

ภาคผนวก ซ
การจัดการของเสีย



ภาคผนวก ซ-1
การบันทึกปริมาณของเสียทั่วไป
และของเสียปนเปื้อน



				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	20,934	18,321	47,339	28,126	453,568	8,276			576,564
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก										0
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg				1					1
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg									0
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	20		20	25	100	10			175
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg					150				150
9	0503	วัสดุดูดซับ วัสดุตัวกรอง ผ้าสำหรับเช็ด และอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารตัวลพิษไฟเออร์	kg	40		40	40	240				360
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	ถัง	2		2	2	10				16
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0
15	1601	น้ำมันเชื้อเพลิงสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	106	112	127	129	648	52	167		1,341

ปริมาณของเสียอื่น 333 kg

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	18,604	16,278	41,247	25,384	412,852	12,027			526,392
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg		440	220	220					880
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg									0
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	25	0	10	20	45				100
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
9	0503	วัสดุดูดซับ วัสดุตัวกรอง ผ้าสำหรับเช็ด และอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารตัวลพิษไฟเออร์	kg					160	20			180
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	ถัง									0
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0
15	1601	น้ำมันเชื้อเพลิงสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite					1,000				1,000
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	90	77	97	106	1700	0	130		2,200

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	20,762	17,198	45,381	21,760	406,266	13232			524,599
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก										0.00
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg					330				330
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg									0
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	20	0	20	25	100	10			175
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg					150				150
9	0503	และอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีลด์ซีไฟเออร์	ถัง	1		2	3	12				18
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	kg	2		1	2	4				9
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0.00
15	1601	น้ำมันเปื้อนสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	106	85	127	129	426,46	52	167		1,092

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	19,319	32,226	33,029	18,483	364,703	12,757			480,517
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก										0.00
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg									0
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg					200				200
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	15	200	20	30	115	5			385
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg		1700			1500				3,200
9	0503	อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีลด์ซีไฟเออร์	ถัง		1			8				9
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	kg	0,5				4				4,5
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0
15	1601	น้ำมันเปื้อนสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	110	82	129	126	900	30	174		1,551

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	20,654	52,216	29,754	19,678	435,536	11,105			568,943
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg									0
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg					100				100
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	10		16	26	150	6			208
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg					1200	400			1,600
9	0503	อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารเคมีซิลิไฟเออร์	ถัง					8				8
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันกัด	kg	0.5		0.5	1	4	1			7.0
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0.00
15	1601	น้ำมันเปื้อนสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	110	88	120	133	499	32	183		1,165

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	20,081	54,906	26,852	18,477	443,555	9,767			573,638
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg					480				480
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg					200				200
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	12		16	20	220				268
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg					1200				1,200
9	0503	วัสดุดูดซับ วัสดุตัวกรอง ผ้าสำหรับเช็ด และอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารเคมีซิลิไฟเออร์	ถัง					8				8
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันกัด	kg				0.5	5				5.5
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0.00
15	1601	น้ำมันเปื้อนสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite			1000						1,000
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	108	73	110	122	1150	0	183		1,746

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	20,738	54,238	27,890	21,664	532,400	10,119			667,049
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก										0.00
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg									0
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg									0
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	10	0	20	16	115	5			166
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg					400				400
9	0503	อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีมีลซีไฟเออร์	ถัง									0
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	kg				1					1.0
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0.00
15	1601	น้ำมันเบือนสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	100	70	111	129	760	30	171		1,371

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	20,480	-	49,124	20,622	574,526	10,187			674,939
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก										0.00
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg	390				880				1,270
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg									0
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	12		18	20	93				143
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
9	0503	อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีมีลซีไฟเออร์	ถัง					4				4
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	kg				1	2				3.0
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0.00
15	1601	น้ำมันเบือนสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	91	61	111	132	1640	30	172		2,237

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	19,994	0	45,301	19,842	548,674	9,916			643,727
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									207.55
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก						207.55				805.52
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg									0
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg					20				20
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	15		12	25	93				145
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg					30				30
9	0503	อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีมีลซีไฟเออร์	ถัง	1			2	12				15
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	kg				1					1.0
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0.00
15	1601	น้ำมันเบือนสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	108	48	91	108	1570	100	215		2,240

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	20,489	-	47,928	21,926	274,797	4,967			370,107
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก						347.63				347.63
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg					290				290
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg					120				120
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	10		10	10	192				222
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg					230				230
9	0503	อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีมีลซีไฟเออร์	ถัง	1			1	8				10
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	kg	2			1	4				7.0
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	kg					680				680.00
15	1601	น้ำมันเบือนสารเคมีในบ่อเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg					7,680				7,680
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	89	80	92	115	2670	0	272		3,318

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	19,770	0	46,320	21,460	430,809	0			518,359
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton									0.00
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก						670.23				670.23
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg			340				440		780
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg									0
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	8		8	8	55				79
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
9	0503	อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0503	วัสดุดูดซับที่ปนเปื้อนน้ำมัน	ton					35.61				35.61
11	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton					65.05				65.05
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีมีลชีไฟเออร์	ถัง					80				80
13	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	kg	0.5			0.5	2				3.0
14	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
15	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton									0.00
16	1601	น้ำมันเบือนสารเคมีในปอเก็บเศษหิน	bbl									0
17	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
18	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
19	1902	ขยะมูลฝอย	kg	87	76	97	115	2710		340		3,425

				L53-A	L53-B	L53-D	L53-G	DD	AA	Warehouse	Waste Storage	Total
1	0101	น้ำจากกระบวนการผลิต	bbl	20,628	0	48,572	21,767	534,669	0			625,636
2	0201	โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	bbl									0
3		โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton					122.59				122.59
4	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่มีน้ำเป็นองค์ประกอบหลัก	ton					675.59				675.59
5	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	kg									0
6	0501	ดินปนเปื้อนสารเคมี	kg									0
7	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเชือน้ำมัน	kg	15		10	10	85				120
8	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg					800				800
9	0503	วัสดุดูดซับ วัสดุตัวกรอง ผ้าสำหรับเช็ด และอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
10	0702	สารเคมีที่ไม่ได้คุณภาพ	ton									0
11	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีมีลชีไฟเออร์	ถัง	20		20	60	160				260
12	1109	ถังโลหะปนเปื้อนน้ำมันก๊าด	kg	0.5		0.5	1	2				4.0
13	1109	บรรจุภัณฑ์ปนเปื้อน	ton									0
14	1109	ถุงใส่สารเคมี	ton					5				5.00
15	1601	น้ำมันเบือนสารเคมีในปอเก็บเศษหิน	bbl									0
16	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	lite									0
17	1901	วัสดุปนเปื้อนน้ำมัน	kg									0
18	1902	ขยะมูลฝอย	kg	102	71	122	115	990		350		1,750

