200140</p> <p>5) หมายเลขของเสีย : Transporter's ID : DIW-T- 050200140</p>
---	---

6) คำรับรอง : 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.

7) ชื่อผู้รับของเสีย : Transporter's name ..... วันที่ : Date 17 เดือน : Month 3 พ.ศ. : Year

**3. ส่วนของผู้ประกอบการตามข้อกำหนดของเสีย : This section must be completed by TSD/F**

<p>1) ชื่อผู้รับของเสีย : TSD/F's name บริษัท ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (BWG)</p> <p>2) ที่อยู่ : 10 หมู่ 10 ต.บ้านใหม่ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000</p> <p>3) ที่อยู่ของเสีย : TSD/F's address</p>	<p>4) หมายเลขประจำตัวผู้รับของเสีย : TSD/F's ID : DIW-D- 046200031</p> <p>5) โทรศัพท์ : Phone 0-1815-2487 โทรสาร : Fax 0-1815-2487 ฉุกเฉิน : Emergency 0-1815-2487</p>
---	--

6) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

7) ชื่อผู้รับของเสีย : TSD/F's name ..... วันที่ : Date 17 เดือน : Month 3 พ.ศ. : Year

8) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

9) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

10) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

11) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

12) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

13) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

14) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

15) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

16) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

17) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

18) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

19) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

20) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

21) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

22) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

23) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

24) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

25) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

26) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

27) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

28) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

29) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

30) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

31) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

32) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

33) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

34) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

35) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

36) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

37) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

38) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

39) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

40) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

41) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

42) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

43) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

44) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

45) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

46) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

47) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

48) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

49) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

50) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

51) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

52) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

53) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

54) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

55) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

56) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

57) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

58) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

59) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

60) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

61) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

62) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

63) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

64) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

65) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

66) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

67) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

68) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

69) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

70) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

71) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

72) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

73) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

74) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

75) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

76) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the reference and the waste has been received according to regulation.

77) คำรับรอง : I hereby declare that I







แบบจำลองการขนส่ง ๐๒

หมายเลขใบกำกับงานขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No. 21060972

## ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย

### (Uniform Hazardous Waste Manifest)

**I. ส่วนของผู้ผลิตของเสียอันตราย: This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อ : name

สถานที่เกิด : Generator address

2) เลขประจำตัวผู้กำกับของเสียอันตราย : Generator's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย วันที่ 1 : Transporter's ID

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย วันที่ 2 : Transporter's ID

4) ผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Transport Storage Disposal Facilities (TSDFs)

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name

เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย วันที่ 1 : Disposer's ID

เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย วันที่ 2 : Disposer's ID

5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste transported :

ลำดับ	รายละเอียด	รหัสของเสีย	หน่วยบรรจุ	ภาชนะบรรจุ	ปริมาณสุทธิ	หน่วยปริมาตร	รายละเอียดเพิ่มเติม
No.	(Description)	Hazardous Waste ID	หน่วย	จำนวน / No.	ชนิด / Type	Quantity	Unit Wt/ Vol
1	ของเหลว	13 02 08	ลิตร	12	ของแข็ง	2400	กิโลกรัม / ลิตร : Kg. / ltr

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid 2400 ลิตรของแข็งของเสีย : Libersolium ของแข็ง : solid 2400 กิโลกรัม / ลิตร : Kg. / ltr

6) การปฏิบัติตามข้อกำหนดเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

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

ชื่อ Generator's name : นายสมชาย สัญชัย : Signature วันที่ : 12 เดือน : 1 ปี : 2554

**II. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย: This section must be completed by the Transporter**

1) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name

เลขประจำตัวผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

2) พาหนะที่ใช้ : Vehicle

3) เลขทะเบียน : Vehicle ID

4) พาหนะที่ใช้ : Vehicle

5) เลขทะเบียน : Vehicle ID

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายการขนส่งของเสียอันตราย : 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 ไปยัง : To ระยะเวลาการขนส่ง : Time spending ชม./วัน : hours/day

เลขประจำตัวขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name นายสมชาย สัญชัย : Signature วันที่ : 12 เดือน : 1 ปี : 2554

5) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name

เลขประจำตัวผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

6) พาหนะที่ใช้ : Vehicle

7) เลขทะเบียน : Vehicle ID

8) พาหนะที่ใช้ : Vehicle

9) เลขทะเบียน : Vehicle ID

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายการขนส่งของเสียอันตราย : 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 ไปยัง : To ระยะเวลาการขนส่ง : Time spending ชม./วัน : hours/day

เลขประจำตัวขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name นายสมชาย สัญชัย : Signature วันที่ : 12 เดือน : 1 ปี : 2554

**III. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสียอันตราย: This section must be completed by TSDFs**

1) ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name

สถานที่เกิด : TSDF's address

2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่แนบมาและปฏิบัติตามข้อกำหนด : TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference land

และสามารถจัดการของเสียอันตรายได้ตามระยะเวลาที่กำหนด : Treatment period 5 วัน : day 1 เดือน : month 1 ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

เลขประจำตัวผู้รับกำจัด TSDF's name นายสมชาย สัญชัย : Signature วันที่ : 12 เดือน : 1 ปี : 2554

4) การขัดแย้งของข้อมูล : Discrepancy Notification

ประเภทของของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

การดำเนินการ : Action taken 1) ส่งคืน : Returned 2) จัดประเภทใหม่ : Reclassified 3) ขยะ : Waste ID 4) ระบุ : Accepted 5) ระบุ : Resore of action

วันที่คืน : Date returned 12/1/2554 (วันเดือนปี : dd/mm/yy) หากมีการแจ้งการขนส่งของเสียอันตรายที่ผิด : Returned manifest no

ชื่อผู้รับกำจัด TSDF's name นายสมชาย สัญชัย : Signature วันที่ : 12 เดือน : 1 ปี : 2554

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>หน้าของใบแจ้งการขนส่งของเสียอันตราย :</p> <p style="margin-top: 10px;">Manifest No. <span style="font-size: 1.5em;">660329</span></p> <p>ฉบับที่ 5 (ส่วน)</p> <p>ผู้ประกอบการขนส่งตามใบแจ้งการขนส่งของเสียอันตราย</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย</b></p> <p><b>(Uniform Hazardous Waste Manifest)</b></p> </div> </div>																					
<p><b>1. ส่วนของผู้ผลิตของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator</b></p>																					
<p>1) ชื่อบริษัท : บริษัท โทเทคโกลรบบน โปรดักส์ จำกัด</p> <p>2) เลขทะเบียนผู้ผลิตของเสียอันตราย : Generator's ID: W-G-050900877</p>		<p>โทรศัพท์ : Phone</p> <p>โทรสาร : Fax</p> <p>กรณีฉุกเฉิน : Emergency</p>																			
<p>ชื่อของเสียอันตราย : Transporter</p>																					
<p>1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินิเวิล แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด</p> <p>2) ชื่อบริษัท : Second company name</p>		<p>1) ชื่อของบริษัทขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID: W-T-151800026</p> <p>2) ชื่อของบริษัทขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID</p>																			
<p>สถานที่บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDf)</p>																					
<p>1) ชื่อบริษัท : First TSDf's name บริษัท โกลด์วอเตอร์ อินเทอร์เน็ต จำกัด</p> <p>2) ชื่อบริษัท : Second TSDf's name</p>		<p>1) ชื่อของบริษัทบำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID: W-D-200900025</p> <p>2) ชื่อของบริษัทบำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID</p>																			
<p>รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งตามใบแจ้งการขนส่งของเสียอันตราย :</p>																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">1) รายละเอียด (Description)</th> <th rowspan="2">รหัสของเสียอันตราย : Waste ID</th> <th rowspan="2">รหัสของวัสดุอันตราย : Hazardous Waste ID</th> <th colspan="2">ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers</th> <th rowspan="2">ปริมาณสุทธิ : Quantity</th> <th rowspan="2">หน่วยวัด : Unit Wt/Vol</th> <th rowspan="2">รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information</th> </tr> <tr> <th>จำนวน : No.</th> <th>ชนิด : Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>สารละลายกรดไฮโดรฟลูออริก</td> <td>15 01 10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2460</td> <td>kg.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				1) รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสของวัสดุอันตราย : Hazardous Waste ID	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยวัด : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information	จำนวน : No.	ชนิด : Type	สารละลายกรดไฮโดรฟลูออริก	15 01 10				2460	kg.	
1) รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัสของวัสดุอันตราย : Hazardous Waste ID	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers				ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยวัด : Unit Wt/Vol				รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information									
			จำนวน : No.	ชนิด : Type																	
สารละลายกรดไฮโดรฟลูออริก	15 01 10				2460	kg.															
<p>ปริมาณรวมของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity 2460 kg / Liquid      ลักษณะของของเสียอันตราย : Liquid/solid      ขยะอันตราย : solid      กิโลกรัม : kg / tons</p>																					
<p>ระบุวิธีการจัดการพิเศษ และข้อมูลพิเศษเพิ่มเติม</p> <p>Special handling instructions and additional information</p>																					
<p>รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้อ่านข้อมูลของเสียอันตรายแล้วและมีความถูกต้อง และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม และอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยสำหรับการขนส่งตามกฎระเบียบ :</p> <p>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</p>																					
<p>1) ชื่อของบริษัท : _____ วันที่ : Date 25 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2561</p>																					
<p><b>2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter</b></p>																					
<p>ชื่อของบริษัทขนส่ง : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินิเวิล แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด</p> <p>รหัส : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency</p>		<p>1) หมายเลขรถบรรทุก : 84-5257</p> <p>2) เลขทะเบียนรถบรรทุก : 84-5257</p> <p>3) หมายเลขรถบรรทุก : 84-5257</p>																			
<p>รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับข้อมูลของเสียอันตรายแล้วและมีความถูกต้อง และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม และอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยสำหรับการขนส่งตามกฎระเบียบ :</p> <p>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.</p>		<p>ระยะเวลาในการขนส่ง : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day</p> <p>วันที่ : Date 25 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2561</p>																			
<p>1) ชื่อของบริษัทขนส่ง : Transporter's name</p> <p>2) ชื่อของบริษัทขนส่ง : Transporter's name</p>		<p>1) หมายเลขรถบรรทุก : 84-5257</p> <p>2) เลขทะเบียนรถบรรทุก : 84-5257</p> <p>3) หมายเลขรถบรรทุก : 84-5257</p>																			
<p>รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับข้อมูลของเสียอันตรายแล้วและมีความถูกต้อง และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม และอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยสำหรับการขนส่งตามกฎระเบียบ :</p> <p>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.</p>		<p>ระยะเวลาในการขนส่ง : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day</p> <p>วันที่ : Date 25 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2561</p>																			
<p><b>3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดและกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDf's</b></p>																					
<p>1) ชื่อของบริษัท : บริษัท โกลด์วอเตอร์ อินเทอร์เน็ต จำกัด</p> <p>2) เลขทะเบียนผู้บำบัดและกำจัดของเสียอันตราย : TSDf's ID: W-D-200900025</p>		<p>โทรศัพท์ : Phone 057-550299 โทรสาร : Fax</p> <p>กรณีฉุกเฉิน : Emergency</p>																			
<p>รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับข้อมูลของเสียอันตรายแล้วและมีความถูกต้อง และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสม และอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยสำหรับการขนส่งตามกฎระเบียบ :</p> <p>TSDf Certificate : I hereby declare that I have received the reference load.</p>																					
<p>ระยะเวลาในการบำบัดและกำจัดของเสียอันตราย : Treatment period ..... วัน : date เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสียอันตราย : since the day that received waste</p>																					
<p>1) ชื่อของบริษัท : TSDf's name บริษัท โกลด์วอเตอร์ อินเทอร์เน็ต จำกัด</p> <p>2) ชื่อของบริษัท : TSDf's name</p>																					
<p>วันที่ : Date 25 เดือน : Month พ.ศ. : Year 2561</p>																					
<p>แจ้งความผิดปกติ : Discrepancy Notification</p>																					
<p>ลักษณะของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity</p>																					
<p>ดำเนินการ : Action taken <input type="checkbox"/> สกัด : Removed <input type="checkbox"/> จัดประเภทใหม่ : Reclassified <input type="checkbox"/> รหัส : Waste ID <input type="checkbox"/> รับเข้า : Accepted (เหตุผล : Reason of action)</p>																					
<p>ส่งคืน : Date returned (วันคืนวันที่ : dd/mm/yyyy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no</p>																					
<p>ส่งคืน : TSDf's name</p>																					
<p>วันที่ : Date</p>																					















**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย :

Manifest No.

ฉบับที่ 5 (ส่วน 1)

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด  
 ที่อยู่ : Generator address 82/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งหลวง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
 หมายเลขของเสียอันตราย : Transporter  
 2) เลขทะเบียนผู้กำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID DW-G-050900877  
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency  
 1) ชื่อบริษัท : บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด  
 เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DW-T-151800026  
 2) ชื่อบริษัท : Second company name  
 เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID  
 สถานที่กำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)  
 1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name  
 เลขทะเบียนผู้กำจัด ข้าม และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DW-D-200900025  
 2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name  
 เลขทะเบียนผู้กำจัด ข้าม และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

ประเภทของเสีย (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสผู้ผลิตของเสีย (Waste ID)	ลักษณะการบรรจุ (Containers)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยน้ำหนัก (Unit Weight)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
			จำนวน : No.	ชนิด : Type			
1) สารละลายกรดอินทรีย์	15.01.10				2040	kg	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : liquid ลักษณะของเสีย : Liquid ของแข็ง : solid กิโลกรัม : kg

ระบุวิธีการจัดการของเสียและข้อมูลพิเศษ : Special handling instructions and additional information

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

1) Generator's name : บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด  
 2) ผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด  
 วันที่ : Date 1 เดือน 1 ปี พ.ศ. : Year 2566

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด  
 เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DW-T-151800026  
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency  
 2) พาหนะที่ใช้ : ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน  
 3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 84-5257  
 หมายเลขใบอนุญาต : License No.

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

ขนส่งจาก : From ชลบุรี ไปยัง : To ชลบุรี  
 ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด  
 วันที่ : Date 1 เดือน 1 ปี พ.ศ. : Year 2566

2) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name  
 เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID  
 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency  
 6) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน  
 7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

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

ขนส่งจาก : From ไปยัง : To  
 ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด  
 วันที่ : Date 1 เดือน 1 ปี พ.ศ. : Year 2566

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด  
 ที่อยู่ : TSDF's address 82/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งหลวง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
 โทรศัพท์ : Phone 037-550299 โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency  
 2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DW-D-200900025

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และทราบถึงลักษณะของของเสียอันตรายที่ขนส่ง :  
 F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.  
 ระยะเวลาที่ของเสียอันตรายจะอยู่ในสถานที่กำจัด : Treatment period : ☐ ปี : date ☐ เดือน : month ☐ ปี นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับกำจัด TSDF's name : บริษัท โกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด  
 วันที่ : Date 1 เดือน 1 ปี พ.ศ. : Year 2566

แจ้งเหตุของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ลักษณะของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity  
 จำนวน : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดการตามปกติ : Reclaimed / 1) รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted (Reason of action)

ส่งคืน : Date returned : (วันเดือนปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งคืน : Returned manifest no.

