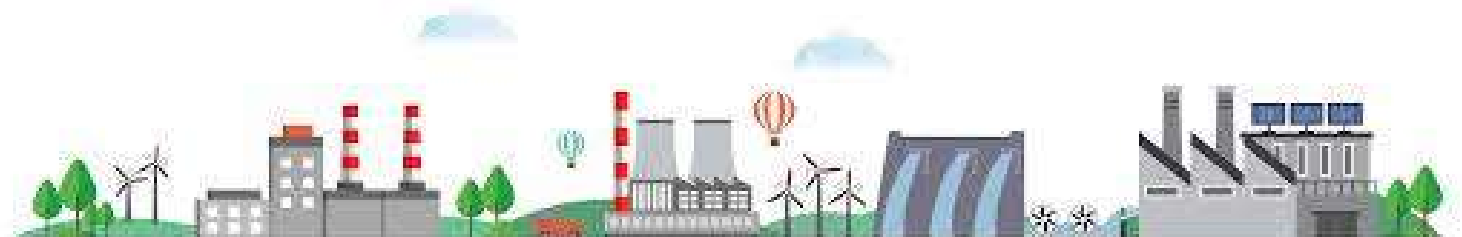


ภาคผนวก 2-11

ตัวอย่างการตรวจถังดักไขมัน





บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทิล จำกัด

ตารางตรวจเช็คบ่อตกไขมัน

ประจำเดือน..... กรกฎาคม..... พ.ศ. 2568

ลำดับที่	เวลา	ไขมัน		การทำความสะอาด		ลงชื่อ		หมายเหตุ
		มี	ไม่มี	ทำ	ไม่ทำ	ผู้ทำความสะอาด	ผู้ตรวจเช็ค	
1	10.00	/		/				
2	10.00		/		/			
3	10.00		/		/			
4	10.00		/		/			

ลงชื่อ

[Redacted Signature]

ผู้ตรวจสอบ

(หัวหน้าฝ่ายสิ่งแวดล้อม)

ลงชื่อ

[Redacted Signature]

ผู้อนุมัติ

(ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม)



บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทิล จำกัด

ตารางตรวจเช็คปอดกไ้มน

ประจำเดือน..... สิงหาคม..... พ.ศ..... 2568

สัปดาห์ที่	เวลา	ไขว้มน		การทำควมสะอาด		ลงชื่อ		หมายเหตุ
		มี	ไม่มี	ทำ	ไม่ทำ	ผู้ทำควมสะอาด	ผู้ตรวจเช็ค	
1	10.00		/		/			
2	10.00		/		/			
3	10.00	/		/				
4	10.00		/		/			

ลงชื่อ.....

ผู้ตรวจสอบ

(หวหนนฝยสงแวดลอม)

ลงชื่อ.....

ผู้นุมติ

(ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม)



บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทิล จำกัด

ตารางตรวจเช็คปิดก้นถัง

ประจำเดือน..... กันยายน..... พ.ศ..... 2568

ลำดับที่	เวลา	ไขมัน		การทำความสะอาด		ลงชื่อ		หมายเหตุ
		มี	ไม่มี	ทำ	ไม่ทำ	ผู้ทำความสะอาด	ผู้ตรวจเช็ค	
1	10.00		/		/			
2	10.00		/		/			
3	10.00		/		/			
4	10.00		/		/			
5	10.00	/		/				

ผ.2-11-3

ลงชื่อ



ตรวจสอบ

(หัวหน้าฝ่ายสิ่งแวดล้อม)

ลงชื่อ



ผู้อนุมัติ

(ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม)

ฉบับที่ : ฝ่ายสิ่งแวดล้อม



บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทล จำกัด

ตารางตรวจเช็คปิดกั้นน้ำมัน

ประจำเดือน..... ตุลาคมพ.ศ. 2568

ลำดับที่	เวลา	น้ำมัน		การทำความสะอาด		ลงชื่อ		หมายเหตุ
		มี	ไม่มี	ทำ	ไม่ทำ	ผู้ทำความสะอาด	ผู้ตรวจเช็ค	
1	10.09		/		/			
2	10.00		/		/			
3	10.00		/		/			
4	10.06		/		/			

ลงชื่อ

(หัวหน้าฝ่ายสิ่งแวดล้อม)

ตรวจสอบ

ลงชื่อ

ผู้อนุมัติ

(ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม)



บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

ตารางตรวจเช็คบอดักไขมัน

ประจำเดือน.....พ.ศ. 2568

ลำดับที่	เวลา	ไขมัน		การทำความสะอาด		ลงชื่อ		หมายเหตุ
		มี	ไม่มี	ทำ	ไม่ทำ	ผู้ทำความสะอาด	ผู้ตรวจเช็ค	
1	10.00		/		/			
2	10.00		/		/			
3	10.00		/		/			
4	10.00		/		/			

ลงชื่อ..

ผู้ตรวจสอบ

(หัวหน้าฝ่ายสิ่งแวดล้อม)

ลงชื่อ.....

ผู้อนุมัติ

(ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม)



บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทล จำกัด

ตารางตรวจเช็คบอดกัไขมัน

ประจำเดือน..... ธันวาคม..... พ.ศ. 2568

ลำดับที่	เวลา	ไขมัน		การทำความสะอาด		ลงชื่อ		หมายเหตุ
		มี	ไม่มี	ทำ	ไม่ทำ	ผู้ทำความสะอาด	ผู้ตรวจเช็ค	
1	10.00	✓		✓		<div></div>		
2	10.00		✓		✓			
3	10.00		✓		✓			
4	10.00		✓		✓			
5	10.00		✓		✓			

ผ.2-11-6

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ

(หัวหน้าฝ่ายสิ่งแวดล้อม)

ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติ

(ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม)

ภาคผนวก 2-12

ตัวอย่างผลการทำ Jar test





ตารางบันทึกผลการทำ Jar test น้ำเสีย

ประจำเดือน

กรกฎาคม 2568

วันที่	ผลวิเคราะห์น้ำเสีย				ปริมาณสารเคมีที่เติม						ผลวิเคราะห์ Jar test				ผู้บันทึก
	pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	ปูนขาว		PAC		Anionic Polymer		pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	
					ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)					
3/7/68	1.7	3742	6280	3.21	10	15	10	5	0.1	3	6.9	2070	4037	0.02	ชัด
9/7/68	3.0	2725	5450	2.79	10	15	10	5	0.1	2	7.2	2540	4826	0.01	ชัด
17/7/68	3.7	2900	6380	3.43	10	15	10	5	0.1	3	7.6	2030	4060	0.15	ชัด
25/7/68	1.9	2970	6077	5.15	10	15	10	5	0.1	3	6.7	2450	5296	0.09	ชัด

หมายเหตุ :

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผ.เขตฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผ.กฝ่ายสิ่งแวดล้อม



ตารางบันทึกผลการทำ Jar test น้ำเสีย

ประจำเดือน

สิงหาคม 2568

วันที่	ผลวิเคราะห์น้ำเสีย				ปริมาณสารเคมีที่เติม						ผลวิเคราะห์ Jar test				ผู้บันทึก
	pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	ปูนขาว		PAC		Anionic Polymer		pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	
					ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)					
5/8/68	2.7	4900	๑๑40	2.01	10	10	10	5	0.1	3	7.6	1770	3720	0.05	ตจขณ
13/8/68	2.5	4000	1400	3.๐2	10	10	10	5	0.1	3	7.5	1950	4290	0.09	ตจขณ
21/8/68	1.9	4795	๑๑๑๘	๕.85	10	10	10	5	0.1	3	7.4	2340	4032	0.04	ตจขณ
28/8/68	1.8	4๑๑๖	11,334	๕.๐4	10	10	10	5	0.1	3	7.7	2395	4๕50	0.1๕	ตจขณ

หมายเหตุ :

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม



ตารางบันทึกผลการทำ Jar test น้ำเสีย

ประจำเดือน

กันยายน 2568

วันที่	ผลวิเคราะห์น้ำเสีย				ปริมาณสารเคมีที่เติม						ผลวิเคราะห์ Jar test				ผู้บันทึก
					ปูนขาว		PAC		Anionic Polymer						
	pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	
5/4/68	2.2	4180	9064	2.79	10	10	10	10	0.1	2	7.1	1850	3895	0.15	
12/4/68	1.6	3400	6460	1.69	10	10	10	10	0.1	2	7.4	970	2134	0.03	
13/4/68	1.7	5100	10200	2.21	10	10	10	10	0.1	2	7.5	1620	3564	0.09	
26/4/68	3.6	2924	6140	1.92	10	10	10	10	0.1	2	7.0	1800	3960	0.13	

หมายเหตุ :

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม



ตุลาคม 2568

ตุลาคม 2568

หมายเหตุ :

ผู้สนับสนุน

ผจญภัยถึงเวดส์ดัม



ตารางบันทึกผลการทำ Jar test น้ำเสีย

ประจำเดือน

พฤศจิกายน 2568

วันที่	ผลวิเคราะห์น้ำเสีย				ปริมาณสารเคมีที่เติม						ผลวิเคราะห์ Jar test				ผู้บันทึก
	pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	ปูนขาว		PAC		Anionic Polymer		pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	
5/11/68	1.77	4090	8940	1.15	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (กก)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (กก)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (กก)	7.2	2250	4510	0.09	[REDACTED]
12/11/68	1.38	2090	4370	2.10	10	10	10	5	0.1	2	7.7	2361	4950	0.07	
19/11/68	1.0	3645	9090	1.39	10	10	10	5	0.1	2	7.0	2550	5610	0.13	
26/11/68	1.9	3900	8350	0.90	10	10	10	5	0.1	2	7.2	2730	6000	0.15	

หมายเหตุ :

[REDACTED]

ผู้ตรวจสอบ

หน่น้ำย / ผข.ผจกน้ำยถึงแวดล้อม

[REDACTED]

ผู้อนุมัติ

ผจกน้ำยถึงแวดล้อม



ตารางบันทึกผลการทำ Jar test น้ำเสีย

ประจำเดือน

ธันวาคม 2568

วันที่	ผลวิเคราะห์น้ำเสีย				ปริมาณสารเคมีที่เติม						ผลวิเคราะห์ Jar test				ผู้บันทึก
	pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	ปูนขาว		PAC		Anionic Polymer		pH	TDS (ppm)	Conductivity (µS/cm)	Pb (ppm)	
					ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)	ความเข้มข้น (%)	ปริมาณ (ml)					
3/12/68	1.6	3100	6920	2.61	10	10	10	5	0.1	2	7.0	2700	5940	0.17	
10/12/68	1.7	4010	9430	4.91	10	10	10	5	0.1	2	7.1	3560	5120	0.05	
17/12/68	2.1	4040	9940	3.12	10	10	10	5	0.1	2	7.5	2190	4490	0.04	
25/12/68	1.9	6015	13200	5.15	10	10	10	5	0.1	2	6.9	2400	5400	0.03	

หมายเหตุ :

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผอ.กองฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผอ.กองสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก 2-13

ตัวอย่างผลการตรวจตะกั่วในน้ำสกัด PP





ผลการตรวจสอบคุณภาพ Plastic Chip

Date of Analysis :	21/01/2568	Lot No. :	JS210168
Sampling Point :	แผนกผลิตสิ่งพลาสติก	Report No. :	011/01/68

Specification/Type : ☐ B ☐ J ☐ K ☐ L ☒ Other JS

พาเลทที่	ผลการวิเคราะห์		สรุปผลการตรวจสอบ		เอกสารอ้างอิง
	ความชื้น (%)	ตะกั่ว (ppm)	On Spec.	Off Spec.	
1	-	0.9086	✓		WI-QAD-01-09
2	-	0.9639	✓		
3	-	0.8797	✓		
4	-	0.5805	✓		
5	-	0.4037	✓		<div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> (ลงชื่อผู้วิเคราะห์)
6	-	0.5723	✓		
7	-	0.5133	✓		

ค่ามาตรฐาน ความชื้น < 0.5 % Lead < 5 ppm	หมายเหตุ : <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div>
สรุปผลการตรวจสอบ : <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">FQA ACCEPTED</div> (ประทับตรา)	<div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 20px;"></div>
<div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> หัวหน้าฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้ตรวจสอบ	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> ผู้จัดการฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้อนุมัติ

ต้นฉบับ : ฝ่ายประกันคุณภาพ

สำเนา : ฝ่ายขาย





ผลการตรวจสอบคุณภาพ Plastic Chip

Date of Analysis :	26/02/2568	Lot No. :	JS260268
Sampling Point :	แผนกบดล้างพลาสติก	Report No. :	016/02/68

Specification/Type : ☐ B ☐ J ☐ K ☐ L ☒ Other JS

พลาเทท	ผลการวิเคราะห์		สรุปผลการตรวจสอบ		เอกสารอ้างอิง
	ความชื้น (%)	ตะกั่ว (ppm)	On Spec.	Off Spec.	
1	-	1.3858	✓		WI-QAD-01-09
2	-	0.9132	✓		
3	-	2.8154	✓		
4	-	2.1312	✓		
5	-	0.2506	✓		
6	-	1.0934	✓		
7	-	0.8442	✓		
					(ลงชื่อผู้วิเคราะห์)

ค่ามาตรฐาน ความชื้น < 0.5 % Lead < 5 ppm	หมายเหตุ :
สรุปผลการตรวจสอบ : <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">FQA ACCEPTED</div> (ประทับตรา)  หัวหน้าฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้ตรวจสอบ	 ผู้จัดการฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้อนุมัติ

ค้นฉบับ : ฝ่ายประกันคุณภาพ

สำเนา : ฝ่ายขาย





ผลการตรวจสอบคุณภาพ Plastic Chip

Date of Analysis :	20/03/2568	Lot No. :	JS200368
Sampling Point :	แผนกบดล้างพลาสติก	Report No. :	016/03/68

Specification/Type : ☐ B ☐ J ☐ K ☐ L ☒ Other JS

พลาเทท	ผลการวิเคราะห์		สรุปผลการตรวจสอบ		เอกสารอ้างอิง
	ความชื้น (%)	ตะกั่ว (ppm)	On Spec.	Off Spec.	
1	-	1.2995	✓		WI-QAD-01-09
2	-	1.2571	✓		
3	-	0.6821	✓		
4	-	0.9519	✓		
5	-	0.9946	✓		 (ลงชื่อผู้วิเคราะห์)
6	-	0.6484	✓		

ค่ามาตรฐาน ความชื้น < 0.5 % Lead < 5 ppm	หมายเหตุ :
สรุปผลการตรวจสอบ : <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; display: inline-block; margin: 10px;">FQA ACCEPTED</div> (ประทับตรา)	
<div style="text-align: center;">  หัวหน้าฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้ตรวจสอบ </div>	<div style="text-align: center;">  ผู้จัดการฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้อนุมัติ </div>

ต้นฉบับ : ฝ่ายประกันคุณภาพ


สำเนา : ฝ่ายขาย





ผลการตรวจสอบคุณภาพ Plastic Chip

Date of Analysis :	29/04/2568	Lot No. :	JS290468
Sampling Point :	แผนกบดล้างพลาสติก	Report No. :	012/04/68

Specification/Type : ☐ B ☐ J ☐ K ☐ L ☒ Other JS

พลาเทที่	ผลการวิเคราะห์		สรุปผลการตรวจสอบ		เอกสารอ้างอิง
	ความชื้น (%)	ตะกั่ว (ppm)	On Spec.	Off Spec.	
1	-	0.1444	✓		WI-QAD-01-09
2	-	0.1730	✓		
3	-	0.1902	✓		
4	-	1.0577	✓		
5	-	1.3736	✓		 (ลงชื่อผู้วิเคราะห์)
6	-	0.2002	✓		
7	-	0.5228	✓		

ค่ามาตรฐาน ความชื้น < 0.5 % Lead < 5 ppm	หมายเหตุ :
สรุปผลการตรวจสอบ : <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; display: inline-block; margin: 10px;">FQA ACCEPTED</div> (ประทับตรา)	
<div style="text-align: center;">  หัวหน้าฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้ตรวจสอบ </div>	<div style="text-align: center;">  ผู้จัดการ ผู้อนุมัติ </div>

ต้นฉบับ : ฝ่ายประกันคุณภาพ

สำเนา : ฝ่ายขาย





ผลการตรวจสอบคุณภาพ Plastic Chip

Date of Analysis :	15/05/2568	Lot No. :	JS150568
Sampling Point :	แผนกบดล้างพลาสติก	Report No. :	012/05/68

Specification/Type : ☐ B ☐ J ☐ K ☐ L ☒ Other JS

พลาเทที่	ผลการวิเคราะห์		สรุปผลการตรวจสอบ		เอกสารอ้างอิง
	ความชื้น (%)	ตะกั่ว (ppm)	On Spec.	Off Spec.	
1	-	0.6877	✓		WI-QAD-01-09
2	-	0.9669	✓		
3	-	0.3032	✓		
					 (ลงชื่อผู้วิเคราะห์)

ค่ามาตรฐาน ความชื้น < 0.5 % Lead < 5 ppm	หมายเหตุ : <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
สรุปผลการตรวจสอบ : <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; display: inline-block;">FQA ACCEPTED</div> (ประทับตรา)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
<div style="text-align: center;">  หัวหน้าฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้ตรวจสอบ </div>	<div style="text-align: center;">  ผู้จัดการฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้อนุมัติ </div>

ฉบับ : ฝ่ายประกันคุณภาพ

สำเนา : ฝ่ายขาย



ผลการตรวจสอบคุณภาพ Plastic Chip

Date of Analysis :	23/06/2568	Lot No. :	JS230668
Sampling Point :	แผนกบดล้างพลาสติก	Report No. :	016/06/68

Specification/Type : ☐ B ☐ J ☐ K ☐ L ☒ Other JS

พาเลทที่	ผลการวิเคราะห์		สรุปผลการตรวจสอบ		เอกสารอ้างอิง
	ความชื้น (%)	ตะกั่ว (ppm)	On Spec.	Off Spec.	
1	-	0.5580	✓		WI-QAD-01-09
2	-	1.1019	✓		
3	-	0.4354	✓		
4	-	0.6430	✓		
5	-	0.8805	✓		<div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> (ลงชื่อผู้วิเคราะห์)
6	-	0.6573	✓		

ค่ามาตรฐาน ความชื้น < 0.5 % Lead < 5 ppm	หมายเหตุ : <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div>
สรุปผลการตรวจสอบ : <div style="border: 2px solid blue; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">FQA ACCEPTED</div> (ประทับตรา) <div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> หัวหน้าฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้ตรวจสอบ	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 40px; margin: 0 auto;"></div> ผู้แทนฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้อนุมัติ

ฉบับ : ฝ่ายประกันคุณภาพ

สำเนา : ฝ่ายขาย

ภาคผนวก 2-14

ใบนำเสนอขยให้ บริษัท เอ็มดีเอ็กซ์ จำกัด (มหาชน)



ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย

นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้

เลขที่..... วันที่ 18 เดือน 7 พ.ศ. 68
 ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทล จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่..... น.60-1/2542-ญกว.
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัดขยะ..... บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน)
 หนังสืออนุญาตจาก กบอ.เลขที่..... 2-15-1-109-81512-2566 ลงวันที่ 8 เดือน มกราคม พ.ศ. 2567
 ชนิดรถที่ใช้ขนส่ง..... รถบรรทุก 6 ล้อ หมายเลขทะเบียนรถ..... กทม.

ประเภทขยะ								ปริมาณ (กก.,กิง,ลบ.ม.)	จำนวน
A	B	C	D	E	F	G	H		
✓	✓	✓			✓			4	600

หมายเหตุ A = เศษอาหาร B = เศษกระดาษ C = เศษถุงพลาสติก D = เศษแก้ว E = เศษไม้ F = เศษผ้า G = เศษเหล็ก H = อื่น ๆ		ให้ทำเครื่องหมาย ✓ ในช่องประเภทขยะที่นำไปกำจัด
สำหรับผู้ประกอบการ ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอยตามที่ได้รับอนุญาต ลงชื่อ..... (..... นายปรกรณ์ พันกลิ่น) ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม ตำแหน่ง..... /ผู้ได้รับมอบหมาย. วันที่ 18 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2568	สำหรับผู้ให้บริการขนส่ง / ผู้ขนส่ง ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่..... ลงชื่อ..... (.....) พนักงานขับรถ..... /ผู้ได้รับมอบหมาย. วันที่ 21 เดือน ก.ค. พ.ศ. 68	
สำหรับผู้ให้บริการกำจัด / ผู้กำจัด ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอยไม่มีสารพิษปนเปื้อนหรือ เป็นขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน ลงชื่อ..... (.....) ตำแหน่ง..... พนักงาน..... /ผู้ได้รับมอบหมาย. วันที่ 21 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2568	คำเตือน 1.ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บและการขนส่งขยะ แต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย 2.ใบกำกับการขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่	

นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้

[illegible]

สำหรับผู้ที่ให้บริการขนส่ง / ผู้ขนส่ง
ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....
.....
ลงชื่อ.....
.....)
ตำแหน่ง..... พนักงานขับรถ...../ผู้ได้รับมอบหมาย.
วันที่ ๕ เดือน ๗-๗ พ.ศ. ๖๕

คำตอบ

1.ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บภาระขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย

2.ใบกำกับภาระขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

บิดมอุตสาหกรรมเกษตรเวย์ซีดี

[illegible]

สำหรับผู้ที่ให้บริการขนส่ง / ผู้ขนส่ง
ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....
ลงชื่อ.....
(.....)
ตำแหน่ง.....พนักงานขับรถ...../ผู้ได้รับมอบหมาย.
วันที่ 30 เดือน พ.ค. พศ. 68

ตำแหน่ง

1.ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บภาระขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย

2.ใบกำกับภาระขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ใบกำกับการขนส่งขยะมูลฝอย

นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้

เลขที่..... วันที่ 19 เดือน 9 พ.ศ. 68
 ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทย บันเฟอริส เมทิล จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบอุตสาหกรรมเลขที่..... บ.60-1/2542-ญกว.
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัดขยะ..... บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน)
 หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่..... 2-15-1-109-81512-2566 ลงวันที่ 8 เดือน มกราคม พ.ศ. 2567
 ชนิดรถที่ใช้ขนส่ง..... รถบรรทุก 6 ล้อ หมายเลขทะเบียนรถ..... -กทม.

[illegible]

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

สำหรับผู้ประกอบการ
ตรวจสอบแล้ว เป็นข้อมูลถูกต้องตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ.....
(.....นายปกรณ์ พันกลั่น.....)
ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม
ตำแหน่ง...../ผู้ได้รับมอบหมาย.

วันที่ 17 เดือน กิ่ง กง ข พค ๒๕๕๕

สำหรับผู้ที่ให้บริการขนส่ง / ผู้ขนส่ง
ได้รับขยะมูลฝอยไปกำจัดที่.....
ลงชื่อ.....
(.....)
ตำแหน่ง.....พนักงานขับรถ...../ผู้ได้รับมอบหมาย.
วันที่ ๒๕ เดือน ก.ย. พศ. ๖๕

สำหรับผู้ที่ให้บริการกำจัด / ผู้กำจัด
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอยไม่มีสารพิษปนเปื้อนหรือ
เป็นขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน
ลงชื่อ.....
(.....)
ตำแหน่ง.....พนักงาน...../ผู้ได้รับมอบหมาย.
วันที่ ๒๕ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ตำแหน่ง

1.ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บภาระขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย

2.ใบกำกับภาระขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้

[illegible]

สำหรับผู้ที่ให้บริการขนส่ง / ผู้ขนส่ง
ได้รับขยะมูลฝอย.....
ลงชื่อ.....
(.....)
ตำแหน่ง.....พนักงานขับรถ...../ผู้ได้รับมอบหมาย.
วันที่ 11 เดือน พ.ค. พศ. 68

1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บภาระขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
2. ใบกำกับภาระขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

เลขที่..... วันที่ 10 เดือน 11 พศ. 68
 ชื่อผู้ประกอบการ..... บริษัท ไทย เน้นเฟอริส เมทิล จำกัด ทะเบียนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเลขที่..... น.60-1/2542-ญทว.
 ชื่อผู้ให้บริการกำจัดขยะ..... บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน)
 หนังสืออนุญาตจาก กนอ.เลขที่..... 2-15-1-109-81512-2566 ลงวันที่ 8 เดือน มกราคม พศ. 2567
 ชนิดรถที่ใช้ขนส่ง..... รถบรรทุก 6 ล้อ หมายเลขทะเบียนรถ..... -กทม.

[illegible]


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

สำหรับผู้ประกอบการ

ตรวจสอบแล้ว เป็นข้อมูลเผยแพร่ตามที่ได้รับอนุญาต

ลงชื่อ.....
(.....นายปกรณ์ พันกลิ่น.....)
ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม
ตำแหน่ง...../ผู้ได้รับมอบหมาย.
วันที่ 10 เดือน พฤศจิกายน พศ. 2564

สำหรับผู้ที่ให้บริการขนส่ง / ผู้ขนส่ง
ได้รับขมวดมผอยไปทำจัดที่.....
ลงชื่อ.....
(.....)
ตำแหน่ง.....พนักงานขับรถ...../ผู้ได้รับมอบหมาย.
วันที่.....18.....เดือน.....พ.ค..... พศ.....68

สำหรับผู้ที่ให้บริการกำจัด / ผู้กำจัด
ตรวจสอบแล้ว เป็นขยะมูลฝอยไม่มีสารพิษปนเปื้อนหรือ
เป็นขยะอันตราย ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน
ลงชื่อ 
(.....หัวหน้าแผนกการคณ.....)
ตำแหน่ง.....พนักงาน...../ผู้ได้รับมอบหมาย.
วันที่ 15 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2562

คำเตือน

1. ผู้ประกอบการ ต้องจำแนกการจัดเก็บภาระขนส่งขยะแต่ละประเภทในภาชนะบรรจุที่เหมาะสม และปลอดภัย
2. ใบกำกับภาระขนส่ง ผู้ประกอบการต้องเก็บรักษาไว้ ณ ที่ตั้งโรงงาน ให้พร้อมสำหรับการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่

ภาคผนวก 2-15

เอกสารการรับขนขยะจากบริษัท เอ็มดีเอ็กซ์ จำกัด (มหาชน)



การใช้รถเก็บขยะแบบ คอนเทนเนอร์ เข้าเก็บขยะที่ ไหล่ถนน

ประจำเดือน มิถุนายน

(ระหว่างวันที่ 16 / 05 / 68 ถึง 15 / 06 / 68)

ผู้สรุป ทน.กำจัดขยะ

(ตัดยอดทุกวันที่ 15 ของเดือน)

วันที่ (วัน)	เวลา (น.)	จำนวน (ม ³)	กว้าง x ยาว x สูง เท่ากับ สบม.	คิดเป็น (กก.)	ตัวแทน MDX	ตัวแทน โรงงาน	ตำแหน่ง
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22	๑.23	4		6๐๐	1๑๗๗	สมุทรสาคร	
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12	๐1.33	4		6๐๐	1๑๗๗	สมุทรสาคร	
13							
14							
15							
รวม		๘		120๐กก.			

การใช้รถเก็บขยะแบบ คอนเทนเนอร์ เข้าเก็บขยะที่ ไลก่นัน

ประจำเดือน กรกฎาคม

(ระหว่างวันที่ 16 / 06 / 68 ถึง 15 / 07 / 68)

ผู้สรุป พล.กำจัดขยะ

(ตัดยอดทุกวันที่ 15 ของเดือน)

วันที่ (วัน)	เวลา (น.)	จำนวน (m^3)	กว้าง x ยาว x สูง เท่ากับ ลบม.	ติดเป็น (กก.)	คันแทน MDX	คันแทน โรงงาน	ตำแหน่ง
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
1	13.15			600	พริณห์ลัก	กฐิพวดี	
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
รวม	-	m^3		600 กก.	-	-	-

การใช้รถเก็บขยะแบบ คอนเทนเนอร์ เข้าเก็บขยะที่ ไร่เทนนี

ประจำเดือน สิงหาคม

(ระหว่างวันที่ 16 / 07 / 68 ถึง 15 / 08 / 68)

ผู้สรุป นม.กำจัดขยะ

(ตัดยอดทุกวันที่ 15 ของเดือน)

วันที่ (วัน)	เวลา (น.)	จำนวน (ม ³)	กว้าง x ยาว x สูง เท่ากับ ลบ.	คิดเป็น (กก.)	ตัวแทน MDX	ตัวแทน โรงงาน	ตำแหน่ง
16							
17							
18	10.6			600	1 ตัน	ไร่ต	
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31	10.50			600	1 ตัน	ไร่ต	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
รวม	-	ม ³		1200 กก.	-	-	-

การใช้รถเก็บขยะแบบ คอนเทนเนอร์ เข้าเก็บขยะที่ ไซยงัน

ประจำเดือน กันยายน

(ระหว่างวันที่ 16/08/68 ถึง 15/09/68)

ผู้สรุป ผ.กำจัดขยะ

(ตัดยอดทุกวันที่ 15 ของเดือน)

วันที่ (วัน)	เวลา (น.)	จำนวน (ม ³)	กว้าง x ยาว x สูง เท่ากับ ลบม.	คิดเป็น (กก.)	ตัวแทน MDX	ตัวแทน โรงงาน	ตำแหน่ง
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27	9.30			600	พณมอจดี	ป.ไพฑูริ	
28							
29							
30							
31							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
รวม		ม ³		600 กก.			