ตารางที่ 2: รายการของเสียที่ส่งไปกำจัดนอกพื้นที่สถานประกอบการเปิดรายงาน ประจำปี 2565

ลำดับที่	ของเสียและประเภท		ปริมาณของเสียที่ส่งไปกำจัดและกำจัดนอกพื้นที่สถานประกอบการเปิดรายงาน													รหัสจัดการ	
	รหัส	ชื่อ/คำบรรยาย	หน่วย	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม		รวม
การเจาะสำรวจ																	
L53-B (ตาม/เกินกำหนด)																	
1	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	litre													0	042
2	0503	น้ำมันเครื่อง น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว และอุปกรณ์ประกอบตัวรถปลดปล่อยสารพิษ	litre							5,54						5,54	076
3	1902	ขยะมูลฝอย	ton													0	071
หลุมอัดกลั่นน้ำ L53-C																	
1	1902	ขยะมูลฝอย	kg													0	071
Warehouse																	
1	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	litre													-	083
2	1902	ขยะมูลฝอย	kg													0	071
พื้นที่เจาะเจาะ ANF-A																	
1	0201	โคลนที่ขุดขึ้นเป็นของประกอบเหล็ก	ton													0,00	076
2	0301	เศษดินเศษหินจากการขุดเจาะโดยใช้โคลนที่ขุดขึ้นเป็นของประกอบเหล็ก	ton													0	076
3	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	litre													-	083
4	1902	ขยะมูลฝอย	kg													0	071
การผลิต																	
พื้นที่ผลิต L53A																	
1	1902	ขยะมูลฝอย	kg													0	071
พื้นที่ผลิต L53D																	
1	1602	น้ำเสียจากห้องน้ำ	litre													0	083
2	1902	ขยะมูลฝอย	kg													0	071
พื้นที่ผลิต L53G																	
1	1902	ขยะมูลฝอย	kg													0	071

ตารางที่ 3: สรุปรายการของเสียอันตรายที่เกิดขึ้นเพื่อรอการขนส่งและกำจัด ประจำปี 2565

ลำดับที่	ของเสียและประเภท		ปริมาณของเสียที่เกิดขึ้น		สถานที่เก็บของเสีย
	รหัส	ชื่อและคำบรรยาย	หน่วย	ปริมาณ	
การเจาะสำรวจ					
L53-B					
1	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเปื้อนน้ำมัน	kg	46	Waste storage at L53-B
หลุมอัดกลั่นน้ำ L53-C					
1	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	ถัง	1	Waste storage at L53-B
2	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเปื้อนน้ำมัน	kg	3	Waste storage at L53-B
การผลิต					
พื้นที่ผลิต L53A					
1	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเปื้อนน้ำมัน	kg	307	Waste storage at L53-B
2	0402	น้ำมันเกียร์ใช้แล้ว	ถัง	1	Waste storage at L53-B
พื้นที่ผลิต L53D					
1	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเปื้อนน้ำมัน	kg	284	Waste storage at L53-B
2	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg	20	Waste storage at L53-B
พื้นที่ผลิต L53G					
1	0503	ผ้าสำหรับเช็ด และถุงมือผ้าเปื้อนน้ำมัน	kg	443	Waste storage at L53-B
2	0503	ดินปนเปื้อนน้ำมัน	kg	55	Waste storage at L53-B
3	1109	ถังโลหะปนเปื้อนสารดีมัลซีไฟเออร์	ถัง	11	Waste storage at L53-B

ภาคผนวก ซ-2
หนังสือสำคัญของบริษัทขนส่งและกำจัดของเสีย



"คำเตือน : กรณีการประกอบกิจการอาจจะก่อให้เกิดอันตราย ความเสี่ยง เพื่อความปลอดภัยของประชาชน จะถูกสั่งให้หยุดประกอบกิจการโรงงานหรือปิดโรงงานทันที จนกว่าจะแก้ไขปรับปรุงโรงงานได้"



ร.ง. 4
ลำดับที่ 1

ทะเบียนโรงงานเลขที่
3-106-19/57 ปท

ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

ที่(สกอ.)02-32/ 2557

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่ 15 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2557

อนุญาตให้ บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด สัญชาติ ไทย

อยู่บ้าน/สำนักงานเลขที่ 199/229 ตรอก/ซอย - ถนน -

หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง รังสิต อำเภอ/เขต อัญบุรี จังหวัด ปทุมธานี

ชื่อโรงงาน บริษัท ฟอร์ซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 106

ประกอบกิจการ ทำเชื้อเพลิงผสม ทำวัตถุดิบทดแทนในการผลิตปูนซีเมนต์

กำลังเครื่องจักร -210- แรงม้า จำนวนคนงาน -11- คน

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 32/3-4 ตรอก / ซอย - ถนน -

หมู่ที่ 4 คลอง - แม่น้ำ - ตำบล/แขวง ท้ายเกาะ

อำเภอ/เขต สามโคก จังหวัด ปทุมธานี

ประกอบกิจการได้โดยให้เริ่มประกอบกิจการโรงงานภายในกำหนด 180 วัน นับแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ทั้งนี้มีการสำเนาสำเนา ดังต่อไปนี้

- (1) เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข
- (2) การแจ้งประกอบกิจการโรงงาน กำหนดสิ้นอายุใบอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต
- (3) ใบอนุญาตขายโรงงาน
- (4) เงื่อนไขการอนุญาตให้ขายโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข
- (5) การแจ้งประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขาย
- (6) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
- (7) การอนุญาตโอนการประกอบกิจการโรงงาน
- (8) บันทึกการชำระค่าธรรมเนียมรายปี
- (9) ลำดับและจำนวนของเอกสาร

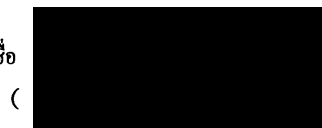
- แสดงไว้ในลำดับที่ 2
- แสดงไว้ในลำดับที่ 3
- แสดงไว้ในลำดับที่ 4
- แสดงไว้ในลำดับที่ 5
- แสดงไว้ในลำดับที่ 6
- แสดงไว้ในลำดับที่ 7
- แสดงไว้ในลำดับที่ 8
- แสดงไว้ในลำดับที่ 9
- แสดงไว้ในลำดับที่ 10