ส่งคืน : TSDF's name : บริษัท โกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด  
 เลขทะเบียนผู้ส่งคืน : TSDF's Signature



บริษัท : บริษัท โกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด



ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งของเสียอันตราย



วันที่ 15/1/66

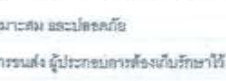

ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด  
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัด : บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด  
 หมายเลขใบอนุญาต : เลขที่ 82/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งหลวง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
 ชนิดของของเสียที่ขนส่ง : สารละลายกรดอินทรีย์

ลำดับที่	ชื่อ	ประเภทของเสีย	ลักษณะการบรรจุ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	สารอินทรีย์เหลว : เช่น สารเคมีใน หรือของเสียอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงสูง				
	1.2	สารอินทรีย์ของแข็ง				
	1.3	สารอนินทรีย์				
	1.4	สารพิษหรือสารอันตรายอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงสูง				
	1.5	สารพิษหรือสารอันตรายอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงสูง				
	1.6	สารพิษหรือสารอันตรายอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงสูง				
	1.7	สารพิษหรือสารอันตรายอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงสูง				
	1.8	สารพิษหรือสารอันตรายอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงสูง				
	1.9	สารพิษหรือสารอันตรายอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงสูง				
	1.10	สารพิษหรือสารอันตรายอื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงสูง				
ภาคผนวก 1 หมวด 2 ข้อ 2	3.1	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.2	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.3	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.4	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.5	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.6	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.7	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.8	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.9	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.10	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.11	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.12	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.13	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.14	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				
	3.15	น้ำที่เกิดจากการกลั่นในโรงกลั่นหรือโรงกลั่นอื่น ๆ				

สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน) :  
 ตรวจสอบแล้ว เป็นของเสียอันตรายตามที่ระบุในใบอนุญาต :  
 ลงชื่อ :   
 ตำแหน่ง :   
 วันที่ : 15/1/66

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด :  
 ได้รับของเสียตามที่ระบุในใบอนุญาต :  
 ลงชื่อ :   
 ตำแหน่ง :   
 วันที่ : 15/1/66

สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน) :  
 ตรวจสอบแล้ว เป็นของเสียตามที่ระบุในใบอนุญาต :  
 ลงชื่อ :   
 ตำแหน่ง :   
 วันที่ : 15/1/66

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด :  
 ได้รับของเสียตามที่ระบุในใบอนุญาต :  
 ลงชื่อ :   
 ตำแหน่ง :   
 วันที่ : 15/1/66

- ผู้ประกอบการต้องแจ้งข้อมูล การจัดส่ง และลักษณะของของเสียอันตราย
- ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งของเสียอันตรายต้องเป็นเอกสารที่ใช้ ณ ที่ตั้งโรงงาน
- การที่มีการขนส่งของเสียอันตรายจะต้องมีใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายทุกครั้ง



ใบรายงานการดำเนินการส่งมอบทรัพย์สิน

วันที่ 24 / 3 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอร์ค จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการ/ผู้รับโอน โกลด์วอร์ค จำกัด

หนังสืออนุญาต เลขที่ 91-9996 ลงวันที่

ชนิดของทรัพย์สิน ทรัพย์สิน

หมายเลขทะเบียน 91-9996

ลำดับที่	ชื่อ	ประเภทของทรัพย์สิน	การประเมินราคา		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ราคา	จำนวน		
ภาคผนวก 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.2	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.3	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.4	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.5	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.6	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.7	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.8	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.9	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	1.10	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
ภาคผนวก 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.2	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.3	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.4	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.5	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.6	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.7	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.8	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.9	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.10	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.11	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.12	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.13	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.14	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				
	3.15	เครื่องเล่นเครื่องเสียง				

สำหรับผู้ประกอบการ (เจ้าของ)

ตรวจสอบแล้วเป็นของแท้ตามรายการที่ส่งมอบ

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ( )

วันเดือนปี 24 / 3 / 66

สำหรับผู้ให้บริการ (ผู้รับโอน)

ได้รับทราบแล้วเป็นของแท้ตามรายการที่ส่งมอบ

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ( )

วันเดือนปี

สำหรับผู้ให้บริการ (ผู้รับโอน)

ตรวจสอบแล้วเป็นของแท้ตามรายการที่ส่งมอบ

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ( )

วันเดือนปี

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการต้องแจ้งรายการทรัพย์สินและการส่งมอบทรัพย์สิน
- ใบรายงานการดำเนินการส่งมอบทรัพย์สินต้องเป็นปัจจุบัน ณ วันที่ส่งมอบ
- กรณีการส่งมอบทรัพย์สินของกิจการต้องแจ้งรายการทรัพย์สิน

ใบรายงานการดำเนินการส่งมอบทรัพย์สิน

วันที่ 24 / 3 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอร์ค จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการ/ผู้รับโอน โกลด์วอร์ค จำกัด

หนังสืออนุญาต เลขที่ 91-9996 ลงวันที่

ชนิดของทรัพย์สิน ทรัพย์สิน

หมายเลขทะเบียน 91-9996

วันที่	ประเภทของทรัพย์สิน	ปริมาณ	จำนวน	วันที่	ประเภทของทรัพย์สิน	ปริมาณ	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4	A B C	ตัว	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 = เครื่องเล่น B = เครื่องเล่น C = เครื่องเล่น D = เครื่องเล่น E = เครื่องเล่น F = เครื่องเล่น G = เครื่องเล่น H = เครื่องเล่น

สำหรับผู้ประกอบการ (เจ้าของ)

ตรวจสอบแล้ว เป็นของแท้ตามรายการที่ส่งมอบ

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ( )

วันเดือนปี

สำหรับผู้ให้บริการ (ผู้รับโอน)

ได้รับทราบแล้วเป็นของแท้ตามรายการที่ส่งมอบ

ลงชื่อ ( )

ตำแหน่ง ( )

วันเดือนปี

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการต้องแจ้งรายการทรัพย์สินและการส่งมอบทรัพย์สิน
- ใบรายงานการดำเนินการส่งมอบทรัพย์สินต้องเป็นปัจจุบัน ณ วันที่ส่งมอบ
- กรณีการส่งมอบทรัพย์สินของกิจการต้องแจ้งรายการทรัพย์สิน



ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย วันที่ ๙/๓/๖๖

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโนเวชั่น จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....๖.....หมายเลขทะเบียน.....๘๘ ๓๐๘/

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	A B C	๘๖	1	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

ส่วนที่ผู้ประกอบการโรงงาน	ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....
ลงชื่อ.....	ลงชื่อ.....
(.....)	(.....)
ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์.....ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษเป็นภัย	
หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน	
ลงชื่อ.....	
(.....)	
ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี.....	

ใบรายงาน/กำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย วันที่ 10/๓/๖๖

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโนเวชั่น จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครนนทบุรี.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....๖.....หมายเลขทะเบียน.....๘๘ ๓๐๘/

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	๘๖	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  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ส่วนที่ผู้ประกอบการโรงงาน	ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....
ลงชื่อ.....	ลงชื่อ.....
(.....)	(.....)
ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์.....ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษเป็นภัย	
หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน	
ลงชื่อ.....	
(.....)	
ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี.....	



ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งมูลฝอย วันที่ 14-3-66

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต 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	A B C		ถัง 1	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

สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน	สำหรับผู้ใช้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่ขนส่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....	ได้รับขยะมูลฝอย..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....
สำหรับผู้ใช้บริการกำจัดผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการรวบรวมบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งมูลฝอย วันที่ 19/3/66

ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต 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	A B C		ถัง 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 = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน	สำหรับผู้ใช้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่ขนส่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....	ได้รับขยะมูลฝอย..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....
สำหรับผู้ใช้บริการกำจัดผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการรวบรวมบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานกำกับการขนส่งระดมพล

วันที่ 21/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโตโคมคอนกรีต จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครนนทบุรี..... หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 88 0081

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ คัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ คัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21	A B C	ถ้วย	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

ส่วนที่ผู้ประกอบการ (โรงงาน)	ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง (ผู้ขนส่ง)
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....)	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....)
ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์..... ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัด (ผู้กำจัด)	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....)	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี.....	

ใบรายงานกำกับการขนส่งระดมพล

วันที่ 25/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโตโคมคอนกรีต จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครนนทบุรี..... หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... 6 ล้อ..... หมายเลขทะเบียน..... 88 0081

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ คัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ คัน/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	ถ้วย	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  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ส่วนที่ผู้ประกอบการ (โรงงาน)	ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง (ผู้ขนส่ง)
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....)	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....)
ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์..... ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัด (ผู้กำจัด)	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....)	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี.....	



ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งขยะมูลฝอย										วันที่ 28 / 3 / 66					
ชื่อผู้ประกอบการ.....บริษัท.....ไทยโกลด์สวีนชนโปรดักส์ จำกัด															
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....เทศบาลนครแหลมฉบัง.....หนังสืออนุญาต เลขที่.....ลงวันที่.....															
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง.....6.50.....หมายเลขทะเบียน.....86-๐361															
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 ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่															
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด															
<b>ส่วนรับผู้ประกอบการโรงงาน</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่ยื่นขอสมัคร.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....								<b>ส่วนรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไม่ดำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....							
<b>ส่วนรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผลเสียอื่นใด ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วัน/เดือน/ปี.....								<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่							





ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....ผู้รับ  
วันที่..... 15 พ.ค. 2566

ที่ ทค. 24/059

วันที่ 15 พฤษภาคม 2566

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน เมษายน 2566

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

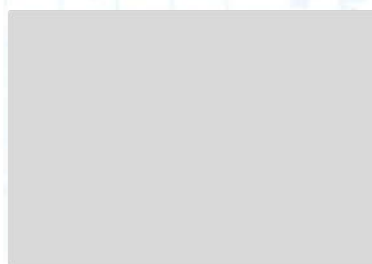
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 7 ฉบับ
  2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 1 ฉบับ
  3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 7 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการเลขที่ 3-48(6)-1/35 ขบ. ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน เมษายน 2566 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์

โทร. 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246-7

สำนักงานกรุงเทพฯ : 54 อาคารวินอส ถนนสาทรเหนือ ซอย บางรัก ถนน 10500  
Bangkok Office : 9th Floor, Winosha Tower, 54 North Sathorn Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2260-3232 Fax 66-2260-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ถนนสุรนทรี กม. 124.5 ตำบลทุ่งสุตา อำเภอสว่าง จังหวัดชัยภูมิ 20230  
ผู้ ป.ณ. 33 ปณ.อำเภอสว่าง อำเภอสว่าง จังหวัดชัยภูมิ 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhonthree Highway Km. 124.5, Tung-Sukta, Sirocha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 A-S-Udom, Sirocha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246

## เอกสารแนบ

## รายการสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนเมษายน พ.ศ. 2566

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิภูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบล็ก	28.81	049	จ3-53(1)-36/61ขบ	บริษัท โคตรวราย อินเตอร์พลาสท์ จำกัด	✓		
2	15 01 10	พาเลทพลาสติกปนเปื้อน	24.47	049	จ3-53(1)-36/61	บริษัท โคตรวราย อินเตอร์พลาสท์ จำกัด	✓		
3	10 01 05	ยิปซัม	107.47	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
4	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	7 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓



**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย**  
**(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

หมายเลขประจำใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : \_\_\_\_\_  
Manifest No. \_\_\_\_\_  
ฉบับที่ 5 (ส่วนแรก) \_\_\_\_\_

---

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์คาร์บอน โปรดักส์ จำกัด เลขที่ผลิต : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งสุขรา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	2) เลขทะเบียนผู้ถือกำเนิดของเสียอันตราย : Generator's ID/DW-G-050900877 โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
1 ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินเตอร์แอต แอนด์ เซอร์วิส จำกัด	ชื่อและเลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID/DW-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 ไคทรวาย อินดิวสเทรียล จำกัด	เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID/DW-D-200900025
2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name	เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

แสดงชื่อและจำนวนของเสียอันตรายที่จะขนส่งด้วยยานพาหนะ :

ประเภทของเสีย (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสถังบรรจุหรือตู้คอนเทนเนอร์ (Container/Vehicle ID)	ลักษณะที่บรรจุ (Containers/Vehicles No.)	ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit Wt/Vol)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
1 ของบรรจุภัณฑ์แบบแข็ง	15 01 10			81A0	kg.	

ปริมาณรวมของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : liquid ลิตร/ลบ.ม. ของแข็ง : solid กิโลกรัม : คำนวณ Kgs./ton

ระบุข้อปฏิบัติพิเศษเฉพาะ พิษภัย และข้อมูลเพิ่มเติมนอกเหนือจากนี้ : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :  
Endorser 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 set in proper condition for transport according to regulation

1) Generator's name : \_\_\_\_\_ วันที่ : Date 29 เดือน : Month ปี : Year 66

---

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

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์ซอินเตอร์แอต แอนด์ เซอร์วิส 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
เลขที่ผู้ขนส่ง : Transporter's ID DW-T-151800026	3) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID	84-5257			
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency	ศูนย์บรรเทาทุกข์				

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และทราบว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :  
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.

ระยะเวลาในการเดินทาง : From ชลบุรี ไปยังจังหวัด หรือสถานที่ปลายทาง : To \_\_\_\_\_ ระยะเวลาประมาณ : Time spending 1 ชม./วัน : hours/day

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date 20 เดือน : Month ปี : Year 66

---

ผู้ขนส่งรายที่ 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
เลขที่ผู้ขนส่ง : Transporter's ID	7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID				
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency					

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามที่ระบุข้างต้น และทราบว่าเป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :  
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.

ระยะเวลาในการเดินทาง : From ไปยังจังหวัด หรือสถานที่ปลายทาง : To \_\_\_\_\_ ระยะเวลาประมาณ : Time spending ชม./วัน : hours/day

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

---

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท ไคทรวาย อินดิวสเทรียล จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DW-D-200900025
เลขที่กำจัด : TSDF's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาตันหยง 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.

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

แจ้งความผิดเพี้ยน : Discrepancy Notification

ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

ไม่ยอมรับ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดปรนเปรยใหม่ : Rectified/repacked / รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted (เหตุผล : Reason of action)

ส่งคืน : Date returned (วัน/เดือน/ปี) dd/mm/yyyy เลขทะเบียนผู้กลับไปยังผู้เกิดของเสียอันตรายที่ส่งคืน : Returned manifest no

ส่งคืน : TSDF's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

ผู้รับกำจัด TSDF's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย**  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หน้าจอบันทึกการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.  
วันที่ : (ค.พ.พ.)  
*6/6/2564*

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

1) ที่อยู่ : **บริษัท โกลด์โคสต์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด**  
Generator address : **420-42 ถนนสุขุมวิท-20 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110**  
โทรศัพท์ : **02-354-8871** โทรสาร : **02-354-8871**

2) เลขทะเบียนผู้ถือใบอนุญาตของเสียอันตราย : Generator's ID : **DEW-G-25090002877**  
โทรศัพท์ : **02-26090025** โทรสาร : **02-26090025**

3) ชื่อบริษัท : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**  
First company name : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**  
4) เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : **DFW-T-151800026**  
Second company name : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**  
เลขทะเบียนผู้รับของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : **DFW-T-151800026**

5) ชื่อบริษัท : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**  
First TSDP's name : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**  
6) เลขทะเบียนผู้ถือใบอนุญาตของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : **DEW-ID-260900025**  
Second TSDP's name : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**  
เลขทะเบียนผู้ถือใบอนุญาตของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : **DEW-ID-260900025**

สถานที่กำจัดของเสียอันตราย : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDP)

1	รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสผู้ถือใบอนุญาต (Vehicle ID)	ลักษณะที่บรรจุ (Container)	ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit We/Val)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
1	ของเสียอันตราย	15.01.10		ถัง	2690	kg	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : **Liquid** ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : **Liters/cubic meter** ของแข็ง : **Solid** กิโลกรัม : **Kgs/tons**

การปฏิบัติตามข้อกำหนดเพิ่มเติม และข้อมูลเพิ่มเติม : special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียอันตรายที่ระบุข้างต้น และวิธีการบรรจุข้างต้นถูกต้องตามที่ระบุไว้ และของเสียอันตรายดังกล่าวจะถูกขนส่งตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
generator Certificate : I hereby declare that I have packed and labeled as is in proper condition for transport according to regulations

1) Generator's name : **บริษัท โกลด์โคสต์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด** วันที่ : **6** เดือน : **6** ปี : **2564**

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**  
DFW-T-151800026

เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : **02-260900025** ID : **02-7851926** **02-7851926**  
โทรศัพท์ : **02-7851926** โทรสาร : **02-7851926**ฉุกเฉิน : **02-7851926**

3) เลขทะเบียนรถ (Vehicle ID) : **71-2986**  
4) เลขทะเบียนรถ (Vehicle ID) : **71-2986**

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียอันตรายที่ระบุข้างต้น และวิธีการบรรจุข้างต้นถูกต้องตามที่ระบุไว้ และของเสียอันตรายดังกล่าวจะถูกขนส่งตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
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.

แหล่งกำเนิดของเสีย : From : **บริษัท โกลด์โคสต์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด** ระยะเวลาการขนส่ง : Time spending **04** ชม./วัน : hours/day

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด** วันที่ : **6** เดือน : **6** ปี : **2564**

6) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**

เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : **02-7851926**  
โทรศัพท์ : **02-7851926** โทรสาร : **02-7851926**ฉุกเฉิน : **02-7851926**

7) เลขทะเบียนรถ (Vehicle ID) : **71-2986**  
8) เลขทะเบียนรถ (Vehicle ID) : **71-2986**

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียอันตรายที่ระบุข้างต้น และวิธีการบรรจุข้างต้นถูกต้องตามที่ระบุไว้ และของเสียอันตรายดังกล่าวจะถูกขนส่งตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
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.