การใช้รถเก็บขยะแบบ คอนเทนเนอร์ เข้าเก็บขยะที่ ไหล่กับ

ประจำเดือน ตุลาคม

(ระหว่างวันที่ 16 / 09 / 68 ถึง 15 / 10 / 68)

ผู้สรุป พล.ก่าจัดขยะ

(ตัดยอดทุกวันที่ 15 ของเดือน)

วันที่ (วัน)	เวลา (น.)	จำนวน (ม ³)	กว้าง x ยาว x สูง เท่ากับ ลบม.	คิดเป็น (กก.)	ตัวทบ MDX	ตัวทบ โรงงาน	ตำแหน่ง
16							
17							
18							
19	10.35			600	1/10 ยาว	1/10 ยาว	
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8	9.32			600	1/10 ยาว	1/10 ยาว	
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
รวม	-	ม ³		1200 กก.	-	-	-

การใช้รถเก็บขยะแบบ คอนเทนเนอร์ เข้าเก็บขยะที่ ไทชนัน

ประจำเดือน พฤศจิกายน

(ระหว่างวันที่ 16 / 10 / 68 ถึง 15 / 11 / 68)

ผู้สรุป พล.ท.จักรยะ

(ตัดยอดทุกวันที่ 15 ของเดือน)

วันที่ (วัน)	เวลา (น.)	จำนวน (ม ³)	กว้าง x ยาว x สูง เท่ากับ คม.	คิดเป็น (กก.)	ตัวแทน MDX	ตัวแทน โรงงาน	ตำแหน่ง
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10	๑.51			๒๐๐	1	สิบสอง	๑๒๔๗๖๕
11							
12							
13							
14							
15							
รวม	-	๓ ³		600 กก.	-	-	-

การใช้รถเก็บขยะแบบ คอนเทนเนอร์ เข้าเก็บขยะที่ โรงเรียน

ประจำเดือน ธันวาคม

(ระหว่างวันที่ 16 / 11 / 68 ถึง 15 / 12 / 68)

ผู้สรุป พ.น.กำจัดขยะ

(ตัดยอดทุกวันที่ 15 ของเดือน)

วันที่ (วัน)	เวลา (น.)	จำนวน (ม ³)	กว้าง x ยาว x สูง เท่ากับ ลบ.ม.	คิดเป็น (กก.)	ตัวแทน MDX	ตัวแทน โรงงาน	สำเนา
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8	9.10			600	1000	2000	600 /
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
รวม	-	11 ³		600 กก.	-	-	-

6812084

พ.2-15-7

ภาคผนวก 2-16

แบบ กอ.1





หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	3,000.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	300.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	520.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	3,900.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	600.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	350.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	10.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	15.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	50.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	4,000.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	20.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	25.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	4,000.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2568 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รหัสการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

- | | |
|--|---|
| 011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ (sorting) | 057 เข้ากระบวนการคืนสภาพทรายหล่อแบบที่ใช้จนแล้ว (spent green sand / no bake sand regeneration) |
| 021 กักเก็บในภาชนะบรรจุ (storage) ให้ระบุลักษณะการกักเก็บและภาชนะบรรจุ | 059 นำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วอื่น ๆ กลับคืนมาใหม่ (other recovery unlisted materials) ให้ระบุ |
| 031 นำกลับมาใช้ซ้ำ (reuse) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้น ๆ | 061 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) หรือวิธีเคมีชีวภาพ (chemical biological treatment) |
| 032 ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด (return to original producer for disposal) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน | 062 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) เพื่อใช้ก๊าซชีวภาพหรือก๊าซไฮโดรเจนเป็นพลังงาน |
| 033 นำบรรจุภัณฑ์กลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ (reuse container; to be refilled) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน | 063 บำบัดด้วยวิธีทางเคมี (chemical treatment) หรือบำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ (physical treatment) หรือบำบัดด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment) |
| 039 นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่น ๆ (other reuse methods) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้น ๆ ให้ระบุ | 065 บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment of wastewater) |
| 041 ใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน (use as fuel substitution or burn for energy recovery) โดยตรงในเตาเผา (incinerator) หรือเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) | 066 เข้าระบบบำบัดน้ำเสียรวม (discharge into central wastewater treatment plant) |
| 042 ทำเชื้อเพลิงผสม (fuel blending) เพื่อนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับเตาเผา (incinerator)เตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace) ระบุปลายทาง | 067 ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี (chemical stabilization) |
| 043 เผาเพื่อใช้เป็นพลังงาน (burn for energy recovery) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายสำหรับเตาไฟ (stove) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace) | 068 ปรับเสถียรหรือตรึงทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic (chemical fixation using cementitious and/or pozzolanic material) |
| | 069 ใช้วิธีบำบัดอื่น ๆ เพื่อทำลายความเป็นพิษ (other detoxification methods) ให้ระบุ |
| | 071 ฝังกลบตามหลักสุขาภิบาล (sanitary landfill) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น |

- 044 ใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)
- 045 ทำวัสดุผสม (material blending) เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) ระบายทาง
- 046 ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากรีไซเคิลที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาอุตสาหกรรม เพื่อใช้ผลิตกระแสไฟฟ้าโดยเฉพาะ (use as fuel blending for energy recovery) ระบายทาง
- 047 ใช้รีไซเคิลที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
- 048 ใช้รีไซเคิลที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรง ในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า
- 049 นำกลับมาใช้ประโยชน์ด้วยวิธีอื่น ๆ (other recycle methods)
- 051 เข้ากระบวนการนำตัวทำละลายกลับมาใหม่ (solvent reclamation/regeneration)
- 052 เข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่ (reclamation/regeneration of metal and metal compounds)
- 053 เข้ากระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง (acid/base regeneration)
- 054 เข้ากระบวนการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา (catalyst regeneration)
- 055 เข้ากระบวนการคืนสภาพ ถ่านกัมมันต์ใช้งานแล้ว (spent activated carbon regeneration)
- 056 เข้ากระบวนการคืนสภาพเรซินหรือเมมเบรนที่ใช้งานแล้ว (spent resin or membrane regeneration)

เหตุผลกรณีอื่นๆ

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ บำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 02 วิธีการบำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรังตามมาตรา 37 หรือหยุดประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04 ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับบำบัด/กำจัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06 ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07 ไม่เข้าข่ายต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว พ.ศ. 2566

เหตุผลการไม่อนุญาต

- 99 อื่นๆ ระบุ.....

หมายเหตุ

- กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
- หากท่านสนใจฝ่าฝืนนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอรัส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

- 072 ผังกลบอย่างปลอดภัย (secure landfill)
- 073 ผังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว (secure landfill of stabilized and/or solidified wastes)
- 074 เผาทำลาย (burn for destruction) ในเตาเผาขยะชุมชน หรือเตาเผาเฉพาะสำหรับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 075 เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย (burn for destruction in hazardous waste incinerator)
- 076 เผาทำลายร่วมในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (co-incineration in cement kiln)
- 077 ฉีดลงบ่อใต้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล (deep well or underground injection; sea-bed insertion)
- 079 กำจัดด้วยวิธีอื่น ๆ (other disposal methods) ให้ระบุ
- 081 รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ (collect and export)
- 082 ถมทะเลหรือที่ลุ่ม (land reclamation) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 083 หมักทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน (composting or soil conditioner) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 084 ทาอาหารสัตว์ (animal feed) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
- 085 ศึกษา วิจัยและพัฒนา (study research and develop) เพื่อการทดลองในลักษณะโครงการนำร่องเท่านั้น

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์ดังนี้

- 11 สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 12 สำเนาหนังสือรับรองจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 13 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 14 หนังสือการประกันความรับผิด (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 15 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 16 ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 19 รายละเอียดกระบวนการนำของเสียมากำจัด/บำบัด/นำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20 สำเนาใบอนุญาตส่งออกวัตถุอันตราย (วอ.6)
- 21 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22 รหัสประเภทหรือชนิดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วไม่ถูกต้อง
- 23 รหัสการจัดการไม่ถูกต้อง
- 24 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	100401	Slag	500.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	50.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	125.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	475.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	50.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2568 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2568
 โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
 การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
 กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
 บริษัท ไทย นันเพอริส เมทัล จำกัด
 ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423
 โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	100401	Slag	500.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	50.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	65.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	425.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	50.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	

9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2568 ถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอรัส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	300.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	89.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	71.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2568 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 มีนาคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม
ผ.2-16-4



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอริส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	187.270	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	135.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	23.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2568 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 เมษายน 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	482.240	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	78.720	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	46.860	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2568 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณามับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	324.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	20.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	25.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2568 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณามับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอรัส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	180.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	23.240	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด ผ.2-16-7	0.000	049	20140002925584	

7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2568 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอรัส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	0.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	0.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2568 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	0.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	0.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	100.660	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	1.890	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	2.690	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2568 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 กันยายน 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	0.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	50.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	65.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	2.500	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	0.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2568 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการ จัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	0.000	073	20190300225401	
2	190813	กากตะกอนปูนขาว	0.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	0.000	049	20700101625607	
4	100401	Slag	0.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	50.000	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	100.000	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	0.000	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	0.000	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	0.000	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	2,000.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	20.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	25.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	2,000.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณฉบับนี้อินุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2568-3057

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72150000125423

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการ จัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100401	Slag	526.490	073	20190300225401	

2	190813	กากตะกอนปูนขาว	200.000	073	20190300225401	
3	191204	เศษพลาสติกบด	7.280	049	20700101625607	
4	100401	Slag	3,000.000	044	10190500125452	
5	190814	กากตะกอนปูนขาว	210.900	071	10700001425472	
6	191204	เศษพลาสติกบด	84.340	049	20140002925584	
7	150102	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	8.110	046	10190000825494	
8	150103	เศษไม้พาเลท	12.500	046	10190000825494	
9	150110	พาเลทพลาสติก ภาชนะปนเปื้อน	47.310	073	20190300225401	
10	170503	ดินปนเปื้อน	2,000.000	073	20190300225401	
11	190814	กากตะกอนจากระบบบำบัด	0.000	071	20190300225401	
12	160507	Product off spect	0.000	073	20190300225401	
13	170506	ดินปนเปื้อน	2,000.000	071	10700001425472	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2568 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2568

ออกให้ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2568
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

ภาคผนวก 2-17

เอกสาร Manifest



เลขที่อ้างอิง 1-19-0668-121263-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเนิด					
ชื่อผู้ก่อกำเนิด : บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423		
สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190					
เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ :			เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :					
ชื่อผู้ขับขี่ : นายจตุพล พลละคร			เลขทะเบียนพาหนะ : 69-2043, 79-9254 กท		พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง
โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา			ไปยังจังหวัด : สระบุรี		ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน
ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401		
สถานที่ตั้ง : 140 หมู่ที่ 8 ถนน- ตำบลห้วยแห้ง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี 18110					
เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ :			เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	Slag	100401	Roll off	2	23.48
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 23.48 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
<input checked="" type="checkbox"/> น้ำหนักชั่งจริง <input type="checkbox"/> น้ำหนักประมาณการ					
ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			ปริมาณที่ส่งมอบ : 23.48 ตัน		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่ส่งมอบ : 25/06/2568		
และขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			เวลาที่ส่งมอบ : ๑๐.๑๗ น.		
ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : ปกรณ์ พันกลิ่น สายมือชื่อ :			วันที่ : 25/6/68		
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ					
ลงชื่อผู้ขับขี่ : นายจตุพล พลละคร			สายมือชื่อ :		
			วันที่ : 25/6/68		
<input type="checkbox"/> ผู้ก่อกำเนิดได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401		
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว			มายังจังหวัด : สระบุรี		
ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ			ใช้ระยะเวลา : 1 วัน		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :			วันที่มาถึง : 25/6/68		
			เวลาที่มาถึง : 13.10 น.		
ส่วนที่ ๓/๒			ปริมาณที่รับมอบ : 23.๐๘ ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			<input checked="" type="checkbox"/> น้ำหนักชั่งจริง <input type="checkbox"/> น้ำหนักประมาณการ		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่รับมอบ : 25/6/68		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :			เวลาที่มอบ : 14.14		
			<input checked="" type="checkbox"/> ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ		
			<input type="checkbox"/> เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว		
ส่วนที่ ๓/๓			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 23.๐๘ ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 26/6/68		
ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต			เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : ๐๙.๑๐ น.		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :			ปริมาณคงเหลือ : ๐ ตัน		
			<input checked="" type="checkbox"/> ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเนิดสรุปผลการจัดการ					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น					
<input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)					
<input type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)					
<input type="checkbox"/> ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)					
<input type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)					
ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : ปกรณ์ พันกลิ่น สายมือชื่อ :					
วันที่ : 26/6/68					

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเริบ

ชื่อผู้ก่อกำเริบ : บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423

สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : เบอร์โทรศัพท์ติดต่อฉุกเฉิน :

ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว :

ชื่อผู้ขับขี่ : นายชาคริต พันธุ์ไม้สี เลขทะเบียนพาหนะ : 68-0988,77-9283 กท พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง

โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา ไปยังจังหวัด : สระบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน

ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401

สถานที่ตั้ง : 140 หมู่ที่ 8 ถนน- ตำบลห้วยแห้ง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี 18110

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : เบอร์โทรศัพท์ติดต่อฉุกเฉิน :

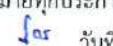
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ขนส่ง :

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	Slag	100401	Roll Off	2	23.63

รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 23.63 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน

[/] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ

ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น
 ซึ่งมีการบรรจุ ตัดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม
 และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ
 ลงชื่อผู้ก่อกำเริบ : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ :  วันที่ : 17/06/2568

ปริมาณที่ส่งมอบ : 23.63 ตัน
 วันที่ส่งมอบ : 17/06/2568
 เวลาที่ส่งมอบ : 10.38

ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ตัดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้ขับขี่ : นายชาคริต พันธุ์ไม้สี ลายมือชื่อ :  วันที่ : 17/6/68



[/] ผู้ก่อกำเริบได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว

ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ



ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401

ส่วนที่ ๓/๑
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
 ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :  ลายมือชื่อ : 

ขนส่งจากจังหวัด :  มายังจังหวัด : 
 ใช้ระยะเวลา :  วัน
 วันที่มาถึง : 17/6/68
 เวลาที่มาถึง : 14.09

ส่วนที่ ๓/๒
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น
 ซึ่งมีการบรรจุ ตัดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :  ลายมือชื่อ :  วันที่ : 17/6/68

ปริมาณที่รับมอบ : 23.63 ตัน
 [/] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ
 วันที่รับมอบ : 17/6/68 เวลาที่มอบ : 18-10
 [/] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ/หรือ
 [] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ส่วนที่ ๓/๓
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
 ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ :  ลายมือชื่อ :  วันที่ : 18/6/68

ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 23.59 ตัน
 วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 18/6/68 เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 13.25
 ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน
 [/] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง

ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเริบสรุปผลการจัดการ



คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น

[/] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)

[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)

[] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)

[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)

ลงชื่อผู้ก่อกำเริบ :  ลายมือชื่อ :  วันที่ : 16/7/68

เลขที่อ้างอิง 1-19-0668-052723-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อการ					
ชื่อผู้ก่อการ : บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทัล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423		
สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอบางเสาธง จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190			เบอร์โทรติดต่อ : เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว :					
ชื่อผู้ขับขี่ : นายสุชาติ เจริญศรี เลขทะเบียนพาหนะ : 69-0031, 61-3383 กท			พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง		
โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา ไปยังจังหวัด : สระบุรี			ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน		
ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401		
สถานที่ตั้ง : 140 หมู่ที่ 8 ถนน- ตำบลห้วยแห้ง อำเภอกงคอดย จังหวัดสระบุรี 18110			เบอร์โทรติดต่อ : เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ลักษณะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	Slag	100401	Roll off	2	23.97
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 23.97 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
<input checked="" type="checkbox"/> น้ำหนักชั่งจริง <input type="checkbox"/> น้ำหนักประมาณการ					
ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			ปริมาณที่ส่งมอบ : 23.97 ตัน		
ลงชื่อผู้ก่อการ : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ			วันที่ส่งมอบ : 11/06/2568		
			เวลาที่ส่งมอบ : 15.33 น.		
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ					
ลงชื่อผู้ขับขี่ : นายสุชาติ เจริญศรี ลายมือชื่อ			วันที่ : 11/6/68		
<input type="checkbox"/> ผู้ก่อการได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401		
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา มายังจังหวัด : สระบุรี		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ			ใช้ระยะเวลา : 21 ชั่วโมง		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ			วันที่มาถึง : 12/6/68		
			เวลาที่มาถึง : 10.14		
ส่วนที่ ๓/๒			ปริมาณที่รับมอบ : 23.67 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			<input checked="" type="checkbox"/> น้ำหนักชั่งจริง <input type="checkbox"/> น้ำหนักประมาณการ		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ			วันที่รับมอบ : 12/06/68		
			เวลาที่มอบ : 10.39		
			<input checked="" type="checkbox"/> ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ/หรือ		
			<input type="checkbox"/> เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
ส่วนที่ ๓/๓			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 23.62 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้อนุญาต			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 13/6/68		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ			เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 09.30 น.		
			ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน		
			<input checked="" type="checkbox"/> ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อการสรุปผลการจัดการ					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น					
<input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้อนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)					
<input type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้อนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)					
<input type="checkbox"/> ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)					
<input type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้อนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)					
ลงชื่อผู้ก่อการ : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ : วันที่ : 20/6/68					

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อการ

ชื่อผู้ก่อการ : บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทัล จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423
 สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์ 44190
 เบอร์โทรศัพท์ : เบอร์โทรศัพท์มือถือ :

ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว :

ชื่อผู้รับ : นายพงษ์พัฒน์ แพนน้อย เลขทะเบียนพาหนะ : 68-1240,79-0512 กท พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง
 โดยขนส่งจากจังหวัด : อยุธยา ไปยังจังหวัด : สระบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน

ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401
 สถานที่ตั้ง : 140 หมู่ที่ 8 ถนน- ตำบลห้วยเห้ง อำเภอกงคอดย จังหวัดสระบุรี 18110
 เบอร์โทรศัพท์ : เบอร์โทรศัพท์มือถือ :

รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ขนส่ง :

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ลักษณะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	Slag	100401	Roll off	2	23.17

รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 23.17 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน

[] น้ำหนักจริง [] น้ำหนักประมาณการ

ข้อความระหว่างขนส่ง :

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ปริมาณที่ส่งมอบ : 23.17 ตัน
 ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม วันที่ส่งมอบ : 14/07/2568
 และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ เวลาที่ส่งมอบ : 11.55 น.
 ลงชื่อผู้ก่อการ : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ : วันที่ : 14/7/68

ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่ง
 จะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้รับ : นายพงษ์พัฒน์ แพนน้อย ลายมือชื่อ : วันที่ : 14/7/68

[] ผู้ก่อการได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว

ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ

ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401

ส่วนที่ ๓/๑
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว
 ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ : 14/7/68
 ขนส่งจากจังหวัด : อยุธยา มายังจังหวัด : สระบุรี
 ใช้ระยะเวลา : 14/7/68 วัน
 วันที่มาถึง : 14/7/68
 เวลาที่มาถึง : 16.00

ส่วนที่ ๓/๒
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ปริมาณที่รับมอบ : 23.17 ตัน
 ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม [] น้ำหนักจริง [] น้ำหนักประมาณการ
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ : 14/7/68 วันที่รับมอบ : 14/7/68 เวลาที่มอบ : 16.07
 [] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ/หรือ
 [] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

ส่วนที่ ๓/๓
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 20.11 ตัน
 ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 15/7/68 เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 16.00
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ : 15/7/68 ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน
 [] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง

ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อการสรุปผลการจัดการ

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น
 [x] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)
 [] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)
 [] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)
 [] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)
 ลงชื่อผู้ก่อการ : ลายมือชื่อ : วันที่ : 30/7/68

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อเกิด

ชื่อผู้ก่อเกิด : บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทัล จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423
 สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190
 เบอร์โทรศัพท์ : เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน :

ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :

ชื่อผู้ขับขี : นายสุชาติ เจริญศรี เลขทะเบียนพาหนะ : 69-0031, 61-3383 กท พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง
 โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา ไปยังจังหวัด : สระบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน
 ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401
 สถานที่ตั้ง : 140 หมู่ที่ 8 ถนน- ตำบลห้วยเห้ง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี 18110
 เบอร์โทรศัพท์ : เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน :

รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	Slag	100401	Roll off	2	21.77

รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 21.77 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน

[X] น้ำหนักจริง [] น้ำหนักประมาณการ

ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ปริมาณที่ส่งมอบ : 21.77 ตัน
 ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม วันที่ส่งมอบ : 14/07/2568
 และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ เวลาที่ส่งมอบ : 10.49 น.
 ลงชื่อผู้ก่อเกิด : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : []

ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่ง
 จะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้ขับขี : นายสุชาติ เจริญศรี ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 14/7/68

[] ผู้ก่อเกิดได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว

ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ

ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401

ส่วนที่ ๓/๑
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
 ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่บริหารจัดการ
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 14/7/68
 ขนส่งจากจังหวัด : 82-001000 มายังจังหวัด : 82-001000
 ใช้ระยะเวลา : 1 ชั่วโมง
 วันที่มาถึง : 14/7/68
 เวลาที่มาถึง : 10:36

ส่วนที่ ๓/๒
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น
 ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 14/7/68
 ปริมาณที่รับมอบ : 21.69 ตัน
 [X] น้ำหนักจริง [] น้ำหนักประมาณการ
 วันที่รับมอบ : 14/7/68 เวลาที่มอบ : 10:02
 [X] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ
 [] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ส่วนที่ ๓/๓
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
 ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 15/7/68
 ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 21.69 ตัน
 วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 15/7/68 เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 19:10
 ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน
 [X] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง

ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อเกิดสรุปผลการจัดการ

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น
 [X] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)
 [] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)
 [] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)
 [] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)
 ลงชื่อผู้ก่อเกิด : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 30/7/68

เลขที่อ้างอิง 3-70-0768-043404-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเนต					
ชื่อผู้ก่อกำเนต : บริษัท ไทย นันเพอริส เมทัล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423		
สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190					
เบอร์โทรศัพท์ต่อ :			เบอร์โทรศัพท์ต่อฉุกเฉิน :		
ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :					
ชื่อผู้ขับขี่ : ปิติ อภิวิฑูรย์			พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง		
เลขทะเบียนพาหนะ : 70-8254,70-4144 นบ			ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน		
โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา ไปยังจังหวัด : ราชบุรี					
ผู้รับดำเนินการ : บริษัท บริหารและพัฒนาเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม จำกัด (มหาชน)			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10700001425472		
สถานที่ตั้ง : หมู่ที่ ถนน- ตำบลหินกอง อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี 70000					
เบอร์โทรศัพท์ต่อ :			เบอร์โทรศัพท์ต่อฉุกเฉิน :		
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	กากตะกอนปูนขาว	190814	Roll off	2	23.24
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 23.24 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
[X] นำหนักชั่งจริง [] นำหนักประมาณการ					
ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :					
คำร้อง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			ปริมาณที่ส่งมอบ : 23.24 ตัน		
ลงชื่อผู้ก่อกำเนต : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ			วันที่ส่งมอบ : 09/07/2568		
วันที่ : ๑๗/๖๘			เวลาที่ส่งมอบ : 10.46		
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ					
ลงชื่อผู้ขับขี่ : ปิติ อภิวิฑูรย์ ลายมือชื่อ : วันที่ : ๑๗/๖๘					
[] ผู้ก่อกำเนตได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท บริหารและพัฒนาเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10700001425472					
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา มายังจังหวัด : ราชบุรี		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ			ใช้ระยะเวลา : 1 วัน		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ :			วันที่มาถึง : ๐๙/๐๗/๖๘		
			เวลาที่มาถึง : 16:25		
ส่วนที่ ๓/๒			ปริมาณที่รับมอบ : 23.24 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			[X] นำหนักชั่งจริง [] นำหนักประมาณการ		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่รับมอบ : ๐๙/๐๗/๖๘ เวลาที่มอบ : 16:25		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ : ๐๙/๐๗/๖๘			[X] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ		
			[] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว		
ส่วนที่ ๓/๓			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 23.24 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : ๐๙/๐๗/๖๘ เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 17:09		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ : ๐๙/๐๗/๖๘			ปริมาณคงเหลือ : ตัน		
			[] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเนตสรุปผลการจัดการ					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น					
[X] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)					
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)					
[] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)					
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)					
ลงชื่อผู้ก่อกำเนต : ลายมือชื่อ : วันที่ : ๒๓/๗/๖๘					

เลขที่อ้างอิง 3-14-0968-007835-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเนิด					
ชื่อผู้ก่อกำเนิด : บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423		
สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190					
เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ :			เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :					
ชื่อผู้ขับขี่ : นายคำภา นางาม			เลขทะเบียนพาหนะ : 74-8922 สป พาหนะที่ใช้ : รถพ่วง		
โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา			ไปยังจังหวัด : พระนครศรีอยุธยา		
			ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน		
ผู้รับดำเนินการ : บริษัท โปรฟิท พลาสติค รีไซเคิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20140002925584		
สถานที่ตั้ง : 1/6 หมู่ที่ 7 ถนน ตำบลบ้านช้าง อำเภอกุหลาบ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13210					
เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ :			เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	เศษพลาสติกบด	191204	บีกแบ็ก	40	19.26
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 19.26 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
[X] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ					
ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			ปริมาณที่ส่งมอบ : 19.26 ตัน		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่ส่งมอบ : 02/09/2568		
และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			เวลาที่ส่งมอบ : 10.59 น.		
ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : ปกรณ์ พันกลั่น ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			วันที่ : 2/9/68		
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ					
ลงชื่อผู้ขับขี่ : นายคำภา นางาม ลายมือชื่อ : [ลายมือ]					
วันที่ : 2/9/68					
[] ผู้ก่อกำเนิดได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท โปรฟิท พลาสติค รีไซเคิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20140002925584		
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว			มายังจังหวัด : อยุธยา		
ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ			ใช้ระยะเวลา : [] วัน		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			วันที่มาถึง : 2/9/68		
ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			เวลาที่มาถึง : 16.00		
ส่วนที่ ๓/๒			ปริมาณที่รับมอบ : 19.26 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			[X] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่รับมอบ : 2/9/68		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			เวลาที่รับมอบ : 16.00		
ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			[X] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ		
			[] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว		
ส่วนที่ ๓/๓			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 19.26 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 2/9/68		
ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต			เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 11.00		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน		
ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			[X] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเนิดสรุปผลการจัดการ					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น					
[X] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)					
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)					
[] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)					
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)					
ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : [ลายมือ]					
ลายมือชื่อ : [ลายมือ]					
วันที่ : 2/9/68					

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเนิด

ชื่อผู้ก่อกำเนิด : บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทิล จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423/
 สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนหลวงแผ่นดินหมายเลข331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอบางเสาธง จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190
 เบอร์โทรศัพท์ : เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน :

ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :

ชื่อผู้ขับขี่ : นายสนอง แหม่มไทย เลขทะเบียนพาหนะ : 71-8357 สป/ พาหนะที่ใช้ : รถอื่น ๆ

โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา ไปยังจังหวัด : สระบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน

ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401

สถานที่ตั้ง : 140 หมู่ที่ 8 ถนน- ตำบลห้วยแห้ง อำเภอกงกระด้าง จังหวัดสระบุรี 18110

เบอร์โทรศัพท์ : เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน :

รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	ภาชนะปนเปื้อน	150110	กล่อง	2	0.15

รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 0.15 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน

☒ น้ำหนักจริง ☐ น้ำหนักประมาณการ

ขออรรถนัยระหว่างการขนส่ง :

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ปริมาณที่ส่งมอบ : 0.15 ตัน
 ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม วันที่ส่งมอบ : 03/09/2568
 และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ เวลาที่ส่งมอบ : 11.4 น.
 ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ : วันที่ : 3/9/68

ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้ขับขี่ : นายสนอง แหม่มไทย ลายมือชื่อ : วันที่ : 3/9/68

☐ ผู้ก่อกำเนิดได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว

ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ

ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401

ส่วนที่ ๓/๑ ขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา มายังจังหวัด : สระบุรี

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ใช้ระยะเวลา : 1 วัน

ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ วันที่มาถึง : 3/9/68

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : เวลาที่มาถึง : 16.04 น.