บก.ฟอซี คอร์ปอเรชั่น
14-06-0278



10130001925570

ลงชื่อ



ผู้อนุญาต

)

3-106-19/57ปท

ลำดับที่ 2

เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข

1. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขสำหรับผู้ประกอบกิจการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

1.1 ห้ามเผาหรือฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ไว้แล้ว

1.2 ต้องปลูกแนวต้นไม้หลายระดับความสูงเพื่อป้องกันและลดมลภาวะทางอากาศรอบบริเวณโรงงาน

1.3 ต้องจัดให้มีระบบระบายน้ำและบ่อคักไขมัน/กากตะกอน เพื่อรองรับการหกหรือไหลจากกระบวนการผลิตหรือการล้างพื้นอาคารโรงงาน พร้อมทั้งให้ทำความสะอาดสม่ำเสมอ เพื่อลดผลกระทบด้านกลิ่นไอสารระเหยและมลพิษทางดินเป็นต้น

1.4 ต้องจัดให้มีและใช้พื้นที่สำหรับจอร์จนส่งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ ภายในบริเวณโรงงาน เท่านั้น

เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดเหตุเดือดร้อน หรือไม่สะดวกต่อการสัญจรทั่วไปในบริเวณรอบๆ โรงงาน

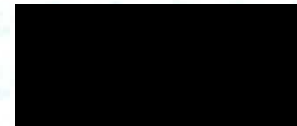
1.5 ให้มีรั้วคอนกรีตหรืออิฐบล็อก ความสูงไม่น้อยกว่า 2 เมตร เฉพาะด้านที่ติดกับถนนสาธารณะ เพื่อลดผลกระทบ

ด้านทัศนียภาพและการปลิวหรือกระเด็นของวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ออกสู่ถนนสาธารณะ ส่วนด้านอื่นต้องระมัดระวังไม่ก่อให้เกิดเหตุเดือดร้อนหรือผลกระทบต่อเนื่องพื้นที่ข้างเคียง

1.6 ต้องเก็บวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ และกากของเสียที่เหลือจากกระบวนการผลิตขั้นสุดท้ายภายในอาคารที่มีหลังคาคลุม และพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก ในกรณีที่เป็นของเหลว เช่น น้ำมัน สารทำลายลาย สารไวไฟ เคมีภัณฑ์ เป็นต้น ต้องบรรจุในภาชนะที่มีฝาปิดมิดชิด และมีเชือกหรือกำแพงคอนกรีต โดยรอบพื้นที่จัดเก็บด้วย

ลงชื่อ

(



/1.7 ต้องมีสัญญา...

เจ้าหน้าที่

)

2. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้ยกเลิก / เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

- เพิ่มเติมเงื่อนไขในการประกอบกิจการ ลำดับที่ 2 - 2/2 จำนวน 6 ข้อ ดังนี้

2.1 ห้ามฝังกลบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ไว้แล้วภายในบริเวณโรงงาน

2.2 อนุญาตให้รับรีไซเคิลกระป๋องสเปรย์ เฉพาะกระป๋องสเปรย์สี เท่านั้น

2.3 การประกอบกิจการในแต่ละอย่างให้แยกเป็นสัดส่วนออกจากกัน โดยกันผนังอาคารที่สร้างด้วยวัสดุทนไฟ มีแสงสว่างและการระบายอากาศที่เพียงพอ

/2.4 ให้รวบรวม...

ลงชื่อ

(



เจ้าหน้าที่

)

เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข

1. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

1.7 ต้องมีสัญญาหรือหนังสือยินยอมการให้บริการระหว่างโรงงานผู้ให้บริการกำจัด กากอุตสาหกรรม (Waste Processor) กับโรงงานผู้ให้บริการกำจัดกากอุตสาหกรรม (Waste Generator) ทุกราย.....

1.8 การประกอบกิจการในแต่ละอย่างให้แยกเป็นสัดส่วนออกจากกัน โดยกันผนังอาคาร ที่สร้างด้วยวัสดุทนไฟ มีแสงสว่างและการระบายอากาศที่เพียงพอ.....

1.9 ต้องมีและใช้ระบบจัดฝุ่นละออง กลิ่น ไอสารเคมี ที่เกิดขึ้นจากกระบวนการผลิตที่มีขนาดและประสิทธิภาพเพียงพอ โดยไม่ก่อให้เกิดเหตุเดือดร้อนหรือเป็นอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงานและผู้อาศัยใกล้เคียง.....

1.10 ต้องมีมาตรการป้องกันฝุ่นละออง เสียง ความสั่นสะเทือน กลิ่น ไอสารเคมี ที่เกิดขึ้นจากโรงงานการประกอบกิจการโรงงาน โดยไม่ก่อให้เกิดเหตุเดือดร้อนหรือเป็นอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงานและผู้อยู่อาศัยใกล้เคียง.....

/1.11 ต้องปฏิบัติตาม...

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

2. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้ยกเลิก / เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

2.4 ให้รวบรวมเบตเตอร์ที่ใช้แล้ว โดยแยกเป็นสัดส่วนจากการประกอบกิจการอื่น และห้ามไม่ให้มีการแปรสภาพ เช่น การผ่า แกะเปลือก รวมถึงการเทน้ำกรดหรือน้ำกลั่นทิ้ง และหากมีการแปรสภาพ จะต้องทำรายงานการวิเคราะห์ตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.....

2.5 เครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในกระบวนการผลิต การแบ่งบรรจุ และการขนถ่ายของเหลวไวไฟ ต้องต่อสายดิน (Grounding) หรือต่อฟลัก (Bonding) เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดจากไฟฟ้าสถิตย์.....

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

2.6 ต้องมีมาตรการ...

เงื่อนไขการอนุญาตให้ประกอบกิจการโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข

1. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

1.11 ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันควบคุมแก้ไขด้านความปลอดภัยและอาชีวอนามัย ในรายงานเกี่ยวกับการศึกษามาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยที่เสนอต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม โดยเคร่งครัด พร้อมทั้งรายงานผลการปฏิบัติในรอบปีที่ผ่านมาให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมทราบปีละ 1 ครั้ง (ภายในเดือนมกราคมของทุกปี) ทั้งนี้ ให้รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศและความดังของเสียงตามที่กำหนดไว้ด้วย.....