แหล่งกำเนิดของเสีย : From : **บริษัท โกลด์โคสต์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด** ระยะเวลาการขนส่ง : Time spending **04** ชม./วัน : hours/day

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด** วันที่ : **6** เดือน : **6** ปี : **2564**

3. ส่วนของผู้ประกอบการของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDPs

ผู้รับรหัส TSDP's name : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด**  
DFW-ID-260900025  
เลขทะเบียนผู้รับ : **02-260900025** ID : **02-260900025**  
โทรศัพท์ : **02-26090025** โทรสาร : **02-26090025**ฉุกเฉิน : **02-26090025**

9) เลขทะเบียนรถ (Vehicle ID) : **71-2986**  
10) เลขทะเบียนรถ (Vehicle ID) : **71-2986**

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

ระยะเวลาการบำบัดของเสีย : Treatment period : **0** วัน : **0** เดือน : **0** ปี : **0** ปี นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับรหัส TSDP's name : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด** วันที่ : **6** เดือน : **6** ปี : **2564**

แจ้งขอแจ้งความไม่ตรงกัน : Discrepancy Notification

ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste : **ของเสียอันตราย** ปริมาณ : **2690**

การดำเนินการ : Action taken : **รับ** / Returned : **ไม่รับ** / Rejected : **ไม่รับ** / Reason of action : **ไม่รับ**

วันที่ : Date returned : **6/6/2564** (วันเดือนปี : dd/mm/yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no : **02-260900025**

ผู้รับรหัส TSDP's name : **บริษัท สยามคอนคอนกรีต จำกัด** วันที่ : **6** เดือน : **6** ปี : **2564**







[illegible]

กรมควบคุมมลพิษ  
**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย**  
**(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

Maxline No.  
 ฉบับที่ 5 (แก้ไข)  
 6890/2557

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

1) ชื่อ/ชื่อ : บริษัท โกลบอลโกลบอล จำกัด 42/2 หมู่ 1 ต. คลองหลวง อ. คลองหลวง จ. ปทุมธานี  
 2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID : 038 35-587  
 โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : ฉุกเฉิน : Emergency : 6890/2557

1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท โกลบอลโกลบอล จำกัด เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : 151800026  
 2) ชื่อบริษัท : Second company name เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : 151800026

1) ชื่อบริษัท : First TSDP's name บริษัท โกลบอลโกลบอล จำกัด เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : 038 35-587  
 2) ชื่อบริษัท : Second TSDP's name เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : 038 35-587

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : รายละเอียด :  
 1) รายละเอียด : (Description) รหัสของเสีย : Waste ID รหัสผู้รับใช้ : รหัสที่ใช้ : ปริมาณ : Containers : ปริมาณสุทธิ : Quantity : หน่วยปริมาตร : Unit Wt/Vol : รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information :  
 1) ของเสียอันตราย : (1.1.1.1) : : : : : 8730 : kg : :  
 ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity 944.000 kg : ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m ของแข็ง : solid : กิโลกรัม : kg :  
 การปฏิบัติที่จำเป็นเพิ่มเติม และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information :  
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ขนส่งของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุใส่ภาชนะบรรจุของเสียอันตรายตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
 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 transported according to regulations.  
 1) Generator's name : : วันที่ : Date 24 เดือน : Month 1 พ.ศ. : Year 66

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท โกลบอลโกลบอล จำกัด เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : 151800026  
 โทรศัพท์ : Phone : 038 35-587 โทรสาร : Fax : 6890/2557 ฉุกเฉิน : Emergency : 6890/2557  
 2) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน  
 Vehicle : Truck : Train : Ship : Plane :  
 3) เลขทะเบียน : เลขทะเบียน : Vehicle ID : 71 2988  
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุใส่ภาชนะบรรจุของเสียอันตรายตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
 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 transported according to regulations.  
 รหัสจากผู้รับ : From : : ระยะเวลาการขนถ่าย : Time spending : ชม./วัน : hours/day  
 ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : วันที่ : Date 27 เดือน : Month 04 พ.ศ. : Year 66

ผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name : 6) พาหนะที่ใช้ : ☐ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน  
 Vehicle : Truck : Train : Ship : Plane :  
 7) เลขทะเบียน : เลขทะเบียน : Vehicle ID :  
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุใส่ภาชนะบรรจุของเสียอันตรายตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
 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 transported according to regulations.  
 รหัสจากผู้รับ : From : : ระยะเวลาการขนถ่าย : Time spending : ชม./วัน : hours/day  
 ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name : วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3. ส่วนของผู้ประกอบการตามกฏหมาย : This section must be completed by TSDP's

ผู้รับกำจัด TSDP's name บริษัท โกลบอลโกลบอล จำกัด เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDP's ID : 038 35-587  
 โทรศัพท์ : Phone : 038 35-587 โทรสาร : Fax : 6890/2557 ฉุกเฉิน : Emergency : 6890/2557  
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายแล้วตามปริมาณที่ระบุข้างต้น :  
 Certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load.  
 ระยะเวลาการเก็บรักษา : Treatment period : ปี : date เดือน : month ปี : year นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste  
 ผู้รับกำจัด TSDP's name : วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year  
 แจ้งขอแจ้งการไม่ตรงตามกฏหมาย : Discrepancy Notification :  
 รายละเอียดของของเสีย : Type of waste : ปริมาณ : Quantity :  
 การดำเนินการ : Action taken : ☐ ย้าย : Relined ☐ ซ่อมแซมภาชนะ : Rectified/ Wt/Vol : ☐ รับกำจัด : Accepted/ Reason of action :  
 วันที่ : Date returned : (วันที่คืน : 48 / 05 / 55) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no :  
 ผู้รับ : TSDP's name : วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year



**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย**  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

ฉบับที่ 5 (ส่วน)

ผู้ส่งมอบของเสียอันตราย : ผู้รับมอบของเสียอันตราย

**1. ส่วนของผู้ส่งมอบของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด 2) ที่อยู่ : เลขที่ 12 หมู่ 5 ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540	2) เลขทะเบียนผู้ส่งมอบของเสียอันตราย : Generator's ID : 015 51500077 โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency
3) ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด	
4) ชื่อบริษัท : Second company name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด	
5) ชื่อบริษัท : First TSDP's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด	
6) ชื่อบริษัท : Second TSDP's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด	

รายละเอียดของของเสียอันตราย (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสของวัสดุบรรจุ (Container ID)	ภาชนะที่ใช้บรรจุ (Containers)	ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยน้ำหนัก (Unit Wt/Vol)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
1. สารเคมีตกค้างจากกระบวนการผลิต	15.01.10		ถังเหล็ก 1 ใบ	25 kg	kg	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid ปริมาณภาชนะบรรจุ : Liter/cm. ของแข็ง : Solid กิโลกรัม : Kgs./ton

การปฏิบัติที่จำเป็นพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียอันตรายและภาชนะบรรจุข้างต้น 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.

Generator's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด วันที่ : Date 21 เดือน : Month 4 พ.ศ. : Year 66

**2. ส่วนของผู้รับส่งมอบของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter**

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด 2) ที่อยู่ : เลขที่ 12 หมู่ 5 ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540	3) เลขทะเบียนผู้รับส่งมอบของเสียอันตราย : Transporter's ID : 015 51500077 โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency
4) วิธีการขนส่ง : Mode of transport : <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน	
5) เลขทะเบียนรถ : Vehicle ID : 015 51500077	

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายและภาชนะบรรจุข้างต้น 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.

ขนส่งจาก : From : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด ระยะเวลาการขนส่ง : Time spending ชม./วัน : hours/day

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด วันที่ : Date 26 เดือน : Month 04 พ.ศ. : Year 66

6) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด	7) เลขทะเบียนรถ : Vehicle ID : 015 51500077
8) วิธีการขนส่ง : Mode of transport : <input checked="" type="checkbox"/> รถบรรทุก <input type="checkbox"/> รถไฟ <input type="checkbox"/> เรือ <input type="checkbox"/> เครื่องบิน	

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายและภาชนะบรรจุข้างต้น 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.

ขนส่งจาก : From : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด ระยะเวลาการขนส่ง : Time spending ชม./วัน : hours/day

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

**3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDP's**

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด 2) ที่อยู่ : เลขที่ 12 หมู่ 5 ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540	3) เลขทะเบียนผู้รับส่งมอบของเสียอันตราย : TSDP's ID : 015 51500077 โทรศัพท์ : Phone : โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency
--	---

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายและภาชนะบรรจุข้างต้น 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.

ระยะเวลาการบำบัดของเสียอันตราย : Treatment period : ☐ วัน ☐ เดือน ☐ ปี : since the day that received waste

ผู้รับกำจัด : TSDP's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งขอเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification

ลักษณะของเสียอันตราย : Type of waste : ปริมาณ : Quantity

ดำเนินการ : Action taken : ☐ สกัด : Retained ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified ☐ รีไซเคิล : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted (thru) : Reason of action

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

ผู้รับ : TSDP's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด

วันที่ : TSDP's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด

วันที่ : TSDP's name : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด

ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งของเสียอันตราย

วันที่ 21 / 4 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด  
ชื่อผู้รับบริการกำจัด : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด  
ชนิดของกากของเสีย : 15.01.10  
หมายเลขทะเบียน : 01-555555

ลำดับที่	ข้อ	รายละเอียด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวกที่ 1 ภาค 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนโลหะ : เช่น ภาชนะพลาสติก หรือของแข็ง เช่น กระดาษ หรือ วัสดุอื่นใด				
	1.2	เศษชิ้นส่วนโลหะ				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือวัสดุอื่นใดที่เป็นอันตราย				
	1.5	เศษผ้า ด้าย หรือสิ่งอื่น				
	1.6	เศษโลหะ หรือวัสดุอื่นใดที่เป็นอันตราย				
	1.7	เศษยางหรือพลาสติก				
	1.8	เศษพลาสติกหรือวัสดุอื่นใดที่เป็นอันตราย				
	1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระดาษแข็ง หรือวัสดุอื่น				
	1.10	เศษหิน ปูน ทราย หรือวัสดุอื่นใดที่เป็นอันตราย				
ภาคผนวกที่ 1 ภาค 2 ข้อ 3	3.1	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย			104.24	
	3.2	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.3	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.4	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.5	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.6	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.7	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.8	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.9	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.10	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.11	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.12	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.13	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.14	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				
	3.15	วัสดุที่เกิดจากการเผาไหม้หรือการสลายตัวของวัสดุอันตราย				

<p>ตรวจสอบแล้ว เป็นของเสียอันตรายตามที่แจ้งมา</p> <p>ลงชื่อ : </p> <p>ตำแหน่ง : </p> <p>วันเดือนปี : 21 / 4 / 66</p>	<p>ได้รับของเสียอันตรายตามที่แจ้งมา</p> <p>ลงชื่อ : </p> <p>ตำแหน่ง : </p> <p>วันเดือนปี : 21 / 4 / 66</p>
<p>ตรวจสอบแล้วเป็นของเสียอันตรายตามที่แจ้งมา</p> <p>ลงชื่อ : </p> <p>ตำแหน่ง : </p> <p>วันเดือนปี : 21 / 4 / 66</p>	<p>ตรวจสอบแล้วเป็นของเสียอันตรายตามที่แจ้งมา</p> <p>ลงชื่อ : </p> <p>ตำแหน่ง : </p> <p>วันเดือนปี : 21 / 4 / 66</p>



ใบรายงาน/กำกับกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 2/10/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอร์ชอินโปรดัคส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครขอนแก่น เลขที่ ..... ลงวันที่ .....

ชนิดของรถที่ใช้งาน 1 คัน หมายเลขทะเบียน 46-7061

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2	A B C	อ้ว	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 ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งสินค้า..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงาน/กำกับกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงาน/กำกับกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 6-4-66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอร์ชอินโปรดัคส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครขอนแก่น เลขที่ ..... ลงวันที่ .....

ชนิดของรถที่ใช้งาน 6 คัน หมายเลขทะเบียน 86-7061

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

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง/ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งสินค้า..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงาน/กำกับกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งระดมผลผลิต วันที่ 12/4/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคคาโคลาบริวอรี่ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด หนัสน้ำหรือของเสีย เลขที่ ลงวันที่

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6-00 หมายเลขทะเบียน 86-3081

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ คัมถึง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ คัมถึง/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	อ้ว	1	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

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....
สำหรับผู้ใช้บริการกำจัดผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผลเสียอื่นใด ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งระดมผลผลิต วันที่ 12/4/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคคาโคลาบริวอรี่ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด หนัสน้ำหรือของเสีย เลขที่ ลงวันที่

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6-00 หมายเลขทะเบียน 86-3081

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ คัมถึง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ คัมถึง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17	A B C	อ้ว	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 = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....
สำหรับผู้ใช้บริการกำจัดผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผลเสียอื่นใด ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่



ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย								วันที่ 21/4/66	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคคาโคลาบริวอรี่ จำกัด									
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด								หนังสืออนุญาต เลขที่	
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	A B C	อ้ว	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 E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ .....  
 ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

<b>สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	<b>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้รับส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....
<b>สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนส่งที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย								วันที่ 25/4/66	
ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคคาโคลาบริวอรี่ จำกัด									
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด								หนังสืออนุญาต เลขที่	
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	A B C	อ้ว	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

<b>สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	<b>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้รับส่ง</b> ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....
<b>สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด</b> ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี.....	<b>หมายเหตุ</b> 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนส่งที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่



ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งมูลฝอย							
ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด				วันที่ ๒๙ เม.ย. ๖๖			
ชื่อผู้ให้บริการกำจัด.....				ลงวันที่.....			
ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง..... ๘ ล้อ				หมายเลขทะเบียน..... ๙๐-๖๐๙			
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	ส่ง	1
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

<p><u>สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)</u></p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี.....</p>	<p><u>สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้รับส่ง</u></p> <p>ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี.....</p>
<p><u>สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด</u></p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน</p> <p>หรือผสมอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน</p> <p>ลงชื่อ.....</p> <p>(.....)</p> <p>ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย</p> <p>วันเดือนปี.....</p>	<p style="text-align: center;">หมายเหตุ</p> <p>1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย</p> <p>2. ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่</p>



บริษัท ไทยโตคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด  
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



TOKAI CARBON GROUP

ที่ ทค. 24/068

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ..... ผู้รับ  
วันที่..... 22 มิ.ย. 2566 .....

วันที่ 19 มิถุนายน 2566

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน พฤษภาคม 2566

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

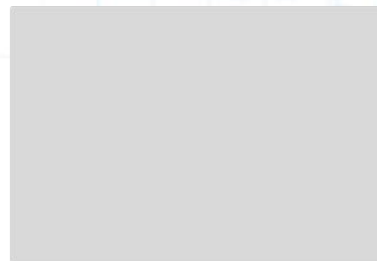
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 5 ฉบับ
  2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 8 ฉบับ
  3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 9 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการเลขที่ 3-48(6)-1/35 ขบ. ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน พฤษภาคม 2566 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์

โทร. 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246-7

สำนักงานกรุงเทพฯ  
Bangkok Office

54 อาคารหริภังกร ถนนสาทรเหนือ ซอย บางรัก ถนน 10500  
9th Floor, Harindhorn tower, 54 North Sathorn Road, Sathon,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน

42/2 หมู่ 1 ถนนสุขุมวิท กม. 124.5 ตำบลทุ่งพระยา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
ตู้ ป.ณ. 33 ปณ.อำเภอกันตัง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tung-Sukra, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Ao-Udom, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246

## เอกสารแนบ

## รายการสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2566

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิภูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	19 08 13	Carbon Black (จากระบบบำบัดน้ำเสีย)	10.86	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	16 11 05	Fire Brick	5	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
3	17 06 03	Insulation	0.8	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
4	19 12 11	สายพานเสื่อมสภาพ	0.6	073	จ3-101-2/40สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
5	15 02 02	Contaminated Fabric	0.6	042	3-106-8/49สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
6	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบลก	29.40	049	จ3-53(1)-36/61ขบ	บริษัท โคตรรววย อินเตอร์พลาสติก จำกัด	✓		
7	17 04 05	เศษเหล็ก และโลหะ	9.2	011	3-105-42/56รย	บริษัท สามเค รีไซเคิล จำกัด		✓	
8	15 01 02	พาเลทพลาสติกชำรุด	6.4	049	จ3-53(5)-29/59ขบ	บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด		✓	
9	10 01 05	ยิปซัม	509.73	031	น.58(1)-2/2535-นน.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
10	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	9 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓











Manifest No. 66100512737
ใบกำกับกรขนสิ่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)
1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษ: This section must be completed by the Generator
2. ส่วนของผู้รับปลายทาง: This section must be completed by the Transporter
3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัด: This section must be completed by TSD's

Manifest No. 660528
ใบกำกับกรขนสิ่งของเสียอันตราย (Uniform Hazardous Waste Manifest)
1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษอันตราย: This section must be completed by the Generator
2. ส่วนของผู้รับปลายทางอันตราย: This section must be completed by the Transporter
3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดอันตราย: This section must be completed by TSD's



หมายเลขบันทึกการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.  
 ฉบับที่ 5 (สำเนา)

**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย**  
**(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

(ผู้รับของเสียอันตราย) บริษัท แอสซีเอซีเอส จำกัด

**I. ส่วนของผู้กักตุนของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลคาร์บอน จำกัด จำกัด

สถานที่ : Generator address 42/2 หมู่ 1 ต.ทุ่งเขาหลวง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

รหัสของเสียอันตราย : Transporter

2) เลขทะเบียนผู้กักตุนของเสียอันตราย : Generator's ID#W-G-050900877

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

1 ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอมเมิร์เชี่ยล แอนด์ เทอร์วอร์

2 ชื่อบริษัท : Second company name

บันทึก บริษัท แอสซีเอซีเอส จำกัด : Treatment/Storage/Disposal Facilities (TSDP)

1 ชื่อบริษัท : First TSDP's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด

2 ชื่อบริษัท : Second TSDP's name

ผู้ขนส่งได้รับจาก ผู้กักตุน และกักตุนของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID#W-T-151800026

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

ผู้ขนส่งได้รับจาก ผู้กักตุน และกักตุนของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID#W-D-200900025

เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

ขอแจ้งของเสียอันตรายที่ขนส่งต่อไปนี้ :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสียอันตราย : Waste ID	รหัส UN ที่เกี่ยวข้อง (UN Identification Number)	ภาชนะที่ใช้บรรจุ : Containers จำนวน : No. ชนิด : Type	ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยวัด : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
ถุงบรรจุคาร์บอนแบด	15 01 10			10840	kg.	