ส่วนที่ ๓/๒ ปริมาณที่รับมอบ : 0.15 ตัน

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ☒ น้ำหนักจริง ☐ น้ำหนักประมาณการ

ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม วันที่รับมอบ : 03/09/68 เวลาที่มอบ : 16.21

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ : 03/09/68 ☒ ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ

☐ เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ส่วนที่ ๓/๓ ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 0.15 ตัน

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 4/9/68 เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 10.40

ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน

ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : ลายมือชื่อ : วันที่ : 4/9/68 ☒ ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง

ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเนิดสรุปผลการจัดการ

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น

☒ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)

☐ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)

☐ ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)

☐ ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)

ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : ลายมือชื่อ : วันที่ : 22/09/68

เลขที่อ้างอิง 3-19-0968-013237-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อการ					
ชื่อผู้ก่อการ : บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทิล จำกัด		เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423 ✓			
สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์ 42190		เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : เบอร์โทรศัพท์มือถือ :			
ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :					
ชื่อผู้ขับขี่ : นายสนอง แหม่มไทย		เลขทะเบียนพาหนะ : 71-8357 สป / พาหนะที่ใช้ : รถอื่น ๆ			
โดยขนส่งจากจังหวัด : อยุธยา		ไปยังจังหวัด : สระบุรี			
ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)		เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10190000825494			
สถานที่ตั้ง : 88/1 หมู่ที่ 8 ถนน- ตำบลห้วยแห้ง อำเภอกงหรา จังหวัดสุราษฎร์ธานี 81110		เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ : เบอร์โทรศัพท์มือถือ :			
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ลักษณะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	บรรจุภัณฑ์พลาสติก	150102	บิกแบ็ก	16	1.89
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 1.89 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
[] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ					
ขอการรับรองระหว่างการขนส่ง :					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			ปริมาณที่ส่งมอบ : 1.89 ตัน		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่ส่งมอบ : 03/09/2568		
และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			เวลาที่ส่งมอบ : 10.40 น.		
ลงชื่อผู้ก่อการ : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			วันที่ : 3/9/68 ✓		
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ					
ลงชื่อผู้ขับขี่ : นายสนอง แหม่มไทย ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			วันที่ : 3/9/68		
[] ผู้ก่อการได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 10190000825494		
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : อยุธยา		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ			มาจังหวัด : สุราษฎร์ธานี		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			ใช้ระยะเวลา : 1 ชั่วโมง		
ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			วันที่มาถึง : 3/9/68		
ส่วนที่ ๓/๒			เวลาที่มาถึง : 16.04 น.		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			ปริมาณที่รับมอบ : 1.89 ตัน		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			[] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			วันที่รับมอบ : 03/09/68		
ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			เวลาที่รับมอบ : 16.21		
ส่วนที่ ๓/๓			[] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต			[] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 1.89 ตัน		
ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 4/9/68		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อการสรุปผลการจัดการ			เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 10.40		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน		
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)			[] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง		
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)					
[] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)					
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)					
ลงชื่อผู้ก่อการ : [ลายมือ]			ลายมือชื่อ : [ลายมือ]		
วันที่ : 22/09/68					

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)

ส่วนที่ ๑ ผู้กักำเนต

ชื่อผู้กักำเนต : บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทิล จำกัด เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423

สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 หมู่ที่ 7 ถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข331 ตำบลหัวสำโรง อำเภอปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190

เบอร์โทรติดต่อ : เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :

ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :

ชื่อผู้ขับขี่ : นายสุนทร พรหมมาสิต เลขทะเบียนพาหนะ : 71-9601 สบ พาหนะที่ใช้ : รถอื่น ๆ

โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา ไปยังจังหวัด : สระบุรี ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน

ผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401

สถานที่ตั้ง : 140 หมู่ที่ 8 ถนน- ตำบลห้วยแห้ง อำเภอกงคอง จังหวัดสระบุรี 18110

เบอร์โทรติดต่อ : เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :

รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :

ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	ภาชนะปนเปื้อน	150110	คันรถ	1	1.26

รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 1.26 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน

[X] น้ำหนักจริง [] น้ำหนักประมาณการ

ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ปริมาณที่ส่งมอบ : 1.26 ตัน
 ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม วันที่ส่งมอบ : 18/09/2568
 และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ เวลาที่ส่งมอบ : 10.33 น.
 ลงชื่อผู้กักำเนต : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 18/09/68

ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ

ลงชื่อผู้ขับขี่ : นายสุนทร พรหมมาสิต ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 18/09/68

[] ผู้กักำเนตได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว

ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ

ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20190300225401

ส่วนที่ ๓/๑
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
 ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่มาถึง : 18/9/68
 เวลาที่มาถึง : 14.26

ส่วนที่ ๓/๒
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น
 ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 18/9/68
 ปริมาณที่รับมอบ : 1.26 ตัน
 [X] น้ำหนักจริง [] น้ำหนักประมาณการ
 วันที่รับมอบ : 18/9/68 เวลาที่มอบ : 14.26
 [X] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ
 [] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว

ส่วนที่ ๓/๓
 คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
 ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต
 ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 19/9/68
 ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 1.26 ตัน
 วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 19/9/68 เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 11.15
 ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน
 [X] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง

ส่วนที่ ๔ ผู้กักำเนตสรุปผลการจัดการ

คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น

[X] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)

[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)

[] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)

[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)

ลงชื่อผู้กักำเนต : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 3/10/68









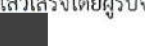

เลขที่อ้างอิง 3-14-1068-041851-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อการ					
ชื่อผู้ก่อการ : บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423		
สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 อาคาร หมู่ที่ 7 ถนน- ตำบลบ่อปลื้ม อำเภอสว่างวีระวงศ์ จังหวัดฉะเชิงเทรา 24190					
เบอร์โทรศัพท์ :			เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :					
ชื่อผู้ขับขี : นายยุทธนันท์ โพธิ์สุวรรณ			เลขทะเบียนพาหนะ : 83-1758 อย		
โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา			ไปยังจังหวัด : พระนครศรีอยุธยา		
			ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน		
ผู้รับดำเนินการ : บริษัท โปรฟิท พลาสติก รีไซเคิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20140002925584		
สถานที่ตั้ง : 1/6 หมู่ที่ 7 ถนน ตำบลบ้านช้าง อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13210					
เบอร์โทรศัพท์ :			เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	เศษพลาสติกบด	191204	บีกแบ็ก	30	14.13
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 14.13 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
[X] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ					
ขอความร่วมมือระหว่างขนส่ง :					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			ปริมาณที่ส่งมอบ : 14.13 ตัน		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่ส่งมอบ : 10/10/2568		
และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			เวลาที่ส่งมอบ : 13.00 น.		
ลงชื่อผู้ก่อการ : ประณ พันธ์กลิ่น ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			วันที่ : 10/10/68		
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ					
ลงชื่อผู้ขับขี : นายยุทธนันท์ โพธิ์สุวรรณ ลายมือชื่อ : [ลายมือ]			วันที่ : 10/10/68		
[] ผู้ก่อการได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท โปรฟิท พลาสติก รีไซเคิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20140002925584		
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา มาถึงจังหวัด : อยุธยา		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว			ใช้ระยะเวลา : _____ วัน		
ตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ			วันที่มาถึง : 10/10/68		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			เวลาที่มาถึง : 18.00		
ส่วนที่ ๓/๒			ปริมาณที่รับมอบ : 14.13 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น			[X] น้ำหนักชั่งจริง [] น้ำหนักประมาณการ		
ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			วันที่รับมอบ : 10/10/68		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			เวลาที่มอบ : 18.00		
			[X] ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ		
			[] เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว		
ส่วนที่ ๓/๓			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 14.13 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 10/10/68		
ตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต			เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 17.00		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือ]			ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน		
			[X] ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อการสรุปผลการจัดการ					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น					
[X] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)					
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)					
[] ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)					
[] ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)					
ลงชื่อผู้ก่อการ : [ลายมือ]			ลายมือชื่อ : [ลายมือ]		
			วันที่ : 15/10/68		

เลขที่อ้างอิง 3-14-1068-122312-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเนิด					
ชื่อผู้ก่อกำเนิด : บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423		
สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 อาคาร หมู่ที่ 7 ถนน- ตำบลบ่อปลื้ม อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดนครราชสีมา 24190					
เบอร์โทรติดต่อ :			เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว :					
ชื่อผู้ขับขี่ : ณรงค์ ไวยบุญญา			เลขทะเบียนพาหนะ : 83-1758 อย พาหนะที่ใช้ : รถบรรทุก		
โดยขนส่งจากจังหวัด : ยะลา			ไปยังจังหวัด : พระนครศรีอยุธยา ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน		
ผู้รับดำเนินการ : บริษัท โปรฟิท พลาสติก รีไซเคิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20140002925584		
สถานที่ตั้ง : 1/6 หมู่ที่ 7 ถนน ตำบลบ้านช้าง อำเภอยุทธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13210					
เบอร์โทรติดต่อ :			เบอร์โทรติดต่อฉุกเฉิน :		
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	เศษพลาสติกบด	191204	บีกแบ็ก	31	14.67
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 14.67 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
<input checked="" type="checkbox"/> น้ำหนักชั่งจริง <input type="checkbox"/> น้ำหนักประมาณการ					
ข้อควรระวังระหว่างกาขนส่ง :					
คำร้อง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			ปริมาณที่ส่งมอบ : 14.67 ตัน วันที่ส่งมอบ : 29/10/2568 เวลาที่ส่งมอบ : 10:09		
ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 29/10/68					
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ					
ลงชื่อผู้ขับขี่ : ณรงค์ ไวยบุญญา ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 29-10-68					
<input type="checkbox"/> ผู้ก่อกำเนิดได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท โปรฟิท พลาสติก รีไซเคิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20140002925584		
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : ยะลา มายังจังหวัด : ยะลา		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ			ใช้ระยะเวลา : [] วัน		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ]			วันที่มาถึง : 29/10/68 เวลาที่มาถึง : 16.30		
ส่วนที่ ๓/๒			ปริมาณที่รับมอบ : 14.67 ตัน		
คำร้อง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ติดป้าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			<input checked="" type="checkbox"/> น้ำหนักชั่งจริง <input type="checkbox"/> น้ำหนักประมาณการ		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 29/10/68			วันที่รับมอบ : 29/10/68 เวลาที่มอบ : 16.30		
			<input checked="" type="checkbox"/> ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว และ/หรือ		
			<input type="checkbox"/> เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว		
ส่วนที่ ๓/๓			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 14.67 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาต			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 31/10/68 เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 16.00		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 31/10/68			ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน		
			<input checked="" type="checkbox"/> ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเนิดสรุปผลการจัดการ					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่ระบุข้างต้น					
<input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)					
<input type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๔)					
<input type="checkbox"/> ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)					
<input type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้รับอนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)					
ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : [ลายมือชื่อ] ลายมือชื่อ : [ลายมือชื่อ] วันที่ : 31/10/68					

เลขที่อ้างอิง 3-14-1168-078318-0-N

เอกสารแสดงการจัดการ (Manifest Form)					
ส่วนที่ ๑ ผู้ก่อกำเนิด					
ชื่อผู้ก่อกำเนิด : บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทัล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน : 72150000125423		
สถานที่ตั้งโรงงาน : 192 อาคาร หมู่ที่ 7 ถนน- ตำบลบ่อปลื้ม อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 24190					
เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ :			เบอร์โทรศัพท์ติดต่อฉุกเฉิน :		
ผู้ได้รับมอบหมายให้ขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว :					
ชื่อผู้ขับขี่ : นายวุฒิชัย หัสชา			เลขทะเบียนพาหนะ : 73-6868 ขบ พาหนะที่ใช้ : รถบรรทุก		
โดยขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา			ไปยังจังหวัด : พระนครศรีอยุธยา ใช้ระยะเวลาประมาณ : 1 วัน		
ผู้รับดำเนินการ : บริษัท โปรฟิท พลาสติก รีไซเคิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20140002925584		
สถานที่ตั้ง : 1/6 หมู่ที่ 7 ถนน ตำบลบ้านช้าง อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13210					
เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ :			เบอร์โทรศัพท์ติดต่อฉุกเฉิน :		
รายละเอียดของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ที่ขนส่ง :					
ลำดับ	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	รหัสประเภท หรือชนิด	ภาชนะบรรจุ		ปริมาณ (ตัน)
			ชนิด	จำนวน	
1	เศษพลาสติกบด	191204	บักเบ็ก	32	14.24
รวมปริมาณทั้งหมด : ของเหลว 0 ตัน ของแข็ง 14.24 ตัน ของแข็งกึ่งเหลว 0 ตัน					
<input checked="" type="checkbox"/> น้ำหนักจริง <input type="checkbox"/> น้ำหนักประมาณการ					
ข ระยะเวลาระหว่างการขนส่ง :					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้ส่งมอบสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ตัดป่าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ			ปริมาณที่ส่งมอบ : 14.24 ตัน		
ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : ปกรณ์ พันกลิ่น ลายมือชื่อ : 			วันที่ส่งมอบ : 19/11/2568		
วันที่ : 19/11/68			เวลาที่ส่งมอบ : 9.49 น.		
ส่วนที่ ๒ รายละเอียดการขนส่งสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้รับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ตัดป่าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม และการขนส่งจะปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมายทุกประการ					
ลงชื่อผู้ขับขี่ : นายวุฒิชัย หัสชา ลายมือชื่อ : 			วันที่ : 19/11/68		
<input type="checkbox"/> ผู้ก่อกำเนิดได้แนบภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่มีการลงนามในส่วนที่ ๑ และส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว					
ส่วนที่ ๓ ผู้รับดำเนินการ					
ชื่อผู้รับดำเนินการ : บริษัท โปรฟิท พลาสติก รีไซเคิล จำกัด			เลขทะเบียนโรงงาน (ถ้ามี) : 20140002925584		
ส่วนที่ ๓/๑			ขนส่งจากจังหวัด : ฉะเชิงเทรา มายังจังหวัด : พระนครศรีอยุธยา		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้นมาถึงสถานที่รับจัดการ			ใช้ระยะเวลา : 1 วัน		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : 			วันที่มาถึง : 19/11/68		
ลายมือชื่อ : 			เวลาที่มาถึง : 13.20		
ส่วนที่ ๓/๒			ปริมาณที่รับมอบ : 14.24 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่ารับจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น ซึ่งมีการบรรจุ ตัดป่าย หรือฉลากอย่างเหมาะสม			<input checked="" type="checkbox"/> น้ำหนักจริง <input type="checkbox"/> น้ำหนักประมาณการ		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : 			วันที่รับมอบ : 19/11/68		
ลายมือชื่อ : 			เวลาที่มอบ : 13.20		
			<input checked="" type="checkbox"/> ภาพถ่ายสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว และ/หรือ		
			<input type="checkbox"/> เอกสารแสดงลักษณะสำคัญของสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว		
ส่วนที่ ๓/๓			ปริมาณที่จัดการแล้วเสร็จ : 14.24 ตัน		
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าได้จัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้นแล้วเสร็จตามที่ได้อนุญาต			วันที่จัดการแล้วเสร็จ : 20/11/68		
ลงชื่อผู้รับดำเนินการ : 			เวลาที่จัดการแล้วเสร็จ : 12.00		
ลายมือชื่อ : 			ปริมาณคงเหลือ : 0 ตัน		
			<input checked="" type="checkbox"/> ภาพถ่ายเอกสารการจัดการที่ลงนามครบถ้วนถูกต้อง		
ส่วนที่ ๔ ผู้ก่อกำเนิดสรุปผลการจัดการ					
คำรับรอง : ข้าพเจ้าขอรับรองว่าสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วตามที่ระบุข้างต้น					
<input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้อนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๓)					
<input type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จตามที่ได้อนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๕)					
<input type="checkbox"/> ได้รับคืนจากผู้รับดำเนินการแล้ว (ส่วนที่ ๖)					
<input type="checkbox"/> ได้รับการจัดการแล้วเสร็จโดยผู้รับจัดการรายใหม่ตามที่ได้อนุญาตแล้ว (ส่วนที่ ๗)					
ลงชื่อผู้ก่อกำเนิด : 					
ลายมือชื่อ : 					
วันที่ : 11/12/68					

ภาคผนวก 2-18

ตัวอย่างบันทึกการตรวจสอบสภาพรถและซ่อมบำรุง





บริษัท ไทย นินเฟอร์รัส เมทัล จำกัด

O [HRD-04-02]-02

ใบรายงานการใช้รถขนส่ง

วันที่ ๐๔ เดือน ๐๕ พ.ศ. ๖๘

รถบรรทุกทะเบียน 824028 พ่วงทะเบียน 824315

☒ ส่งตะกั่วที่ TES 21021 ☐ ส่งพลาสติกที่ ☐ อื่น ๆ ที่

การตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

ลำดับ	รายการ	การตรวจวัดระดับ			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		Full	Low	ผิดปกติ ระบุ	
1	ระดับน้ำมันเครื่อง	/			
2	ระดับน้ำหม้อน้ำ	/			
3	ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	/			
4	ระดับน้ำมันเบรก คลัทช์	/			
5	ระดับน้ำปัดน้ำฝน	/			
ตรวจสอบสภาพ / ความลึกของดอกยางรถ					
		ปกติ-ระดับความลึกดอกยาง		ผิดปกติ-ดอกยางแตกลาย ระบุ	แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		9-6 มม.	5-3 มม.		
6	สภาพยางหน้า	/			
7	สภาพยางหลัง	/			
8	สภาพยางอะไหล่	/			
ลำดับ	รายการ	ตรวจสอบสภาพทั่วไป			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ ระบุ	
9	ระบบไฟ รอบคัน	/			
10	การใช้คลัทช์ / ใช้เกียร์ / ใช้เบรก	/			
11	น้ำมัน / หยอดน้ำ รัดใต้ท้องรถ	/			
12	การทำงานของระบบแอร์	/			
13	ความสะอาดในห้องผู้โดยสาร	/			
14	ความสะอาดภายนอกรอบคัน	/			
15	บานพับรอบคัน , ตัวล้อรอบคัน	/			
16	ตัวบรรทุก	/			

สภาพทั่วไป ตามกฎหมาย

17. สัญญาณแดง ☒ ดัง ☐ ไม่ดัง แก้ไขเมื่อ.....
18. แผ่นป้ายทะเบียน (ตัวอักษรชัดเจน , ยึดติดแน่น) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
19. ถังดับเพลิง(ไม่สุก ร้อน, เกจวัดแรงดันปกติ) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
20. อุปกรณ์ส่วนควบ : บังโคลน, ราวกันข้าง ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....

กระจกมองข้าง (ไม่ฉีกขาด-สุก ร้อน-แตก ร้าว)

อื่น ๆ

ลงชื่อ..... พ.ร.ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบ



บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

O [HRD-04-02]-02

ใบรายงานการใช้รถขนส่ง

วันที่ 4 เดือน 6 พ.ศ. 68

รถบรรทุกทะเบียน 4665 พ่วงทะเบียน 4652

☒ ส่งตะกั่วที่ Tesman ☐ ส่งพลาสติกที่ ☐ อื่น ๆ ที่

การตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

ลำดับ	รายการ	การตรวจวัดระดับ			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		Full	Low	ผิดปกติ ระบุ	
1	ระดับน้ำมันเครื่อง	/			
2	ระดับน้ำหม้อน้ำ	/			
3	ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	/			
4	ระดับน้ำมันเบรก คลัทช์	/			
5	ระดับน้ำปัดน้ำฝน	/			
ตรวจสอบสภาพ / ความลึกของดอกยางรถ					
		ปกติ-ระดับความลึกดอกยาง		ผิดปกติ-ดอกยางแตกกลาย ระบุ	แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		9-6 มม.	5-3 มม.		
6	สภาพยางหน้า	/			
7	สภาพยางหลัง	/			
8	สภาพยางอะไหล่	/			
ลำดับ	รายการ	ตรวจสอบสภาพทั่วไป			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ ระบุ	
9	ระบบไฟ รอบคัน	/			
10	การใช้คลัทช์ / ใช้เกียร์ / ใช้เบรก	/			
11	น้ำมัน / หยดน้ำ รั่วใต้ท้องรถ	/			
12	การทำงานของระบบแอร์	/			
13	ความสะอาดในห้องผู้โดยสาร	/			
14	ความสะอาดภายนอกรอบคัน	/			
15	บานพับรอบคัน , ตัวล้อรอบคัน	/			
16	ตัวบรรทุก	/			

สภาพทั่วไป ตามกฎหมาย

17. สัญญาณแตร ☒ ดัง ☐ ไม่ดัง แก้ไขเมื่อ.....
18. แผ่นป้ายทะเบียน (ตัวอักษรชัดเจน , ยึดติดแน่น) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
19. ถังดับเพลิง(ไม่สุก, เกวียดแรงดันปกติ) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
20. อุปกรณ์ส่วนควบ : บังโคลน, ราวกันข้าง ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
- กระจกมองข้าง (ไม่ฉีกขาด-สุก-แตก) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....

อื่น ๆ

ลงชื่อ..... พ.ร.ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบ



บริษัท ไทย นันเฟอร์รัส เมทัล จำกัด

O [HRD-04-02]-02

ใบรายงานการใช้รถขนส่ง

วันที่ 26 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 68

รถบรรทุกทะเบียน 82-1094 พ่วงทะเบียน 82-5301

☒ ส่งตะกั่วที่ TSC ☐ ส่งพลาสติกที่ ☐ อื่น ๆ ที่

การตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

ลำดับ	รายการ	การตรวจวัดระดับ			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		Full	Low	ผิดปกติ ระบุ	
1	ระดับน้ำมันเครื่อง	✓			
2	ระดับน้ำหม้อน้ำ	✓			
3	ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓			
4	ระดับน้ำมันเบรก คลัทช์	✓			
5	ระดับน้ำปัดน้ำฝน	✓			
ตรวจสอบสภาพ / ความลึกของดอกยางรถ					
		ปกติ-ระดับความลึกดอกยาง		ผิดปกติ-ดอกยางแตกกลาย ระบุ	แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		9-6 มม.	5-3 มม.		
6	สภาพยางหน้า	✓			
7	สภาพยางหลัง	✓			
8	สภาพยางอะไหล่	✓			
ลำดับ	รายการ	ตรวจสอบสภาพทั่วไป			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ ระบุ	
9	ระบบไฟ รอบคัน	✓			
10	การใช้คลัทช์ / ใช้เกียร์ / ใช้เบรก	✓			
11	น้ำมัน / หยดน้ำ รั่วใต้ท้องรถ	✓			
12	การทำงานของระบบแอร์	✓			
13	ความสะอาดในห้องผู้โดยสาร	✓			
14	ความสะอาดภายนอกรอบคัน	✓			
15	บานพับรอบคัน , ตัวล้อรอบคัน	✓			
16	ตัวบรรทุก	✓			

สภาพทั่วไป ตามกฎหมาย

17. สัญญาณแดง ☒ ดัง ☐ ไม่ดัง แก้ไขเมื่อ.....
18. แผ่นป้ายทะเบียน (ตัวอักษรชัดเจน , ยึดติดแน่น) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
19. ถังดับเพลิง(ไม่สุก, เกวียดแรงดันปกติ) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
20. อุปกรณ์ส่วนควบ : บังโคลน, ราวกันข้าม ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....

กระจกมองข้าง (ไม่ฉีกขาด-สุก-แตกร้าว)

อื่น ๆ

ลงชื่อ..... พ.ร.ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบ



บริษัท ไทย นันเฟอร์รัส เมทัล จำกัด

O [HRD-04-02]-02

ใบรายงานการใช้รถขนส่ง

วันที่ 17 เดือน ก.ค. พ.ศ. 68

รถบรรทุกทะเบียน 87-10211 พ่วงทะเบียน 82530

☒ ส่งตะกั่วที่ TBS ☐ ส่งพลาสติกที่ ☐ อื่น ๆ ที่

การตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

ลำดับ	รายการ	การตรวจวัดระดับ			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		Full	Low	ผิดปกติ ระบุ	
1	ระดับน้ำมันเครื่อง	✓			
2	ระดับน้ำหม้อน้ำ	✓			
3	ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓			
4	ระดับน้ำมันเบรก คลัทช์	✓			
5	ระดับน้ำปัดน้ำฝน	✓			
ตรวจสอบสภาพ / ความลึกของดอกยางรถ					
		ปกติ-ระดับความลึกดอกยาง		ผิดปกติ-ดอกยางแตกลาย ระบุ	แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		9-6 มม.	5-3 มม.		
6	สภาพยางหน้า	✓			
7	สภาพยางหลัง	✓			
8	สภาพยางอะไหล่	✓			
ลำดับ	รายการ	ตรวจสอบสภาพทั่วไป			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ ระบุ	
9	ระบบไฟ รอบคัน	✓			
10	การใช้คลัทช์ / ใช้เกียร์ / ใช้เบรก	✓			
11	น้ำมัน / หยอดน้ำ รีดใต้ท้องรถ	✓			
12	การทำงานของระบบแอร์	✓			
13	ความสะอาดในห้องผู้โดยสาร	✓			
14	ความสะอาดภายนอกรอบคัน	✓			
15	บานพับรอบคัน , ตัวล้อรอบคัน	✓			
16	ตัวบรรทุก	✓			

สภาพทั่วไป ตามกฎหมาย

17. สัญญาณแตร ☒ ดึง ☐ ไม่ดึง แก้ไขเมื่อ.....
18. แผ่นป้ายทะเบียน (ตัวอักษรชัดเจน , ยึดติดแน่น) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
19. ถังดับเพลิง(ไม่สุก, เกวียดแรงดันปกติ) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
20. อุปกรณ์ส่วนควบ : บังโคลน, ราวกันข้าม ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
- กระจกมองข้าง (ไม่ฉีกขาด-สุก-แตกร้าว)

อื่น ๆ

ลงชื่อ..... พ.ร.ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบ



บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

O [HRD-04-02]-02

ใบรายงานการใช้รถขนส่ง

วันที่ 01 เดือน 07 พ.ศ. 68

รถบรรทุกทะเบียน 82-4028 พ่วงทะเบียน 82-4315

☒ ส่งตะกั่วที่ Tes 2102 ☐ ส่งพลาสติกที่ ☐ อื่น ๆ ที่

การตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

ลำดับ	รายการ	การตรวจวัดระดับ			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		Full	Low	ผิดปกติ ระบุ	
1	ระดับน้ำมันเครื่อง	/			
2	ระดับน้ำหม้อน้ำ	/			
3	ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	/			
4	ระดับน้ำมันเบรก คลัทช์	/			
5	ระดับน้ำปัดน้ำฝน	/			
ตรวจสอบสภาพ / ความลึกของดอกยางรถ					
		ปกติ-ระดับความลึกดอกยาง		ผิดปกติ-ดอกยางแตกลาย ระบุ	แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		9-6 มม.	5-3 มม.		
6	สภาพยางหน้า	/			
7	สภาพยางหลัง	/			
8	สภาพยางอะไหล่	/			
ลำดับ	รายการ	ตรวจสอบสภาพทั่วไป			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ ระบุ	
9	ระบบไฟ รอบคัน	/			
10	การใช้คลัทช์ / ใช้เกียร์ / ใช้เบรก	/			
11	น้ำมัน / หยอดน้ำ รวได้ทั้งรถ	/			
12	การทำงานของระบบแอร์	/			
13	ความสะอาดในห้องผู้โดยสาร	/			
14	ความสะอาดภายนอกรอบคัน	/			
15	บานพับรอบคัน , ตัวล้อรอบคัน	/			
16	ตัวบรรทุก	/			

สภาพทั่วไป ตามกฎหมาย

17. สัญญาณแตร ☒ ดัง ☐ ไม่ดัง แก้ไขเมื่อ.....
18. แผ่นป้ายทะเบียน (ตัวอักษรชัดเจน , ยึดติดแน่น) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
19. ถังดับเพลิง(ไม่ผุร่อน, เกวียดแรงดันปกติ) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
20. อุปกรณ์ส่วนควบ : บังโคลน, ราวกันข้าง ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....