1.12 การประกอบกิจการที่ได้รับอนุญาต หากมีกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง จะต้องได้รับอนุญาตจากส่วนราชการที่เกี่ยวข้องด้วย และจะต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด.....

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

2. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้ยกเลิก / เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

2.6 ต้องมีมาตรการป้องกันฝุ่นละออง เสียง ความสั่นสะเทือน กลิ่น ไอสารเคมี ที่เกิดขึ้นจากการประกอบกิจการโรงงาน โดยไม่ก่อให้เกิดเหตุเดือดร้อนหรือเป็นอันตรายต่อผู้ปฏิบัติงานและผู้อยู่อาศัยใกล้เคียง.....

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

ลำดับที่ 3

การแจ้งประกอบกิจการโรงงาน กำหนดสิ้นอายุใบอนุญาต และการต่ออายุใบอนุญาต

1. แจ้งประกอบกิจการโรงงาน วันที่ 20 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2557
2. เริ่มประกอบกิจการโรงงาน วันที่ 6 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2557
3. กำหนดสิ้นอายุใบอนุญาต วันที่ 1 เดือน มกราคม พ.ศ. 2562

ลงชื่อ
(เจ้าหน้าที่
)

4. การต่ออายุใบอนุญาต

ครั้งที่	วันสิ้นอายุ ครั้งต่อไป	แรงม้า /คนงาน	ค่าธรรมเนียม	ค่าปรับ	ใบเสร็จรับเงิน		เจ้าหน้าที่	ผู้อนุญาต
					เล่มที่	เลขที่		
1	1 ม.ค. 2567	686.50	18,000.-	-	20958			

ลำดับที่ 4

ใบอนุญาตขยายโรงงาน

ครั้งที่ 1

ที่ สกอ. 103-256 / 2559

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่ 16 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2559

อนุญาตให้ บริษัท ฟอรัช คอร์ปอเรชั่น จำกัด สัญชาติ ไทย

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 106

ประกอบกิจการ ทำเชื้อเพลิงผสม ทำวัตถุดิบทดแทนในการผลิตปูนซีเมนต์รีไซเคิลกระป๋องสเปรย์รีไซเคิลหลอดไฟใช้แล้ว

กำลังเครื่องจักรเพิ่มขึ้น -476.50- แรงม้า รวมเป็น -686.50- แรงม้า

การเพิ่มหรือแก้ไขเกี่ยวกับอาคารโรงงาน ทำให้ฐานรากเดิมของอาคารโรงงานฐานใดฐานหนึ่งต้องรับน้ำหนักเพิ่มขึ้นตั้งแต่ห้าร้อยกิโลกรัมขึ้นไป (มี / ไม่มี)

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ 32/3-4 ตรอก / ซอย - ถนน -

หมู่ที่ 4 คลอง - แม่น้ำ - ตำบล / แขวง ท้ายเกาะ

อำเภอ / เขต สามโคก จังหวัด ปทุมธานี

ประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขยายนี้ได้ โดยให้เริ่มประกอบกิจการโรงงานภายในกำหนด 180 วัน

นับแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ลงชื่อ
(ผู้อนุญาต
)

ครั้งที่

ที่ /

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่ เดือน พ.ศ.

อนุญาตให้ สัญชาติ

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่

ประกอบกิจการ

กำลังเครื่องจักรเพิ่มขึ้น แรงม้า รวมเป็น แรงม้า

การเพิ่มหรือแก้ไขเกี่ยวกับอาคารโรงงาน ทำให้ฐานรากเดิมของอาคารโรงงานฐานใดฐานหนึ่งต้องรับน้ำหนักเพิ่มขึ้นตั้งแต่ห้าร้อยกิโลกรัมขึ้นไป (มี / ไม่มี)

ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ตรอก / ซอย ถนน

หมู่ที่ คลอง แม่น้ำ ตำบล / แขวง

อำเภอ / เขต จังหวัด

ประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขยายนี้ได้ โดยให้เริ่มประกอบกิจการโรงงานภายในกำหนด วัน

นับแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ลงชื่อ
(ผู้อนุญาต
)

เงื่อนไขการอนุญาตให้ขยายโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข

ครั้งที่.....

1. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

1.1 รายงานการศึกษามาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย (ESA) ต้องได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมก่อนการแจ้งเริ่มประกอบกิจการโรงงานส่วนขยาย

1.2 กากของเสียที่เหลือจากกระบวนการผลิตขั้นสุดท้ายต้องนำไปกำจัดโดยใช้บริการโรงงานผู้ให้บริการกำจัดกากอุตสาหกรรม (Waste Processor) ที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมแล้วเท่านั้น

1.3 ต้องมีสัญญาหรือหนังสือยินยอมการให้บริการระหว่างโรงงานผู้ให้บริการกำจัด กากอุตสาหกรรม (Waste Processor) กับโรงงานผู้ให้บริการกำจัดกากอุตสาหกรรม (Waste Generator) ทุกราย

1.4 การประกอบกิจการในแต่ละอย่างให้แยกเป็นสัดส่วนออกจากกัน โดยกันผนังอาคารที่สร้างด้วย วัสดุทนไฟ มีแสงสว่างและการระบายอากาศที่เพียงพอ

1.5 อนุญาตให้ท้าวตูดิบทดแทนจากวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว เฉพาะที่นำไปใช้เป็นวัสดุทดแทนสำหรับโรงงานปูนซิเมนต์เท่านั้น

1.6 ให้ผลิตเฉพาะเชื้อเพลิงผสมที่ใช้กับเตาเผาปูนซิเมนต์หรือเตาเผาของเสียอันตรายที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม ให้ความเห็นชอบเท่านั้น

/1.7 หลังจากเริ่มประกอบ...

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

2. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้ยกเลิก / เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

เงื่อนไขการอนุญาตให้ขยายโรงงาน และการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข

ครั้งที่.....

1. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 12 วรรคห้าแห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้กำหนดเงื่อนไขที่ผู้ประกอบการโรงงาน จะต้องปฏิบัติเป็นพิเศษไว้ ดังต่อไปนี้

1.7 หลังจากเริ่มประกอบกิจการ โรงงานและมีการรับวัสดุที่ไม่ใช่แล้วมาผลิตเชื้อเพลิงผสมและวัสดุทดแทน ให้จัดทำและส่งบัญชีแสดงรายการผลิตภัณฑ์ เชื้อเพลิงผสม วัสดุทดแทน (แบบ สก.8) ให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม โดยข้อมูลดังกล่าวต้องสอดคล้องและสอดคล้องกับข้อมูลตามบัญชีแสดงการรับมอบเชื้อเพลิงผสม วัสดุทดแทน (แบบ สก.9) และหากตรวจพบว่าข้อมูลไม่สอดคล้องหรือสมมูลกันอาจเป็นเหตุให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมเพิกถอนการประกอบกิจการโรงงานในส่วนดังกล่าวได้

1.8 หากตรวจสอบพบว่าการประกอบกิจการไม่เป็นไปตาม ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำจัด สิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ.2548 หรือไม่เป็นไปตามที่ได้รับอนุญาตอาจเป็นเหตุให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม ระงับการรับของเสียมาดำเนินการได้

1.9 ใบอนุญาตฉบับนี้อาจถูกเพิกถอนได้ หากตรวจสอบพบว่าการประกอบกิจการไม่สามารถแก้ไขปัญหา เรื่อง ความปลอดภัยของบุคคลหรือทรัพย์สินที่อยู่ในโรงงานหรือใกล้เคียงกับโรงงาน

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

2. ผู้อนุญาตได้อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 20 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 ให้ยกเลิก / เปลี่ยนแปลง/เพิ่มเติม เงื่อนไขดังกล่าวข้างต้น ดังต่อไปนี้

ลงชื่อ

(

เจ้าหน้าที่

)

การแจ้งประกอบกิจการโรงงานในส่วนที่ขยาย

[illegible]

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ

ครั้งที่	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับโรงงาน	เจ้าหน้าที่
1	<p>เพิ่มการประกอบกิจการ ริไซเคิลกระป๋องสเปรย์ ริไซเคิลหลอดไฟใช้แล้ว และเก็บรวบรวมแบตเตอรี่โดยไม่แปรสภาพ โดยเพิ่มกำลังเครื่องจักร 1 แรงม้า รวมเป็น 211 แรงม้า (สิทธิเดิม 210 แรงม้า) ทั้งนี้ ได้เพิ่มเติมเงื่อนไขการอนุญาตใน ร.ง.4 ลำดับที่ 2-2/2 จำนวน 6 ข้อ ตามคำขอบริษัทที่ เลขรับสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดปทุมธานี เลขที่ 4076 ลงวันที่ 18 กันยายน 2557</p>	
2	<p>ให้ย้ายเครื่องจักรสำหรับทำเชื้อเพลิงผสม จำนวน 30 แรงม้า จากอาคาร A ไปยังอาคาร B เนื่องจากเหตุเพลิงไหม้ ตามหนังสือจังหวัดปทุมธานี ที่ ปท 0033(3)/11270 ลงวันที่ 4 กรกฎาคม 2560</p>	
3	<p>ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานฉบับนี้ เปลี่ยนเลขทะเบียนโรงงานใหม่ จากเดิม ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-106-19/57ปท เป็น ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10130001925570 ตามบันทึกข้อความที่ อก 0203/ว3946 ลงวันที่ 27 ธันวาคม 2561 เรื่อง การใช้เลขทะเบียนโรงงานแบบใหม่ จำนวน 14 หลัก</p>	

ลำดับที่ 8

ลำดับที่ 9

การอนุญาตโอนการประกอบกิจการโรงงาน

ครั้งที่.....

7. /

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

อนุญาตให้..... สัญชาติ.....

อยู่บ้าน / สำนักงานเลขที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล / แขวง.....อำเภอ / เขต.....จังหวัด.....

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่.....

ประกอบกิจการ.....

กำลังเครื่องจักร..... แรงม้า จำนวนคนงาน..... คน

ตั้งอยู่ ณ เลขที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่..... คลอง..... แม่น้ำ..... ตำบล/แขวง.....

อำเภอ / เขต..... จังหวัด..... ประกอบกิจการโรงงานได้.....

તંગજી

ผู้อนุญาต

(

)

ครั้งที่.....

7. _____ / _____

กระทรวงอุตสาหกรรม

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

อนุญาตให้..... สัญชาติ.....

อยู่บ้าน / สำนักงานเลขที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล / แขวง.....อำเภอ / เขต.....จังหวัด.....

ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่.....

ประกอบกิจการ.....

กำลังเครื่องจักร.....แรงม้า จำนวนคนงาน.....คน

ตั้งอยู่ ณ เลขที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่..... คลอง..... แม่น้ำ..... ตำบล / แขวง.....

อำเภอ / เขต..... จังหวัด..... ประกอบกิจการโรงงานได้

लग्ना

ผู้อนุญาต

(

)

บันทึกการชำระค่าธรรมเนียมนรายปี

ครั้งที่	วันครบกำหนด	วันชำระเงิน	เครื่องจักร/คนงาน	ค่าธรรมเนียม		ใบเสร็จรับเงิน		เจ้าหน้าที่
				ปกติ	เสียเพิ่ม	เล่มที่	เลขที่	
1	6 มิ.ย.57	20 พ.ค.57	210	2,100.-	-	13587	09	[REDACTED]
2	6 มิ.ย.58	27 พ.ค.58	1/2 เครื่องจักร คนงาน 1 คน	รวมค่าธรรมเนียม ปกติ 2,100.-	รวมค่าเช่ารถ 2557 ลงวันที่ 6 ตุลาคม 2557	2557 30 กันยายน 2558	2560	
3	6 มิ.ย.59	9 มิ.ย.59	1/2 เครื่องจักร คนงาน 1 คน	รวมค่าธรรมเนียม ปกติ 2,100.-	รวมค่าเช่ารถ 2557 ลงวันที่ 6 ตุลาคม 2557	2557 30 กันยายน 2558	2560	
4	6 มิ.ย.60	9 มิ.ย.60	1/2 เครื่องจักร คนงาน 1 คน	รวมค่าธรรมเนียม ปกติ 2,100.-	รวมค่าเช่ารถ 2557 ลงวันที่ 6 ตุลาคม 2557	2557 30 กันยายน 2558	2560	
5	6 มิ.ย.61	9 มิ.ย.61	1/2 เครื่องจักร คนงาน 1 คน	รวมค่าธรรมเนียม ปกติ 2,100.-	รวมค่าเช่ารถ 2557 ลงวันที่ 6 ตุลาคม 2557	2557 30 กันยายน 2558	2560	
6	6 มิ.ย.62	9 มิ.ย.62	1/2 เครื่องจักร คนงาน 1 คน	รวมค่าธรรมเนียม ปกติ 2,100.-	รวมค่าเช่ารถ 2557 ลงวันที่ 6 ตุลาคม 2557	2557 30 กันยายน 2558	2560	
7	6 มิ.ย.63	9 มิ.ย.63	1/2 เครื่องจักร คนงาน 1 คน	รวมค่าธรรมเนียม ปกติ 2,100.-	รวมค่าเช่ารถ 2557 ลงวันที่ 6 ตุลาคม 2557	2557 30 กันยายน 2558	2560	