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

การปฏิบัติที่ถูกต้องและพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม  
special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามรายละเอียดข้างต้น และมีการบรรจุติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :  
 I hereby certify 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

ชื่อ/นามสกุล : \_\_\_\_\_ วันที่ : Date 11 เดือน : Month 5 พ.ศ. : Year 66

ชื่อ/นามสกุล : \_\_\_\_\_ วันที่ : Date 11 เดือน : Month 5 พ.ศ. : Year 66

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอมเมิร์เชี่ยล แอนด์ เทอร์วอร์

เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID DW-T-151800026

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

4) พาหนะที่ใช้ : Vehicle ☒ รถบรรทุก ☐ รถไฟ ☐ เรือ ☐ เครื่องบิน

5) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID 84-5257

หมายเหตุ : หมายเหตุ

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามรายละเอียดข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :  
 I hereby certify 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.

ชื่อ/นามสกุล : From ชลบุรี

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name \_\_\_\_\_ วันที่ : Date 11 เดือน : Month 05 พ.ศ. : Year 66

ผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name

เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID

โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ฉุกเฉิน : Emergency

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

7) เลขทะเบียนพาหนะ : Vehicle ID

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามรายละเอียดข้างต้น และมีการขนส่งให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :  
 I hereby certify 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.

ชื่อ/นามสกุล : From ไปรษณีย์

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name \_\_\_\_\_ วันที่ : Date 11 เดือน : Month 05 พ.ศ. : Year 66

**3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัด/กำจัด และกักตุนของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDP's**

ผู้รับกำจัด TSDP's name บริษัท โคตรวอย อินเทอร์เน็ต จำกัด

สถานที่ : TSDP's address 685/1 หมู่ 8 ต.เขาหนาท อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDP's ID DW-D-200900025

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

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามรายละเอียดข้างต้น และมีการบำบัด/กำจัดของเสียอันตรายตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ :  
 I hereby certify that I have received the type and quantity of waste as described above by the generator and that waste has been treated/disposed according to regulations.

ชื่อ/นามสกุล : From ไปรษณีย์

ผู้รับกำจัด TSDP's name \_\_\_\_\_ วันที่ : Date 11 เดือน : Month 05 พ.ศ. : Year 66

ขอแจ้งของเสียอันตรายที่ขนส่งต่อไปนี้ : Discrepancy Notification

ชนิดของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

วันที่ : Date returned 685/1 หมู่ 8 ต.เขาหนาท อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี : Returned manifest no

ผู้รับกำจัด TSDP's name \_\_\_\_\_ วันที่ : Date 11 เดือน : Month 05 พ.ศ. : Year 66

**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย**  
**(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

Manifest No. \_\_\_\_\_  
ฉบับที่ 5 (แก้ไข)  
ใช้สำหรับแจ้งรายการ ขยะอันตราย และกากของเสียอันตราย

---

**I. ส่วนของผู้ให้ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับขยะ : This section must be completed by the Generator**

1) name บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้ก่อมลพิษของเสียอันตราย : Generator's ID 012-550291	เลขที่ G 0120000077
Generator address ถ.พหลโยธิน กม.14 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10110	โทรศัพท์ : Phone 02-550291	โทรสาร : Fax 02-550291
ประเภทของสิ่งปนเปื้อน : Transporter		

1 ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สยามคอนกรีต จำกัด	ชื่อผู้ประกอบการขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DHW 1 131600026
2 ชื่อบริษัท : Second company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

สถานที่บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

1 ชื่อ TSDF : First TSDF's name บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด	เลขทะเบียนผู้รับกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DHW 1 100900075
2 ชื่อ TSDF : Second TSDF's name	เลขทะเบียนผู้รับกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายตามที่ส่งมาด้วยเอกสารแนบ :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสที่ใช้ระบุชนิดของวัสดุที่เป็นอันตราย (Hazardous waste code)	ภาชนะบรรจุภัณฑ์ : Containers		ปริมาณสุทธิ : Quantity	หน่วยวัดปริมาตร : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
			จำนวน : No.	ชนิด : Type			
1 ของเหลวเป็นสีน้ำตาล	15.01.10				2040	kg	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid      ลักษณะของเสีย : Liquid/solid ของแข็ง : solid      กิโลกรัม : Kgs / tons

การจัดการพิเศษกับของเสียและข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้อ่านข้อมูลของเสียอันตรายแล้ว และจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และของเสียจะถูกบรรจุในภาชนะบรรจุที่เหมาะสมและมีป้ายติดแสดงลักษณะของของเสียตามกฎระเบียบ ;  
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 : \_\_\_\_\_ วันที่ : Date 18 เดือน : Month 5 พ.ศ. : Year 2556

---

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

ผู้ขนส่งรายที่ 1 : Transporter's name บริษัท สยามคอนกรีต จำกัด (มหาชน) DHW 1 131600026	รถบรรทุก (Truck) <input type="checkbox"/> รถไฟ (Train) <input type="checkbox"/> เรือ (Ship) <input type="checkbox"/> เครื่องบิน (Plane) <input type="checkbox"/>	2) หมายเลขทะเบียนรถ (Vehicle ID) 71-7990-0000000000
Transporter's ID 012 0000000000	โทรศัพท์ : Phone 02-550291	ฉุกเฉิน : Emergency 02-550291

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และการขนถ่ายได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ;  
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.

คำสั่งจากบริษัท : From \_\_\_\_\_ เวลาที่ส่งมอบ : Time spending ชม./วัน : hours/day

ผู้ขนส่งรายที่ 1 Transporter's name : \_\_\_\_\_ ที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

3) ชื่อผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's name \_\_\_\_\_

ผู้ขนส่งรายที่ 2 : Transporter's ID	รถบรรทุก (Truck) <input type="checkbox"/> รถไฟ (Train) <input type="checkbox"/> เรือ (Ship) <input type="checkbox"/> เครื่องบิน (Plane) <input type="checkbox"/>	4) หมายเลขทะเบียนรถ (Vehicle ID)
โทรศัพท์ : Phone	โทรสาร : Fax	ฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และการขนถ่ายได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ;  
Special Certification : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above by the transporter and that waste has transported according to regulations.

คำสั่งจากบริษัท : From \_\_\_\_\_ เวลาที่ส่งมอบ : Time spending ชม./วัน : hours/day

ผู้ขนส่งรายที่ 1 Transporter's name : \_\_\_\_\_ ที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

---

**3. ส่วนของผู้ประกอบการจัดการของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs**

ผู้รับกัก TSDF's name บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด	2) เลขทะเบียนผู้รับกัก TSDF's ID DHW 1 100900075
โทรศัพท์ : TSDF's address ถ.พหลโยธิน กม.14 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10110	โทรศัพท์ : Phone 012 550291

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

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

ผู้รับกัก TSDF's name : \_\_\_\_\_ วันที่ : Date เดือน : Month พ.ศ. : Year

แจ้งข้อผิดพลาดหากมี : Discrepancy Notification

ลักษณะของสิ่งปนเปื้อน : Type of waste \_\_\_\_\_ ปริมาณ : Quantity \_\_\_\_\_

ดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดรื้อถอนใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ☐ รับกัก : Accepted (เหตุผล : Reason of action \_\_\_\_\_)

วันที่ : Date returned \_\_\_\_\_ (ในวันเดือนปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งคืน : Returned manifest no \_\_\_\_\_

ผู้รับกัก TSDF's name : \_\_\_\_\_ อาชญากรผู้รับกัก : TSDF's Signature \_\_\_\_\_

วันที่ : \_\_\_\_\_



ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

หมายเลขกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

ฉบับที่ 5 (ส่วน)

660549

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

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด 2) เลขทะเบียนผู้ถือใบอนุญาตของเสียอันตราย : Generator's ID : 018-35248/1  
Generator address : 42/7 หมู่ 1 ม. 5 ต. หนองปรือ อ. บางพลี จ. สมุทรปราการ โทรศัพท์ : Phone : 038-35248 โทรสาร : Fax : 038-35248 กรณีฉุกเฉิน : Emergency

ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : First company name : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด เลขทะเบียนผู้ถือใบอนุญาตของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : 018-35248/1

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

เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)

1) ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด เลขทะเบียนผู้ถือใบอนุญาตของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : 018-35248/1

2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : เลขทะเบียนผู้ถือใบอนุญาตของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste being transported

1) รายละเอียด : Description : วัสดุของเสีย Waste ID : 15-01-19 รหัสของเสีย : Waste ID : 15-01-19 ปริมาณสุทธิ : Quantity : 5090 หน่วย : Unit : Kg

2) รายละเอียด : Description : วัสดุของเสีย Waste ID : รหัสของเสีย : Waste ID : ปริมาณสุทธิ : Quantity : หน่วย : Unit : Kg

ปริมาณรวมของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity of HW : Liquid ลิตร/กบ. ลิตร/ลิตร : Liter/cum ขวด/ลิตร : Solid กิโลกรัม : Kgs/ ton

การปฏิบัติที่จำเป็นพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุภัณฑ์หรือการห่อหุ้มอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : I hereby certify 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 is in proper condition for transport according to regulation

Generator's name : วันที่ : Date : 17 เดือน : Month : 5 ปี : Year : 66

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

ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter's name : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด เลขทะเบียนผู้ถือใบอนุญาตของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : 018-35248/1

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986



ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว

ฉบับที่ 002

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

เลขที่ 0076

1. รายละเอียดของผู้ก่อการผิด

ผู้ก่อการผิด : บริษัท ไทยโกลบอล รีไซเคิล จำกัด

เลขทะเบียนโรงงาน : เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสามก๊อ อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสามก๊อ อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130

โทรศัพท์ : 038-029368 โทรสาร : 038-029369 กรณีฉุกเฉิน : 086-1507928

ประเภทของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว : วัสดุของเสีย Waste ID : 15-01-19 ปริมาณสุทธิ : Quantity : 5090 หน่วย : Unit : Kg

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986

รถบรรทุก : Vehicle : 02-2851926 เลขทะเบียน : Vehicle ID : 21-7986





ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิถุหรือวัสดุไม้ใช้แล้ว

เล่มที่ 021

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

เลขที่ 1022

1. รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิด

ผู้ก่อกำเนิด บริษัท สามเควี ไซเคิล จำกัด  
 เลขทะเบียนโรงงาน 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง  
 สถานที่ตั้ง 42/2 หมู่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง  
 โทรศัพท์ 038-029368 โทรสาร 038-029369 กรณียุติเงิน 086-1507928  
 ลำดับ ชนิดของสิ่งปฏิถุหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสของเสีย ปริมาณ(กก.) หมายเหตุ  
 1 ยางรถยนต์ 120405 3090

คำรับรอง : ได้ส่งมอบสิ่งปฏิถุหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ผู้อื่นรับ  
 ลงชื่อ [Signature] ตำแหน่ง 096 วันที่ 11/5/66

2. รายละเอียดผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้ขนส่ง บริษัท สามเควี ไซเคิล จำกัด  
 สถานที่ตั้ง เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130  
 โทรศัพท์ 038-029368 โทรสาร 038-029369 กรณียุติเงิน 086-1507928  
 ประเภทรถที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก หมายเลขทะเบียน จก ๒๐๕๑ จังหวัด ระยอง  
 คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิถุหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตราย  
 ลงชื่อ [Signature] ตำแหน่ง 096 วันที่ 11/5/66

3. รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด บริษัท สามเควี ไซเคิล จำกัด  
 สถานที่ตั้ง เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130  
 โทรศัพท์ 038-029368 กรณียุติเงิน 086-1507928  
 คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิถุหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตรายและได้รับไว้ดำเนินการกำจัด  
 ลงชื่อ น [Signature] ตำแหน่ง กรรมการผู้จัดการ วันที่ 11/5/66  
 หนังสืออนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่                      ลงวันที่                      โลว์รีก้าจำกัด 011 : คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่าย

ต้นฉบับหน้า 1 (สีขาว) ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม  
 หน้า 3 (สีฟ้า) สำหรับผู้ก่อกำเนิด (ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม)  
 หน้า 5 (สีชมพู) สำหรับผู้ประกอบการรับกำจัด

หน้า 2 (สีชมพู) สำหรับผู้ก่อกำเนิด  
 หน้า 4 (สีเหลือง) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง  
 หน้า 6 (สีชมพู) สำหรับผู้กำจัด



ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิถุหรือวัสดุไม้ใช้แล้ว

เล่มที่ 002

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

เลขที่ 0075

1. รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิด

ผู้ก่อกำเนิด บริษัท สามเควี ไซเคิล จำกัด  
 เลขทะเบียนโรงงาน 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง  
 สถานที่ตั้ง 42/2 หมู่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง  
 โทรศัพท์ 038-029368 โทรสาร 038-029369 กรณียุติเงิน 086-1507928  
 ลำดับ ชนิดของสิ่งปฏิถุหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว รหัสของเสีย ปริมาณ(กก.) หมายเหตุ  
 1 ยางรถยนต์ 120405 3090

คำรับรอง : ได้ส่งมอบสิ่งปฏิถุหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ผู้อื่นรับ  
 ลงชื่อ [Signature] ตำแหน่ง 096 วันที่ 11/5/66

2. รายละเอียดผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้ขนส่ง บริษัท สามเควี ไซเคิล จำกัด  
 สถานที่ตั้ง เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130  
 โทรศัพท์ 038-029368 โทรสาร 038-029369 กรณียุติเงิน 086-1507928  
 ประเภทรถที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก หมายเลขทะเบียน จก ๒๐๕๑ จังหวัด ระยอง  
 คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิถุหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตราย  
 ลงชื่อ [Signature] ตำแหน่ง 096 วันที่ 11/5/66

3. รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด บริษัท สามเควี ไซเคิล จำกัด  
 สถานที่ตั้ง เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130  
 โทรศัพท์ 038-029368 กรณียุติเงิน 086-1507928  
 คำรับรอง : ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิถุหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นไม่พบว่าเป็นของเสียอันตรายและได้รับไว้ดำเนินการกำจัด  
 ลงชื่อ [Signature] ตำแหน่ง กรรมการผู้จัดการ วันที่ 11/5/66  
 หนังสืออนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่                      ลงวันที่                      โลว์รีก้าจำกัด 011 : คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่าย

ต้นฉบับหน้า 1 (สีขาว) ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม  
 หน้า 3 (สีฟ้า) สำหรับผู้ก่อกำเนิด (ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม)  
 หน้า 5 (สีชมพู) สำหรับผู้ประกอบการรับกำจัด

หน้า 2 (สีชมพู) สำหรับผู้ก่อกำเนิด  
 หน้า 4 (สีเหลือง) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง  
 หน้า 6 (สีชมพู) สำหรับผู้กำจัด





# ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว

เล่มที่ 021

(เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

เลขที่ 1023

## 1. รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิด

ผู้ก่อกำเนิด: บริษัท ไทยโกลบอล เทคโนโลยี จำกัด  
 เลขทะเบียนโรงงาน: 3-48(6)-1/35ชบ  
 สถานที่ตั้ง: 42/2 น.1 อ.สุขุมวิท ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
 โทรศัพท์: 038-352-487

ลำดับ	ชนิดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสของเสีย	ปริมาณ(กก.)	หมายเหตุ
1	กากอาหาร	150600	1,000	

คำรับรอง: ได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ผู้ขนส่ง

ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Position] วันที่: 11/5/66

## 2. รายละเอียดผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้ขนส่ง: บริษัท สามศรีไฮเคิล จำกัด  
 สถานที่ตั้ง: เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130  
 โทรศัพท์: 038-029368 โทรสาร: 038-029369 กรณีฉุกเฉิน: 086-1507928  
 ประเภทที่ใช้งานส่ง: [Type] หมายเลขทะเบียน: [Number] จังหวัด: [Province]  
 คำรับรอง: ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้น ไม่พบว่าเป็นของเสียอันตราย  
 ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Position] วันที่: 11/5/66

## 3. รายละเอียดของผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด: บริษัท สามศรีไฮเคิล จำกัด  
 สถานที่ตั้ง: เลขที่ 66/20 หมู่ที่ 6 ตำบลสำนักท้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง 21130  
 โทรศัพท์: 038-029368 กรณีฉุกเฉิน: 086-1507928  
 คำรับรอง: ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้น ไม่พบว่าเป็นของเสียอันตรายและได้รับ วิศวกรรมการกำจัด  
 ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Position] วันที่: 11/5/66  
 หนังสืออนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่: [Number] ลงวันที่: [Date] โดยวิธีกำจัด: [Method] ผลิตออกประเภทเพื่อจำหน่าย

ต้นฉบับหน้า 1 (สีขาว) ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม  
 หน้า 2 (สีฟ้า) สำหรับผู้ก่อกำเนิด (ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม)  
 หน้า 3 (สีเขียว) สำหรับผู้ประกอบการรับกำจัด

หน้า 4 (สีชมพู) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง  
 หน้า 5 (สีชมพู) สำหรับผู้ก่อกำเนิด

ใบกำกับการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้ว  
 (เฉพาะของเสียไม่อันตราย)

## 1. รายละเอียดของผู้ก่อกำเนิด

ผู้ก่อกำเนิด: บริษัท ไทยโกลบอล เทคโนโลยี จำกัด  
 เลขทะเบียนโรงงาน: 3-48(6)-1/35ชบ  
 สถานที่ตั้ง: 42/2 น.1 อ.สุขุมวิท ต.ทุ่งสุขลา อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี  
 โทรศัพท์: 038-352-487