กระจกมองข้าง (ไม่ฉีกขาด-ผุร่อน-แตกร้าว)

อื่น ๆ

ลงชื่อ..... พ.ร.ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบ



ใบรายงานการใช้รถขนส่ง

วันที่ 1 เดือน 7 พ.ศ. 68

รถบรรทุกทะเบียน 88-4651 พ่วงทะเบียน 88-4652

☒ ส่งตะกั่วที่ Tesarung ☐ ส่งพลาสติกที่ ☐ อื่น ๆ ที่

การตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

ลำดับ	รายการ	การตรวจวัดระดับ			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		Full	Low	ผิดปกติ ระบุ	
1	ระดับน้ำมันเครื่อง	/			
2	ระดับน้ำหม้อน้ำ	/			
3	ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	/			
4	ระดับน้ำมันเบรค คลัทช์	/			
5	ระดับน้ำปัดน้ำฝน	/			
ตรวจสอบสภาพ / ความลึกของดอกยางรถ					
		ปกติ-ระดับความลึกดอกยาง		ผิดปกติ-ดอกยางแตกลาย ระบุ	แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		9-6 มม.	5-3 มม.		
6	สภาพยางหน้า	/			
7	สภาพยางหลัง	/			
8	สภาพยางอะไหล่	/			
ลำดับ	รายการ	ตรวจสอบสภาพทั่วไป			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ ระบุ	
9	ระบบไฟ รอบคัน	/			
10	การใช้คลัทช์ / ใช้เกียร์ / ใช้เบรค	/			
11	น้ำมัน / หยอดน้ำ รื้อใต้ท้องรถ	/			
12	การทำงานของระบบแอร์	/			
13	ความสะอาดในห้องผู้โดยสาร	/			
14	ความสะอาดภายนอกรอบคัน	/			
15	บานพับรอบคัน , ตัวล้อรอบคัน	/			
16	ตัวบรรทุก	/			

สภาพทั่วไป ตามกฎหมาย

17. สัญญาณแตร ☒ ดัง ☐ ไม่ดัง แก้ไขเมื่อ.....
18. แผ่นป้ายทะเบียน (ตัวอักษรชัดเจน , ยึดติดแน่น) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
19. ถังดับเพลิง(ไม่สุกก่อน, เกวียดแรงดันปกติ) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
20. อุปกรณ์ส่วนควบ : บังโคลน, ราวกันข้าง ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
- กระจกมองข้าง (ไม่ฉีกขาด-สุกก่อน-แตกร้าว)

อื่น ๆ

ลงชื่อ..... พ.ร.ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบ



ใบรายงานการใช้รถขนส่ง

วันที่ 28 เดือน 11 พ.ศ. 68

รถบรรทุกทะเบียน 8-4651 พ่วงทะเบียน 8-4652

☐ ส่งตะกั่วที่..... ☐ ส่งพลาสติกที่..... ☒ อื่น ๆ ที่ ปลายท่อของรถบรรทุก

การตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

ลำดับ	รายการ	การตรวจวัดระดับ			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		Full	Low	ผิดปกติ ระบุ	
1	ระดับน้ำมันเครื่อง	/			
2	ระดับน้ำหม้อน้ำ	/			
3	ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	/			
4	ระดับน้ำมันเบรค คลัทช์	/			
5	ระดับน้ำปัดน้ำฝน	/			
		ตรวจสอบสภาพ / ความลึกของดอกยางรถ			
		ปกติ-ระดับความลึกดอกยาง		ผิดปกติ-ดอกยางแตกกลาย ระบุ	แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		9-6 มม.	5-3 มม.		
6	สภาพยางหน้า	/			
7	สภาพยางหลัง	/			
8	สภาพยางอะไหล่	/			
ลำดับ	รายการ	ตรวจสอบสภาพทั่วไป			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ ระบุ	
9	ระบบไฟ รอบคัน	/			
10	การใช้คลัทช์ / ใช้เกียร์ / ใช้เบรค	/			
11	น้ำมัน / หยอดน้ำ รื้อใต้ท้องรถ	/			
12	การทำงานของระบบแอร์	/			
13	ความสะอาดในห้องผู้โดยสาร	/			
14	ความสะอาดภายนอกรอบคัน	/			
15	บานพับรอบคัน , ตัวล้อรอบคัน	/			
16	ตัวบรรทุก	/			

สภาพทั่วไป ตามกฎหมาย

17. สัญญาณแดง ☒ ดัง ☐ ไม่ดัง แก้ไขเมื่อ.....
18. แผ่นป้ายทะเบียน (ตัวอักษรชัดเจน , ยึดติดแน่น) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
19. ถังดับเพลิง(ไม่สุกก่อน, เกจวัดแรงดันปกติ) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
20. อุปกรณ์ส่วนควบ : บังโคลน, ราวกันข้าง ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
- กระจกมองข้าง (ไม่ฉีกขาด-สุกก่อน-แตกร้าว)

อื่น ๆ

ลงชื่อ..... พ.ร.ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบ



บริษัท ไทย นินเฟอร์ริส เมทัล จำกัด

O [HRD-04-02]-02

ใบรายงานการใช้รถขนส่ง

วันที่ ๙ เดือน ๑๒ พ.ศ. ๒๕๖๘

รถบรรทุกทะเบียน ๓๓ 46๖๗ พ่วงทะเบียน ๓๓ 46๖๗

☒ ส่งตะกั่วที่.....☐ ส่งพลาสติกที่.....☒ อื่น ๆ ที่ ๓๓ ๖๖๖๖๖๖๖๖

การตรวจสอบสภาพรถก่อนใช้งาน

ลำดับ	รายการ	การตรวจวัดระดับ			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		Full	Low	ผิดปกติ ระบุ	
1	ระดับน้ำมันเครื่อง	✓			
2	ระดับน้ำหม้อน้ำ	✓			
3	ระดับน้ำกลั่นแบตเตอรี่	✓			
4	ระดับน้ำมันเบรก คลัทช์	✓			
5	ระดับน้ำบัตน้ำฝน	✓			
ตรวจสอบสภาพ / ความลึกของดอกยางรถ					
		ปกติ-ระดับความลึกดอกยาง		ผิดปกติ-ดอกยางแตกกลาย ระบุ	แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		9-6 มม.	5-3 มม.		
6	สภาพยางหน้า	✓			
7	สภาพยางหลัง	✓			
8	สภาพยางอะไหล่	✓			
ลำดับ	รายการ	ตรวจสอบสภาพทั่วไป			แจ้งแก้ไขแล้วรอ ดำเนินการ
		ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ ระบุ	
9	ระบบไฟ รอบคัน	✓			
10	การใช้คลัทช์ / ใช้เกียร์ / ใช้เบรก	✓			
11	น้ำมัน / หยดน้ำ รั่วใต้ท้องรถ	✓			
12	การทำงานของระบบแอร์	✓			
13	ความสะอาดในห้องผู้โดยสาร	✓			
14	ความสะอาดภายนอกรอบคัน	✓			
15	บานพับรอบคัน , ตัวล้อรอบคัน	✓			
16	ตัวรถทุก	✓			

สภาพทั่วไป ตามกฎหมาย

17. สัญญาณแตร ☒ ดัง ☐ ไม่ดัง แก้ไขเมื่อ.....
18. แผ่นป้ายทะเบียน (ตัวอักษรชัดเจน , ยึดติดแน่น) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
19. ถังดับเพลิง(ไม่สุก, เกวียดแรงดันปกติ) ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....
20. อุปกรณ์ส่วนควบ : บังโคลน, ราวกันข้าง ☒ สมบูรณ์ ☐ ไม่สมบูรณ์ แก้ไขเมื่อ.....

กระจกมองข้าง (ไม่ฉีกขาด-สุก-แตกร้าว)

อื่น ๆ

ลงชื่อ..... พ.ร.ผู้ตรวจเช็ค

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบ

ภาคผนวก 2-19

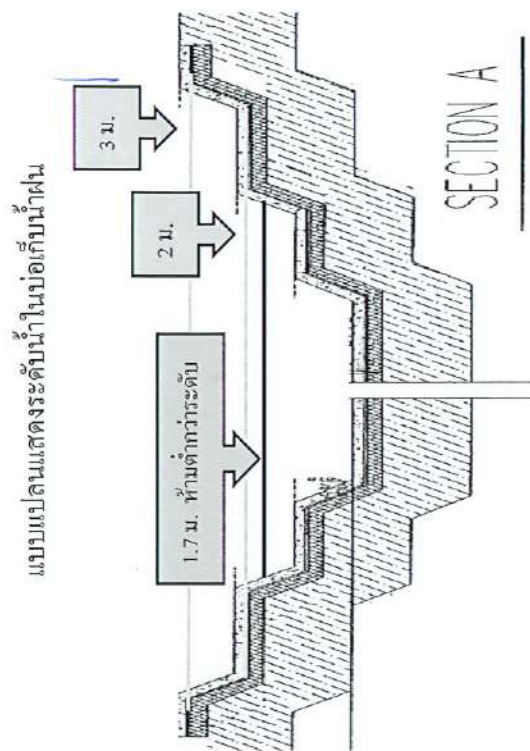
ตัวอย่างแบบบันทึกระดับน้ำในบ่อพักน้ำฝน



วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ	วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ
1/7/2568	✓			16/7/2568	✓		
2/7/2568	✓			17/7/2568	✓		
3/7/2568	✓			18/7/2568	✓		
4/7/2568	✓			19/7/2568	✓		
5/7/2568	✓			20/7/2568	✓		
6/7/2568	✓			21/7/2568	✓		
7/7/2568	✓			22/7/2568	✓		
8/7/2568	✓			23/7/2568	✓		
9/7/2568	✓			24/7/2568	✓		
10/7/2568	✓			25/7/2568	✓		
11/7/2568	✓			26/7/2568	✓		
12/7/2568	✓			27/7/2568	✓		
13/7/2568	✓			28/7/2568	✓		
14/7/2568	✓			29/7/2568	✓		
15/7/2568	✓			30/7/2568	✓		
				31/7/2568	✓		

หมายเหตุ : ✓ = ระดับน้ำสูงกว่า 1.7 ม. , X = ระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม.

- กรณีระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม. ให้ระบุระดับน้ำในช่อง หมายเหตุ



ชื่อเสนอแนะอื่น

ผู้ตรวจ

ผู้ตรวจสอบ

ผู้อนุมัติ

พน.ฝ่าย / ผช.ผอ.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผอ.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม



ตารางบันทึกระดับน้ำในบ่อเก็บน้ำฝน (13,000 m³)

ประจำเดือน สิงหาคม 2568

วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ	วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ
1/8/2568	/			16/8/2568			
2/8/2568				17/8/2568			
3/8/2568	/			18/8/2568	/		
4/8/2568	/			19/8/2568	/		
5/8/2568	/			20/8/2568	/		
6/8/2568	/			21/8/2568	/		
7/8/2568	/			22/8/2568	/		
8/8/2568	/			23/8/2568			
9/8/2568				24/8/2568			
10/8/2568				25/8/2568	/		
11/8/2568	/			26/8/2568	/		
12/8/2568				27/8/2568	/		
13/8/2568	/			28/8/2568			
14/8/2568	/			29/8/2568	/		
15/8/2568	/			30/8/2568			
				31/8/2568			

หมายเหตุ : ✓ = ระดับน้ำสูงกว่ 1.7 ม. , X = ระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม.
 - กรณีระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม. ให้ระบุระดับน้ำในช่อง หมายเหตุ

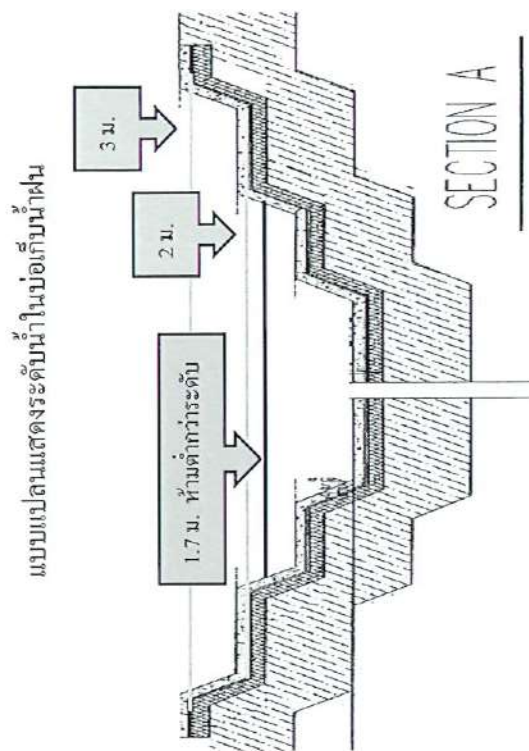
ข้อเสนอแนะอื่น

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม





ตารางบันทึกระดับน้ำในบ่อเก็บน้ำฝน (13,000 m³)

ประจำเดือน กันยายน 2568

วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ	วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ
1/9/2568	/			16/9/2568	/		
2/9/2568	/			17/9/2568	/		
3/9/2568	/			18/9/2568	/		
4/9/2568	/			19/9/2568	/		
5/9/2568	/			20/9/2568			
6/9/2568				21/9/2568			
7/9/2568				22/9/2568	/		
8/9/2568	/			23/9/2568	/		
9/9/2568	/			24/9/2568	/		
10/9/2568	/			25/9/2568	/		
11/9/2568	/			26/9/2568	/		
12/9/2568	/			27/9/2568			
13/9/2568				28/9/2568			
14/9/2568	/			29/9/2568	/		
15/9/2568	/			30/9/2568	/		

หมายเหตุ : ✓ = ระดับน้ำสูงกว่า 1.7 ม. , X = ระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม.

- กรณีระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม. ให้ระบุระดับน้ำในช่อง หมายเหตุ

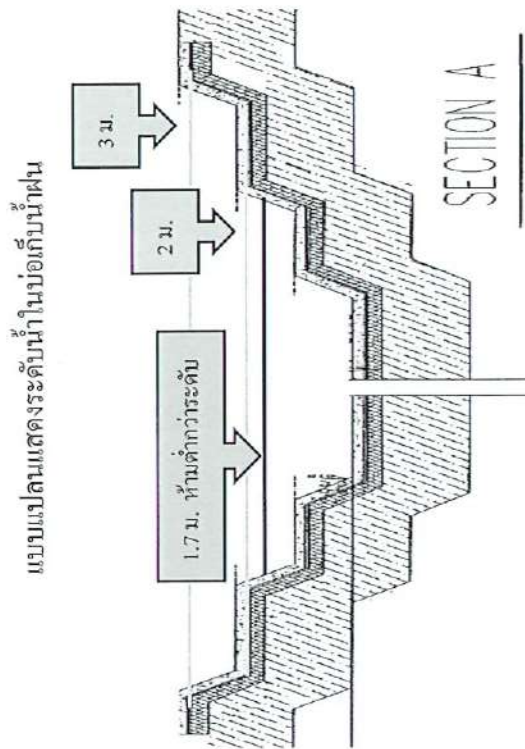
ชื่อเสนอแนะอื่น

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม



วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ	วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ
1/10/2568	/			16/10/2568	/		
2/10/2568	/			17/10/2568	/		
3/10/2568	/			18/10/2568			
4/10/2568				19/10/2568			
5/10/2568				20/10/2568	/		
6/10/2568	/			21/10/2568	/		
7/10/2568	/			22/10/2568	/		
8/10/2568	/			23/10/2568	/		
9/10/2568	/			24/10/2568	/		
10/10/2568	/			25/10/2568			
11/10/2568				26/10/2568	/		
12/10/2568				27/10/2568	/		
13/10/2568				28/10/2568	/		
14/10/2568	/			29/10/2568	/		
15/10/2568	/			30/10/2568	/		
				31/10/2568	/		

หมายเหตุ : ✓ = ระดับน้ำสูงกว่า 1.7 ม. , X = ระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม.
 - กรณีระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม. ให้ระบุระดับน้ำในช่อง หมายเหตุ

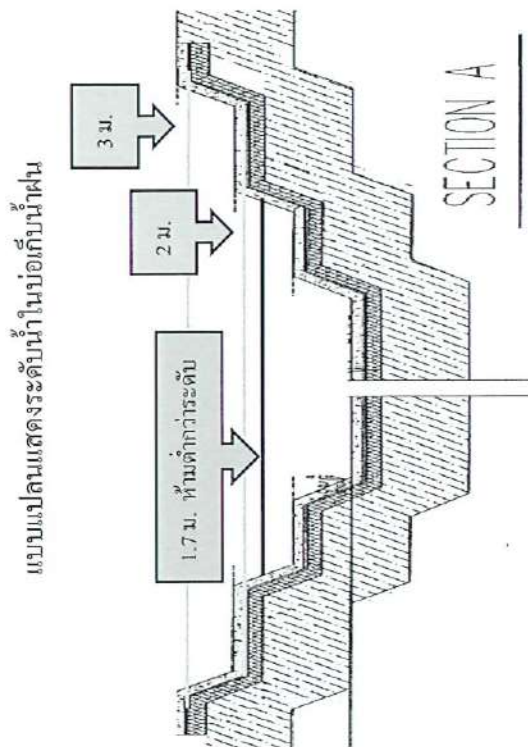
ข้อเสนอแนะอื่น

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม





ตารางบันทึกระดับน้ำในบ่อเก็บน้ำฝน (13,000 m³)

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2568

วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ	วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ
1/11/2568				16/11/2568	✓		
2/11/2568				17/11/2568	✓		
3/11/2568	✓			18/11/2568	✓		
4/11/2568	✓			19/11/2568	✓		
5/11/2568	✓			20/11/2568	✓		
6/11/2568	✓			21/11/2568	✓		
7/11/2568	✓			22/11/2568			
8/11/2568				23/11/2568			
9/11/2568				24/11/2568	✓		
10/11/2568	✓			25/11/2568	✓		
11/11/2568	✓			26/11/2568	✓		
12/11/2568	✓			27/11/2568	✓		
13/11/2568	✓			28/11/2568	✓		
14/11/2568	✓			29/11/2568			
15/11/2568				30/11/2568			

หมายเหตุ : ✓ = ระดับน้ำสูงกว่า 1.7 ม. , X = ระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม.

- กรณีระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม. ให้ระบุระดับน้ำในช่อง หมายเหตุ

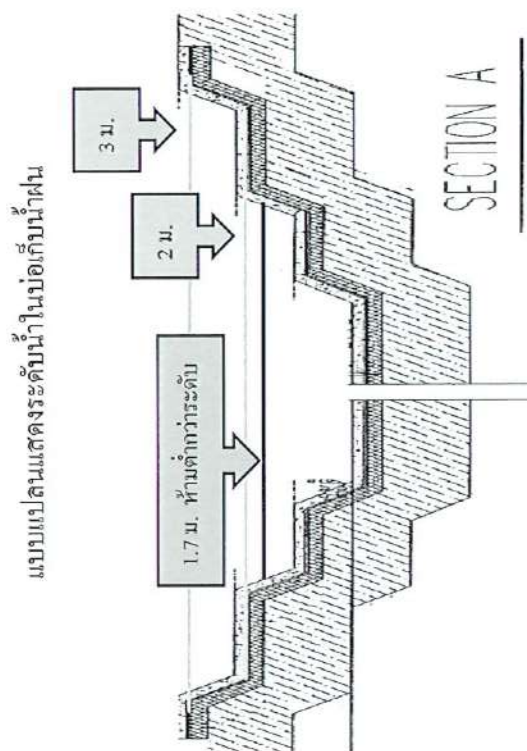
ชื่อเสนอแนะอื่น

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผอ.ผอ.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผอ.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม





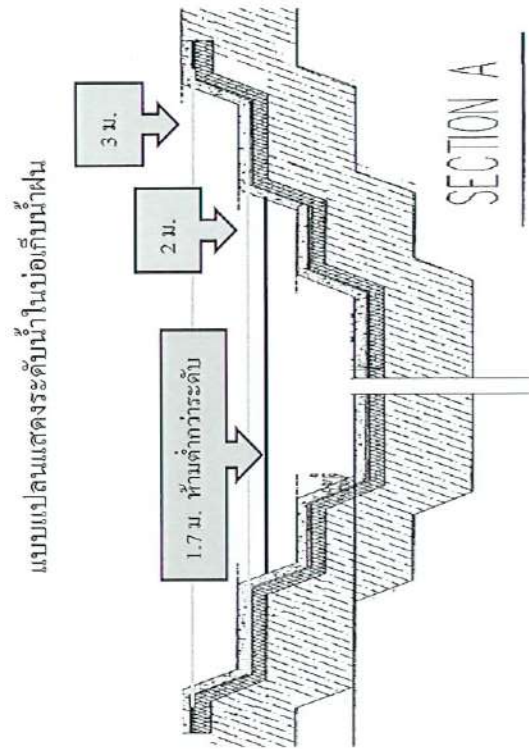
ตารางบันทึกระดับน้ำในบ่อเก็บน้ำฝน (13,000 m³)

ประจำเดือน ธันวาคม 2568

วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ	วันที่	ระดับน้ำ	ผู้บันทึก	หมายเหตุ
1/12/2568	✓			16/12/2568	✓		
2/12/2568	✓			17/12/2568	✓		
3/12/2568	✓			18/12/2568	✓		
4/12/2568	✓			19/12/2568	✓		
5/12/2568				20/12/2568			
6/12/2568				21/12/2568			
7/12/2568				22/12/2568	✓		
8/12/2568	✓			23/12/2568	✓		
9/12/2568	✓			24/12/2568	✓		
10/12/2568	✓			25/12/2568	✓		
11/12/2568	✓			26/12/2568	✓		
12/12/2568	✓			27/12/2568			
13/12/2568				28/12/2568			
14/12/2568				29/12/2568			
15/12/2568	✓			30/12/2568			
				31/12/2568			

หมายเหตุ : ✓ = ระดับน้ำสูงกว่า 1.7 ม. . X = ระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม.

- กรณีระดับน้ำต่ำกว่า 1.7 ม. ให้ระบุระดับน้ำในช่อง หมายเหตุ



ข้อเสนอแนะอื่น

ผู้ตรวจสอบ

หน.ฝ่าย / ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ผู้อนุมัติ

ผจก.ฝ่ายสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก 2-20

จำนวนพนักงานตามภูมิลำเนา



ที่อยู่ตามทะเบียนบ้าน

จ.ฉะเชิงเทรา	50
จ.กาญจนบุรี	1
จ.ขอนแก่น	3
จ.นครราชสีมา	2
จ.นครสวรรค์	1
จ.ปราจีนบุรี	1
จ.พิษณุโลก	1
จ.แพร่	1
จ.ชลบุรี	2
จ.ภูเก็ต	1
จ.มหาสารคาม	0
จ.ร้อยเอ็ด	1
จ.เลย	1
จ.ศรีสะเกษ	2
จ.สกลนคร	1
จ.สมุทรปราการ	2
จ.สระแก้ว	5
จ.สุพรรณบุรี	1
จ.สุรินทร์	1
จ.หนองคาย	1
จ.อ่างทอง	1
จ.อุดรดิตถ์	1
จ.อุทัยธานี	1
จ.อุบลราชธานี	1
รวม	82

ภาคผนวก 2-21

ผลการดำเนินงานด้านมวลชนสัมพันธ์





บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทล จำกัด

ข้อมูลการบริจาค CSR ประจำปี 2568

ลำดับ	เดือน	หน่วยงานที่ติดต่อ	บริจาคให้กับ	รายละเอียด	สิ่งที่บริจาค	
					เงิน	สิ่งของ
1	มกราคม	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้	กนอ.	สนับสนุนทุนการศึกษาเนื่องในวันเด็กแห่งชาติ		
2	มกราคม	เทศบาลตำบลทุ่งสะเดา	เทศบาล	สนับสนุนงบเลี้ยงถ้วยเตี๋ยเนื่องในวันเด็กแห่งชาติ		
3	กุมภาพันธ์	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้	สน.กว.	โครงการ "เผ้าระวังคลองวังด้วน"		
4	กุมภาพันธ์	องค์การบริหารส่วนตำบลหัวสำโรง	อบต.หัวสำโรง	สืบสานประเพณีขึ้นเขาเผาข้าวหลาม		
5	มีนาคม	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้	กนอ.	สนับสนุนทุนการศึกษาการแข่งขันทักษะทางวิชาการ		
6	มีนาคม	วัดเนินไร่	วัดเนินไร่	สนับสนุนนมเปรี้ยว กิจกรรมบวชเณรภาคฤดูร้อน		
7	มีนาคม	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้	โรงเรียนแปลงยาว	สนับสนุนจัดซุ้มอาหารและเครื่องดื่มการแข่งขันทักษะวิชาการ		
8	กรกฎาคม	สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ซิตี้	กนอ.	โครงการ " เผ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม Eco School "		
9	สิงหาคม	อบต.หัวสำโรง	อบต.หัวสำโรง	สนับสนุนทุนสำหรับจัดกิจกรรม "วันแม่แห่งชาติ"		

หมายเหตุ
ขนม Boxset
นมเปรี้ยว
นมเปรี้ยว ,ขนม
ขนมไทย Boxset

23,000

สรุปภาพการทำกิจกรรม CSR ประจำปี 2568

กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ



กิจกรรมเผื่อะวังคลองวังด้วน



กิจกรรมสืบสานประเพณีขึ้นเขาเผาข้าวหลาม



สนับสนุนทุนการศึกษาการแข่งขันทักษะทางวิชาการ



สนับสนุนนมเปรี้ยว กิจกรรมบวชเณรภาคฤดูร้อน



จัดชุดอาหารและเครื่องดื่มการแข่งขันทักษะวิชาการ



โครงการ " เฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม Eco School "



สนับสนุนทุนสำหรับจัดกิจกรรม "วันแม่แห่งชาติ"



ภาคผนวก 2-22

ผลการสำรวจดัชนีความพึงพอใจของชุมชน





หมายเหตุ : นักวิชาการด้านสังคม ของบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการใช้ข้อมูลโครงการ
ที่มา : บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

รูปที่ 1 ตัวอย่างการสำรวจความคิดเห็นครัวเรือนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ

ผลการสำรวจข้อมูลด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม

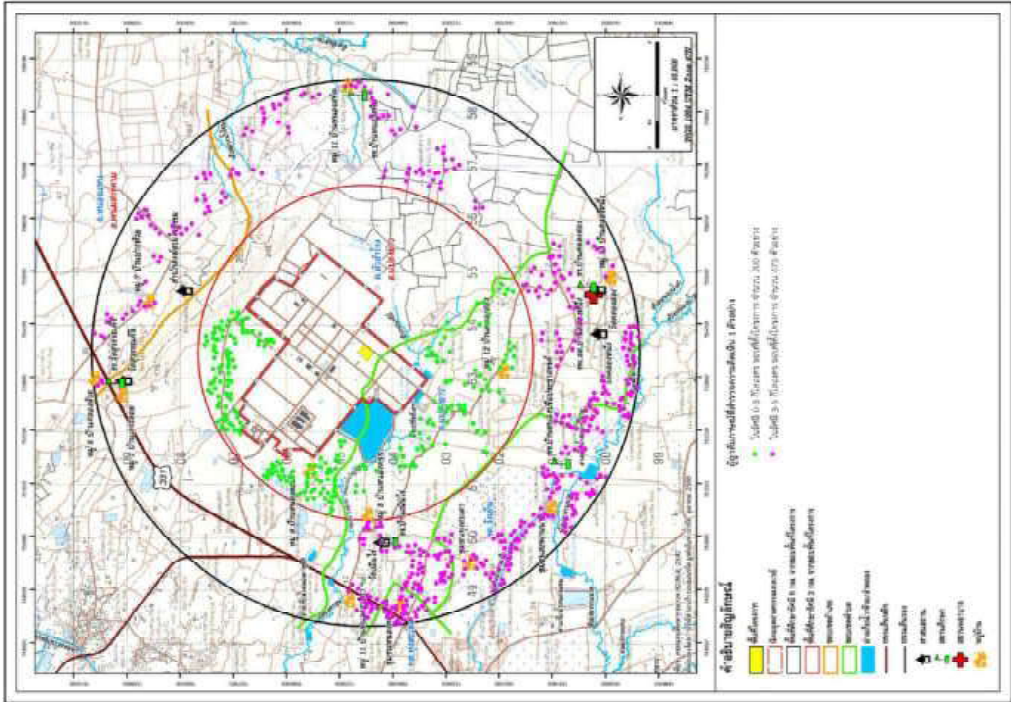
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่ดำเนินการใช้งานแล้ว (ระยะดำเนินการ) 2568