ลำดับและจำนวนของเอกสาร

[illegible]

ภาคผนวก ซ-3
ใบกำกับการขนส่งของเสีย (Waste Manifest)



[illegible]

[illegible]

[illegible]

FS 78717

ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name: **สมาน โสภิตพร อีเอ็มเอส (มหาชน) จำกัด**

สถานที่กักตุน : Location: **พื้นที่อุตสาหกรรม L3-B พหลโยธิน อ.กันทรวิชัย จ.มหาสารคาม**

3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name: **Foresee Corporation Co.,Ltd.**

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name: **Foresee Corporation Co.,Ltd.**

4) ผู้รับขนาน : รับขนาน : **บมจ. และกิจการกำจัดของเสียอันตราย (TSDFs)**

ชื่อ : Name: **บริษัท ฟอเรซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด**

5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of the waste being transported:

ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	Waste ID	หน่วยวัด	จำนวน : No.	ชนิด : Type	หน่วยวัดหลัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1	ดินปนเชื้อเพลิง						

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ของแข็ง : Solid กิโลกรัมตัน : Kgs/Tons

6) การปฏิบัติที่ผู้กักตุนและขนส่งต้องปฏิบัติตาม : Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and are in proper condition for transport according to regulation. Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and are in proper condition for transport according to regulation.

ลงชื่อ Generator's name: **ทิวเวอริ** วันที่ : Date: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's Name: **Foresee Corporation Co.,Ltd.**

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID: **DWF-T-092800044**

โทรศัพท์ : Phone: **02-9044366-7** โทรสาร : Fax: **02-9044368**

ฉุกเฉิน : Emergency: **086-3997778** ประเภทรถ : **รถบรรทุก**

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

โดยขนส่งจากจังหวัด : From: **มหาสารคาม** ไปยังจังหวัด : To: **ชลบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **2** วัน : Days

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name: **ทิวเวอริ** วันที่ : Date: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

5) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's Name: **Foresee Corporation Co.,Ltd.**

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID: **DWF-T-092800044**

โทรศัพท์ : Phone: **02-9044366-7** โทรสาร : Fax: **02-9044368**

ฉุกเฉิน : Emergency: **086-3997778** ประเภทรถ : **รถบรรทุก**

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

โดยขนส่งจากจังหวัด : From: **มหาสารคาม** ไปยังจังหวัด : To: **ชลบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **2** วัน : Days

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name: **ทิวเวอริ** วันที่ : Date: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รับขนาน : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกักตุน : TSDF's name: **บริษัท ฟอเรซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด**

สถานที่กักตุน : TSDF's address: **323-4 หมู่ 4 ตำบลกันทรวิชัย อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดมหาสารคาม 17160**

โทรศัพท์ : Phone: **02-9044366-7** โทรสาร : Fax: **02-9044368**

ฉุกเฉิน : Emergency: **086-3997778, 085-8012922**

3) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the waste from the generator and that waste has been transported according to regulations. TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load and the quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From: **มหาสารคาม** ไปยังจังหวัด : To: **ชลบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **2** วัน : Days

ลงชื่อผู้รับกักตุน : TSDF's name: **ทิวเวอริ** วันที่ : Date: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

4) การแจ้งของเสียอันตราย : Discrepancy Notification

ประเภทของของเสียอันตราย : Type of waste: **ดินปนเชื้อเพลิง**

การดำเนินการ : Action taken: **รับกักตุน**

วันที่ส่งคืน : Date returned: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

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

แบบกำกับการณ์ขนส่ง 02
ฉบับที่ 4 ผู้ขนส่งของเสียอันตราย

FS 78721

ใบกำกับการณ์ขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : Name: **สมาน โสภิตพร อีเอ็มเอส (มหาชน) จำกัด**

สถานที่กักตุน : Location: **พื้นที่อุตสาหกรรม L3-B พหลโยธิน อ.กันทรวิชัย จ.มหาสารคาม**

3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter

วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name: **Foresee Corporation Co.,Ltd.**

วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name: **Foresee Corporation Co.,Ltd.**

4) ผู้รับขนาน : รับขนาน : **บมจ. และกิจการกำจัดของเสียอันตราย (TSDFs)**

ชื่อ : Name: **บริษัท ฟอเรซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด**

5) รายละเอียดของของเสียอันตรายที่ขนส่ง : Details of the waste being transported:

ลำดับ No.	รายละเอียด (Description)	Waste ID	หน่วยวัด	จำนวน : No.	ชนิด : Type	หน่วยวัดหลัก : Unit Wt/Vol	รายละเอียดเพิ่มเติม : Additional Information
1	ดินปนเชื้อเพลิง						

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด : Total Quantity ของเหลว : Liquid ของแข็ง : Solid กิโลกรัมตัน : Kgs/Tons

6) การปฏิบัติที่ผู้กักตุนและขนส่งต้องปฏิบัติตาม : Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and are in proper condition for transport according to regulation. Generator Certificate : I hereby declare that the contents of this consignment are accurately described above and are in proper condition for transport according to regulation.