ลำดับ	ชนิดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสของเสีย	ปริมาณ (กก.)	หมายเหตุ
1	กากอาหาร	15 01 02	6,400 กก.	-
2				

คำรับรอง: ได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้นให้ผู้ขนส่ง  
 ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Position] วันที่: 12/5/66

## 2. รายละเอียดผู้รวบรวมและขนส่ง

ผู้ขนส่ง: บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด  
 สถานที่ตั้ง: 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170  
 โทรศัพท์: 038-119-360  
 ประเภทที่ใช้งานส่ง: 6-10 ส. พลาสติก 96-7226 จังหวัด: ชลบุรี  
 คำรับรอง: ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้น ไม่พบว่าเป็นของเสียอันตราย  
 ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Position] วันที่: 12/05/66

## 3. รายละเอียดผู้รับกำจัด

ผู้รับกำจัด: บริษัท โกลบอล พลาส เซ็นเตอร์ จำกัด  
 สถานที่ตั้ง: 224 หมู่ 2 ต.หนองบอนแดง อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี 20170  
 โทรศัพท์: 038-119-360  
 คำรับรอง: ได้ตรวจสอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามรายการที่ระบุข้างต้น ไม่พบว่าเป็นของเสียอันตราย  
 ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Position] วันที่: 12/05/66  
 หนังสืออนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่: 93-5355-2545 ลงวันที่: 29/09/2555 โดยวิธีกำจัด: 049 ปกติฝังกลบในหลุมฝังกลบ

ต้นฉบับหน้า 1 (สีขาว) ส่งกรมโรงงานอุตสาหกรรม หน้า 2 (สีชมพู) สำหรับผู้ก่อกำเนิด  
 หน้า 3 (สีชมพู) สำหรับผู้ประกอบการรับกำจัด หน้า 4 (สีชมพู) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง  
 หน้า 5 (สีชมพู) สำหรับผู้ก่อกำเนิด หน้า 6 (สีชมพู) สำหรับผู้รวบรวมและขนส่ง



ใบรายงานกำกับการขนส่งระยะทั่วไป วันที่ 21/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์ไลน์ จำกัด  
 ชื่อผู้ให้บริการจัดส่ง ไทยเนคค จำกัด  
 ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก 71-9996

ลำดับที่	ชื่อ	รายละเอียด	ประเภทบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/คิวบิกเมตร)	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ก ข้อ 1 หมวด 1 ข้อ 1						
1.1	เศษชิ้นส่วนเหล็ก : เช่น ราก ปลอก ใบ หรือของเสียอื่น ๆ					
1.2	เศษชิ้นส่วนไม้					
1.3	เศษกระดาษ					
1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นเม็ดหรือเส้น					
1.5	เศษผ้า คอตตอน หรือสิ่งอื่น					
1.6	เศษโลหะ นํ้ามัน หรือสิ่งอื่น					
1.7	เศษยางธรรมชาติ					
1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเหล็กหล่อ					
1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือพลาสติก					
1.10	เศษหิน ปูน ทรายหรือวัสดุอื่น ๆ ที่ไม่อยู่ในรูปของหิน ทราย หิน (เป็นหิน)			169.52		
3.1	เศษที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงหรือของเสียอื่น ๆ					
3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่เกิดจากการผลิตหรือการขนส่งของยานพาหนะหรือของอื่น ๆ					
3.3	เศษที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงหรือของเสียอื่น ๆ					
3.4	สารประกอบอินทรีย์ต่าง ๆ ที่ใช้ในงานอุตสาหกรรมปิโตรเคมี โคมิ หรือปิโตรเลียม					
3.5	เศษจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิง					
3.6	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.7	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.8	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.9	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.10	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.11	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.12	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.13	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.14	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
3.15	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					

สำหรับข้อมูลผู้ประกอบการ (เจ้าของรถ)

ตรวจสอบแล้วเป็นของตัวไม่ตามรายการที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ ( )  
 ตำแหน่ง ( ) ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันที่ 21/5/66

สำหรับข้อมูลผู้ให้บริการขนส่ง (ผู้ขนส่ง)

ได้รับของตัวไม่ตามรายการที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ ( )  
 ตำแหน่ง ( ) ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันที่ 21/5/66

สำหรับข้อมูลผู้ให้บริการจัดส่ง (ผู้จัดส่ง)

ตรวจสอบแล้วเป็นของตัวไม่ตามรายการที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ ( )  
 ตำแหน่ง ( ) ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันที่ 21/5/66

สำหรับข้อมูลผู้ให้บริการจัดส่ง (ผู้จัดส่ง)

ตรวจสอบแล้วเป็นของตัวไม่ตามรายการที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ ( )  
 ตำแหน่ง ( ) ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันที่ 21/5/66

ใบรายงานกำกับการขนส่งระยะทั่วไป วันที่ 21/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์ไลน์ จำกัด  
 ชื่อผู้ให้บริการจัดส่ง ไทยเนคค จำกัด  
 ชนิดรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง รถบรรทุก 71-9996

ลำดับที่	ชื่อ	รายละเอียด	ประเภทบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/คิวบิกเมตร)	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวก ก ข้อ 1 หมวด 1 ข้อ 1						
1.1	เศษชิ้นส่วนเหล็ก : เช่น ราก ปลอก ใบ หรือของเสียอื่น ๆ					
1.2	เศษชิ้นส่วนไม้					
1.3	เศษกระดาษ					
1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นเม็ดหรือเส้น					
1.5	เศษผ้า คอตตอน หรือสิ่งอื่น					
1.6	เศษโลหะ นํ้ามัน หรือสิ่งอื่น					
1.7	เศษยางธรรมชาติ					
1.8	เศษโลหะและโลหะผสมที่ไม่อยู่ในรูปของเหล็กหล่อ					
1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือพลาสติก					
1.10	เศษหิน ปูน ทรายหรือวัสดุอื่น ๆ ที่ไม่อยู่ในรูปของหิน ทราย หิน (เป็นหิน)			149.02		
2.1	เศษที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงหรือของเสียอื่น ๆ					
2.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่เกิดจากการผลิตหรือการขนส่งของยานพาหนะหรือของอื่น ๆ					
2.3	เศษที่เกิดจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงหรือของเสียอื่น ๆ					
2.4	สารประกอบอินทรีย์ต่าง ๆ ที่ใช้ในงานอุตสาหกรรมปิโตรเคมี โคมิ หรือปิโตรเลียม					
2.5	เศษจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิง					
2.6	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.7	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.8	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.9	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.10	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.11	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.12	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.13	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.14	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					
2.15	ภาคผนวก ก ข้อ 2 หมวด 2 ข้อ 3					

สำหรับข้อมูลผู้ประกอบการ (เจ้าของรถ)

ตรวจสอบแล้วเป็นของตัวไม่ตามรายการที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ ( )  
 ตำแหน่ง ( ) ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันที่ 21/5/66

สำหรับข้อมูลผู้ให้บริการขนส่ง (ผู้ขนส่ง)

ได้รับของตัวไม่ตามรายการที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ ( )  
 ตำแหน่ง ( ) ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันที่ 21/5/66

สำหรับข้อมูลผู้ให้บริการจัดส่ง (ผู้จัดส่ง)

ตรวจสอบแล้วเป็นของตัวไม่ตามรายการที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ ( )  
 ตำแหน่ง ( ) ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันที่ 21/5/66

สำหรับข้อมูลผู้ให้บริการจัดส่ง (ผู้จัดส่ง)

ตรวจสอบแล้วเป็นของตัวไม่ตามรายการที่ได้รับอนุญาต  
 ลงชื่อ ( )  
 ตำแหน่ง ( ) ผู้ได้รับมอบหมาย  
 วันที่ 21/5/66



ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งของทั่วไป วันที่ 31/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด ขยะอันตราย เลขที่ 71-5936

ชนิดของวัตถุอันตราย 6-55 หมายเลขทะเบียน 66-3021

ลำดับที่	ชื่อ	ประเภทของ	ลักษณะบรรจุ		ปริมาณ	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนโลหะ เช่น ราว เหยือก ใบ หรือของคล้าย เช่น กระดก หม้อ วน และของคล้าย				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือยางสังเคราะห์ที่เป็นวัตถุอันตราย				
	1.5	เศษผ้า ผ้าใย หรือสิ่งทอ				
	1.6	เศษโลหะ น้ำมันสัตว์ น้ำมันพืช				
	1.7	เศษยางธรรมชาติ				
	1.8	เศษโลหะและเศษของที่ไม่อยู่ในกลุ่มของโลหะ				
	1.9	เศษแก้ว กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือพลาสติก				
	1.10	เศษหิน ปูน หรือวัสดุอื่นใดที่มีลักษณะของหิน หินทราย หิน (ดินเหนียว)		191-19		
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่ได้จากการคัดแยกหรือคัดแยกของเสียที่มีลักษณะคล้ายกันหรือของเสียที่มีลักษณะคล้ายกัน				
	3.3	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.4	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.5	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.6	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.7	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.8	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.9	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.10	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.11	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.12	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.13	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.14	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				
	3.15	กากที่เหลือจากการกำจัดของเสียหรือของเสียอันตราย, วัตถุอันตรายที่ไม่ได้กำจัด				

สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน)

ตรวจสอบแล้ว เป็นของทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ: ( )

ตำแหน่ง: ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: 31/5/66

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง (ผู้ขนส่ง)

ได้รับของทั่วไปตามรายการที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ: ( )

ตำแหน่ง: ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: ( )

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด (ผู้กำจัด)

ตรวจสอบแล้ว เป็นของทั่วไปตามรายการ ไม่เป็นอันตราย หรือของอันตราย

ลงชื่อ: ( )

ตำแหน่ง: ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: ( )

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการต้องแจ้งการแจ้ง และการขนส่งของ
- ผู้ประกอบการต้องแจ้งการแจ้ง และการขนส่งของ
- ผู้ประกอบการต้องแจ้งการแจ้ง และการขนส่งของ

ใบรายงานเกี่ยวกับการขนส่งของมูลฝอย วันที่ 2/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด ขยะอันตราย เลขที่ 6-55

ชนิดของวัตถุอันตราย 6-55 หมายเลขทะเบียน 66-3021

วันที่	ประเภทของ	ปริมาณ	จำนวน	วันที่	ประเภทของ	ปริมาณ	จำนวน
1				17			
2	A B C	5	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

สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน)

ตรวจสอบแล้ว เป็นของมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ: ( )

ตำแหน่ง: ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: ( )

สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง (ผู้ขนส่ง)

ได้รับของมูลฝอยไปกำจัด

ลงชื่อ: ( )

ตำแหน่ง: ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: ( )

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด (ผู้กำจัด)

ตรวจสอบแล้ว เป็นของมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน

ลงชื่อ: ( )

ตำแหน่ง: ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี: ( )

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการต้องแจ้งการแจ้ง และการขนส่งของ
- ผู้ประกอบการต้องแจ้งการแจ้ง และการขนส่งของ



ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งของมูลฝอย วันที่ 7/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด... หนึ่งสิริธรอนุญาติ เลขที่... ลงวันที่...

ชนิดของวัตถุที่ขนส่ง 6.05 หมายเลขทะเบียน 86-3061

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถึง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถึง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17			
2				18			
3				19			
4				20			
5				21			
6				22			
7	A B C	แก้ว	1	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

ส่วนที่ 1 ผู้ประกอบการ (โรงงาน)

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ... (.....)

ตำแหน่ง... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี... ..

ส่วนที่ 2 ผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่... ลงชื่อ... (.....)

ตำแหน่ง... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี... ..

ส่วนที่ 3 ผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรืออันตรายอื่นใด ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ... (.....)

ตำแหน่ง... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี... ..

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการต้องแจ้งแผน การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ และประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งของมูลฝอย วันที่ 11-6-66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด... หนึ่งสิริธรอนุญาติ เลขที่... ลงวันที่...

ชนิดของวัตถุที่ขนส่ง 6.05 หมายเลขทะเบียน 86-3061

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถึง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถึง/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	แก้ว	1	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

ส่วนที่ 1 ผู้ประกอบการ (โรงงาน)

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ... (.....)

ตำแหน่ง... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี... ..

ส่วนที่ 2 ผู้ให้บริการขนส่ง, ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่... ลงชื่อ... (.....)

ตำแหน่ง... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี... ..

ส่วนที่ 3 ผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรืออันตรายอื่นใด ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ... (.....)

ตำแหน่ง... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี... ..

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการต้องแจ้งแผน การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ และประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งระมัดระวัง วันที่ 15-5-66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโกลาร์อินฟอร์เมติกส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เศษมูลฝอย/ขยะมูลฝอย หน่วยงาน/เลขที่ เลขที่ ลงวันที่

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 66-3061

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	ถัง	1	31			
16				รวม			

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

สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน	สำหรับผู้ใช้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์.....ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ใช้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือเศษขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย
ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย	2. ใบรายงาน/ทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
วันเดือนปี.....	

ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งระมัดระวัง วันที่ 18/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโกลาร์อินฟอร์เมติกส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด หน่วยงาน/เลขที่ เลขที่ ลงวันที่

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 66-3061

วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน	วันที่	ประเภทขยะ	ปริมาณ ตัน/ถัง/ลบ.ม.	จำนวน
1				17	A B C	ถัง	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 = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน	สำหรับผู้ใช้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ใช้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือเศษขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย
ตำแหน่ง.....ผู้ได้รับมอบหมาย	2. ใบรายงาน/ทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
วันเดือนปี.....	



ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งระยะมุลฝอย วันที่ 19/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด เลขที่ 86-3061

ชนิดของรถที่ขนส่ง 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	ถัง	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 = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ส่วนที่ผู้ประกอบการ(โรงงาน)	ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นระยะมุลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Signature] ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี: [Signature]	ได้รับระยะมุลฝอยไปกำจัด ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Signature] ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี: [Signature]
ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นระยะมุลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Signature] ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี: [Signature]	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งระยะ แต่ละประเภทในการระบุบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงาน/ทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งระยะมุลฝอย วันที่ 23/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด เลขที่ 86-3061

ชนิดของรถที่ขนส่ง 6-05 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	ถัง	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 = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

ส่วนที่ผู้ประกอบการ(โรงงาน)	ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นระยะมุลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Signature] ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี: [Signature]	ได้รับระยะมุลฝอยไปกำจัด ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Signature] ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี: [Signature]
ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นระยะมุลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ: [Signature] ตำแหน่ง: [Signature] ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี: [Signature]	หมายเหตุ 1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งระยะ แต่ละประเภทในการระบุบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงาน/ทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 26/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโดนีเซีย จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ขนส่ง..... 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	A B C	ถัง	1
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 = อื่นๆ..... และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....)	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....)
ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ขนส่งสินค้า..... ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตรายตามที่กฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....)	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี.....	

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 31/5/66

ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินโดนีเซีย จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด..... เทศบาลนครแหลมฉบัง..... หนังสืออนุญาต เลขที่..... ลงวันที่.....

ชนิดของรถที่ขนส่ง..... 6 ล้อ..... 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			
14				30			
15				31	A B C	ถัง	1
16				รวม			

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

สำหรับผู้ประกอบการโรงงาน	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (.....)	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....)
ตำแหน่ง..... เจ้าหน้าที่ขนส่งสินค้า..... ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี.....	วันเดือนปี.....

สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตรายตามที่กฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....)	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง..... ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี.....	