ของ บริษัท ไทย นันเพอร์ลิตี้ แมทิล จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-เดือนธันวาคม 2568

ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ของโครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่ดำเนินการใช้งานแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทย นันเพอร์ลิตี้ แมทิล จำกัด
ต้องดำเนินการสำรวจข้อมูลด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม เพื่อติดตามผลกระทบที่อาจจะได้รับผลกระทบจากการดำเนิน
กิจกรรมการผลิต ประจำปี 2568 พร้อมทั้งรับฟังข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการ โดยทำการสัมภาษณ์ครัวเรือน
ผู้ในชุมชน หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ รัศมี 5 กิโลเมตร และชุมชนจุดตรวจวัดดัชนีคุณภาพ
สิ่งแวดล้อม ปีละ 1 ครั้ง ทั้งนี้ โครงการได้ทำการสำรวจข้อมูล ระหว่างวันที่ 4-8 และ 25-27 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 โดย
ใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือประกอบการสัมภาษณ์ โดยแบ่งออกเป็นตัวแทนผู้นำชุมชน พื้นที่รอบโรง หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
สถานประกอบการข้างเคียง และกลุ่มครัวเรือนที่อยู่ในรัศมี 5 กิโลเมตร รอบพื้นที่โครงการ ดังแสดงรูปที่ 1 ถึง รูปที่ 2 และ
แผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างที่ทำการสำรวจความคิดเห็นของครัวเรือน ดังแสดงรูปที่ 3 สรุปผลการสำรวจฯ ได้ดังนี้

รายงานผลการปฏิบัติงานตามตารางป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานทอผ้าและทอผ้าจากเบ็ดเตล็ดที่ผ่านการใช้งานแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทย นันเพอริส แมทิล จำกัด

ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม 2568



รูปที่ 3 แผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างที่ทำการสำรวจความคิดเห็นของครัวเรือนที่อยู่ในรัศมี 5 กิโลเมตร รอบพื้นที่โครงการ

รายงานผลการปฏิบัติงานตามตารางป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานทอผ้าและทอผ้าจากเบ็ดเตล็ดที่ผ่านการใช้งานแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทย นันเพอริส แมทิล จำกัด

ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม 2568



หมายเหตุ : นักวิชาการด้านสังคม ของบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการให้ข้อมูลโครงการ
ที่มา : บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

รูปที่ 2 ตัวอย่างการสำรวจความคิดเห็นครัวเรือนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร รอบพื้นที่โครงการ

จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ตราด ปราจีนบุรี และสระแก้ว (ร้อยละ 2.4) ระบุว่าย้ายมาจากภาคใต้ได้ ได้แก่ นครศรีธรรมราช ระนอง และสุราษฎร์ธานี มีระยะเวลาที่ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่โดยเฉลี่ย 12.0 ปี

(1) ผลการสำรวจแบบสอบถามตัวแทนครัวเรือนอยู่ในรัศมี 5 กิโลเมตร

ครัวเรือนในพื้นที่ปกครองของเทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ในพื้นที่ศึกษาของโครงการที่อยู่ในระยะ 0-3 กิโลเมตร และระยะ 3-5 กิโลเมตร ซึ่งจากการคำนวณกลุ่มตัวอย่าง พบว่าต้องดำเนินการสำรวจอย่าง จำนวน 675 ตัวอย่าง แบ่งเป็นครัวเรือนในระยะ 0-3 กิโลเมตร จำนวน 200 ตัวอย่าง และระยะ 3-5 กิโลเมตร จำนวน 475 ตัวอย่าง โครงการได้ดำเนินการสำรวจฯ ได้ครบถ้วนตามแผนการสำรวจฯ ทั้งนี้ สรุปผลการสำรวจฯ ได้ดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ถูกสัมภาษณ์

(ก) พื้นที่ศึกษาระยะ 0-3 กิโลเมตร

สถานภาพภายในครัวเรือน เพศ อายุ ภูมิฐานะ: ผู้ให้สัมภาษณ์มีสถานภาพภายในครัวเรือนเป็นผู้อาศัย/ญาติ (ร้อยละ 36.5) เป็นคู่สมรส (ร้อยละ 32.0) และเป็นหัวหน้าครัวเรือน (ร้อยละ 31.5) ผู้ให้สัมภาษณ์เป็นเพศหญิง (ร้อยละ 64.0) เป็นเพศชาย (ร้อยละ 36.0) มีอายุระหว่าง 41-50 ปี (ร้อยละ 34.5) มีอายุมากกว่า 50 ปี (ร้อยละ 31.0) และมีอายุระหว่าง 31-40 ปี (ร้อยละ 23.0) ส่วนที่เหลือมีอยู่ระหว่างอายุ 20-30 ปี (ร้อยละ 11.5) โดยมีอายุเฉลี่ย 45.3 ปี เมื่อทำการสอบถามภูมิฐานะของผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 44.5) ระบุว่าอยู่ที่นั่นตั้งแต่เกิด (ร้อยละ 55.5) ระบุว่าย้ายมาจากที่อื่น (ร้อยละ 61.3) โดยย้ายมาจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย สกลนคร พนงายบุรีรัมย์ นครพนม มหาสารคาม อุบลราชธานี ศรีสะเกษหนองบัวลำภู และอำนาจเจริญ (ร้อยละ 17.1) ย้ายมาจากภาคกลาง ได้แก่ กรุงเทพฯ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สมุทรปราการ สุพรรณบุรี และอ่างทอง ย้ายมาจากภาคเหนือ ได้แก่ กำแพงเพชร เชียงใหม่ น่าน พะเยา พิษณุโลกแพร่ ลำปาง (ร้อยละ 12.6) และย้ายมาจากภาคตะวันออก ได้แก่ จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ระยะเวลาที่ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่โดยเฉลี่ย 10.0 ปี

(ข) พื้นที่ศึกษาระยะ 3-5 กิโลเมตร

สถานภาพภายในครัวเรือน เพศ อายุ ภูมิฐานะ: ผู้ให้สัมภาษณ์มีสถานภาพเป็นคู่สมรส (ร้อยละ 43.2) เป็นหัวหน้าครัวเรือน (ร้อยละ 38.9) และเป็นผู้อาศัย (ร้อยละ 17.9) ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 58.1) เป็นเพศหญิง (ร้อยละ 41.9) เป็นเพศชาย ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 43.1) มีอายุมากกว่า 50 ปี (ร้อยละ 32.0) ระบุว่ามีอายุระหว่าง 41-50 ปี (ร้อยละ 19.6) มีอายุระหว่าง 31-40 ปี และผู้มีอายุระหว่าง 20-30 ปี (ร้อยละ 5.3) โดยมีอายุเฉลี่ย 48.4 ปี เมื่อสอบถามผู้มีสำเนาของผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 64.6) ระบุว่าเป็นคนในพื้นที่อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด (ร้อยละ 35.4) ระบุว่าย้ายมาจากที่อื่น (ร้อยละ 55.6) ระบุว่าย้ายมาจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ นครพนม นครราชสีมา บึงกาฬ บุรีรัมย์ มหาสารคาม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย ศรีสะเกษ สกลนคร สุรินทร์ หนองคาย หนองบัวลำภู อำนาจเจริญ อุตรดิตถ์ และอุบลราชธานี (ร้อยละ 19.6) ระบุว่าย้ายมาจากภาคเหนือ ได้แก่ กำแพงเพชร เชียงใหม่ น่าน พะเยา พิษณุโลกแพร่ ลำปาง ลำพูน สุโขทัย (ร้อยละ 14.3) ระบุว่าย้ายมาจากภาคกลาง ได้แก่ กรุงเทพฯ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สมุทรปราการ สุพรรณบุรี และอ่างทอง (ร้อยละ 10.1) ระบุว่าย้ายมาจากภาคตะวันออก ได้แก่

อาชีพหลักของครัวเรือน: (ร้อยละ 36.7) ระบุว่าประกอบอาชีพค้าขาย (ร้อยละ 28.2) ประกอบอาชีพพนักงานบริษัท (ร้อยละ 15.4) ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป (ร้อยละ 10.4) ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ได้แก่ ทำนา ปลูกมันสำปะหลัง (ร้อยละ 6.5) ประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว ได้แก่ บ้านเช่า รับเหมาก่อสร้าง ร้านเสริมสวย ช่างซ่อม (ร้อยละ 1.5) ประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว (ร้อยละ 0.6) ได้แก่ แม่บ้าน และประกอบอาชีพรับราชการ/พนักงานราชการ (ร้อยละ 0.4) เมื่อสอบถามถึงแหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมของครัวเรือน (ร้อยละ 84.0) ระบุว่าไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม (ร้อยละ 0.4) เมื่อสอบถามถึงแหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมมีรายได้เสริม โดยประกอบอาชีพเสริม/รายได้เสริมเกี่ยวกับเกษตรกรรม ค้าขาย พนักงานบริษัท และพนักงานโรงแรม

ปัญหาเศรษฐกิจและปัญหาสังคมที่สำคัญภายในชุมชน 3 ลำดับแรก ได้แก่ ปัญหา
ค่าครองชีพสูง (ร้อยละ 26.5) ปัญหารายได้ต่ำ (ร้อยละ 16.2) และปัญหาความยากจน (ร้อยละ 9.5) ส่วนที่
เหลือเป็นปัญหาอื่นๆ เมื่อสอบถามปัญหาสังคมที่สำคัญภายในบริเวณชุมชน ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุว่าภายในพื้นที่
พบปัญหาสังคมที่สำคัญภายในบริเวณชุมชน 3 อันดับแรก ได้แก่ ปัญหายาเสพติด (ร้อยละ 22.3) ปัญหาการ
อพยพย้ายแรงงาน/แรงงานต่างถิ่น (ร้อยละ 14.9) ปัญหาการทะเลาะวิวาท (ร้อยละ 4.2) ตามลำดับ ส่วนที่
เหลือเป็นปัญหาอื่นๆ

3) ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมและสาธารณูปโภคของชุมชนโดยทั่วไป

(ก) พื้นที่ลักษณะระยะ 0-3 กิโลเมตร

ความเพียงพอของระบบสาธารณูปโภค/สาธารณูปการ : ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุว่า
ภายในพื้นที่พบปัญหาเกี่ยวกับระบบสาธารณูปโภค/สาธารณูปการ ได้แก่ ปัญหาน้ำใช้ในครัวเรือน (ร้อยละ
7.0) ปัญหาสภาพถนน/เส้นทางคมนาคมในชุมชน (ร้อยละ 2.5) ปัญหาไฟฟ้าเพื่อบริโภค (ร้อยละ 1.5) ปัญหา
ใช้เพื่อการเกษตร (ร้อยละ 1.0) และปัญหาไฟฟ้าไม่เพียงพอ/ไฟฟ้าดับบ่อยเกี่ยวกับการสื่อสารและระบบ
โทรคมนาคม (โทรศัพท์/internet) ในสัดส่วนที่เท่ากัน (ร้อยละ 0.5)

ปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่/ในชุมชน ได้แก่ ปัญหากลิ่นเหม็น (ร้อยละ 43.5) ปัญหา
มลพิษทางอากาศ (ฝุ่นละออง/เขม่า/ควัน) (ร้อยละ 31.0) ปัญหาเสียงดัง (ร้อยละ 13.0) ปัญหาการจราจร/
อุบัติเหตุ (ร้อยละ 2.0) ปัญหาคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ (ร้อยละ 1.5) ปัญหามลพิษทางน้ำ/น้ำเสียในชุมชน
(ร้อยละ 1.0) และปัญหาขยะ/กากของเสียเกี่ยวกับปัญหาน้ำท่วม/การระบายน้ำ ในสัดส่วนที่เท่ากัน (ร้อยละ 0.5)

(ข) พื้นที่ลักษณะระยะ 3-5 กิโลเมตร

ความเพียงพอของระบบสาธารณูปโภค/สาธารณูปการ: ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุว่า
ภายในพื้นที่พบปัญหาความเพียงพอของระบบสาธารณูปโภค/สาธารณูปการ 3 อันดับแรก ได้แก่ ปัญหา
น้ำใช้ในครัวเรือน (ร้อยละ 16.0) ปัญหาคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ/เส้นทางคมนาคมในชุมชน (ร้อยละ 1.1) และไฟฟ้าไม่
เพียงพอ/ไฟฟ้าดับบ่อย (ร้อยละ 0.8) ส่วนที่เหลือเป็นปัญหาอื่นๆ

2) ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ-สังคมของครัวเรือน

(ก) พื้นที่ลักษณะระยะ 0-3 กิโลเมตร

จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่อยู่ประจำ เพศของสมาชิกในครัวเรือน การมีงาน
ทำของสมาชิกในครัวเรือน: (ร้อยละ 59.0) ระบุว่าภายในครัวเรือนมีสมาชิกที่อยู่ประจำน้อยกว่าหรือเท่ากับ
3 คน (ร้อยละ 39.5) ระบุว่าสมาชิกในครอบครัวระหว่าง 4-6 คน (ร้อยละ 1.5) ระบุว่าจำนวนสมาชิกใน
ครอบครัวระหว่าง 7-9 คน โดยมีจำนวนสมาชิกในครัวเรือนเฉลี่ย 3 คน/ครัวเรือน โดยแบ่งเป็นเพศชายเฉลี่ย
เท่ากับเพศหญิงเฉลี่ย จำนวน 2 คน/ครัวเรือน เมื่อสอบถามเกี่ยวกับปริมาณการทำของสมาชิกในครัวเรือน พบว่า
จำนวนเฉลี่ยของสมาชิกในครัวเรือนที่มีงานทำ 2 คน/ครัวเรือน สมาชิกในครัวเรือนไม่มีงานทำเฉลี่ย 1 คน/
ครัวเรือน

อาชีพหลักของครัวเรือน: (ร้อยละ 28.5) ระบุว่าประกอบอาชีพค้าขาย (ร้อยละ
26.5) ประกอบอาชีพพนักงานบริษัท (ร้อยละ 23.5) ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป (ร้อยละ 15.0) ประกอบ
อาชีพธุรกิจส่วนตัว ได้แก่ บ้านเช่า รับเหมาก่อสร้าง ร้านเสริมสวย ช่างซ่อม (ร้อยละ 4.0) ประกอบอาชีพ
ธุรกิจส่วนตัว ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ได้แก่ ทำนา ปลูกมันสำปะหลัง เท่ากับประกอบอาชีพอื่นๆ ได้แก่
แม่บ้าน ฟรีแลนซ์ (ร้อยละ 1.0) ในสัดส่วนที่เท่ากัน และรับราชการ/พนักงานราชการ (ร้อยละ 0.5)
เมื่อสอบถามถึงอาชีพเสริม/รายได้เสริมของครัวเรือน (ร้อยละ 96.5) ระบุว่าไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม/ไม่มี
รายได้เสริม (ร้อยละ 3.5) ระบุว่าเมื่ออาชีพเสริม/รายได้เสริม โดยแหล่งรายได้เสริม/อาชีพเสริมที่ประกอบ ได้แก่
เกษตรกรรม ค้าขาย พนักงานบริษัท พนักงานโรงแรม

ปัญหาเศรษฐกิจและปัญหาทางด้านสังคม: ปัญหาเศรษฐกิจที่สำคัญของชุมชน
ได้แก่ มีปัญหาค่าครองชีพสูง (ร้อยละ 23.0) ระบุว่าปัญหารายได้ต่ำ (ร้อยละ 22.0) ระบุว่าปัญหาความยากจน
(ร้อยละ 11.5) ระบุว่าปัญหาที่ดินทำกิน (ร้อยละ 4.5) และระบุว่าปัญหาการว่างงาน (ร้อยละ 4.0)
เมื่อสอบถามถึงปัญหาสังคมที่สำคัญภายในบริเวณชุมชน ได้แก่ ปัญหายาเสพติด (ร้อยละ 17.0) ปัญหา
ลักลอบ (ร้อยละ 10.5) ปัญหาการพนัน/มั่วสุมเกี่ยวกับปัญหาความล้มเหลวของค่านิยมในชุมชนเปลี่ยนแปลงไป
(ร้อยละ 4.5) ปัญหาการทะเลาะวิวาท (ร้อยละ 4.0) ปัญหาการอพยพย้ายแรงงาน/แรงงานต่างถิ่น (ร้อยละ
3.5) ปัญหาชุมชนแออัด (ร้อยละ 2.0) และมีปัญหาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน (ร้อยละ 1.5)

(ข) พื้นที่ลักษณะระยะ 3-5 กิโลเมตร

จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่อยู่ประจำ เพศของสมาชิกในครัวเรือน การมีงาน
ทำของสมาชิกในครัวเรือน : จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่อยู่ประจำ (ร้อยละ 49.5) ระบุว่าจำนวนสมาชิก
ระหว่างจำนวน 4-6 คน (ร้อยละ 48.0) ระบุว่าจำนวนสมาชิกในครอบครัวน้อยกว่าหรือเท่ากับ 3 คน
(ร้อยละ 2.5) ระบุว่าสมาชิกในครอบครัวจำนวน 7-9 คน โดยมีสมาชิกภายในครัวเรือนเฉลี่ย 4 คน/ครัวเรือน
โดยเป็นเพศชายเฉลี่ยเท่ากับเพศหญิงเฉลี่ย จำนวน 2 คน/ครัวเรือน การมีทำงานของสมาชิกในครอบครัว
เมื่อทำการสอบถามเกี่ยวกับจำนวนผู้ที่มีงานทำ/มีรายได้ ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุว่าภายในครัวเรือนมีสมาชิกที่มีงาน
ทำ/มีรายได้ เท่ากับกับเป็นผู้ที่ไม่มีงานทำ/ไม่มีรายได้ มีจำนวนโดยเฉลี่ย จำนวน 2 คน/ครัวเรือน

การรักษายาบาลเมื่อเจ็บป่วย : เมื่อสอบถามเกี่ยวกับสถานพยาบาลที่เข้ารับการรักษาเมื่อเกิดอาการเจ็บป่วย (ร้อยละ 78.9) ไปรับการรักษาที่โรงพยาบาลของรัฐ ได้แก่ โรงพยาบาลเปลญวน และโรงพยาบาลพหลพลพยุหยา (ร้อยละ 14.9) ระบุว่าซื้อยากินเอง (ร้อยละ 5.8) ระบุว่าไปรับการรักษาที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน ได้แก่ โรงพยาบาลจุฬารัตน์ โรงพยาบาลกรุงเทพพระยอง (ร้อยละ 0.4) ระบุว่าไปรับการรักษาที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ได้แก่ รพ.สต.หัวลำโพง และรพ.สต.คลองหนึ่ง ทั้งนี้ ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมด (ร้อยละ 100.0) ระบุว่าไม่มีปัญหาการใช้บริการด้านสุขภาพในระดับที่ผ่านมา เมื่อสอบถามเกี่ยวกับสมาชิกในครอบครัวที่ดื่มสุราหรือสูบบุหรี่เป็นประจำ (มากกว่าสัปดาห์ละ 3 ครั้ง) ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 58.7) ระบุว่าไม่มีสมาชิกในครอบครัวสูบบุหรี่หรือดื่มสุรา (ร้อยละ 39.8) ระบุว่าไม่มีสมาชิกในครอบครัวสูบบุหรี่หรือดื่มสุราเป็นประจำ มีสมาชิกในครอบครัวสูบบุหรี่หรือดื่มสุราเป็นประจำ (ร้อยละ 1.3) สูบบุหรี่เป็นประจำ และมีสมาชิกสูบบุหรี่เป็นประจำ (ร้อยละ 0.2)

5) การรับรู้เกี่ยวกับกระด้างเงินงาน และกิจกรรมที่โครงการ เคยดำเนินการ

(ก) พื้นที่ศึกษาระยะ 0-3 กิโลเมตร

การรับทราบ/รู้จักบริษัท ไทย นันเพอริส เมทัล จำกัดหรือโรงงานหลอมดักว
ไทยนันอยู่ใกล้เคียงชุมชน : ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 80.0) ระบุว่าไม่รับทราบหรือรู้จักบริษัทฯ มาก่อน (ร้อยละ 20.0) ระบุว่าทราบหรือรู้จักบริษัทฯ ว่าต้องใกล้เคียงชุมชน โดยรับทราบ/รู้จักบริษัทจากเพื่อนบ้าน/คนในครอบครัว (ร้อยละ 55.8) รับทราบจากผู้นำชุมชน (กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน) (ร้อยละ 34.6) รับทราบ/รู้จักจากเจ้าหน้าที่บริษัทที่ปรึกษา (ร้อยละ 5.8) และรู้จักจากการเข้าร่วมกิจกรรมของโครงการเท่ากับรับทราบจากเจ้าหน้าที่โครงการ (ร้อยละ 1.9) ในสัดส่วนที่เท่ากัน

การเข้าร่วมกิจกรรมของโครงการ: ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 60.0) สามารถระบุกิจกรรมที่เข้าร่วมกับบริษัท/โครงการได้ (ร้อยละ 40.0) สามารถระบุกิจกรรมที่เข้าร่วมกับบริษัท/โครงการไม่ได้ (ร้อยละ 43.7) กิจกรรมงานวันเด็กแห่งชาติ (ร้อยละ 14.5) กิจกรรมผู้สูงอายุ (ร้อยละ 12.7) กิจกรรมงานทำบุญขึ้นปีใหม่เท่ากับงานกุศลในสัดส่วนที่เท่ากัน (ร้อยละ 10.9) กิจกรรมมอบทุนการศึกษา และงานวันสงกรานต์ (ร้อยละ 5.5) เมื่อสอบถามถึงการเข้าร่วมกิจกรรม ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 82.5) ระบุว่าไม่เคยเข้าร่วมกิจกรรมกับบริษัท/โครงการมาก่อน (ร้อยละ 17.5) ระบุว่าเคยเข้าร่วมกิจกรรมกับบริษัท/โครงการ โดยระบุว่ามีการเข้าร่วมกิจกรรมจะได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนเท่าที่ได้ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ (ร้อยละ 31.3) ในสัดส่วนที่เท่ากัน (ร้อยละ 18.5) ระบุว่าได้รับความรู้เกี่ยวกับโครงการ และระบุว่าได้รับของที่ระลึกเท่าที่ได้ทำกิจกรรมร่วมกันในชุมชนเท่าที่ได้รับข่าวข่าวสารกิจกรรมของทางโครงการ (ร้อยละ 6.3) ในสัดส่วนที่เท่ากัน

(ข) พื้นที่ศึกษาระยะ 3-5 กิโลเมตร

การรับทราบ/รู้จักบริษัท ไทย นันเพอริส เมทัล จำกัดหรือโรงงานหลอมดักว
ไทยนันอยู่ใกล้เคียงชุมชน : ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 38.5) ระบุว่าทราบหรือรู้จักบริษัทฯ ว่าตั้งอยู่ใกล้เคียง

ปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่/ในชุมชน 3 ลำดับแรก ได้แก่ ผู้ให้สัมภาษณ์ ระบุว่า
ภายในพื้นที่พบปัญหาสิ่งแวดล้อม 3 อันดับแรก ได้แก่ ปัญหามลพิษทางอากาศ (ร้อยละ 33.5) ปัญหาดิน
เหม็น (ร้อยละ 32.4) และปัญหาเสียงดัง (ร้อยละ 10.9) และ ส่วนที่เหลือเป็นปัญหาอื่นๆ

4) ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยของสมาชิกในครัวเรือน

(ก) พื้นที่ศึกษาระยะ 0-3 กิโลเมตร

การเจ็บป่วยในช่วงที่ 1 ปี ที่ผ่านม: ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 62.5) ระบุว่าเคย
เจ็บป่วยในช่วงปีที่ผ่านมา เมื่อถามถึงโรคที่เจ็บป่วย ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุโรคที่เจ็บป่วย ได้แก่ มีอาการเสียด
แสบคอ ระคายเคืองระบบทางเดินหายใจ (ร้อยละ 40.0) ไอ มีเสมหะ เจ็บแน่นหน้าอก (ร้อยละ 17.4) มีอาการ
ภูมิแพ้ที่เกี่ยวข้องกับระบบทางเดินหายใจ เช่น น้ำมูกไหล คัดจมูก ไอ จาม (ร้อยละ 15.7) โรคความดันโลหิต
สูง (ร้อยละ 7.7) โรคเบาหวาน (ร้อยละ 5.5) มีอาการเสียดฯ ระคายเคืองตาทำกับมีอาการเวียนหัว คลื่นไส้
อาเจียน มึนงง ในสัดส่วนที่เท่ากัน (ร้อยละ 4.3) มีอาการภูมิแพ้ทางผิวหนัง เช่น ผื่นคัน แสบร้อนบริเวณ
ผิวหนัง (ร้อยละ 2.1) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ เช่น อ่อนเพลีย กล้ามเนื้ออ่อนแรง ปวดข้อ (ร้อยละ 1.3) มี
ภาวะเลือดจาง/โลหิตจาง (ร้อยละ 0.9) และโรคผิดปกติของตับไตกับโรคอื่น ๆ เช่น ไชมัน ในสัดส่วนที่เท่ากัน
(ร้อยละ 0.4) ทั้งนี้ ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 37.5) ระบุว่าไม่เคยป่วยในช่วงปีที่ผ่านมา

การรักษาพยาบาลเมื่อเจ็บป่วย (ร้อยละ 52.7) ระบุว่าไปรับการรักษาที่
โรงพยาบาลของรัฐ ได้แก่ โรงพยาบาลเอกชน ได้แก่ (ร้อยละ 26.9) ระบุว่าซื้อยากินเอง (ร้อยละ 15.5)
ระบุว่าไปรับการรักษาที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน ได้แก่ โรงพยาบาลจุฬารัตน์ โรงพยาบาลกรุงเทพพระยอง
โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา เป็นต้น (ร้อยละ 4.9) ระบุว่าไปรับการรักษาที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล
ได้แก่ รพ.สต.หัวลำโพง และรพ.สต.คลองหนึ่ง เป็นต้น ทั้งนี้ ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 99.0) ระบุว่าไม่มีปัญหา
การใช้บริการด้านสุขภาพในระดับที่ผ่านมา และ(ร้อยละ 1.0) ระบุว่ามีปัญหาการใช้บริการด้านสุขภาพในระดับ
ที่ผ่านมา เมื่อสอบถามเกี่ยวกับสมาชิกในครอบครัวที่ดื่มสุราหรือสูบบุหรี่เป็นประจำ (มากกว่าสัปดาห์ละ 3
ครั้ง) ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 49.5) ระบุว่าไม่มีสมาชิกสูบบุหรี่และดื่มสุรา (ร้อยละ 36.5) ระบุว่าสูบบุหรี่และ
ดื่มสุราเป็นประจำ (ร้อยละ 7.0) มีสมาชิกดื่มสุราเป็นประจำ (ร้อยละ 4.0) มีสมาชิกสูบบุหรี่และดื่มสุราเป็น
ประจำ และมีสมาชิกสูบบุหรี่เป็นประจำ (ร้อยละ 3.0)

(ข) พื้นที่ศึกษาระยะ 3-5 กิโลเมตร

การเจ็บป่วยในช่วงที่ 1 ปี ที่ผ่านม: ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 42.1) ระบุว่าเคย
เจ็บป่วยในช่วงปีที่ผ่านมา เมื่อถามถึงโรคที่เจ็บป่วย ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุโรคที่เจ็บป่วย 3 อันดับแรก ได้แก่
มีอาการ แสบจมูก แสบคอ ระคายเคืองระบบทางเดินหายใจ (ร้อยละ 30.8) มีอาการภูมิแพ้ที่เกี่ยวข้องกับ
ระบบทางเดินหายใจ เช่น น้ำมูกไหล คัดจมูก ไอ จาม (ร้อยละ 20.8) และไอ มีเสมหะมาก เจ็บแน่นหน้าอก
(ร้อยละ 13.4) ทั้งนี้ ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 57.9) ระบุว่าไม่เคยป่วยในช่วงปีที่ผ่านมา