ลงชื่อ Generator's name: **ทิวเวอริ** วันที่ : Date: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

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

1) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's Name: **Foresee Corporation Co.,Ltd.**

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID: **DWF-T-092800044**

โทรศัพท์ : Phone: **02-9044366-7** โทรสาร : Fax: **02-9044368**

ฉุกเฉิน : Emergency: **086-3997778** ประเภทรถ : **รถบรรทุก**

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

โดยขนส่งจากจังหวัด : From: **มหาสารคาม** ไปยังจังหวัด : To: **ชลบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **2** วัน : Days

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name: **ทิวเวอริ** วันที่ : Date: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

5) ชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's Name: **Foresee Corporation Co.,Ltd.**

เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID: **DWF-T-092800044**

โทรศัพท์ : Phone: **02-9044366-7** โทรสาร : Fax: **02-9044368**

ฉุกเฉิน : Emergency: **086-3997778** ประเภทรถ : **รถบรรทุก**

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

โดยขนส่งจากจังหวัด : From: **มหาสารคาม** ไปยังจังหวัด : To: **ชลบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **2** วัน : Days

ลงชื่อผู้ขนส่ง : Transporter's name: **ทิวเวอริ** วันที่ : Date: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

3. ส่วนของผู้ประกอบการสถานที่รับขนาน : This section must be completed by TSDFs

1) ชื่อผู้รับกักตุน : TSDF's name: **บริษัท ฟอเรซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด**

สถานที่กักตุน : TSDF's address: **323-4 หมู่ 4 ตำบลกันทรวิชัย อำเภอกันทรวิชัย จังหวัดมหาสารคาม 17160**

โทรศัพท์ : Phone: **02-9044366-7** โทรสาร : Fax: **02-9044368**

ฉุกเฉิน : Emergency: **086-3997778, 085-8012922**

3) คำรับรอง : I hereby declare that I have received the waste from the generator and that waste has been transported according to regulations. TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load and the quantity of waste as described above by the generator and that waste has been transported according to regulations.

โดยขนส่งจากจังหวัด : From: **มหาสารคาม** ไปยังจังหวัด : To: **ชลบุรี** ระยะเวลาประมาณ : Time spending **2** วัน : Days

ลงชื่อผู้รับกักตุน : TSDF's name: **ทิวเวอริ** วันที่ : Date: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

4) การแจ้งของเสียอันตราย : Discrepancy Notification

ประเภทของของเสียอันตราย : Type of waste: **ดินปนเชื้อเพลิง**

การดำเนินการ : Action taken: **รับกักตุน**

วันที่ส่งคืน : Date returned: **26** เดือน : Month: **05** พ.ศ. : Year: **2565**

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

แบบกำกับการณ์การขนส่ง 02
ฉบับที่ 4 ส่วนของเสียอันตราย

Manifest No. FS74912

นามของผู้นำการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

ใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : นามสมาน โสภณกิจ สันเทส (สยาม) มีล็คคอส จำกัด
สถานที่เกิด : หมู่ 5 บ้านหนองบัว อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์

2) เลขประจำตัวผู้ให้ข้อมูลของเสียอันตราย : Generator's ID
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax

3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter
วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name Foresee Corporation Co., Ltd.
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DWT-062800044
วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

4) ผู้รับรวมรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)
ชื่อ : Name บริษัท สโว์สกี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
5) รายละเอียดของเสียอันตรายที่เก็บส่งขึ้นรถ :
ลำดับ No. รายละเอียด (Description) หมายเลข Waste ID หมายเลขตู้/ตู้ไม้ใช้สอย จำนวน No. ชนิด Type หน่วยวัด Unit Wt/Vol ปริมาณสุทธิ Quantity ประเภทของเสียอันตราย Additional Information
1 ขยะอันตราย

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด Total Quantity ของเหลว Liquid ของแข็ง Solid กิโลกรัมตัน Kgs/Tons

6) การปฏิบัติที่ลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม
Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้ส่งของเสียอันตรายดังกล่าวตามที่ระบุไว้แล้ว และมีการบรรจุติดป้ายข้อมูลอย่างเหมาะสมและถูกบรรจุและติดป้ายอย่างถูกต้องตามข้อกำหนดในการปฏิบัติตามกฎระเบียบ
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.

เลขชื่อ Generator's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

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

1) ชื่อผู้รับรหัสที่ 1 : Transporter's Name Foresee Corporation Co., Ltd.
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DWT-062800044
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368
ฉุกเฉิน : Emergency 086-3997778

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

3) เลขทะเบียนพาหนะ : ประเภทรถ
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368
ฉุกเฉิน : Emergency 086-3997778

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียอันตรายดังกล่าวตามที่ระบุไว้แล้ว และทราบส่งไปผ่านสำนักงานของหน่วยงานตามกฎหมาย
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.

โดยขนส่งจากสถานที่ : From นครปฐม ไปยังสถานที่ To กรุงเทพมหานคร
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 1 : Transporter's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year Hours/Day
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 2 : Transporter's Name
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax
ฉุกเฉิน : Emergency

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียอันตรายดังกล่าวตามที่ระบุไว้แล้ว และทราบส่งไปผ่านสำนักงานของหน่วยงานตามกฎหมาย
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.

โดยขนส่งจากสถานที่ : From ไปยังสถานที่ To
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 2 : Transporter's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year Hours/Day

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

1) ชื่อผู้รับรหัสที่ 1 : TSDF's name บริษัท สโว์สกี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
สถานที่เกิด : TSDF's address 323-4 หมู่ 4 ตำบลหนองบัว อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์ 32100
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368
ฉุกเฉิน : Emergency 086-3997778 085-8012922

2) เลขประจำตัวผู้รับรหัสที่ 1 : TSDF's ID DWT-D-142800010
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียอันตรายดังกล่าวตามที่ระบุไว้แล้ว และทราบส่งไปผ่านสำนักงานของหน่วยงานตามกฎหมาย
TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load and the quantity of waste as described above by the transporter and that waste has been transported according to regulations.

โดยส่งมาที่ : From นครปฐม ไปยังสถานที่ To กรุงเทพมหานคร
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 1 : TSDF's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year Hours/Day
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 2 : TSDF's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

4) การแจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification
ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste
การรับขน : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action
วันที่ส่งคืน : Date returned (วันเดือนปี : dd / mm / yy) นามของผู้นำการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no.
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

แบบกำกับการณ์การขนส่ง 02
ฉบับที่ 4 ส่วนของเสียอันตราย

แบบกำกับการณ์การขนส่ง 02
ฉบับที่ 4 ส่วนของเสียอันตราย

Manifest No. FS74918

นามของผู้นำการขนส่งของเสียอันตราย : Manifest No.