บริษัท ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด  
Thai Tokai Carbon Product Company Limited



TOKAI CARBON GROUP

ที่ ทค. 24/077

ได้รับหนังสือต้นฉบับพร้อมเอกสารแนบเรียบร้อยแล้ว  
ลงชื่อ.....ผู้รับ  
วันที่..... 6 ก.ค. 2566

วันที่ 3 กรกฎาคม 2566

เรื่อง รายงานการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มิถุนายน 2566

เรียน นายกเทศมนตรีนครแหลมฉบัง

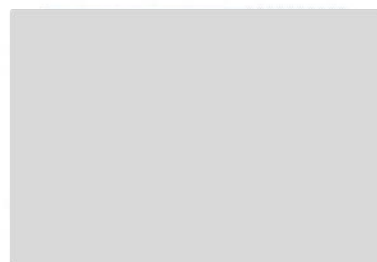
- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. ใบกำกับการขนส่งขยะอันตราย จำนวน 12 ฉบับ
  2. ใบกำกับการขนส่งขยะทั่วไป จำนวน 1 ฉบับ
  3. ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย จำนวน 9 ฉบับ

บริษัท/ห้างหุ้นส่วน ไทยโตไคคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการเลขที่ 3-48(6)-1/35 ขบ. ประกอบกิจการ ผลิตผงคาร์บอนดำ ขอรายงานผลการกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ประจำเดือน มิถุนายน 2566 ดังรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ขอแสดงความนับถือ



แผนกประชาสัมพันธ์

โทร. 0-3835-2487-91 ต่อ 5461

โทรสาร 0-3835-2246-7

สำนักงานกรุงเทพ : 54 อาคารพาณิชย์ ถนนสาทรเหนือ ซอย บางรัก ถนน 10500  
Bangkok Office : 9th Floor, Harindhom Tower, 54 North Sathorn Road, Siam,  
Bangkok, Bangkok 10500, Thailand  
Telephone 66-2266-3232 Fax 66-2266-3230

โรงงาน : 42/2 หมู่ 1 ต.บึงละลอก อ.บึงละลอก จ.นครราชสีมา 20230  
ตู้ ป.ณ. 33 ป.ณ.บ้านลำลูกบัว อ.บึงละลอก จ.นครราชสีมา 20230  
Plant : 42/2 Moo 1 Sukhumvit Highway Km. 124.5, Tung-Lu-Look, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
P.O. Box 33 Ao-Udom, Sriracha, Chonburi 20230, Thailand  
Telephone 66-3835-2487-91 Fax 66-3835-2246

## เอกสารแนบ

## รายการสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงานเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2566

ลำดับ ที่	รหัสวัสดุ	ชื่อวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณที่ ส่งกำจัด (ตัน)	รหัสวิธี กำจัด	เลขทะเบียนผู้รับ กำจัด	ชื่อผู้รับกำจัด	ประเภทสิ่งปฏิภูล/ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
							อันตราย	ทั่วไป	มูลฝอย
1	13 02 08	Oily Sludge	72.94	042	3-106-8/49สบ	บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	✓		
2	15 01 10	ถุงบรรจุคาร์บอนแบลก	42.18	049	จ3-53(1)-36/61ชบ	บริษัท โคตรววย อินเตอร์พลาสท์ จำกัด	✓		
3	15 01 10	พาเลทพลาสติกปนเปื้อน	16.10	049	จ3-53(1)-36/61	บริษัท โคตรววย อินเตอร์พลาสท์ จำกัด	✓		
4	10 01 05	ยิปซัม	155.31	031	น.58(1)-2/2535-นนจ.	บริษัท ไทยผลิตภัณฑ์ยิปซัม จำกัด		✓	
5	-	เศษอาหาร, เศษกระดาษ, เศษถุงพลาสติก	9 ถัง	-	-	เทศบาลนครแหลมฉบัง			✓



ใบรายงานกำกับการขนส่งขยะอันตราย วันที่ 19/06/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

ลำดับที่	ประเภทของขยะอันตราย		UN	ลักษณะบรรจุ	ปริมาณ	หมายเหตุ
	ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 (พ.ศ. 2540)	ชื่อ				
1		01-5-110-1			13.84	
2		01-110-1				
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)

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

<p>สำเนาผู้ประกอบการ</p> <p>ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะอันตรายตามที่ได้รับอนุญาต</p> <p>ลงชื่อ [Signature]</p> <p>ตำแหน่ง [Signature]</p> <p>วันที่ 19/06/66</p>	<p>สำเนาผู้ให้บริการขนส่ง</p> <p>ได้รับขยะอันตรายตามรายการเพื่อนำไปกำจัด</p> <p>ลงชื่อ [Signature]</p> <p>ตำแหน่ง [Signature]</p> <p>วันที่ 19/06/66</p>
<p>สำเนาผู้ให้บริการกำจัด</p> <p>ได้รับขยะอันตรายเพื่อนำไปกำจัด ตามแบบและรายการ</p> <p>และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย</p> <p>ลงชื่อ [Signature]</p> <p>ตำแหน่ง [Signature]</p> <p>วันที่ 19/06/66</p>	<p>คำเตือน</p> <p>1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดการ และการขนส่งขยะอันตราย</p> <p>2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับตรวจสอบของเจ้าหน้าที่</p> <p>3. กรณีมีการขนส่งขยะอันตรายออกจากรั้วโรงงาน ต้องแนบ ใบกำกับการขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง</p>

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 66-0000000000

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

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

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

เลขประจำตัวผู้ผลิตของเสีย : Generator's ID : DIW-G-0000000000

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

โทรศัพท์ : 08-333-2464 โทรสาร : 08-333-2464

3. ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-0000000000

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-0000000000

4. ผู้รับขนาน : ผู้รับขนาน : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

เลขประจำตัวผู้รับขนาน : Disposer's ID : DIW-D-0000000000

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

เลขประจำตัวผู้รับขนาน : Disposer's ID : DIW-D-0000000000

ลำดับที่	ชื่อของเสีย	รหัสของเสีย	ลักษณะบรรจุ : Containers		ผู้ผลิตของเสีย : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน	ชนิด		
1	01-5-110-1	13.84	1	1	8,920	

รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid : ... Solid : ... Gas : ...

6. การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ : Special handling instructions and additional information

7. คำรับรอง : 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 : ... วันที่ : 19 เดือน : 6 ปี : 66

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

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

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

โทรศัพท์ : 08-333-2464 โทรสาร : 08-333-2464

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รับขนาน : This section must be completed by TSDFs

ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์ไมน์อินดัสทรี จำกัด

เลขประจำตัวผู้รับขนาน : TSDF's ID : DIW-D-0000000000

โทรศัพท์ : 08-333-2464 โทรสาร : 08-333-2464

4. คำเตือน : I hereby declare that I have received the reference label and I have received the reference label.

และสามารถปฏิบัติตามข้อกำหนด : Treatment period : ... Day : ... Month : ... Year : ...

ลงชื่อ : TSDF's name : ... วันที่ : 19 เดือน : 6 ปี : 66

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

การดำเนินการ : Action taken : ...

วันที่คืน : Date returned : ...

ชื่อ : TSDF's name : ...



www.elsevier.com/locate/jbiotec

ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

referred to as the "control group."

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

1) ชื่อ : Name : บริษัท ไทย อินเตอร์เนชั่นแนล รีไซเคิล จำกัด	เลขประจำตัวผู้เสียภาษีของบริษัท : Generator's ID : DIW-G-0990087
2) ที่อยู่บริษัท : Company Address : เลขที่ 174 ซ. พหลโยธิน ต. คลองหลวง อ. คลองหลวง จ. ปทุมธานี 10120 โทรศัพท์ : Telephone : 0-2937-447 โทรสาร : Fax : กรณีฉุกเฉิน : Emergency : 09-09611111 (ตลอด 24 ชม.)	
3) ผู้ขนส่งของอันตราย : Transporter :	
รายชื่อ 1 ผู้ขนานส่ง : First company name : บริษัท ไทย อินเตอร์เนชั่นแนล รีไซเคิล จำกัด	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของอันตราย รายที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T- 090296740
รายชื่อ 2 ผู้ขนานส่ง : Second company name : บริษัท ไทยอินเตอร์เนชั่นแนล รีไซเคิล จำกัด	เลขประจำตัวผู้ขนส่งของอันตราย รายที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T- 090296740
4) สถานที่รวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF's)	
รายชื่อ 1 สถานที่ : First TSDF's name : บริษัทไทยรีไซเคิล จำกัด ตำบล คลองหลวง อำเภอ คลองหลวง จังหวัด ปทุมธานี	เลขประจำตัวผู้บำบัดและกำจัดของเสีย รายที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D- 090296740
รายชื่อ 2 สถานที่ : Second TSDF's name :	เลขประจำตัวผู้บำบัดและกำจัดของเสีย รายที่ 2 : Disposer's ID :
5) รายละเอียดของสถานที่ดำเนินการจัดการของเสีย :	

[illegible]

รวมปริมาณของสินค้าทั้งหมด: Total Quantity ของเหลว: Liquid..... ลิตร/แกลลอน: Liters/Galons..... ของแข็ง: Solid..... กิโลกรัม/ตัน: Kgs./tons

คำแนะนำพิเศษในการบรรจุหีบห่อ และข้อมูลอื่นเพิ่มเติม Special handling instructions and additional information:

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า: I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described and above all have been packed and labelled and are in proper condition for import/export according to regulation.

ชื่อผู้ส่ง: Consignor's name..... วันที่: Date 19 เดือน: 6 พ.ศ.: Year 66

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

1/ชื่อผู้ขนส่ง: Transporter's name <u>พ.ญ.อุษณีย์ โสภณกุล</u>		2/ ประเภทของรถ: <u>30 Roll-off Truck</u> หรือ <u>N/A</u> 30 Roll-off Truck	
3/ เลขประจำตัวผู้ขนส่ง: Transporter's ID <u>DHW-T-010260-90</u>		3/ เลขทะเบียนรถ: <u>กข-3914 กรุงเทพมหานคร</u>	
4/ โทรศัพท์: Phone _____ โทรสาร: Fax _____ โทรฉุกเฉิน: Emergency _____			
<p>4/ขอรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ระบุชนิดและปริมาณของขยะตามที่ระบุไว้ และขอขนส่งตามข้อกำหนดและระเบียบการขนส่งของกรุงเทพมหานคร</p> <p>Transporter confirmation: I hereby declare that I have notified the type and quantity of waste as described above by the generator and that the waste has been transported according to regulation.</p> <p>ขอรับรอง: _____ ขอรับรอง: _____</p>			
5/ชื่อผู้รับขยะ: Recipient: _____		5/ ระยะเวลาการขนส่ง: Time spending _____ ชม./วัน: hour/day	
6/ชื่อผู้ขนส่ง: Transporter's name _____		6/ วันที่: Date _____ เดือน: Month _____ ปี: Year _____	
7/ลายเซ็น: Signature _____			

3. ส่วนของพิธีประกอบอาหารตามหลักวัฒนธรรม บำบัด และกำจัดของเสีย : This section must be controlled by TSDs.

1) ชื่อผู้รับแจ้ง: TSDF's name เลขทางติดต่อ: TSDF's address		2) หมายเลขแจ้งผู้รับแจ้ง: TSDF's ID โทรศัพท์: Phone โทรสาร: Fax		NGE 2000-1 011 Emergency
3) คำรับรอง: ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่แนบมาเรียบร้อยแล้ว TSDF certification of arrival: I hereby declare that I have received the reference load.				ปริมาณที่ได้รับแจ้ง: <input type="text"/>
และสามารถนำส่งของเสียที่ปริมาณไม่ภายในระยะเวลา: Treatment period: <input type="checkbox"/> วัน: Day <input type="checkbox"/> เดือน: Month <input type="checkbox"/> ปี: Year นับจากวันที่ได้รับของเสีย: Since the day that received waste				
ลายเซ็นผู้รับแจ้ง: TSDF's name: <input type="text"/> ลายเซ็น: Signature: <input type="text"/> วันที่: Date: <input type="text"/> เดือน: Month: <input type="text"/> พ.ศ.: Year: <input type="text"/>				
4) กรณีของเสียไม่ตรงตามที่แจ้ง: Discrepancy Notification ประเภทของของเสีย: Type of waste: <input type="text"/> ปริมาณ: Quantity: <input type="text"/>				
การดำเนินการ: Action taken <input type="checkbox"/> ส่งคืน: Returned <input type="checkbox"/> จัดเก็บและปล่อย: Reclassified / Waste ID: <input type="text"/> <input type="checkbox"/> ไม่รับแจ้ง: Accepted เหตุผล: Reason of action: <input type="text"/>				
วันที่ส่งคืน: Date returned: <input type="text"/> วันที่คืนของ: (discrepancy) หมายเลขแจ้งผู้รับแจ้งของของเสียที่ส่งคืน: Returned manifest no.: <input type="text"/>				
ลายเซ็นผู้แจ้ง: TSDF's name: <input type="text"/> ลายเซ็นผู้แจ้ง: TSDF's Signature: <input type="text"/>				

ใบรายงาน/กำกับการขนส่งระยะอันตราย วันที่ ๕ - ๖ - ๖๖

ชื่อผู้ประกอบการ: บริษัท โกลด์โกลาเรียอินฟราสตรักเจอร์ จำกัด  
 ชื่อผู้แทนการค้า: Better World Green... หนังสืออนุญาต เลขที่... ลงวันที่...  
 ชื่อผู้ให้บริการขนส่ง: Better World Green... ภาชนะบรรจุที่ใช้ขนส่ง: Roll-off... หมายเลขทะเบียน...

ลำดับที่	ประเภทของระชอนค้าขาย		ขนาด	จำนวน	ปริมาณ	หมายเหตุ
	หมวด	ชื่อ				
1		ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 6 พ.ศ. 2540	UN ( )			
2		Oily Sludge (7-110)			18.84	
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						

คำอธิบาย : ประเภทสินค้าตามระบบ UN. class 1 = สารระเบิด, class 3 = ของเหลวไวไฟ, class 5.1 = สารออกซิไดเซชัน, class 6.1 = สารพิษ, class 8 = สารกัดกร่อน, class 9 = อื่น ๆ (รวม)

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

ສຳນັກພິມ: ປະກອບການ

ตรวจสอบแล้ว เป็นระบอบการปกครองตามรายการที่ได้รับอนุญาต

20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100  
101  
102  
103  
104  
105  
106  
107  
108  
109  
110  
111  
112  
113  
114  
115  
116  
117  
118  
119  
120  
121  
122  
123  
124  
125  
126  
127  
128  
129  
130  
131  
132  
133  
134  
135  
136  
137  
138  
139  
140  
141  
142  
143  
144  
145  
146  
147  
148  
149  
150  
151  
152  
153  
154  
155  
156  
157  
158  
159  
160  
161  
162  
163  
164  
165  
166  
167  
168  
169  
170  
171  
172  
173  
174  
175  
176  
177  
178  
179  
180  
181  
182  
183  
184  
185  
186  
187  
188  
189  
190  
191  
192  
193  
194  
195  
196  
197  
198  
199  
200  
201  
202  
203  
204  
205  
206  
207  
208  
209  
210  
211  
212  
213  
214  
215  
216  
217  
218  
219  
220  
221  
222  
223  
224  
225  
226  
227  
228  
229  
230  
231  
232  
233  
234  
235  
236  
237  
238  
239  
240  
241  
242  
243  
244  
245  
246  
247  
248  
249  
250  
251  
252  
253  
254  
255  
256  
257  
258  
259  
260  
261  
262  
263  
264  
265  
266  
267  
268  
269  
270  
271  
272  
273  
274  
275  
276  
277  
278  
279  
280  
281  
282  
283  
284  
285  
286  
287  
288  
289  
290  
291  
292  
293  
294  
295  
296  
297  
298  
299  
300  
301  
302  
303  
304  
305  
306  
307  
308  
309  
310  
311  
312  
313  
314  
315  
316  
317  
318  
319  
320  
321  
322  
323  
324  
325  
326  
327  
328  
329  
330  
331  
332  
333  
334  
335  
336  
337  
338  
339  
340  
341  
342  
343  
344  
345  
346  
347  
348  
349  
350  
351  
352  
353  
354  
355  
356  
357  
358  
359  
360  
361  
362  
363  
364  
365  
366  
367  
368  
369  
370  
371  
372  
373  
374  
375  
376  
377  
378  
379  
380  
381  
382  
383  
384  
385  
386  
387  
388  
389  
390  
391  
392  
393  
394  
395  
396  
397  
398  
399  
400  
401  
402  
403  
404  
405  
406  
407  
408  
409  
410  
411  
412  
413  
414  
415  
416  
417  
418  
419  
420  
421  
422  
423  
424  
425  
426  
427  
428  
429  
430  
431  
432  
433  
434  
435  
436  
437  
438  
439  
440  
441  
442  
443  
444  
445  
446  
447  
448  
449  
450  
451  
452  
453  
454  
455  
456  
457  
458  
459  
460  
461  
462  
463  
464  
465  
466  
467  
468  
469  
470  
471  
472  
473  
474  
475  
476  
477  
478  
479  
480  
481  
482  
483  
484  
485  
486  
487  
488  
489  
490  
491  
492  
493  
494  
495  
496  
497  
498  
499  
500  
501  
502  
503  
504  
505  
506  
507  
508  
509  
510  
511  
512  
513  
514  
515  
516  
517  
518  
519  
520  
521  
522  
523  
524  
525  
526  
527  
528  
529  
530  
531  
532  
533  
534  
535  
536  
537  
538  
539  
540  
541  
542  
543  
544  
545  
546  
547  
548  
549  
550  
551  
552  
553  
554  
555  
556  
557  
558  
559  
560  
561  
562  
563  
564  
565  
566  
567  
568  
569  
570  
571  
572  
573  
574  
575  
576  
577  
578  
579  
580  
581  
582  
583  
584  
585  
586  
587  
588  
589  
590  
591  
592  
593  
594  
595  
596  
597  
598  
599  
600  
601  
602  
603  
604  
605  
606  
607  
608  
609  
610  
611  
612  
613  
614  
615  
616  
617  
618  
619  
620  
621  
622  
623  
624  
625  
626  
627  
628  
629  
630  
631  
632  
633  
634  
635  
636  
637  
638  
639  
640  
641  
642  
643  
644  
645  
646  
647  
648  
649  
650  
651  
652  
653  
654  
655  
656  
657  
658  
659  
660  
661  
662  
663  
664  
665  
666  
667  
668  
669  
670  
671  
672  
673  
674  
675  
676  
677  
678  
679  
680  
681  
682  
683  
684  
685  
686  
687  
688  
689  
690  
691  
692  
693  
694  
695  
696  
697  
698  
699  
700  
701  
702  
703  
704  
705  
706  
707  
708  
709  
710  
711  
712  
713  
714  
715  
716  
717  
718  
719  
720  
721  
722  
723  
724  
725  
726  
727  
728  
729  
730  
731  
732  
733  
734  
735  
736  
737  
738  
739  
740  
741  
742  
743  
744  
745  
746  
747  
748  
749  
750  
751  
752  
753  
754  
755  
756  
757  
758  
759  
760  
761  
762  
763  
764  
765  
766  
767  
768  
769  
770  
771  
772  
773  
774  
775  
776  
777  
778  
779  
780  
781  
782  
783  
784  
785  
786  
787  
788  
789  
790  
791  
792  
793  
794  
795  
796  
797  
798  
799  
800  
801  
802  
803  
804  
805  
806  
807  
808  
809  
810  
811  
812  
813  
814  
815  
816  
817  
818  
819  
820  
821  
822  
823  
824  
825  
826  
827  
828  
829  
830  
831  
832  
833  
834  
835  
836  
837  
838  
839  
840  
841  
842  
843  
844  
845  
846  
847  
848  
849  
850  
851  
852  
853  
854

คำขอให้.....มีได้รับมอบหมาย

วันที่เรียนที่ 21/1/13

สำนักงานผู้ให้บริการกำจัดผู้ก่อจก

ได้รับระยะสั้นรายเดือนนำไปกำจัด ครบและตรงตามรายการ

และจะดำเนินการกำจัดให้เป็นไปตามกฎหมาย

NOTE: [REDACTED]

ดาวน์โหลดได้ที่ [www.thelibrarypk.com](http://www.thelibrarypk.com) ผู้ได้รับอนุญาต

วันอาทิตย์

สำหรับผู้ใช้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง

ได้รับพระอภัยมณีตามรายการเพื่อนำไปกำจัดผี.