ผลกระทบจากการดำเนินงานของโครงการ: เมื่อทำการสอบถามเกี่ยวกับผลกระทบที่ด้านลบและด้านบวกที่ได้รับจากการดำเนินงานของบริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทัล จำกัด ผู้ให้สัมภาษณ์จะพูดผลกระทบด้านลบที่ได้รับจากการดำเนินงาน ได้แก่ ผลกระทบมลพิษทางอากาศ (ร้อยละ 14.0) ผลกระทบจากกลิ่นเหม็น (ร้อยละ 6.5) ผลกระทบต่อสุขภาพอนามัย (ร้อยละ 3.5) ปัญหาด้านเศรษฐกิจในชุมชน (ร้อยละ 3.0) ผลกระทบต่อการจราจร (ร้อยละ 2.0) และผลกระทบมลพิษทางน้ำเท่าที่ผลกระทบต่อคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ ปัญหาขยะ/กากของเสีย และปัญหาสภาพเสียง (ร้อยละ 1.5) ในสัดส่วนที่เท่ากัน สำหรับผลกระทบด้านบวกที่ได้รับจากการดำเนินงาน ได้แก่ โครงการจัดจ้างแรงงาน มีงานทำเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 12.0) ทำให้เกิดการพัฒนาด้านสาธารณสุขโรค(ร้อยละ 10.0) มีรายได้จากภาษีให้กับท้องถิ่น (ร้อยละ 9.0) มีอาชีพเสริมเพิ่มขึ้น เช่น ค้าขาย รับจ้างฯ (ร้อยละ 7.5) มีการส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา ศาสนา ประเพณี และวัฒนธรรมให้แก่ชุมชน (ร้อยละ 7.0) สภาพเศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น (ร้อยละ 6.5) และไม่ต้องย้ายถิ่นฐานไปทำงานที่อื่น (ร้อยละ 6.0)

เปรียบเทียบการมีโครงการกับไม่มีโครงการ ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 53.0) ไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 15.5) ระบุว่าได้รับและไม่ได้ผลประโยชน์พอ ๆ กัน (ร้อยละ 14.5) ระบุว่าเสียผลประโยชน์มากกว่า (ร้อยละ 10.5) ระบุว่าเหมือนไม่แตกต่าง และระบุว่าได้รับผลประโยชน์มากกว่า (ร้อยละ 6.5) จากการสำรวจโครงการก่อให้เกิดผลหรือผลเสียต่อชุมชน ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 45.0) ไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 30.5) ระบุว่าผลดีและผลเสียพอ ๆ กัน (ร้อยละ 16.5) ระบุว่าผลเสียมากกว่า และระบุว่าผลดีมากกว่า (ร้อยละ 8.0)

ความสัมพันธ์ของโครงการกับชุมชน: ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 36.5) ระบุว่าไม่แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับความสัมพันธ์ของโครงการกับชุมชน (ร้อยละ 19.0) ระบุว่าไม่เห็นด้วยว่าโครงการมีความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน (ร้อยละ 16.0) ระบุว่าเห็นด้วยว่าโครงการมีความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน (ร้อยละ 11.0) ระบุว่าไม่แน่ใจ (ร้อยละ 9.5) ระบุว่าเห็นด้วยอย่างยิ่งที่โครงการมีความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน และค่อนข้างเห็นด้วยที่โครงการมีความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน (ร้อยละ 8.0)

การมีส่วนร่วมกับชุมชน : ผู้ให้สัมภาษณ์ต้องการให้ บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทัล จำกัด สนับสนุนกิจกรรมของชุมชน ได้แก่ สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น มอบทุนการศึกษาให้กับนักเรียน อุปกรณ์การเรียนการสอน แลกทุนการศึกษา (ร้อยละ 22.1) การสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน เช่น การจ้างงานคนในพื้นที่ การจัดอบรมอาชีพให้กับแม่บ้านและคนในชุมชน (ร้อยละ 17.4) การสนับสนุนด้านกีฬา เช่น จัดกีฬาเสริมสร้างชุมชน สนับสนุนอุปกรณ์กีฬา ส่งเสริมให้มีการแข่งขันกีฬา (ร้อยละ 16.3) สนับสนุนด้านทำนุบำรุงศาสนา เช่น บริจาคทานช่วยเหลือในการสร้างวัด สร้างพระ (ร้อยละ 12.3) สนับสนุนด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมในท้องถิ่น เช่น จัดกิจกรรมในหมู่บ้าน จัดงานลอยกระทง วันสงกรานต์ สนับสนุนประเพณีและงานประจำปีของชุมชน (ร้อยละ 11.9) สนับสนุนด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เช่น ลงพื้นที่ทำจิตอาสา ร่วมกันปลูกป่าในทุก ๆ ปี ปฏิบัติตามกฎระเบียบของการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

ชุมชน โดยรับทราบจากเพื่อนบ้าน/คนในครอบครัว (ร้อยละ 66.7) รับทราบจากผู้นำชุมชน (ร้อยละ 21.1) รับทราบ/รับรู้กับบริษัทหรือรับทราบจากเจ้าหน้าที่บริษัทที่ปรึกษา (ร้อยละ 10.7) รับทราบจากการเข้าร่วมกิจกรรมกับบริษัท/โครงการ (ร้อยละ 1.1) และทราบจากเจ้าหน้าที่ส่วนราชการ (ร้อยละ 0.4) ทั้งนี้ ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 61.5) ระบุว่าไม่

การเข้าร่วมกิจกรรมของโครงการ: ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 87.4) ไม่เคยเข้าร่วมกิจกรรมที่บริษัท/โครงการจัดมาก่อน (ร้อยละ 12.6) เคยเข้าร่วมกิจกรรมกับบริษัท/โครงการจัดมาก่อน โดยสามารถระบุกิจกรรมที่โครงการจัดได้ กิจกรรมที่เข้าร่วม 3 อันดับแรก ได้แก่ กิจกรรมมอบทุนการศึกษา (ร้อยละ 28.0) กิจกรรมงานวันสงกรานต์ (ร้อยละ 23.2) กิจกรรมงานวันเด็กแห่งชาติ (ร้อยละ 18.3) ส่วนที่เหลือเป็นกิจกรรมอื่นๆ เมื่อสอบถามเหตุผลที่เข้าร่วมกิจกรรม ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 37.9) ระบุว่าได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนเท่ากับได้ทำกิจกรรมร่วมกันในชุมชน (ร้อยละ 27.6) ระบุว่าได้ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ (ร้อยละ 6.9) ระบุว่าได้รับความรู้เกี่ยวกับโครงการ ตามลำดับ ทั้งนี้ ผู้ให้สัมภาษณ์ที่เข้าร่วมกิจกรรมกับบริษัท/โครงการ (ร้อยละ 83.1) ไม่สามารถระบุกิจกรรมที่ใช้ร่วมได้

6) ความคิดเห็นต่อโครงการ

(ก) พื้นที่ศึกษาระยะ 0-3 กิโลเมตร

ความคิดเห็นต่อบริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทัล จำกัด: เมื่อสอบถามความคิดเห็นต่อบริษัท ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 45.5) ไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 31.0) ระบุว่ารู้สึกดี (ร้อยละ 15.0) ระบุว่ารู้สึกไม่ชอบ (ร้อยละ 4.5) และระบุว่ารู้สึกดีมาก (ร้อยละ 4.0) เพราะเข้ามามีส่วนร่วมในชุมชน ชุมชนพัฒนาขึ้น

การรับทราบเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ/บริษัท: ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 80.0) ระบุว่าไม่ทราบ/ไม่รู้จักว่าโครงการฯ เป็นโรงงานที่นำแบบเตอรี้เข้ามาหลอมเพื่อผลิตแผงตะกั่วใหม่ มีเพียง (ร้อยละ 10.5) ระบุว่าทราบ และไม่แน่ใจ (ร้อยละ 9.5)

ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการผลิตตะกั่วของโครงการ: เมื่อทำการสอบถามเกี่ยวกับความรู้/ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการผลิตตะกั่ว ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 75.5) ระบุว่ามีความรู้ความเข้าใจในระดับน้อย (ร้อยละ 18.5) ระบุว่ามีความรู้ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 5.0) ระบุว่ามีความรู้ในระดับมาก (ร้อยละ 1.0) ระบุว่ามีความรู้ในระดับมากที่สุด ตามลำดับ

ความต้องการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ: ผู้ให้สัมภาษณ์ต้องการรับทราบข่าวสารเพิ่มเติมจากโครงการ (ร้อยละ 11.5) โดยต้องการทราบรายละเอียดโครงการและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมเท่าที่กิจกรรมแวดล้อมสัมพันธ์ (ร้อยละ 26.2) ในสัดส่วนที่เท่ากัน และต้องการรับทราบแผนการดำเนินการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน (ร้อยละ 24.5) และต้องการรับทราบเกี่ยวกับแผนการพัฒนาโครงการ (ร้อยละ 23.1) ตามลำดับ ทั้งนี้ ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 88.5) ไม่ต้องการรับทราบข่าวสารข้อมูลเพิ่มเติมจากโครงการฯ

(ร้อยละ 0.2) ระบุรายละเอียดประโยชน์มากกว่าได้ประโยชน์ ตามลำดับ เมื่อสอบถามถึงโครงการก่อให้เกิดผลดีและ
ผลเสียต่อชุมชนข้างเคียงมากกว่ากัน ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 62.7) ระบุว่าจะไม่แสดงความคิดเห็น
(ร้อยละ 19.4) ระบุว่าโครงการมีผลดีและผลเสียพอๆ กัน (ร้อยละ 17.7) โครงการผลดีมากกว่าผลเสีย
(ร้อยละ 0.2) ผลเสียมากกว่าตามลำดับ

ความสัมพันธ์ของโครงการกับชุมชน: ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 32.8) ระบุว่าจะไม่
แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับความสัมพันธ์ของโครงการกับชุมชน (ร้อยละ 35.6) เห็นด้วยว่าโครงการมี
ความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน (ร้อยละ 13.5) ระบุว่าค่อนข้างเห็นด้วยว่าโครงการดำเนินงานของโครงการมี
ความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน (ร้อยละ 10.7) ระบุว่าเห็นด้วยอย่างยิ่ง และ (ร้อยละ 7.4) ระบุว่าจะไม่แน่ใจ
ตามลำดับ

การมีส่วนร่วมกับชุมชน : ผู้ให้สัมภาษณ์ต้องการให้ บริษัท ไทย นัมโฟรลส์ เมทัล
จำกัด สนับสนุนกิจกรรมของชุมชน 3 อันดับแรก ได้แก่ (ร้อยละ 48.9) ระบุว่าจะโครงการด้านการศึกษา ได้แก่
มอบทุนการศึกษาให้กับนักเรียน อุปกรณ์การเรียนการสอน แจกทุนการศึกษา (ร้อยละ 31.9) ระบุว่าจะด้าน
สนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน ได้แก่ การจ้างงานคนในพื้นที่ การจัดอบรมอาชีพให้กับแม่บ้านและคน
ในชุมชน และ (ร้อยละ 5.5) ระบุว่าด้านกีฬา ได้แก่ จัดกีฬาร่วมกับชุมชน สนับสนุนอุปกรณ์กีฬา ส่งเสริมให้
การจัดแข่งขันกีฬา เท่ากับด้านการส่งเสริมสุขภาพ ได้แก่ ส่งเสริมเครื่องออกกำลังกาย มีการตรวจสุขภาพ
ประจำปีในชุมชน ป้องกันมลพิษให้กระทบชุมชนน้อยที่สุด ตามลำดับ

(ร้อยละ 11.6) ด้านการส่งเสริมสุขภาพ ได้แก่ ส่งเสริมเครื่องออกกำลังกาย มีการตรวจสุขภาพประจำปีใน
ชุมชน ป้องกันมลพิษให้กระทบชุมชนน้อยที่สุด (ร้อยละ 8.4) ตามลำดับ

(ข) พื้นที่ศึกษาระยะ 3-5 กิโลเมตร

ความคิดเห็นต่อบริษัท ไทย นัมโฟรลส์ เมทัล จำกัด: เมื่อสอบถามความคิดเห็น
ต่อบริษัท ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 47.1) ระบุว่ารู้สึกแย่ๆ (ร้อยละ 35.2) ระบุว่าจะไม่แสดงความคิดเห็น
(ร้อยละ 15.2) ระบุว่ารู้สึกดี (ร้อยละ 2.3) ระบุว่ารู้สึกดีมาก และไม่ชอบ (ร้อยละ 0.2)

การรับทราบเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการ/บริษัท: ผู้ให้สัมภาษณ์ไม่
ทราบ/ไม่รู้ว่าโครงการฯ เป็นโรงงานที่นำแบคทีเรียเข้ามาหลอมเพื่อผลิตแท่งตะกั่วใหม่ (ร้อยละ 56.7)
รับทราบ/รู้ว่าเป็นโรงงานที่นำแบคทีเรียเข้ามาหลอมเพื่อผลิตแท่งตะกั่วใหม่ (ร้อยละ 38.5) และไม่แน่ใจ (ร้อย
ละ 4.8)

ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการผลิตตะกั่วของโครงการ: เมื่อทำการ
สอบถามเกี่ยวกับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการผลิตตะกั่ว ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 73.7) ระบุว่ามี
ความรู้ความเข้าใจในระดับน้อย (ร้อยละ 24.6) ระบุว่ามีความรู้ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 1.1) ระบุว่ามี
ความรู้ในระดับมาก (ร้อยละ 0.6) ระบุว่ามีความรู้ในระดับมากที่สุด ตามลำดับ

ความต้องการรับรู้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ: ผู้ให้สัมภาษณ์ไม่ต้องการ
รับทราบข่าวสารเพิ่มเติมจากโครงการ (ร้อยละ 83.8) และต้องการรับทราบข้อมูลเพิ่มเติม (ร้อยละ 16.2)
โดยต้องการทราบรายละเอียดโครงการและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 43.0) ต้องการรับทราบ
แผนการดำเนินการด้านกรรมมีส่วนร่วมกับประชาชน (ร้อยละ 22.8) ต้องการรับทราบเกี่ยวกับกิจกรรมมวลชน
สัมพันธ์ (ร้อยละ 20.9) และต้องการทราบแผนการพัฒนาโครงการ (ร้อยละ 13.3) ตามลำดับ

ผลกระทบจากการดำเนินงานของโครงการ: เมื่อทำการสอบถามเกี่ยวกับ
ผลกระทบทั้งด้านลบและด้านบวกที่ได้รับจากการดำเนินงานของบริษัท ไทย นัมโฟรลส์ เมทัล จำกัด ผู้ให้
สัมภาษณ์ระบุว่าผลกระทบด้านลบ ที่ได้รับจากการดำเนินงาน 3 อันดับแรก ได้แก่ ผลกระทบมลพิษทาง
อากาศ (ร้อยละ 11.4) ผลกระทบจากกลิ่นเหม็น (ร้อยละ 3.2) และผลกระทบต่อการจราจร (ร้อยละ 1.1)
ตามลำดับ ส่วนที่เหลือเป็นผลกระทบอื่นๆ สำหรับผลกระทบด้านบวกที่ได้รับจากการดำเนินงาน 3 อันดับแรก
ได้แก่ (ร้อยละ 2.1) ระบุว่าการจ้างแรงงาน-มีงานทำเพิ่มขึ้น (ร้อยละ 1.5) ระบุว่า มีรายได้จากภาษีให้
ท้องถิ่น เท่ากับทำให้เกิดการพัฒนาด้านสาธารณูปโภค และมีการส่งเสริมสนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา
ศาสนา ประเพณี และวัฒนธรรมให้แก่ชุมชน (ร้อยละ 1.3) ระบุว่าสภาพเศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้นตามลำดับ

เปรียบเทียบการมีโครงการกับไม่มีโครงการ ผู้ให้สัมภาษณ์ (ร้อยละ 39.2) ระบุว่าจะ
เหมือนเดิมไม่แตกต่าง (ร้อยละ 35.8) ระบุว่าจะไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 12.6) ได้รับประโยชน์เท่าๆ ไม่ได้
รับผลประโยชน์จากโครงการพอๆ กัน (ร้อยละ 12.2) ระบุว่าจะได้รับผลประโยชน์มากกว่าไม่มีโครงการ

รายงานผลการปฏิบัติงานตามตารางป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานหอยตะกั่วจากแปดต่อรีที่ดำเนินการแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท โชน นัมฟอริส เมทิล จำกัด
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม 2568

	
หมู่ที่ 8 บ้านหนองครก	หมู่ที่ 12 บ้านคลองสอง
องค์การบริหารส่วนตำบลบะเหลียว	
	
หมู่ที่ 9 บ้านหนองตะเภา	
องค์การบริหารส่วนตำบลหัวไร่	
การสำรวจความคิดเห็นผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ	
	
หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งสะเดา (ชุมชนทุ่งสะเดา)	หมู่ที่ 8 บ้านสะพานนาคร (ชุมชนสะพานนาคร)
สำนักงานเทศบาลตำบลวังเย็น	

ที่มา : จากการสำรวจความคิดเห็น โดยนักวิชาการด้านสังคมของบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

รูปที่ 4 ตัวอย่างการสำรวจความคิดเห็นผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ (ต่อ)

รายงานผลการปฏิบัติงานตามตารางป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานหอยตะกั่วจากแปดต่อรีที่ดำเนินการแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท โชน นัมฟอริส เมทิล จำกัด
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม 2568

(2) ผลการสำรวจแบบสอบถามผู้นำชุมชนในพื้นที่ศึกษา

ในพื้นที่ศึกษาของโครงการ ระยะ 5 กิโลเมตร มีชุมชนทั้งหมด 13 ชุมชน โดยได้ดำเนินการเก็บตัวอย่างจากตัวแทนผู้นำชุมชน แบ่งเป็นผู้นำชุมชนในระยะ 0-3 กิโลเมตร จำนวน 3 ชุมชน และในระยะ 3-5 กิโลเมตร จำนวน 10 ชุมชน สามารถสรุปรายละเอียดการสำรวจา แสดงดังตารางที่ 1 และผลการสำรวจาแสดงดังตารางที่ 2 (รายละเอียดดังรูปที่ 4)

ตารางที่ 1 สรุปรายละเอียดการสำรวจา กลุ่มผู้นำชุมชนที่อยู่ในพื้นที่ศึกษารัศมี 5 กิโลเมตร

ลำดับ	ชุมชน	สถานภาพผู้ตอบ	ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง
ผู้นำชุมชนรัศมี 0-3 กิโลเมตร			
1.	หมู่ที่ 8 บ้านหนองครก	อาสาสมัครประจำหมู่บ้าน (อสม.) ^{1/}	11 ปี
2.	หมู่ที่ 12 บ้านคลองสอง	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ^{1/}	6 ปี
3.	หมู่ที่ 9 บ้านหนองตะเภา	ผู้ใหญ่บ้าน	1 ปี 10 เดือน
ผู้นำชุมชนรัศมี 3-5 กิโลเมตร			
4.	หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งสะเดา (ชุมชนทุ่งสะเดา)	กำนัน	4 เดือน
5.	หมู่ที่ 8 บ้านสะพานนาคร (ชุมชนสะพานนาคร)	ผู้ใหญ่บ้าน	8 ปี
6.	หมู่ที่ 7 บ้านเกาะลอย	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ^{1/}	10 ปี
7.	หมู่ที่ 11 บ้านหนองสิด	ผู้ใหญ่บ้าน	8 ปี
8.	ชุมชนหนองครก	ประธานอาสาสมัครประจำหมู่บ้าน (อสม.) ^{1/}	5 ปี
9.	ชุมชนหนองกรีกา	อาสาสมัครประจำหมู่บ้าน (อสม.) ^{1/}	11 ปี
10.	หมู่ที่ 11 บ้านสาธิตา	ผู้ใหญ่บ้าน	15 ปี
11.	หมู่ที่ 13 บ้านคลองหนึ่ง	ผู้ใหญ่บ้าน	12 ปี
12.	หมู่ที่ 6 บ้านคลองห้วย	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ^{1/}	12 ปี
13.	หมู่ที่ 7 บ้านปากห้วย	ผู้ใหญ่บ้าน	15 ปี

หมายเหตุ : ^{1/} หมายถึง ได้รับมอบอำนาจจากผู้บังคับบัญชาหรือผู้มีอำนาจสูงสุด

ที่มา : จากการสำรวจความคิดเห็น โดยนักวิชาการด้านสังคมของบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

	
หมู่ที่ 7 บ้านเกาะลอย	หมู่ที่ 11 บ้านหนองสีกัด
องค์การบริหารส่วนตำบลหัวลำโรง	
	
ชุมชนหนองครก (หมู่ที่ 8 บ้านหนองครก บางส่วน)	ชุมชนหนองสีกัด (หมู่ที่ 11 บ้านหนองสีกัด บางส่วน)
สำนักงานเทศบาลตำบลทุ่งสะเดา	
	
หมู่ที่ 11 บ้านหนองสีกัด	หมู่ที่ 6 บ้านคลองห้วย
องค์การบริหารส่วนตำบลแปละยาว	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหม่น
การสำรวจความคิดเห็นผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ	
ที่มา : จากการสำรวจความคิดเห็น โดยนักวิชาการด้านสังคมของบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568	

รูปที่ 4 ตัวอย่างการสำรวจความคิดเห็นผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ (ต่อ)

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่ผ่านการใช้งานแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทย นินเพอร์ส เมทัล จำกัด
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม 2568

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการ
ตัวแทนผู้นำชุมชนรัศมี 0-3 กิโลเมตร		
องค์การบริหารส่วนตำบลแปละยาว		
1) หมู่ที่ 8 บ้านหนองครก ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ^{1/} ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 11 ปี อายุ : ████████ เพศ : หญิง วิถีดำเนินการ - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ สื่อที่ใช้ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ	ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน : - ปัญหาลักขโมย - ปัญหาทะเลาะวิวาทของคนในชุมชน - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาการพนัน - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างตัว - ปัญหาสุขภาพอนามัย ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน : - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครั่น - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาขยะมูลฝอย	การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา สื่อประชาสัมพันธ์ หน่วยงานราชการ/อบต./เทศบาล ผู้นำชุมชน และเคยร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ได้รับผลกระทบ ด้านบวก - เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น - มีคนต่างถิ่นเข้ามาอยู่มากขึ้น - ได้รับประโยชน์จากการทำ CSR ของบริษัท ที่ผ่านมามีคนเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน ที่ผ่านมามีคนเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ท่องกระจายเสียง/วิทยุชุมชน และผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการที่ผ่านมา - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาทางการศึกษา - สุขอนามัย สถานพยาบาล <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลสุขภาพชุมชน - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านทำนุบำรุงศาสนา - ด้านกีฬา - ด้านการศึกษา - ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม - ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจปานกลาง <p><u>ข้อเสนอแนะ</u></p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
<p>2) หมู่ที่ 12 บ้านคลองสอง</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 6 ปี</p> <p>อายุ : █████</p> <p>เพศ : ชาย</p> <p>วิถีดำเนินการ</p> <p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาการทะเลาะวิวาทของคนในชุมชน - ปัญหายาเสพติด - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, คาร์บอน - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาน้ำเสีย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่บริษัทฯ และเคยร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ และช่องทางการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB)</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - สุขอนามัย สถานพยาบาล <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น เช่น เข้าร่วมกิจกรรมสงกรานต์ในหมู่บ้าน - ด้านการศึกษา เช่น ให้ความรู้การศึกษา <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก เนื่องจากเคยเข้าร่วมการประชุมและลงพื้นที่ตรวจสอบเยี่ยมชมโรงงานด้วยตนเอง

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

23

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
องค์กรบริหารส่วนตำบลหัวไร่		
<p>3) หมู่ที่ 9 บ้านหนองตะเภา</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ใหญ่บ้าน</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 1 ปี 10 เดือน</p> <p>อายุ : </p> <p>เพศ : ชาย</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นฯ และระบุช่องทางติดต่อเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาลักขโมย - ปัญหาทะเลาะวิวาทของคนในชุมชน - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาการพนัน - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหากลิ่นรบกวน 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จักจากการดำเนินงานที่ผ่านมา</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : จากช่องทางทางประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB)</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

24

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน - ระบบรักษาความปลอดภัย

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้องการสนับสนุนกิจกรรมด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น เช่น งานประจำปี และสนับสนุนด้านกีฬา เช่น มอบอุปกรณ์การกีฬา <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก เพราะอยู่ในการดูแลของนิคมฯ <p>ข้อเสนอแนะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยากให้มีการสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ในชุมชน
ตัวแทนผู้นำชุมชนรัศมี 3-5 กิโลเมตร		
สำนักงานเทศบาลตำบลวังเย็น		

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>4) หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งสะเดา</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : กำนันตำบลวังเย็น</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 4 เดือน</p> <p>อายุ [REDACTED]</p> <p>เพศ : ชาย</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหายาเสพติด - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างตัว <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว็น - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาน้ำเสีย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา และเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ได้รับผลกระทบ</p> <p>ด้านบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น - ชุมชนมีความเจริญมากยิ่งขึ้น - มีคนต่างถิ่นเข้ามาอยู่มากขึ้น - ได้รับประโยชน์จากการทำ CSR ของบริษัท <p>ด้านลบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหากลิ่นรบกวน (กลิ่นเขม่า) <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ส่งจดหมาย</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

27

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

28

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพ <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น เช่น การทำบุญ สงกรานต์ <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก เนื่องจากหากดำเนินงานตามกฎระเบียบและมาตรการที่กำหนดไว้ ก็เชื่อมั่นว่าจะไม่เกิดผลกระทบ อีกทั้งการตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมยังช่วยเสริมความมั่นใจในระบบการกำกับดูแลและขั้นตอนต่าง ๆ ที่มีมาตรฐานชัดเจน

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

29

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>ข้อเสนอแนะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยากร่วมมีส่วนร่วมในเทศบาลตำบลวังเย็น เช่น กิจกรรมของผู้สูงอายุ
<p>5) หมู่ที่ 8 สะพานนาคร</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ใหญ่บ้าน</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 3 ปี</p> <p>อายุ : ████████</p> <p>เพศ : ชาย</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาลักขโมย - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาการพนัน - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างตัว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, คาร์บอน - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาน้ำเสีย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากการดำเนินงานที่ผ่านมา และเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ช่องทางการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB) และประชาสัมพันธ์ผ่านบอร์ดประชาสัมพันธ์ กองทุนหมู่บ้านตั้งที่โรงเรียน</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

30

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาทางการศึกษา <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

31

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังและติดตามผลกระทบ <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านกีฬา เช่น สนับสนุนอุปกรณ์กีฬา ลูกฟุตบอล ตะกร้อ เปตอง - ด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษาให้นักเรียน <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก เนื่องจากบริษัทตั้งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรม จึงไม่มีข้อกังวล <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
6) หมู่ที่ 7 บ้านถลอม ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ^{1/} ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 10 ปี	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาการพนัน 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่บริษัท และเคยร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

32

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>อายุ : ██████</p> <p>เพศ : ██████</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาการคมนาคม 	<p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : บอร์ดประชาสัมพันธ์</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - สุขอนามัย สถานพยาบาล <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>- สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังและติดตามสารเคมีรั่วไหล</p> <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <p>- ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค เช่น ติดตั้งเครื่องออกกำลังภายในหมู่บ้าน</p> <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <p>- มั่นใจปานกลาง เนื่องจากโรงงานมีพัฒนาการที่ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ต้องการให้มีการสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ภายในชุมชนอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมความร่วมมือและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่</p>
<p>7) หมู่ที่ 11 บ้านหนองสาคิด</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ใหญ่บ้าน</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 8 ปี</p> <p>อายุ : </p> <p>เพศ : </p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, คาร์บอน - ปัญหากลิ่นรบกวน 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา และเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับ</p> <p>ผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ส่งจดหมาย</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

35

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>- เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นฯ และระบุช่องทางติดต่อเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>- ปัญหาน้ำเสีย</p>	<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการ

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

36

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามการฯ
		<p>อบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น / ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น</p> <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ ไฟฟ้า น้ำประปา ถนน - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน - สุขอนามัย สถานพยาบาล <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านการศึกษา เช่น กิจกรรมวันเด็ก <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