ใบกำกับการณ์การขนส่งของเสียอันตราย
(Uniform Hazardous Waste Manifest)

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

1) ชื่อ : นามสมาน โสภณกิจ สันเทส (สยาม) มีล็คคอส จำกัด
สถานที่เกิด : หมู่ 5 บ้านหนองบัว อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์

2) เลขประจำตัวผู้ให้ข้อมูลของเสียอันตราย : Generator's ID
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax

3) ผู้ขนส่งของเสียอันตราย : Transporter
วันที่ 1 ชื่อบริษัท : First company name Foresee Corporation Co., Ltd.
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 1 : Transporter's ID DWT-062800044
วันที่ 2 ชื่อบริษัท : Second company name
เลขประจำตัวผู้ขนส่งของเสียอันตราย รหัสที่ 2 : Transporter's ID

4) ผู้รับรวมรวม บำบัด และกำจัดของเสียอันตราย : Treatment Storage Disposal Facilities (TSDFs)
ชื่อ : Name บริษัท สโว์สกี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
5) รายละเอียดของเสียอันตรายที่เก็บส่งขึ้นรถ :
ลำดับ No. รายละเอียด (Description) หมายเลข Waste ID หมายเลขตู้/ตู้ไม้ใช้สอย จำนวน No. ชนิด Type หน่วยวัด Unit Wt/Vol ปริมาณสุทธิ Quantity ประเภทของเสียอันตราย Additional Information
1 ขยะอันตราย

รวมปริมาณของเสียอันตรายทั้งหมด Total Quantity ของเหลว Liquid ของแข็ง Solid กิโลกรัมตัน Kgs/Tons

6) การปฏิบัติที่ลักษณะพิเศษ และข้อมูลเพิ่มเติม
Special handling instructions and additional information

7) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้ส่งของเสียอันตรายดังกล่าวตามที่ระบุไว้แล้ว และมีการบรรจุติดป้ายข้อมูลอย่างเหมาะสมและถูกบรรจุและติดป้ายอย่างถูกต้องตามข้อกำหนดในการปฏิบัติตามกฎระเบียบ
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.

เลขชื่อ Generator's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

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

1) ชื่อผู้รับรหัสที่ 1 : Transporter's Name Foresee Corporation Co., Ltd.
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID DWT-062800044
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368
ฉุกเฉิน : Emergency 086-3997778

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

3) เลขทะเบียนพาหนะ : ประเภทรถ
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368
ฉุกเฉิน : Emergency 086-3997778

4) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียอันตรายดังกล่าวตามที่ระบุไว้แล้ว และทราบส่งไปผ่านสำนักงานของหน่วยงานตามกฎหมาย
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.

โดยขนส่งจากสถานที่ : From นครปฐม ไปยังสถานที่ To กรุงเทพมหานคร
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 1 : Transporter's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year Hours/Day
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 2 : Transporter's Name
เลขประจำตัวผู้ขนส่ง : Transporter's ID
โทรศัพท์ : Phone โทรสาร : Fax
ฉุกเฉิน : Emergency

8) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียอันตรายดังกล่าวตามที่ระบุไว้แล้ว และทราบส่งไปผ่านสำนักงานของหน่วยงานตามกฎหมาย
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.

โดยขนส่งจากสถานที่ : From ไปยังสถานที่ To
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 2 : Transporter's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year Hours/Day

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

1) ชื่อผู้รับรหัสที่ 1 : TSDF's name บริษัท สโว์สกี คอร์ปอเรชั่น จำกัด
สถานที่เกิด : TSDF's address 323-4 หมู่ 4 ตำบลหนองบัว อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์ 32100
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368
ฉุกเฉิน : Emergency 086-3997778 085-8012922

2) เลขประจำตัวผู้รับรหัสที่ 1 : TSDF's ID DWT-D-142800010
โทรศัพท์ : Phone 02-9044366-7 โทรสาร : Fax 02-9044368

3) คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ได้รับของเสียอันตรายดังกล่าวตามที่ระบุไว้แล้ว และทราบส่งไปผ่านสำนักงานของหน่วยงานตามกฎหมาย
TSDF certificate of arrival : I hereby declare that I have received the reference load and the quantity of waste as described above by the transporter and that waste has been transported according to regulations.

โดยส่งมาที่ : From นครปฐม ไปยังสถานที่ To กรุงเทพมหานคร
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 1 : TSDF's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year Hours/Day
เลขชื่อผู้รับรหัสที่ 2 : TSDF's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

4) การแจ้งของเสียอันตรายไม่ตรงตามที่แจ้ง : Discrepancy Notification
ประเภทของเสียอันตราย : Type of waste
การรับขน : Action taken ☐ ส่งคืน : Returned ☐ จัดประเภทใหม่ : Reclassified / รหัส : Waste ID ☐ รับกำจัด : Accepted เหตุผล : Reason of action
วันที่ส่งคืน : Date returned (วันเดือนปี : dd / mm / yy) นามของผู้นำการขนส่งของเสียอันตรายที่ส่งกลับ : Returned manifest no.
ชื่อผู้ส่งคืน : TSDF's name อักษรจีน : Signature วันที่ : Date เดือน : Month ปี : Year

ภาคผนวก ซ-4
ตัวอย่างใบเสร็จค่ารับกำจัดขยะ





ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-00015/66
วันที่ 29 พฤศจิกายน 2565

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระทุ่ม

ได้รับเงินจาก แพณ โอริบเทห์ เอ็นแอนด์ (สยาม) ลิมิเต็ด

ลำดับ	รายการ	รหัสบัญชี	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
	ที่อยู่ - ม.- ซ.- ถ.- ถนนโครงการ หมู่ อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม			
1	ค่าธรรมเนียมเช่าที่ดินและขุดลอกคูคลอง	4401030106.001	22,000.00	ค่าเช่ารายปี
	รวมเงิน		22,000.00	

ตัวอักษร (สองหมื่นสองพันบาทถ้วน)

ใบเป็นการถูกต้องแล้ว

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะมีมูลค่าเมื่อมีการใช้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาพหลโยธิน ชอย 19 เลขที่ 10162834 ลงวันที่ 28 พฤศจิกายน 2565 : 22,000.00 บาท



ใบเสร็จรับเงินค่ามรดก เลขที่ 5 วันที่ 03

องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งลูกนก

ได้รับเงินค่ามรดกจ่ายคืน...
ประจำเดือน... - ปี 2564 - ปี 2565...
บ้านเลขที่... หมู่ที่ 4 ตำบลทุ่งลูกนก...
อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม เป็นเงิน 22,100 บาท - สดต่าง
ใช้แล้ว เมื่อวันที่ 29 Nov 65

ผู้รับเงิน...
หัวหน้าส่วนการคลัง

บัญชีเลขที่ / Account No.

เล่มที่ 21.....เลขที่ 19

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระทุ่ม

ผู้รับเงิน...

ผู้รับเงิน...