2234

ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย

วันที่.....

คำอธิบาย

1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ

แต่ละประเภทในภาคนวบรรพที่เหมาะสม และปลอดภัย

2. ในรายงานกำกับกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้

3. กรณีที่มีการรับส่งรายละเอียดออกนอกหน่วยงาน ต้องแนบ

ไม่ทำกับกำการขนส่งของผู้ให้บริการทุกครั้ง















แบบฟอร์ม 1 (ฉบับแก้ไข) (กรมโรงงาน)

ฉบับแก้ไขที่ 1.06.2004

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. 641/09092612

1-1

### ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)

รหัสโรงงาน : ๐๕๐๒๐๐๗๐

**1. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator**

ชื่อ : บริษัท อีซี โออี จำกัด (มหาชน) 23 เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DIW-G-0509090877

สถานที่ตั้ง : ๑๕ หมู่ที่ ๕ ตำบลบ้านใหม่ อ.บ้านใหม่ จ.ชลบุรี ๒๐๑๒๐ โทรศัพท์ : 036-3855-2467 โทรสาร : Fax : 036-3855-2467 / 2468

ชื่อผู้ขนส่งของเสีย : Transporter

วันที่ 1 : บริษัท : First company name : บริษัท อีซี โออี จำกัด (มหาชน) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย วันที่ 1 : Transporter's ID : DIW-T-0502007๐๐

วันที่ 2 : บริษัท : Second company name : บริษัท อีซี โออี จำกัด (มหาชน) เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย วันที่ 2 : Transporter's ID : DIW-T-0502007๐๐

จุดเก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

วันที่ 1 : ชื่อบริษัท : First TSDF's name : บริษัท อีซี โออี จำกัด (มหาชน) (BHWG ?) เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย วันที่ 1 : Disposer's ID : DIW-D-066200011

วันที่ 2 : ชื่อบริษัท : Second TSDF's name : เลขประจำตัวผู้เก็บรวบรวม บำบัด และกำจัดของเสีย วันที่ 2 : Disposer's ID : \_\_\_\_\_

รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : \_\_\_\_\_

ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	จำนวน : Quantity : Comainers		ผู้ก่อมลพิษ : Generator	ผู้รับกำจัด : Disposer
			จำนวน No.	ชนิด Type		
1	[HML] Oil Sludge	13 02 DR			9,615	
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity of waste : Liquid : _____ Liter/Liters ของแข็ง : Solid : _____ กิโลกรัม / ตัน : Kgs. / tons						
<p>การปฏิบัติตามข้อกำหนดพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information</p> <p>คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียที่แนบมาข้างต้น และมีการบรรจุและติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดที่กำหนดของกฎหมายของประเทศไทย : 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.</p> <p>ชื่อ : Generator's name : _____ ลงนาม : Signature : _____ วันที่ : Date : 26 เดือน : Month : 6 พ.ศ. : Year : ๖๖</p>						

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name : บริษัท อีซี โออี จำกัด (มหาชน) 2) ประเภทของรถ : 10 Roll off Truck - พ่วง 10 Roll off Truck

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DIW-T-0502007๐๐ 3) เลขทะเบียน : ๗9-1219 HMM

โทรศัพท์ : Phone : \_\_\_\_\_ โทรสาร : Fax : \_\_\_\_\_ ฉุกเฉิน : Emergency : \_\_\_\_\_

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าปริมาณของเสียและชนิดของของเสียที่ขนส่งข้างต้น และมีการปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายของประเทศไทย : 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.

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 : \_\_\_\_\_ ใช้ระยะเวลาการขนส่ง : Time spending : \_\_\_\_\_ ชม./วัน : hour/day

ลงนามผู้ขนส่ง : Transporter's name : \_\_\_\_\_ ลงนาม : Signature : \_\_\_\_\_ วันที่ : Date : \_\_\_\_\_ เดือน : Month : \_\_\_\_\_ พ.ศ. : Year : \_\_\_\_\_

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

1) ชื่อบริษัท : TSDF's name : บริษัท อีซี โออี จำกัด (มหาชน) (BHWG ?) 2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DIW-D-066200011

สถานที่ : TSDF's address : 140 หมู่ที่ ๕ ตำบลบ้านใหม่ อ.บ้านใหม่ จ.ชลบุรี โทรศัพท์ : Phone : 036-3855-2467 โทรสาร : Fax : 036-3855-2468 / 2469

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าปริมาณของเสียที่ขนส่งข้างต้น และมีการปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายของประเทศไทย : I hereby declare that I have received the reference load ปริมาณที่รับกำจัด : \_\_\_\_\_

และระยะเวลาที่ของเสียที่ขนส่งข้างต้น : Treatment period : \_\_\_\_\_ 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 □ ส่งคืน : Returned □ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID : \_\_\_\_\_ □ รับกำจัด : Accepted : DIWAD : Reason of action : \_\_\_\_\_

วันที่ส่งคืน : Date returned : \_\_\_\_\_ (วันส่งคืน : delay/no) เพราะสาเหตุใด : Reason : Returned manifest on : \_\_\_\_\_

ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name : \_\_\_\_\_ ลงนาม : Signature : \_\_\_\_\_

แบบฟอร์ม 1 (ฉบับปรับปรุง) (Rev. 2013)		หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสีย : Manifest No. ... 661060626874		1/1	
ฉบับที่ BML 0678013		<b>ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Uniform Waste Manifest)</b>			
L. ส่วนของผู้ก่อมลพิษของเสีย : This section must be completed by the Generator				ผู้ก่อมลพิษของเสีย	
1) ชื่อ : บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน)		2) เลขประจำตัวผู้ก่อมลพิษของเสีย : Generator's ID : DW-G-05090877			
สถานที่ตั้ง : กรุงเทพมหานคร 10110		โทรศัพท์ : Phone 3455-3456 โทรสาร : Fax		อีเมล : info@thai-ozone.com	
3) ผู้ขนส่งของเสีย : Transporter					
บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน)		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DW-T- 050200740			
รหัสที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name		เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสีย รหัสที่ 2 : Transporter's ID : DW-T- 050200740			
4) สถานที่บำบัดของเสีย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)					
รหัสที่ 1 ชื่อบริษัท : First TSDF's name		เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รหัสที่ 1 : Disposer's ID : DW-D- 066200011			
รหัสที่ 2 ชื่อบริษัท : Second TSDF's name		เลขประจำตัวผู้บำบัดของเสีย รหัสที่ 2 : Disposer's ID :			
5) รายละเอียดของของเสียที่ขนส่ง : Details of waste being transported :					
ลำดับ No.	รายละเอียด Description	รหัสของเสีย Waste Code	ภาชนะบรรจุ : Containers จำนวน No.	ผู้ก่อมลพิษ : Generator ปริมาณสุทธิโดยกรัม Quantity/Kg.	ผู้รับกำจัด : Disposer ปริมาณสุทธิโดยกรัม Quantity/Kg.
1	[HSL] oily Sludge	15 02 08		9,615	
รวมปริมาณของเสียทั้งหมด : Total Quantity 904987 : Liquid ..... ลิตร / ลิตรของแข็ง : Solid ..... กิโลกรัม / ลิตร / ลิตร					
6) คำแนะนำพิเศษในการจัดการของเสีย และข้อมูลเพิ่มเติม : Special handling instructions and additional information					
7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลของเสียข้างต้นได้ระบุอย่างละเอียดและถูกต้องตามที่ปรากฏ และได้รับการบรรจุและบรรจุอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนด 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 regulations.					
ชื่อ : Generator's name		ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date 26 เดือน : 6 พ.ศ. : Year 66	
2. ส่วนของผู้ขนส่งของเสีย : This section must be completed by the Transporter					
1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน)		2) ประเภทของยานพาหนะ		3) เลขทะเบียน	
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DW-T-050200740		10 Roll off Truck - พิกัด 10 Roll off Truck		10 9674 0100	
โทรศัพท์ : Phone		โทรสาร : Fax		ฉุกเฉิน : Emergency	
4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนด 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.					
ลายเซ็น : Signatory		ไม่มีกำหนด : To		ไม่หมดอายุ : Never expires	
ลายเซ็น : Transporter's name		ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date 26 เดือน : 6 พ.ศ. : Year	
3. ส่วนของผู้ประกอบการบำบัดของเสีย : This section must be completed by TSDFs					
1) ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name บริษัท ไทย โอโซน จำกัด (มหาชน) (DW-D-066200011)		2) เลขประจำตัวผู้รับกำจัด : TSDF's ID : DW-D- 066200011			
สถานที่ตั้ง : TSDF's address กรุงเทพมหานคร 10110		โทรศัพท์ : Phone 0-1623-1403 #204		โทรสาร : Fax 0-1623-1403 #204	
3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนด TSDF certification of receipt : I hereby declare that I have received the consignment and that the waste has been transported according to regulation.		ปริมาณที่รับกำจัด : Quantity received			
และสามารถเก็บของเสียได้ตามระยะเวลาที่กำหนด : Treatment period					
ชื่อผู้รับกำจัด : TSDF's name		ลายเซ็น : Signature		วันที่ : Date 26 เดือน : 6 พ.ศ. : Year	
4) การมีข้อผิดพลาด : Discrepancy Notification : ประเภทของของเสีย : Type of waste					
การดำเนินการ : Action taken					
วันที่ส่งคืน : Date returned					
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name					







**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย**  
**(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

Manifest No.  
ฉบับที่ ๕ (สำเนา)  
**๒๒๐๖๑๐๖** กรม ป่าไม้ และพิทักษ์สิ่งแวดล้อม

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

1) ชื่อ : บริษัท โกลบอล เทคโนโลยี จำกัด  
Generator address : 42/7 หมู่ 1 ต. หาดทรายขาว อ. ศรีนครินทร์ จ. นครราชสีมา  
โทรศัพท์ : Phone 044-352581 โทรสาร : Fax 044-352582  
ผู้รับ : 5 (สำเนา)  
กรม ป่าไม้ และพิทักษ์สิ่งแวดล้อม

2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID DSW G 074/W00077  
โทรศัพท์ : Phone 044-352581 โทรสาร : Fax 044-352582  
กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รถขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : First company name บริษัท สมานเภสัช เอ็มวีเอทีพี แอนด์ เทคเนอโลยี จำกัด  
2) ชื่อบริษัท : Second company name  
เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DSW T 151B00024  
เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSD/F)

1) ชื่อบริษัท : First TSD/F name บริษัท โกลบอล เทคโนโลยี จำกัด  
เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DSW B 200A00075  
2) ชื่อบริษัท : Second TSD/F name  
เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่งดังนี้ :

รายละเอียด (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสถังบรรจุหรือวัสดุห่อหุ้ม (Container or Packaging Material Code)	จำนวน / ชนิด (Quantity / Type)	ปริมาณสุทธิ (Net Weight)	หน่วยน้ำหนัก (Unit Wt/Vol)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
1. ของเหลว (เป็นของเหลว)	15-01-00		จำนวน : No.	ชนิด : Type	129.20	kg

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสีย : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m หรือ : solid กิโลกรัม : kgs./tons

การปฏิบัติที่ลักษณะ พิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม  
special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้นำของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และได้รับการติดฉลากให้ตรงตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
I hereby certify that I have received the type and quantity of waste as described above and it is in proper condition for transport according to regulation.  
Generator's name : วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

**2. ส่วนของผู้ประกอบการขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter**

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สมานเภสัช เอ็มวีเอทีพี แอนด์ เทคเนอโลยี จำกัด DSW T 151B00024  
รถบรรทุก Vehicle ☒ รถไฟ Train ☐ เรือ Ship ☐ เครื่องบิน Plane ☐  
3) เลขทะเบียน หมายเลข : Vehicle ID 71 2986  
โทรศัพท์ : Phone 02-2951136 โทรสาร : Fax 02-2951134 ผู้ฉุกเฉิน : Emergency 02-2951426

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
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.  
Transporter Certification : From วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

4) ชื่อผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name  
รถบรรทุก Vehicle ☐ รถไฟ Train ☐ เรือ Ship ☐ เครื่องบิน Plane ☐  
5) เลขทะเบียน หมายเลข : Vehicle ID  
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax ผู้ฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และการขนส่งได้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
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.  
Transporter Certification : From วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โกลบอล เทคโนโลยี จำกัด DSW B 200A00075  
โทรศัพท์ : Phone 044-352581 โทรสาร : Fax 044-352582  
กรณีฉุกเฉิน : Emergency

2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID DSW B 200A00075  
โทรศัพท์ : Phone 044-352581 โทรสาร : Fax 044-352582  
กรณีฉุกเฉิน : Emergency

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และได้รับการส่งมอบให้แก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง :  
I hereby declare that I have received the reference load.  
Certificate of receipt : Since the day that received waste

วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โกลบอล เทคโนโลยี จำกัด วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

ชื่อของเสียอันตรายไม่ตรงตามเดิม : Discrepancy Notification

ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

หมายเหตุ : Remarks Returned ☐ ไม่พบ : Not found ☐ จัดการตามปกติ : Reclassified ☐ รหัส : Waste ID ☐ รับปกติ : Accepted without reason of action ☐

วันที่ : Date returned (วัน/เดือน/ปี) dd/mm/yyyy เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท โกลบอล เทคโนโลยี จำกัด วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year ๕๖

**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย**  
**(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

Maxfile No. \_\_\_\_\_  
ฉบับที่ 5 (แก้ไข)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักส่งเสริมและจัดการกากของเสียอันตราย

---

**1. ส่วนของผู้จัดทำของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด 2) เลขทะเบียนผู้ก่อมลพิษของเสียอันตราย : Generator's ID : DOW A-0209000011 ที่อยู่ : 12/วิบูลย์ มหานคร ๑๖ ซอยสุขุมวิท ๓ ถนนสุขุมวิท กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ : Phone : 02-012-XXXX โทรสาร : Fax : 02-012-XXXX กรณีฉุกเฉิน : Emergency :	
---	--

ประเภทของเสียอันตราย : Transporter

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด 2) เลขทะเบียนผู้ก่อมลพิษของเสียอันตราย : Generator's ID : DOW A-0209000011	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DOW F-151800026 เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID :
---	--

สถานที่กำจัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)

1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด 2) เลขทะเบียนผู้ก่อมลพิษของเสียอันตราย : Generator's ID : DOW A-0209000011	เลขทะเบียนผู้รับกำจัด บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DOW D-009000026 เลขทะเบียนผู้รับกำจัด บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID :
---	--

เอกสารของของเสียอันตรายที่จะขนส่งครั้งนี้มีดังนี้ :

รายการของเสีย (Description)	รหัสของเสีย (Waste ID)	รหัสของภาชนะบรรจุ (Container Code)	ลักษณะที่บรรจุ (Contents)		ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit We/Vol)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
			จำนวน (No.)	ชนิด (Type)			
1. น้ำมันเครื่องใช้แล้ว (Used engine oil)	TS01 11		จำนวน : No.	ชนิด : Type	X 350	kg	

ปริมาณรวมของเสียทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cum. ของแข็ง : Solid กิโลกรัม : Kgs./tons

ระบุวิธีการที่มีลักษณะพิเศษ และข้อมูลอื่นเพิ่มเติม : Special handling Instructions and additional information

ฉันขอรับรองว่า ข้อมูลของเสียอันตรายข้างต้นที่ระบุไว้เป็นความจริง และมีการบรรจุ ป้ายชื่อ และติดฉลากอย่างเหมาะสมตามข้อกำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งของเสียอันตราย :  
 Operator 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 : \_\_\_\_\_ วันที่ : Date \_\_\_\_\_ เดือน : Month \_\_\_\_\_ พ.ศ. : Year \_\_\_\_\_

---

**2. ส่วนของผู้ประกอบการขนส่งของเสียอันตราย : This section must be completed by the Transporter**

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด เลขทะเบียนผู้ก่อมลพิษของเสียอันตราย : DOW A-0209000011 เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID : DOW F-151800026 โทรศัพท์ : Phone : 02-012-XXXX โทรสาร : Fax : 02-012-XXXX กรณีฉุกเฉิน : Emergency :	2) ยานพาหนะที่ใช้ : <input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane 3) เลขทะเบียนยานพาหนะ : Vehicle ID : TS 2988 เลขประจำตัวประชาชน :
---	---

ฉันขอรับรองว่า ข้อมูลของเสียอันตรายข้างต้นที่ระบุไว้เป็นความจริง และมีการขนส่งของเสียอันตรายตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งของเสียอันตราย :  
 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.