37

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามการฯ
		<p>- มีไม่มาก</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ต้องการให้มีการส่งเสริมการจ้างงานแรงงานในท้องถิ่น เพื่อสร้างโอกาสและรายได้ให้กับประชาชนในพื้นที่</p>
สำนักงานตำบลทุ่งสะเดา		
<p>8) ชุมชนหนองครก</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ประธานอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม)</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 5 ปี</p> <p>อายุ : [REDACTED]</p> <p>เพศ : [REDACTED]</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของ ท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างตัว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว็น - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาน้ำเสีย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา และเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ท่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน</p> <p>ที่ท่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : เพื่อนบ้าน</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

38

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาทางการศึกษา

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

39

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู บำบัดรักษาและดูแลสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านทำนุบำรุงศาสนา - ด้านกีฬา - ด้านการศึกษา - ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค - ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก เนื่องจากทางบริษัทไทยนั้น ๆ ยังคงติดตามและเข้ามาสอบถามข้อมูลเป็นประจำทุกปี <p>ข้อเสนอแนะ</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

40

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการตรวจวัดคุณภาพอากาศอย่างสม่ำเสมอ - สนับสนุนกิจกรรมวันเด็ก โดยมอบงบประมาณหรือของขวัญเพื่อใช้ในกิจกรรม
<p>9) ชุมชนหนองสาริกา</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม)</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : ████████</p> <p>อายุ : ████████</p> <p>เพศ : ████████</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นฯ และระบุช่องทางติดต่อเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, คาร์บอน - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาขยะมูลฝอย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่บริษัทฯ และเคยร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

41

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าร่วมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาทางการศึกษา <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

42

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านการศึกษา เช่น กิจกรรมวันเด็ก <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจปานกลาง <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
องค์การบริหารส่วนตำบลแปลงยาว		
<p>10) หมู่ที่ 11 บ้านหนองสาริกา</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ใหญ่บ้าน</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : ████████</p> <p>อายุ : ████████</p> <p>เพศ : ████████</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาลักขโมย - ปัญหาทะเลาะวิวาทของคนในชุมชน - ปัญหายาเสพติด 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา และเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

43

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นฯ และระบุช่องทางติดต่อเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาการพนัน - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาขยะมูลฝอย - ปัญหาอัคคีภัย 	<p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ช่องทางการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB)</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

44

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

45

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น เช่น เข้าร่วมกิจกรรมประเพณีทอดกฐิน วัฒมาคงเวียน - ด้านการศึกษา เช่น มอบทุนการศึกษา <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก เพราะมีการปรับปรุงที่ดีขึ้น <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>อยากให้ควบคุมมาตรฐานปัญหาสิ่งแวดล้อมให้ดียิ่งขึ้น ทั้งปัญหาทางน้ำและทางอากาศ</p>
<p>11) หมู่ที่ 13 บ้านคลองหนึ่ง</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ใหญ่บ้าน</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : ████████</p> <p>อายุ ████████</p> <p>เพศ ████████</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา และเจ้าหน้าที่บริษัทฯ</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยมีการร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

46

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นฯ และระบุช่องทางติดต่อเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ภัยธรรมชาติอื่น ๆ 	<p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ และช่องทางการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB)</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเผื่อระวัง รับเรื่องร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

47

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น - ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

48

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก <p><u>ข้อเสนอแนะ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - อยากให้รับคนท้องถิ่นเข้าไปทำงาน
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวน		
<p>12) หมู่ที่ 6 บ้านคลองห้วย</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 12 ปี</p> <p>อายุ </p> <p>เพศ </p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาลักขโมย - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครัน - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาขยะมูลฝอย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา จากเจ้าหน้าที่บริษัท และเคยร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ ส่งจดหมาย และช่องทางทางประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB)</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

49

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

50

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - เทคโนโลยีเสี่ยงตามสาย <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลสุขภาพสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น เช่น สงกรานต์ ปีใหม่ - ด้านการศึกษา เช่น มอบทุนการศึกษา <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก <p><u>ข้อเสนอแนะ</u></p>

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - ต้องการให้มีการจัดทำระบบเสียงตามสายสำหรับชุมชน เพื่อใช้ในการสื่อสารข่าวสารและข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชนในพื้นที่ - ต้องการให้ทางโรงงานเข้ามามีส่วนร่วมโดยตรง เช่น การจัดชุดอาหารหรือกิจกรรมเลี้ยงเด็ก ๆ ในชุมชนหรือจัดกิจกรรมในวันเด็ก เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโรงงานและชุมชน
<p>13) หมู่ที่ 7 บ้านปากห้วย</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ ██████████</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 15 ปี</p> <p>อายุ : ████████</p> <p>เพศ : ██████</p> <p>วิถีดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาหลักขโมย - ปัญหาการทะเลาะวิวาทของคนในชุมชน - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาการพนัน - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาอาชญากรรม - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างด้าว <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบที่อยู่ในความดูแลของท่านในปัจจุบัน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหากลิ่นรบกวน 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา และเคยร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ</p> <p>ชุมชนของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของชุมชน : หอกระจายเสียง/ชุมชน และช่องทางการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (LINE/FB)</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามการฯ
		<p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ เช่น ไฟฟ้า - การพัฒนาทางการศึกษา <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลสุขภาพสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้องการสนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา เช่น ร่วมงาน และเลี้ยงอาหารในวันเด็ก <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก เนื่องจากโรงงานตั้งอยู่ภายในนิคมอุตสาหกรรม ซึ่งสามารถบริหารจัดการ ได้อย่างเหมาะสม

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่ผ่านการใช้งานแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทย นัมโฟร์ส เมทัล จำกัด
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม 2568

(3) ผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อันเนื่องมาจากข้อ
บริษัทที่ปรึกษาดำเนินการสำรวจจาก กลุ่มพื้นที่อันเนื่องมาจาก ข้อ 1 สามารถสรุปรายละเอียดการสำรวจ
แสดงดังตารางที่ 3 และผลการสำรวจตัวแทนพื้นที่อันเนื่องมาจากข้อ 2 แสดงดังแสดงในตารางที่ 4 และรูปที่ 5

ตารางที่ 3 สรุปรายละเอียดการสำรวจจาก กลุ่มผู้นำชุมชนที่อยู่ในพื้นที่ศึกษารัศมี 5 กิโลเมตร

ลำดับ	ชุมชน	สถานภาพผู้ตอบ	ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง
ศาสนสถาน			
1.	วัดนพเกตุ	เลขานุการเจ้าอาวาส ^{1/}	3 ปี
2.	วัดคลองโมง	เจ้าอาวาส	16 ปี
3.	วัดคลองสอง	เจ้าอาวาส	4 ปี
4.	วัดเนินไร่	เจ้าอาวาส	40 ปี
สถานศึกษา			
5.	โรงเรียนบ้านคลองสอง (แท้มศรีธาประชาราษฎร์)	ผู้อำนวยการ	2 ปี
6.	โรงเรียนหนองเรือประชาสรรค์	ครูธุรการ ^{1/}	2 ปี
7.	โรงเรียนบ้านเนินไร่	ผู้อำนวยการ	11 ปี
8.	โรงเรียนหนองสลิด	ผู้อำนวยการ	2 ปี
9.	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนนครินทร์	ผู้ช่วยอธิการบดี ^{1/}	1 ปี
สถานพยาบาล			
10.	โรงพยาบาลแฉะยาว	พยาบาลวิชาชีพ ^{1/}	33 ปี

หมายเหตุ : ^{1/} หมายถึง ได้รับมอบอำนาจจากผู้บังคับบัญชาหรือผู้มีอำนาจสูงสุด
ที่มา : จากการสำรวจความคิดเห็น โดยนักวิชาการด้านสังคมของบริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		ข้อเสนอแนะ - ไม่มีข้อเสนอแนะ

หมายเหตุ : ^{1/} หมายถึง ได้รับมอบอำนาจจากผู้บังคับบัญชาหรือผู้มีอำนาจสูงสุด
ที่มา : บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

	
วัดนพเขต	วัดคลองหนึ่ง
	
วัดคลองสอง	วัดเนินไร่
	
โรงเรียนบ้านคลองสอง (เพิ่มศรีธาราประชาราษฎร์)	โรงเรียนหนองเรือประชาสรรค์
	
โรงเรียนบ้านเนินไร่	โรงเรียนหนองสรวง

หมายเหตุ : นักวิชาการด้านสังคม ของบริษัท เอนไวรอนแมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการให้ข้อมูลโครงการ
ที่มา : บริษัท เอนไวรอนแมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

รูปที่ 5 ตัวอย่างการสำรวจความคิดเห็นกลุ่มพื้นที่หนองไหว ในรัศมี 5 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
ศาสนสถาน		
<p>1) วัดนพเขต</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : เลขานุการเจ้าอาวาส^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 3 ปี</p> <p>อายุ : █████</p> <p>เพศ : ชาย</p> <p>วิธีดำเนินการ</p> <p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงาน</p> <p>ท่าน : ดี ไม่มีปัญหา</p> <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <p>ดี ไม่มีปัญหา</p>	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้</p> <p>รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเผื่อระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณาปรับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

59

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพ - สุขอนามัย สถานพยาบาล <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

60

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น เช่น แห่เทียนเข้าพรรษา - ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
2) วัดคลองหนึ่ง ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : XXXXXXXXXX ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : XXXXXX	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาสังคม - ปัญหาสุขภาพจิต 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากการดำเนินงานที่ผ่านมา และจากเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้</p> <p>รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

61

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>อายุ : 54 ปี</p> <p>เพศ : ชาย</p> <p>วิถีดำเนินการ</p> <p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, คาร์บอน - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาขยะมูลฝอย 	<p>ที่ผ่านมาท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

62

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพ - สุขอนามัย สถานพยาบาล <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

63

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านทำนุบำรุงศาสนา เช่น ปรับปรุงวัด - ด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น เช่น เข้าร่วมกิจกรรมของวัด (ทอดกฐิน) <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก เพราะยังไม่มีการร้องเรียนเกี่ยวกับไทยนิน <p>ข้อเสนอแนะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อยากให้เข้าร่วมกิจกรรมของวัด
<p>3) วัดคลองสอง</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : เจ้าอาวาส</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 4 ปี</p> <p>อายุ [REDACTED]</p> <p>เพศ : [REDACTED]</p> <p>วิธีดำเนินการ</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน : ดี ไม่มีปัญหา</p> <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน : ดี ไม่มีปัญหา</p>	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จัก จากเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้</p> <p>รับผลกระทบจากการดำเนินการที่ผ่านมา</p> <p>ที่ผ่านมามีข้อร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

64

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>- เข้าพบเพื่อนเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p> <p>- เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นฯ และระบุช่องทางติดต่อเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>		<p>ที่ผ่านมามีการได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

65

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพ - สุขอนามัย สถานพยาบาล <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

66

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>- สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล</p> <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <p>- ด้านทำนุบำรุงศาสนา เช่น การทอดกฐิน</p> <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <p>- มั่นใจมาก</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>- อยากให้พัฒนาเรื่อย ๆ</p>
<p>4) วัดเนินไผ่</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : เจ้าอาวาส</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 40 ปี</p> <p>อายุ : 76 ปี</p> <p>เพศ : ชาย</p> <p>วิธีดำเนินการ :</p> <p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาการพนัน - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างตัว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว็น 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :</p> <p>ทราบและรู้จักจากเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ได้รับผลกระทบ</p> <p>ด้านบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น - ชุมชนมีความเจริญมากขึ้น - มีคนต่างถิ่นเข้ามาอยู่มากขึ้น <p>ได้รับประโยชน์จากการทำ CSR ของบริษัท</p> <p>ด้านลบ</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

67

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาขยะมูลฝอย - ปัญหาอัคคีภัย - ภัยธรรมชาติอื่น ๆ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว็น - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาขยะมูลฝอย - ปัญหาสุขภาพอนามัย - ปัญหาการลักขโมย <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : เคยร้องเรียน ส่วนใหญ่เป็นปัญหาด้านกลิ่น ร้องเรียนไปยังนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ และยังไม่ได้รับการแก้ไข</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : เพื่อนบ้าน</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

68

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบนะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - สุขอนามัย สถานพยาบาล

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

69

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านทำนุบำรุงศาสนา - ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่แสดงความเห็น <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
สถานศึกษา		
5) โรงเรียนบ้านคลองสอง (เพิ่มศรีธาประชาราษฎร์)	ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน :	การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ไม่ทราบ

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

70

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้อำนวยการโรงเรียนคลองสอง (เพิ่มศรีธาราประชาราษฎร์)</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 2 ปี</p> <p>อายุ : 48 ปี</p> <p>เพศ : หญิง</p> <p>ข้อมูลหน่วยงาน</p> <p>เปิดการเรียนการสอน ระดับ อนุบาล 2 – ประถมศึกษาปีที่ 6</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนครู/อาจารย์/บุคลากรการศึกษา จำนวน 8 คน - นักเรียน จำนวน 112 คน - เจ้าหน้าที่ จำนวน 2 คน <p>วิธีดำเนินการ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหายาเสพติด - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว็น - ปัญหากลิ่นรบกวน 	<p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ได้รับผลกระทบ</p> <p>ด้านบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น <p>ด้านลบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว็น <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคย</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์ชี้แจงโครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณาปรับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

71

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ น้ำประปา ถนน - การพัฒนาทางการศึกษา

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

72

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน - สุขอนามัย สถานพยาบาล - ระบบรักษาความปลอดภัย - เทคโนโลยีทางการเกษตร <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังและติดตามความเสี่ยง <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านการศึกษา เช่น สนับสนุนการพัฒนาการศึกษา ทุนการศึกษา ทุนสำหรับพัฒนาสถานศึกษา <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจปานกลาง เพราะไม่ชัดเจนในการแก้ปัญหา <p>ข้อเสนอแนะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีข้อเสนอแนะ

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

73

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>6) โรงเรียนหนองปรือประชาสรรค์ ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ครูสุรการ^{1/} ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 2 ปี อายุ : 40 ปี เพศ : หญิง ข้อมูลหน่วยงาน เปิดการเรียนการสอน ระดับ อนุบาล 2 - อนุบาล 3 , ประถมศึกษาปีที่ 1 - ประถมศึกษาปีที่ 6 - จำนวนครู/อาจารย์/บุคลากรการศึกษา จำนวน 11 คน - นักเรียน จำนวน 76 คน วิธีดำเนินการ : - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ สื่อที่ใช้ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงาน ท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหากลิ่นรบกวน 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากสื่อประชาสัมพันธ์ และเคยเข้าร่วมกิจกรรมวันเด็ก</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคย</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : หอกระจายเสียง/วิทยุชุมชน ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณาปรับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

74

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ ไฟฟ้า น้ำประปา ถนน และทุนการศึกษา - การพัฒนาทางการศึกษา - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

75

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สุขอนามัย สถานพยาบาล - ระบบรักษาความปลอดภัย <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านการศึกษา เช่น สนับสนุนการพัฒนาการศึกษา ทุนการศึกษา ทุนสำหรับพัฒนาสถานศึกษา - ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม - ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค - ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก <p>ข้อเสนอแนะ</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

76

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
7) โรงเรียนบ้านเนินไร่ ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านเนินไร่ ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 11 ปี อายุ : 59 ปี เพศ : ชาย <u>ข้อมูลหน่วยงาน</u> เปิดการเรียนการสอน ระดับ อนุบาล 2 - ประถมศึกษาปีที่ 6 - จำนวนครู/อาจารย์/บุคลากรการศึกษา จำนวน 12 คน - นักเรียน จำนวน 215 คน วิธีดำเนินการ : - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <u>สื่อที่ใช้</u> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ	ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน : - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาสุขภาพอนามัย ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน : - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาการคมนาคม	- ไม่มีข้อเสนอแนะ การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากเจ้าหน้าที่บริษัท หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ได้รับด้านบวก - เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น - ชุมชนมีความเจริญมากขึ้น ด้านลบ - ปัญหากลิ่นรบกวน ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคย ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : หอกระจายเสียง/วิทยุชุมชน การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

77

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
8) โรงเรียนหนองสิด ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้อำนวยการโรงเรียนหนองสิด	ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน : - ปัญหายาเสพติด	- เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ ถนน - การพัฒนาทางการศึกษา การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา : ไม่มี การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ - ด้านการศึกษา เพื่อพัฒนาบุคลากรชุมชนให้มีความรู้และสามารถใช้ชีวิตให้มีความสุขได้ ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ - มั่นใจปานกลาง <u>ข้อเสนอแนะ</u> - ไม่มีข้อเสนอแนะ
8) โรงเรียนหนองสิด ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้อำนวยการโรงเรียนหนองสิด	ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน : - ปัญหายาเสพติด	การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากการดำเนินงานที่ผ่านมา และเคยร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

78

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 2 ปี</p> <p>อายุ : █████</p> <p>เพศ : █████</p> <p>ข้อมูลหน่วยงาน</p> <p>เปิดการเรียนการสอน ระดับ อนุบาล - ประถมศึกษาปีที่ 6</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนครู/อาจารย์/บุคลากรการศึกษา จำนวน 11 คน - นักเรียน จำนวน 118 คน - เจ้าหน้าที่ 1 คน <p>วิธีดำเนินการ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาการพ่น - ปัญหารายได้จากประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครัน - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาการคมนาคม 	<p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคย</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณาปรับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

79

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณสุข-โรค-สาธารณสุขการ ได้แก่ ไฟฟ้า - การพัฒนาทางการศึกษา <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

80

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>- สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังอุบัติเหตุนิวเคลียร์รั่วไหล</p> <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <p>- ด้านการศึกษา</p> <p>- ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม</p> <p>- ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค</p> <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <p>- มั่นใจปานกลาง</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
<p>9) มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ช่วยอธิการบดี^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 1 ปี</p> <p>อายุ [REDACTED]</p> <p>เพศ : [REDACTED]</p> <p>ข้อมูลหน่วยงาน</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน : ไม่มี</p> <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <p>- ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, คาร์บอน</p> <p>- ปัญหาน้ำเสีย</p> <p>- ปัญหาการคมนาคม</p>	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากการดำเนินงานที่ผ่านมา</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ได้รับผลกระทบ</p> <p>ด้านลบ</p> <p>- ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, คาร์บอน</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

81

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>- เปิดการเรียนการสอนในระดับ ปริญญาตรี, ปริญญาโท</p> <p>- จำนวนครู/อาจารย์/บุคลากรการศึกษา จำนวน 294 คน</p> <p>- นักศึกษา จำนวน 3,713 คน</p> <p>- เจ้าหน้าที่ 350 คน</p> <p>วิธีดำเนินการ :</p> <p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>- ปัญหาขยะมูลฝอย</p> <p>- การแย่งใช้น้ำระหว่างประชาชนกับอุตสาหกรรม</p>	<p>- ปัญหาขยะมูลฝอย</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคย</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : เคย ได้รับเรื่องราวร้องเรียน เรื่องน้ำเสียจากนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ผู้ร้องเรียน คือ เครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการที่ผ่านมา</p> <p>- จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน</p> <p>- การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย</p> <p>- จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง</p> <p>- จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

82

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>- สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น</p> <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <p>- การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน</p> <p>- อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <p>- สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน</p> <p>- สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ</p> <p>- สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล</p> <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ :</p> <p>- ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เช่น การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตรวจสอบมลพิษอากาศและน้ำ</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

83

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>- ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค</p> <p>- ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน เช่น ส่งเสริมการทำผลิตภัณฑ์ชุมชนและรับซื้อในกรณีที่เหมาะสม</p> <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <p>- มั่นใจปานกลาง เพราะขาดการเผยแพร่ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมให้คนทั่วไปได้รับทราบ</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
สถานพยาบาล		
<p>10)โรงพยาบาลปลงยาว</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : พยาบาลวิชาชีพ^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 33 ปี</p> <p>อายุ : </p> <p>เพศ : </p> <p>ข้อมูลหน่วยงาน</p> <p>บริการ ด้านการรักษาพยาบาล ส่งเสริม พึ่งพิง สังักัด</p> <p>สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>- จำนวนบุคลากรทางการแพทย์ จำนวน 187 คน</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน :</p> <p>- ปัญหาลักขโมย</p> <p>- ปัญหาทะเลาะวิวาทของคนในชุมชน</p> <p>- ปัญหายาเสพติด</p> <p>- ปัญหาการพนัน</p> <p>- ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ</p> <p>- ปัญหาการว่างงาน</p> <p>- ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว</p>	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากการดำเนินงานที่ผ่านมา และหน่วยงานราชการ/อบต./เทศบาล</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : เคยได้รับผลกระทบ</p> <p>ด้านบวก</p> <p>- เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น</p> <p>- ชุมชนมีความเจริญมากยิ่งขึ้น</p> <p>- มีคนต่างถิ่นเข้ามาอยู่มากขึ้น</p> <p>ด้านลบ</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

84

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
<p>- จำนวนเพียง จำนวน 30 เพียง</p> <p>- เจ้าหน้าที่ 50 คน</p> <p>วิธีดำเนินการ :</p> <p>- เข้าพบที่ยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p>สื่อที่ใช้</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>- ปัญหาสุขภาพอนามัย</p> <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <p>- ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ควัน</p> <p>- ปัญหากลิ่นรบกวน</p> <p>- ปัญหาเสียงดัง</p> <p>- ปัญหาน้ำเสีย</p> <p>- ปัญหาการคมนาคม</p> <p>- ปัญหาขยะมูลฝอย</p> <p>- ปัญหาอัคคีภัย</p> <p>- ภัยธรรมชาติอื่น ๆ</p>	<p>- ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ควัน</p> <p>- ปัญหาเสียงดัง</p> <p>- ปัญหาการคมนาคม</p> <p>- ปัญหาขยะมูลฝอย</p> <p>- ปัญหาสุขภาพอนามัย</p> <p>- ปัญหาการลักขโมย</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคย</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : หอกระจายเสียง/วิทยุชุมชน ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ ช่องทางการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB)</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <p>- การพิจารณาปรับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก</p> <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

85

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		<p>- การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน</p> <p>- สุขอนามัย สถานพยาบาล</p> <p>- การตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา :</p> <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์</p> <p>- ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม มีการตรวจคุณภาพอากาศรอบ ๆ โครงการและแจ้งให้ประชาชนรับทราบและมีความเชื่อมั่นในมาตรการป้องกันดูแลสิ่งแวดล้อม เช่น เมื่อเกิดเหตุการณ์ชาวบ้านที่อาศัยได้กลิ่นเหม็นจากการหลอมโลหะทางโครงการมีมาตรการในการดูแลอย่างไร สื่อสารความเสี่ยงให้ประชาชนรับทราบข้อมูล เพื่อลดข้อกังวล</p> <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระดับสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <p>- ไม่มั่นใจเลย เพราะขาดการประชาสัมพันธ์ข้อมูลให้ประชาชนและหน่วยงานต่าง ๆ รับทราบแบบ Real-time</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

86

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนพื้นที่อ่อนไหวในรัศมี 5 กิโลเมตร

ข้อมูลทั่วไป	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	การรับรู้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ผลกระทบจากการดำเนินงานและความเชื่อมั่นในการปฏิบัติตามมาตรการฯ
		- ควรมีประชาสัมพันธ์ สื่อสารความเสี่ยง กำกับดูแลคุณภาพสิ่งแวดล้อมแบบ Real-time เพื่อให้ประชาชนเกิดความเชื่อมั่นกับมาตรการของบริษัท

หมายเหตุ : 1/ หมายถึง ได้รับมอบอำนาจจากผู้บังคับบัญชาหรือผู้มีอำนาจสูงสุด
ที่มา : บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่ผ่านการใช้งานแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทย นัมโฟร์ส เมทัล จำกัด
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม 2568

(4) ผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
บริษัทที่ปรึกษาสามารถดำเนินการตามงานสำรวจฯ กลุ่มหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้จำนวน 9 แห่ง สามารถสรุป
รายละเอียดการสำรวจฯ แสดงดังตารางที่ 5 และผลการสำรวจตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดังแสดงในตารางที่ 6 และรูปที่ 6

ตารางที่ 5 สรุปรายละเอียดการสำรวจฯ กลุ่มหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ลำดับ	หน่วยงาน	สถานภาพผู้ตอบ	ระยะเวลาการดำเนินการ
1.	สำนักงานสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย 13 (ชลบุรี)	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ชำนาญการพิเศษ 1/	8 ปี
2.	สำนักงานสิ่งแวดล้อมเชิงเทรา	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ชำนาญการ 1/	10 ปี
3.	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ชำนาญการ 1/	10 ปี
4.	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา	นักวิชาการสาธารณสุข ชำนาญการ 1/	1 ปี
5.	สถานีตำรวจภูธรแปลงยาว	สารวัตรจราจร 1/	3 ปี
6.	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาพนมสารคาม	วิศวกร 1/	4 ปี
7.	สำนักงานสาธารณสุขอำเภอนมสารตาม	นักวิชาการสาธารณสุข ปฏิบัติการ 1/	5 ปี
8.	การประปาส่วนภูมิภาคสาขาพนมสารคาม	ผู้ช่วยผู้จัดการ 1/	2 ปี
9.	องค์การบริหารส่วนตำบลหนองเหิน	ผู้ช่วยนิติกร 1/	2 ปี

หมายเหตุ : 1/ หมายถึง ได้รับมอบอำนาจจากผู้บังคับบัญชาหรือผู้มีอำนาจสูงสุด
ที่มา : จากการสำรวจความคิดเห็น โดยนักวิชาการด้านสังคมของบริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

	
สำนักงานจังหวัดยะลา	องค์การบริหารส่วนตำบลวังรัง
	
สำนักงานเทศบาลตำบลทุ่งเตา	นิคมอุตสาหกรรมภาคใต้ จัต
	
ประชาชนในพื้นที่จังหวัดยะลา	อุตสาหกรรมจังหวัดยะลา
	
องค์การบริหารส่วนตำบลเปงยาว	สถานีตำรวจภูธรเปงยาว

หมายเหตุ : นักวิชาการด้านสังคม ของบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการให้ข้อมูลโครงการ
ที่มา : บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

รูปที่ 6 ตัวอย่างการสำรวจความคิดเห็นกลุ่มหน่วยงานราชการ ในรัศมี 5 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่ผ่านการใช้งานแล้ว (ระยะดำเนินการ) ของบริษัท ไทย นินเพอร์ส เมทัล จำกัด
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงเดือนธันวาคม 2568

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
<p>1) สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 13 (ชลบุรี)</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 8 ปี</p> <p>อายุ : █████</p> <p>เพศ : ชาย</p> <p>ภารกิจ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ</p> <p>ภารกิจ : ตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ</p> <p>อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ : ตรวจสอบเรื่องร้องเรียน</p> <p>วิธีดำเนินการ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาลักขโมย - ปัญหาเสียดิต - ปัญหาการพนัน - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาอาชญากรรม - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างด้าว - ปัญหาสุขภาพอนามัย - ปัญหาการลักลอบทิ้งกากของเสีย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว - ปัญหาลิ้นรบกวน - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาขยะมูลฝอย - ภัยธรรมชาติอื่น ๆ 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากการดำเนินงานที่ผ่านมา และหน่วยงานราชการ/อบต./เทศบาล</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ได้รับผลกระทบ ด้านบวก ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น - ชุมชนมีความเจริญขึ้น - มีคนต่างถิ่นเข้ามาอยู่มากขึ้น - ได้รับประโยชน์จากการทำ CSR ของบริษัท <p>ด้านลบ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาขยะมูลฝอย - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : เคยได้รับการร้องเรียนจากประชาชน เรื่องน้ำเสีย และเสียงดังจากกิจกรรมการดำเนินงาน การแก้ไขปัญหาร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อตรวจสอบ</p>

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมายโดยตรง และส่งข้อมูลผ่านสื่อออนไลน์ (Line)</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

91

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณสุข-สาธารณสุขการ ได้แก่ น้ำประปา ถนน - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน - เทคโนโลยีทางการเกษตร <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อนกันในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