ระยะเวลาพักรับรถ : From \_\_\_\_\_ ถึง : To \_\_\_\_\_ ระยะเวลาที่ผ่าน : Time spending ชม./วัน : hours/day  
 ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name วันที่ : Date 02 เดือน : Month 06 พ.ศ. : Year 66

ผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name เลขทะเบียนผู้ขนส่ง : Transporter's ID โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax กรณีฉุกเฉิน : Emergency :	4) ยานพาหนะที่ใช้ : <input type="checkbox"/> รถบรรทุก Truck <input type="checkbox"/> รถไฟ Train <input type="checkbox"/> เรือ Ship <input type="checkbox"/> เครื่องบิน Plane 7) เลขทะเบียนยานพาหนะ : Vehicle ID
--	--

ฉันขอรับรองว่า ข้อมูลของเสียอันตรายข้างต้นที่ระบุไว้เป็นความจริง และมีการขนส่งของเสียอันตรายตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งของเสียอันตราย :  
 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.

ระยะเวลาพักรับรถ : From \_\_\_\_\_ ถึง : To \_\_\_\_\_ ระยะเวลาที่ผ่าน : Time spending ชม./วัน : hours/day  
 ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name สาขาเซ็น : Signature วันที่ : Date \_\_\_\_\_ เดือน : Month \_\_\_\_\_ พ.ศ. : Year \_\_\_\_\_

---

**3. ส่วนของผู้ประกอบการกำจัดของเสียอันตราย : This section must be completed by TSDFs**

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท ไทยโกลบอลเทค จำกัด เลขทะเบียนผู้ก่อมลพิษของเสียอันตราย : DOW A-0209000011 เลขที่กำจัด : TSDF's address กรุงเทพมหานคร ถนนสุขุมวิท ๓ ถนนสุขุมวิท กรุงเทพฯ 10110	2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID : DOW D-009000026 โทรศัพท์ : Phone : 02-012-XXXX โทรสาร : Fax : 02-012-XXXX กรณีฉุกเฉิน : Emergency :
---	---

ฉันขอรับรองว่า ข้อมูลของเสียอันตรายข้างต้นที่ระบุไว้เป็นความจริง และมีการขนส่งของเสียอันตรายตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการขนส่งของเสียอันตราย :  
 F certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference land.  
 รายการกำจัดของเสียอันตรายในระยะเวลา : Treatment period..... ☐ วัน : date ☐ เดือน : month ☐ ปี นับจากวันที่ได้รับของเสีย : since the day that received waste

ผู้รับกำจัด TSDF's name สาขาเซ็น : Signature วันที่ : Date \_\_\_\_\_ เดือน : Month \_\_\_\_\_ พ.ศ. : Year \_\_\_\_\_

แจ้งความผิดปกติของของเสีย : Discrepancy Notification

ผลการดำเนินการ : Type of waste ปริมาณ : Quantity

ดำเนินการ : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดเก็บรักษา : Reconditioned / รีไซเคิล : Waste ID ☐ รับเข้ากำจัด : Accepted or disposed : Reason of action

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

ส่งคืน : TSDP's name สาขาเซ็น : TSDP's Signature

วันที่ : \_\_\_\_\_



**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

ฉบับที่ 5 (แก้ไข)

**1. ส่วนของผู้สร้างของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์เฟรม จำกัด Generator's address	2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID : DW G 050900077 โทรศัพท์ : Phone 035 252487 โทรสาร : Fax 035 252487 กรณีฉุกเฉิน : Emergency
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
1) ชื่อบริษัท : บริษัท สมานตม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด First company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DW T 151800026
2) ชื่อบริษัท : Second company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID
เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)	
1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลด์เฟรม จำกัด First TSDF's name	เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DW G 050900077
2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name	เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste being transported:

ของเสียอันตราย (Description)	รหัสของเสียอันตราย (Waste ID)	รหัส UN (UN Number)	ภาชนะบรรจุ (Containers)	ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
1. ของเสียอันตรายประเภทที่ 1	15.01 10		จำนวน : No. 1 ชนิด : Type	5310	kg	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสียอันตราย : Liquid  
ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m 5310 กิโลกรัม : Kgs/ton

ระบุวิธีที่ของเสียอันตรายจะถูกจัดการ : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุหีบห่ออย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.

Generator's name : วันที่ : Date 19 เดือน : Month 6 พ.ศ. : Year 66

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สมานตม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด DW T 151800026	2) 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 : DW T 151800026 โทรศัพท์ : Phone 035 252487 โทรสาร : Fax 035 252487 ฉุกเฉิน : Emergency	3) เลขทะเบียน : Vehicle ID	71 2966			

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.

ขนส่งจาก : From : วันที่ : Date 19 เดือน : Month 06 พ.ศ. : Year 66

ผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name	4) 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) เลขทะเบียน : Vehicle ID				

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.

ขนส่งจาก : From : วันที่ : Date 19 เดือน : Month 06 พ.ศ. : Year 66

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท ไทยโกลด์เฟรม จำกัด TSDF's address	2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID : DW D 200900025 โทรศัพท์ : Phone 035 252487 โทรสาร : Fax 035 252487 กรณีฉุกเฉิน : Emergency
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการบำบัด บำบัด และกำจัดอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been treated, stored, or disposed of according to regulations.	

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name : วันที่ : Date 19 เดือน : Month 06 พ.ศ. : Year 66

แจ้งความแตกต่าง : Discrepancy Notification

ประเภทของของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

วันที่ : Date returned : (วันเดือนปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ผู้รับกำจัด TSDF's name : เลขทะเบียนผู้รับกำจัด : TSDF's ID

**ใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย  
(Uniform Hazardous Waste Manifest)**

หมายเลขใบกำกับการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

ฉบับที่ 5 (แก้ไข)

**1. ส่วนของผู้สร้างของเสียอันตราย : This section must be completed by the Generator**

1) ชื่อ : บริษัท ไทยโกลด์เฟรม จำกัด Generator's address	2) เลขทะเบียนผู้ก่อการขนส่งของเสียอันตราย : Generator's ID : DW G 050900077 โทรศัพท์ : Phone 035 252487 โทรสาร : Fax 035 252487 กรณีฉุกเฉิน : Emergency
ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter	
1) ชื่อบริษัท : บริษัท สมานตม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด First company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DW T 151800026
2) ชื่อบริษัท : Second company name	เลขทะเบียนผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID
เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDF)	
1) ชื่อบริษัท : บริษัท ไทยโกลด์เฟรม จำกัด First TSDF's name	เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID : DW G 050900077
2) ชื่อบริษัท : Second TSDF's name	เลขทะเบียนผู้เก็บกัก บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of hazardous waste being transported:

ของเสียอันตราย (Description)	รหัสของเสียอันตราย (Waste ID)	รหัส UN (UN Number)	ภาชนะบรรจุ (Containers)	ปริมาณสุทธิ (Quantity)	หน่วยวัด (Unit)	รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional Information)
1. ของเสียอันตรายประเภทที่ 1	15.01 10		จำนวน : No. 1 ชนิด : Type	9010	kg	

ปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเสียอันตราย : Liquid  
ลิตร/ลูกบาศก์เมตร : Liters/cu.m 9010 กิโลกรัม : Kgs/ton

ระบุวิธีที่ของเสียอันตรายจะถูกจัดการ : Special handling instructions and additional information

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการบรรจุหีบห่ออย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.

Generator's name : วันที่ : Date 19 เดือน : Month 6 พ.ศ. : Year 66

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

ผู้ขนส่งรหัสที่ 1 : Transporter's name บริษัท สมานตม เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด DW T 151800026	2) 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 : DW T 151800026 โทรศัพท์ : Phone 035 252487 โทรสาร : Fax 035 252487 ฉุกเฉิน : Emergency	3) เลขทะเบียน : Vehicle ID	71 2966			

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.

ขนส่งจาก : From : วันที่ : Date 19 เดือน : Month 06 พ.ศ. : Year 66

ผู้ขนส่งรหัสที่ 2 : Transporter's name	4) 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) เลขทะเบียน : Vehicle ID				

รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการขนส่งอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง :  
I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been transported according to regulations.

ขนส่งจาก : From : วันที่ : Date 19 เดือน : Month 06 พ.ศ. : Year 66

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name บริษัท ไทยโกลด์เฟรม จำกัด TSDF's address	2) เลขทะเบียนผู้รับกำจัด TSDF's ID : DW D 200900025 โทรศัพท์ : Phone 035 252487 โทรสาร : Fax 035 252487 กรณีฉุกเฉิน : Emergency
รับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับของเสียอันตรายตามที่ระบุข้างต้น และมีการบำบัด บำบัด และกำจัดอย่างเหมาะสมตามที่กำหนดของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง : I hereby declare that I have received the type and quantity of waste as described above and that waste has been treated, stored, or disposed of according to regulations.	

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

ผู้รับกำจัด TSDF's name : วันที่ : Date 19 เดือน : Month 06 พ.ศ. : Year 66

แจ้งความแตกต่าง : Discrepancy Notification

ประเภทของของเสีย : Type of waste ปริมาณ : Quantity

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

วันที่ : Date returned : (วันเดือนปี : dd / mm / yy) เลขทะเบียนใบกำกับการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no

ผู้รับกำจัด TSDF's name : เลขทะเบียนผู้รับกำจัด : TSDF's ID







ใบรายงาน/กำกับการขนส่งระยะทั่วไป วันที่ 22 / 6 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโกลวามอนโปรดัคส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง หนังสือขออนุญาต เลขที่ ๖-๕๖ ลงวันที่ ๖-๕๖

รถบรรทุกที่ใช้งาน ๖๖๖๖๖๖๖๖ หมายเลขทะเบียน ๗๗-๕๗๗๖

ลำดับที่	ชื่อ	ประเภทขยะ	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน/ถัง/ลบ.ม.)	หมายเหตุ
			ขนาด	จำนวน		
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 1 ข้อ 1	1.1	เศษชิ้นส่วนโลหะ เช่น ราง เหล็ก ไม้ หรือของดีด เช่น กระดุก ทุ้ม วน ฝอยโลหะ				
	1.2	เศษชิ้นส่วนไม้				
	1.3	เศษกระดาษ				
	1.4	เศษพลาสติกหรือวัสดุสังเคราะห์ที่มีน้ำหนักเบา				
	1.5	เศษผ้า ผ้าใยสังเคราะห์				
	1.6	เศษโลหะที่มีน้ำหนักเบา				
	1.7	เศษยางรถยนต์				
	1.8	เศษโลหะหรือวัสดุอื่นที่มีน้ำหนักเบาหรือของดีด				
	1.9	เศษไม้ กระดาษ กระเบื้องเคลือบ หรือพลาสติก				
	1.10	เศษดิน น้ำ ขยะหรือวัสดุอื่นที่มีน้ำหนักเบาหรือของดีด			195.31	
ภาคผนวกที่ 1 หมวด 2 ข้อ 3	3.1	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.2	เศษวัสดุหรือของเสียที่เกิดจากการตัดหรือการฉีกขาดของวัสดุที่มีน้ำหนักเบาหรือของดีด				
	3.3	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.4	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.5	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.6	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.7	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.8	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.9	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.10	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.11	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.12	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.13	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.14	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				
	3.15	กากที่เกิดจากการกลั่นหรือของเสียอื่นที่มีน้ำหนักเบา, วัตถุที่ไม่ได้ล้าง				

ผู้รับขนส่ง: [Signature] วันที่: 22 / 6 / 66

ผู้ให้บริการขนส่ง: [Signature] วันที่: 22 / 6 / 66

ผู้ให้บริการกำจัด: [Signature] วันที่: 22 / 6 / 66

ผู้รับขนถ่าย: [Signature] วันที่: 22 / 6 / 66

ผู้ให้บริการกำจัด: [Signature] วันที่: 22 / 6 / 66

ผู้รับขนถ่าย: [Signature] วันที่: 22 / 6 / 66

ใบรายงาน/กำกับการขนส่งระยะมูลฝอย วันที่ 4 / 6 / 66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโกลวามอนโปรดัคส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง หนังสือขออนุญาต เลขที่ ๖-๕๖ ลงวันที่ ๖-๕๖

รถบรรทุกที่ใช้งาน ๖๖๖๖๖๖๖๖ หมายเลขทะเบียน ๘๘-๓๐๘๑

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	85	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 = อื่นๆ

ผู้รับขนส่ง: [Signature] วันที่: 4 / 6 / 66

ผู้ให้บริการขนส่ง: [Signature] วันที่: 4 / 6 / 66

ผู้ให้บริการกำจัด: [Signature] วันที่: 4 / 6 / 66

ผู้รับขนถ่าย: [Signature] วันที่: 4 / 6 / 66

ผู้ให้บริการกำจัด: [Signature] วันที่: 4 / 6 / 66

ผู้รับขนถ่าย: [Signature] วันที่: 4 / 6 / 66

ใบรายงานกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 7/6/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์มินิอินโปรดัคท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง หนังสือขออนุญาต เลขที่ 86.3041 ลงวันที่ 6 พ.ค. 2561 ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง หมายเลขทะเบียน 86-9001

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	A B C	ข	1	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
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งสินค้า ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี	วันเดือนปี

สำหรับผู้ใช้บริการกำจัด/ผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผลระยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี	

ใบรายงานกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 10-6-66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์มินิอินโปรดัคท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครแหลมฉบัง หนังสือขออนุญาต เลขที่ 86.3041 ลงวันที่ 6 พ.ค. 2561 ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง หมายเลขทะเบียน 86-9001

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	ข	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  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

สำหรับผู้ประกอบการ(โรงงาน)	สำหรับผู้ใช้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งสินค้า ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี	วันเดือนปี

สำหรับผู้ใช้บริการกำจัด/ผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผลระยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงานกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี	



ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งของมูลฝอย วันที่ 14.6.66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครขอนแก่น เลขที่ ..... ลงวันที่ .....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 46-2061

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	A B C	ธ	1	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

ส่วนที่ผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ [ลายเซ็น]

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี

ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่

ลงชื่อ [ลายเซ็น]

ตำแหน่ง ..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี

ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน

หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน

ลงชื่อ [ลายเซ็น]

ตำแหน่ง ..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบรายงานทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานทำกับการขนส่งของมูลฝอย วันที่ 18/6/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโคโคคาร์บอนโปรดักส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครขอนแก่น เลขที่ ..... ลงวันที่ .....

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 46-2061

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	A B C	ธ	1	รวม			

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

ส่วนที่ผู้ประกอบการ(โรงงาน)

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ [ลายเซ็น]

ตำแหน่ง ..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี

ส่วนที่ผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง

ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่

ลงชื่อ [ลายเซ็น]

ตำแหน่ง ..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี

ส่วนที่ผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด

ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน

หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน

ลงชื่อ [ลายเซ็น]

ตำแหน่ง ..... ผู้ได้รับมอบหมาย

วันเดือนปี

หมายเหตุ

- ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะแต่ละประเภทในการขนบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
- ใบรายงานทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย วันที่ 20/6/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินเพรสส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครนนทบุรี หมายเลขใบอนุญาต เลขที่ 6-55 ลงวันที่ 86-3061

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	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

สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งสัมพันธ์ ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เฉพาะส่วน และปลอดภัย
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่งมูลฝอย วันที่ 23/6/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโกลด์วอร์มอินเพรสส์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครนนทบุรี หมายเลขใบอนุญาต เลขที่ 6-55 ลงวันที่ 86-3061

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	A B C	5	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 = เศษพลาสติก D = เศษแก้ว  
E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ

ให้ทำเครื่องหมาย / ลงในช่องวันที่ และประเภทขยะที่มีการนำไปกำจัด

สำหรับผู้ประกอบการ (โรงงาน)	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง ผู้ขนส่ง
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งสัมพันธ์ ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี

สำหรับผู้ให้บริการกำจัด/ผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือผสมขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เฉพาะส่วน และปลอดภัย
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย วันเดือนปี	2. ใบรายงานกำกับการณ์การขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่



ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 07/16/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครนนทบุรี เลขที่ 883081

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 883081

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	5	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
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี	วันเดือนปี

สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงาน/ทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี	

ใบรายงาน/ทำกับการขนส่งขยะมูลฝอย วันที่ 30/6/66

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท ไทยโตโกคาร์บอนโปรดักท์ จำกัด

ชื่อผู้ให้บริการกำจัด เทศบาลนครนนทบุรี เลขที่ 883081

ชนิดของรถที่ใช้ขนส่ง 6 ล้อ หมายเลขทะเบียน 883081

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	5	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
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ ( )	ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่ ลงชื่อ ( )
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ขนส่งขยะ ผู้ได้รับมอบหมาย	ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย
วันเดือนปี	วันเดือนปี

สำหรับผู้ให้บริการกำจัดผู้กำจัด	หมายเหตุ
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอย ไม่มีพิษปนเปื้อน หรือมลพิษอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ ( )	1. ผู้ประกอบการต้องจำแนก การจัดเก็บ และการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในการขนถ่ายที่เหมาะสม และปลอดภัย 2. ใบรายงาน/ทำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่
ตำแหน่ง ผู้ได้รับมอบหมาย	
วันเดือนปี	