92

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านการส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมในท้องถิ่น - ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม - ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจน้อย เนื่องจากยังมีปัญหาการร้องเรียน <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
<p>2) สำนักงานจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 10 ปี</p> <p>อายุ [REDACTED]</p> <p>เพศ [REDACTED]</p> <p><u>ภารกิจ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ</u></p> <p>ภารกิจ : งานด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>วิธีดำเนินการ :</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีปัญหา <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว็น - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาขยะมูลฝอย - ภัยธรรมชาติอื่น ๆ 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากรายงานการติดตามผลการปฏิบัติตามมาตรการ EIA</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : เคยได้รับผลกระทบ <u>ด้านลบ</u> ได้แก่ การปนเปื้อนสารตะกั่วในสิ่งแวดล้อมรอบโรงงาน โดยโรงงานควรปรับปรุงระบบบำบัดและการจัดการสิ่งแวดล้อมให้มีประสิทธิภาพดีขึ้นกว่าปัจจุบัน</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

93

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
<p>- เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p> <p><u>สื่อที่ใช้</u></p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>- การปนเปื้อนสารตะกั่วในสิ่งแวดล้อม</p>	<p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมายโดยตรง</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจใน เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

94

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการ อบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนา ศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น</p> <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค ได้แก่ น้ำประปา - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจาก ปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงาน ด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ได้แก่ เสริมสร้างศักยภาพชุมชนให้มีความรู้ ความเข้าใจและเฝ้าระวังมลพิษด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

95

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับ ดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจปานกลาง <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ควรดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามและผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงานการประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบโดยเคร่งครัด</p>
<p>3) สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ชำนาญการ^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 10 ปี</p> <p>อายุ : </p> <p>เพศ : </p> <p><u>ภารกิจ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ</u></p> <p>ภารกิจ : งานด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p><u>วิธีดำเนินการ :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อ อื่น เอกสารโครงการ และขอความ อนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงาน ท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีปัญหา <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครี - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาขยะมูลฝอย - ภัยธรรมชาติอื่น ๆ - การปนเปื้อนสารตะกั่วในสิ่งแวดล้อม 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจาก รายงานการติดตามผลการปฏิบัติตามมาตรการ EIA</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : เคย ได้รับผลกระทบ ด้านลบ ได้แก่ การปนเปื้อนสารตะกั่วในสิ่งแวดล้อมรอบ โรงงาน โดยโรงงานควรปรับปรุงระบบบำบัดและการจัดการสิ่งแวดล้อมให้ มีประสิทธิภาพดีขึ้นกว่าเดิม</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการ ดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการ ดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมายโดยตรง</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

96

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
สื่อที่ใช้ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ		<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

97

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>อบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น</p> <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน - สุขอนามัย สถานพยาบาล - เทคโนโลยีทางการเกษตร - ด้านสิ่งแวดล้อม <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ :</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

98

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ได้แก่ เสริมสร้างศักยภาพชุมชนให้มีความรู้ความเข้าใจและเฝ้าระวังมลพิษด้านสิ่งแวดล้อม - ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ - มั่นใจปานกลาง <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ควรดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามและผลกระทบสิ่งแวดล้อมในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบโดยเคร่งครัด</p>
<p>4) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 1 ปี</p> <p>อายุ ████████</p> <p>เพศ ████████</p> <p><u>ภารกิจ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ</u></p> <p>ภารกิจ : งานร้องเรียน EHA โครงการเมืองสุขภาพดี</p> <p>อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ : งานเรื่องร้องเรียน</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีปัญหา <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาขยะมูลฝอย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ไม่ทราบและไม่รู้จัก</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการ</p> <p>ที่ผ่านมามหาวิทยาลัยของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ช่องทางการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB)</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

99

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
<p>วิธีดำเนินการ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อ อื่น เอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p>สื่อที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 		<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องราวร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจใน เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการ

บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด

100

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>อบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนา ศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น</p> <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน - สุขอนามัย สถานพยาบาล - เทคโนโลยีทางการเกษตร - ด้านสิ่งแวดล้อม <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจาก ปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงาน ด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ :</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

101

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - ด้านการศึกษา ได้แก่ สนับสนุนทุนการศึกษา สนับสนุนกิจกรรมวันเด็ก ของโรงเรียนที่อยู่ในพื้นที่ศึกษา <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับ ดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
<p>5) สถานีตำรวจภูธรแปลงยาว ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : สารวัตรธุรการ^{1/} ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 3 ปี อายุ ████████ เพศ ████████ ภารกิจ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ ภารกิจ : ป้องกันปราบปราม รักษาความสงบใน พื้นที่ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ : ในอำเภอแปลงยาว วิธีดำเนินการ : - เข้าพบเพื่อ อื่นเอกสารโครงการ และขอความ อนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงาน ท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาการลักขโมย - ปัญหาการทะเลาะวิวาทของคนในชุมชน - ปัญหาอาชญากรรม - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาขยะมูลฝอย - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาอัคคีภัย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจาก การดำเนินงานที่ผ่านมา และหน่วยงานราชการ/อบต./เทศบาล</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับ ผลกระทบจากการดำเนินโครงการ</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการ ดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการ ดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ผู้นำชุมชน และส่งจดหมาย โดยตรง</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ ผ่านมา</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

102

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
สื่อที่ใช้ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ		<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

103

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค ได้แก่ ไฟฟ้า น้ำประปา ถนน - การพัฒนาทางการศึกษา - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน - สุขอนามัย สถานพยาบาล - ระบบรักษาความปลอดภัย - เทคโนโลยีทางการเกษตร <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านทำนุบำรุงศาสนา ได้แก่ ทำบุญ

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

104

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - ด้านส่งเสริมประเพณีวัฒนธรรมในท้องถิ่น ได้แก่ ส่งเสริมกิจกรรมต่าง ๆ - ด้านกีฬา ได้แก่ สนับสนุนอุปกรณ์การกีฬา - ด้านการศึกษา ได้แก่ ส่งเสริมโอกาสให้กับเด็กด้อยโอกาส - ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ได้แก่ ปลูกป่า - ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค - ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน ได้แก่ การจ้างงานในพื้นที่ <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจปานกลาง <p><u>ข้อเสนอแนะ</u> ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>
<p>6) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาสวนสราคาราม ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ████████ ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 4 ปี อายุ : ████████ เพศ : ████████ <u>ภารกิจ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ</u> ภารกิจ : จำหน่ายกระแสไฟฟ้า อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ : บำรุงรักษาระบบไฟฟ้า</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงาน ท่าน : ไม่มี</p> <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครว็น - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาอัคคีภัย 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ไม่ทราบหรือไม่ รู้จักมาก่อน</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

105

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
<p><u>วิธีดำเนินการ :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อยื่นเอกสารโครงการ และขอความเห็น อนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <p><u>สื่อที่ใช้</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 		<p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ผู้นำชุมชน/เจ้าหน้าที่ของรัฐ และหนังสือราชการ</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ ใน เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

106

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ ไฟฟ้า ถนน - การพัฒนาทางการศึกษา <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ : ไม่มีความเห็น</p> <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

107

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจปานกลาง <p>ข้อเสนอแนะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีข้อเสนอแนะ
<p>7) สำนักงานสาธารณสุขอำเภอพนมสารคาม</p> <p>ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ^{1/}</p> <p>ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 5 ปี</p> <p>อายุ : [REDACTED]</p> <p>เพศ : [REDACTED]</p> <p>ภารกิจ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ</p> <p>ภารกิจ : การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ด้านสุขภาพในพื้นที่ การดำเนินงานและให้บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่ รวมถึงการกำกับดูแลประเมินผล และสนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในอำเภอ</p> <p>อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ : งานอาชีวอนามัย</p> <p>วิธีดำเนินการ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าพบเพื่อ อื่น เอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ 	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างตัว - ปัญหาสุขภาพอนามัย <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาการคมนาคม 	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ทราบและรู้จักจากเจ้าหน้าที่บริษัท</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับผลกระทบ</p> <p>ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน</p> <p>ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน</p> <p>การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเฝ้าระวัง รับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณารับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

108

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
สื่อที่ใช้ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ		<ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมช่องทางติดต่อสื่อสารของประชาชนให้แก่ชุมชนอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณี วัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น /ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ ไฟฟ้า น้ำประปา ถนน - การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

109

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังเหตุสารเคมีรั่วไหล <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา - ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม เช่น แจกต้นกล้า ไม้พันธุ์ และไม้ผล - ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค เช่น อุปกรณ์การแพทย์ - ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน เช่น ส่งเสริมรายได้ในชุมชน <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจมาก <p>ข้อเสนอแนะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีข้อเสนอแนะ

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

110

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
<p>8) การประสานงานภูมิภาคสาขามหาสารคาม ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ช่วยผู้จัดการ^{1/} ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 2 ปี อายุ : เพศ : <u>ภารกิจ อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ</u> ภารกิจ : ควบคุมดูแลกิจการและผลิตน้ำประปา อำนาจหน้าที่รับผิดชอบ : ผลิตน้ำประปา <u>วิธีดำเนินการ :</u> - เข้าพบเพื่อ อื่น เอกสารโครงการ และขอความ อนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <u>สื่อที่ใช้</u> - เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นฯ และระบุ ช่องทางติดต่อเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความ คิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงาน ท่าน : - ปัญหาการลักขโมย <u>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</u> - ปัญหาฝุ่นละออง, เขม่า, ครั่น - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาขยะมูลฝอย - ปัญหาอัคคีภัย - ภัยธรรมชาติอื่น ๆ</p>	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ไม่ทราบและไม่ รู้จัก หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับ ผลกระทบ ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการ ดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการ ดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย และช่องทางการ ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB) การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ ผ่านมา - ไม่มี เนื่องจากไม่เกี่ยวกับภารกิจงานการประปา หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ น้ำประปา การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่าน มา - ไม่มี เนื่องจากไม่เกี่ยวกับภารกิจงานการประปา</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

111

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
<p>9) องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแห ตำแหน่งผู้ให้สัมภาษณ์ : ผู้ช่วยนิติกร^{1/} ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง : 2 ปี อายุ : เพศ : <u>วิธีดำเนินการ :</u> - เข้าพบเพื่อ อื่น เอกสารโครงการ และขอความ อนุเคราะห์ในการสัมภาษณ์ <u>สื่อที่ใช้</u></p>	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงาน ท่าน : - ปัญหาการลักขโมย - ปัญหาการทะเลาะวิวาทของคอกในชุมชน - ปัญหายาเสพติด - ปัญหาการพนัน - ปัญหารายได้จากการประกอบอาชีพ - ปัญหาการว่างงาน - ปัญหาประชากรแฝง แรงงานต่างถิ่น/ต่างดาว <u>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน :</u></p>	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ : ไม่ทราบและไม่ รู้จัก หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ไม่ได้รับ ผลกระทบ ที่ผ่านมาหน่วยงานของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการ ดำเนินการของโครงการหรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการ ดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับการร้องเรียน การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย และช่องทางการ ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ (Line/FB)</p>

บริษัท เอนไวรอนเม้นทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

112

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
<p>- เอกสารประกอบการรับฟังความคิดเห็นฯ และระบุช่องทางติดต่อเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ</p> <p>- แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ</p>	<p>- ปัญหาฝุ่นละออง,เขม่า,ควัน</p> <p>- ปัญหากลิ่นรบกวน</p> <p>- ปัญหาเสียงดัง</p> <p>- ปัญหาน้ำเสีย</p> <p>- ปัญหาการคมนาคม</p> <p>- ปัญหาขยะมูลฝอย</p> <p>- ปัญหาอัคคีภัย</p> <p>- ภัยธรรมชาติอื่น ๆ</p>	<p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <p>- ไม่มี เนื่องจากไม่เกี่ยวกับภารกิจงานการประปา</p> <p>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใด จึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</p> <p>- ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ ไฟฟ้า</p> <p>- การพัฒนาทางการศึกษา</p> <p>- การสร้างงาน สร้างอาชีพในชุมชน</p> <p>- สุขอนามัย สถานพยาบาล</p> <p>- ระบบรักษาความปลอดภัย</p> <p>- เทคโนโลยีทางการเกษตร</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการฯ ที่ผ่านมา</p> <p>- สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้านการส่งเสริม การฟื้นฟู ป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ</p> <p>- สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน</p> <p>- สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ</p>

บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด

113

ตารางที่ 6 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน	ข้อมูลสภาพสังคม-เศรษฐกิจ	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ
		<p>- สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล</p> <p>การดำเนินงานด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์ :</p> <p>- ด้านการศึกษา</p> <p>- ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม</p> <p>- ด้านการดูแลสุขภาพ การส่งเสริมสุขภาพ และการป้องกันโรค</p> <p>- ด้านการสนับสนุนการประกอบอาชีพในชุมชน</p> <p>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ</p> <p>- ไม่สามารถให้ความเชื่อมั่นได้ เนื่องจากบริษัทไม่ได้มีการประชาสัมพันธ์อย่างทั่วถึง</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>ไม่มีข้อเสนอแนะ</p>

หมายเหตุ : ^{1/} หมายถึง ได้รับมอบอำนาจจากผู้บังคับบัญชาหรือผู้มีอำนาจสูงสุด

ที่มา : บริษัท เอนไวรอนเมนทัล มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

หน่วยงาน	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท
<ul style="list-style-type: none"> - เข้าพื้นที่ยื่นเอกสารโครงการ และขอความอนุเคราะห์ในการสัมมนา - สื่อที่ใช้ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ 		<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาสุขภาพอนามัยของชุมชน - ปัญหาการลักขโมย - ปัญหาแรงงานต่างถิ่น <p>ที่ผ่านมานายของท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการหรือไม่ : เคยร้องเรียน เรื่องกลิ่น โดยร้องเรียนในกลุ่ม Line ของโยชนา</p> <p>ที่ผ่านมานายได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : เคยได้รับเรื่องร้องเรียนเรื่องกลิ่น จำนวน 2 ครั้ง ยังไม่มีการแก้ไขใดๆ โดยเจ้าหน้าที่แจ้งตรวจสอบการรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย</p> <p>การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการ ที่ผ่านมา</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามเผื่อรับเรื่องราวร้องเรียน - การพิจารณาปรับคนในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก - จัดเตรียมช่องทางทางการติดต่อสื่อสารของประชาชนให้เหมาะสมอย่างทั่วถึง - การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานของรัฐในการดูแลความสงบเรียบร้อย - จัดให้มีการกรมการประชาสัมพันธ์พบปะและสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม

(5) ผลการสำรวจความคิดเห็นตัวแทนสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ
บริษัทที่ปรึกษาสามารถดำเนินการสำรวจ กลุ่มสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ ได้จำนวน 2 แห่ง สามารถสรุปรายละเอียดการสำรวจฯ แสดงดังตารางที่ 6 และผลการสำรวจสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ ดังแสดงในตารางที่ 7

ตารางที่ 6 สรุปรายละเอียดการสำรวจฯ กลุ่มสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ

ลำดับ	หน่วยงาน	สถานภาพผู้ตอบ
1.	บริษัท ยีเอส ชีฟ่า สยาม อินดัสตรีส จำกัด	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ และเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม ✓
2.	บริษัท โดเกีย ไรดี (ประเทศไทย) จำกัด	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ ✓

หมายเหตุ : ✓ หมายถึง ได้รับมอบอำนาจจากผู้บังคับบัญชาหรือผู้มีอำนาจสูงสุด
ที่มา : จากการสำรวจความคิดเห็น โดยนักวิชาการด้านสังคมของบริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

ตารางที่ 7 สรุปผลการสำรวจตัวแทนสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ

หน่วยงาน	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท
1) บริษัท ยีเอส ชีฟ่า สยาม อินดัสตรีส จำกัด	<p>ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของหน่วยงานท่าน : ไม่มีปัญหา</p> <p>ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่โดยรอบหน่วยงานท่าน : ไม่มี</p> <p>อายุ : 39 ปี</p> <p>เพศ : หญิง</p> <p>การศึกษา :ปริญญาตรี</p> <p>ข้อมูลสถานประกอบการ</p> <p>สถานประกอบการให้บริการด้านแอดเดอริ่งฟัลดิลล์และเบดเดอร์อุตสาหกรรมทุกชนิด และจดทะเบียนการค้า</p> <p>เปิดดำเนินการในพื้นที่ตั้งแต่ ปี พ.ศ. : 2547</p> <p>ระยะเวลาเปิดดำเนินการ : 21 ปี</p> <p>มีพนักงานทั้งหมด : 220 คน</p> <p>วิธีดำเนินการ :</p>	<p>การรับรู้และความคิดเห็นต่อการดำเนินการโครงการ :ทราบและรู้จัก จากการเข้าร่วมประชุมการทำงาน EHA กับกรมอุตสาหกรรมภาคเวย์ ซิตี้</p> <p>หน่วยงานของท่านได้รับผลกระทบโดยตรงจากโครงการหรือไม่ : ได้รับผลกระทบ</p> <p>ด้านบวก</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัททำให้เกิดการจ้างงานในชุมชนที่ทำให้เศรษฐกิจในพื้นที่ดีขึ้น - บริษัทมีกิจกรรมที่ช่วยพัฒนาชุมชนให้มีความเจริญมากยิ่งขึ้น <p>ด้านลบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาทิศทางจากฝุ่นละออง, เหม่า, คิวีน - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาการจราจรติดขัด - ปัญหาขยะมูลฝอย

หน่วยงาน	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท
2) บริษัท โตเกียว ไรส์ (ประเทศไทย) จำกัด ผู้ได้สัมปทาน : เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม / อายุ : ไม่ระบุ เพศ : หญิง การศึกษา : ██████████ ข้อมูลสถานประกอบการ สถานประกอบการให้บริการผลิตชิ้นส่วน และอุปกรณ์ประกอบสำหรับยานยนต์และ เครื่องยนต์ และจัดทะเบียนการค้า เปิดดำเนินการในปีที่ตั้งแต่ ปี พ.ศ. : 2556 ระยะเวลาเปิดดำเนินการ : 12 ปี มีพนักงานทั้งหมด : 350 คน เปิดบริการ : วันจันทร์-เสาร์ เวลา 08.00-17.00 น. วิสัยทัศน์ : - เข้าใจเพื่อเป็นอาสาสมัคร และความ อนุเคราะห์ในการรับแขก สิ่งที่ได้ - แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และ ความคิดเห็นต่อโครงการ	ปัญหาสังคมที่พบในพื้นที่ : ไม่มีปัญหา ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่พบในพื้นที่ : มีปัญหา - ปัญหาฝุ่นละออง,หมอกควัน - ปัญหากลิ่นรบกวน - ปัญหาเสียงดัง - ปัญหาน้ำเสีย - ปัญหาการคมนาคม - ปัญหาขยะมูลฝอย - ปัญหาสุขภาพอนามัย - กิจกรรมชนิดอื่น ๆ ที่ผ่านงานหน่วยงานท่านเคยร้องเรียน เกี่ยวกับ ปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการของโครงการ หรือไม่ : ไม่เคยร้องเรียน ที่ผ่านมาเคยได้รับเรื่องราวร้องเรียน เกี่ยวกับ ปัญหาผลกระทบจากการดำเนินการหรือไม่ : ไม่เคยได้รับเรื่องร้องเรียน การรับทราบข้อมูลข่าวสารของหน่วยงาน : ส่งจดหมาย การดำเนินงานเกี่ยวกับมาตรการด้านเศรษฐกิจ สังคม ของโครงการ ที่ผ่านมา - จัดให้มีการรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - จัดตั้งทีมเจ้าหน้าที่ของโครงการลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์โครงการและติดตามสำรวจ รับเรื่องราวร้องเรียน	

หน่วยงาน	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท
		<ul style="list-style-type: none"> - เปิดโอกาสให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่นผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชน โดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ/ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น/ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น - หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่าควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด <ul style="list-style-type: none"> - ระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ ได้แก่ ถนน การดำเนิน งานที่เกี่ยวข้องกับมาตรการด้านสาธารณสุขของโครงการ ท่านมา - สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้าน การส่งเสริม การฟื้นฟูป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ - สนับสนุนโครงการชุมชนที่เน้นสร้างเสริมสุขภาพเพื่อคนในชุมชน - สนับสนุนค่าใช้จ่ายในการมีที่มีการตรวจสอบสุขภาพของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ - สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้แก่หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังการเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล - ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัท <ul style="list-style-type: none"> - มีใจปลานกลาง - ข้อเสนอแนะ <ul style="list-style-type: none"> - ไม่ใช้สารอเนาะ

หน่วยงาน	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท
		<div>- สนับสนุนโครงการชุมชนที่ เน้นสร้างเสริมคุณภาพเพื่อคนในชุมชน</div> <div>- สนับสนุนค่าใช้จ่ายในกรณีที่มีการตรวจสอบผลกระทบของชุมชนกลุ่มเสี่ยงจากปัจจัยเสี่ยงจากการดำเนินการของโครงการ</div> <div>- สนับสนุนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีที่ใช้ในโครงการให้หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่เพื่อใช้ในการเฝ้าระวังเกิดอุบัติเหตุสารเคมีรั่วไหล</div> <div>ความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัท</div> <div>- มั่นใจปานกลาง เนื่องจากต้องการให้มีการควบคุมและติดตาม รวมทั้งการปรับปรุงแก้ไขอย่างต่อเนื่องเกี่ยวกับระบบการควบคุมมลภาวะทางอากาศ โดยเฉพาะปล่อยระบายนอกท่อของโรงงาน เพื่อให้สามารถจับจับและลดมลภาวะได้อย่างมีประสิทธิภาพและสม่ำเสมอ</div> <div>ข้อเสนอแนะ</div> <div>ไม่มีข้อเสนอแนะ</div>

หมายเหตุ : ^{1/} หมายถึง ได้รับมอบอำนาจจากผู้บังคับบัญชาหรือผู้มีอำนาจสูงสุด
ที่มา : บริษัท เอนไวรอนเม้นท์ มูฟเม้นท์ จำกัด, 2568

หน่วยงาน	สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน	ข้อมูลการดำเนินการด้านเศรษฐกิจ สังคม ตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท
		<div>- การพิจารณารับคนใหม่ในท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าทำงานเป็นอันดับแรก</div> <div>- จัดเตรียมช่องทางทางความคิดต่อสื่อสาธารณะประชาชนให้แก่วิทยุชุมชนอย่างทั่วถึง</div> <div>- การให้ความร่วมมือกับหน่วยงานท้องถิ่นในการดูแลความสงบเรียบร้อย</div> <div>- จัดให้มีกิจกรรมการประชาสัมพันธ์ผ่านโปสเตอร์สร้างความเข้าใจแก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง</div> <div>- จัดให้มีการฝึกอบรมความรู้หรือศึกษาดูงานนอกสถานที่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้งของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์และสิ่งแวดล้อม เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม</div> <div>- เปิดโอกาสให้นายงานราชการในท้องถิ่นผู้นำชุมชนและประชาชนที่สนใจ เข้าเยี่ยมชมโครงการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง</div> <div>- สนับสนุนกิจกรรมเพื่อสาธารณประโยชน์แก่ชุมชนโดยรอบโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เช่น ส่งเสริมการศึกษา กีฬา กิจกรรมด้านสังคมและประเพณีวัฒนธรรมของชุมชนตามความเหมาะสม/ส่งเสริมหรือสนับสนุนการจัดการอบรมวิชาชีพ ส่งเสริมผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น / ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการทำงานของแรงงานท้องถิ่น เป็นต้น</div> <div>หากต้องมีการพัฒนาภายในท้องถิ่น ชุมชนคิดว่า</div> <div>ควรมีการพัฒนาในด้านใดจึงจะเกิดประโยชน์ต่อชุมชนมากที่สุด</div> <div>- การพัฒนาทางการศึกษา</div> <div>การดำเนิน งานเกี่ยวข้องกับมาตรการด้าน</div> <div>สาธารณสุขของโครงการ ที่ผ่านมา</div> <div>- สนับสนุนหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทั้งในด้าน การส่งเสริม การฟื้นฟูป้องกันและดูแลรักษาสุขภาพ</div>

[illegible]

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นต่อการดำเนินงาน กลุ่มประชาชนตัวแทนครัวเรือน						
โครงการโรงงานทอผ้าจากเบตงที่พัฒนาการใช้น้ำของ บริษัท ไทย นีนพอสส์ เนลล์ จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568						
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร			ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	200	100.0	475	100.0		100.0
ระดับผลกระทบ						
1) ได้รับความเดือดร้อน	8	18.2	17	3.5	22.1	
2) ไม่เดือดร้อน	15	34.1	41	8.6	53.2	
3) ได้รับความเดือดร้อนบางส่วน	21	47.7	19	4.0	24.7	
4) ไม่ทราบ	0	0.0	0	0.0	0.0	
5) ไม่มีการสุ่ม	0	0.0	0	0.0	0.0	
รวม	44	100.0	77		100.0	
3) ลักษณะพื้นที่ปลูก						
1) ไม่มี	154	77.0	349	73.5		
2) มี	46	23.0	126	26.5		
รวม	200	100.0	475		100.0	
ระดับผลกระทบ						
1) ได้รับความเดือดร้อน	10	21.7	20	4.2	15.9	
2) ไม่เดือดร้อน	8	17.4	50	10.5	39.6	
3) ได้รับความเดือดร้อนบางส่วน	24	52.2	32	6.7	25.4	
4) ไม่ทราบ	4	8.7	22	4.6	17.5	
5) ไม่มีการสุ่ม	0	0.0	2	0.4	1.6	
รวม	46	100.0	126		100.0	
4) การว่างงาน						
1) ไม่มี	188	94.0	451	94.9		
2) มี	12	6.0	24	5.1		
รวม	200	100.0	475		100.0	
ระดับผลกระทบ						
1) ได้รับความเดือดร้อน	9	75.0	13	3.1	54.2	
2) ไม่เดือดร้อน	2	16.7	8	2.0	33.3	
3) ได้รับความเดือดร้อนบางส่วน	0	0.0	3	0.8	12.5	
4) ไม่ทราบ	1	8.3	0	0.0	0.0	
5) ไม่มีการสุ่ม	0	0.0	0	0.0	0.0	
รวม	12	100.0	24		100.0	
5) ไม่รู้เรื่องทั้งหมด						
1) ไม่มี	191	95.5	448	94.3		
2) มี	9	4.5	27	5.7		
รวม	200	100.0	475		100.0	
ระดับผลกระทบ						
1) ได้รับความเดือดร้อน	3	33.3	16	3.4	59.3	
2) ไม่เดือดร้อน	4	44.5	9	1.9	33.3	
3) ได้รับความเดือดร้อนบางส่วน	2	22.2	2	0.4	7.4	
4) ไม่ทราบ	0	0.0	0	0.0	0.0	
5) ไม่มีการสุ่ม	0	0.0	0	0.0	0.0	
รวม	9	100.0	27		100.0	
2.5 ปัญหาสังคมที่สำคัญภายในชุมชนท้องถิ่น						
1) ปัญหาด้านการศึกษา						
1) ไม่มี	166	83.0	369	77.7		
2) มี	34	17.0	106	22.3		
รวม	200	100.0	475		100.0	

[illegible]

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจสังคม และความพึงพอใจต่อการดำเนินการ					
กลุ่มประชาชนตัวแบบครัวเรือน					
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่ผ่านการใช้มาแล้ว ของบริษัท ไทย อินเทอร์เน็ต จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568					
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร		ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ระดับผลการพบ	200	100.0	475	100.0	100.0
1) ไม่ดี	2	28.6	16	22.5	
2) ไม่ค่อย	4	66.1	51	71.9	
3) ปานกลาง	1	14.3	4	5.6	
4) มาก	0	0.0	0	0.0	
5) มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	
รวม	7	109.0	71	100.0	
6) ปัญหาตามข้อ 6					
1) ไม่ดี	196	98.0	474	99.8	
2) ไม่ค่อย	4	2.0	1	0.2	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลการพบ	4	100.0	1	100.0	
1) ไม่ดี	0	0.0	0	0.0	
2) ไม่ค่อย	0	0.0	0	0.0	
3) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
4) มาก	0	0.0	0	0.0	
5) มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	
รวม	4	100.0	1	100.0	
7) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน					
1) ไม่ดี	197	98.5	474	99.8	
2) ไม่ค่อย	3	1.5	1	0.2	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลการพบ	2	66.7	1	100.0	
1) ไม่ดี	1	33.3	0	0.0	
2) ไม่ค่อย	0	0.0	0	0.0	
3) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
4) มาก	0	0.0	0	0.0	
5) มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	
รวม	3	100.0	1	100.0	
8) ความสัมพันธ์ของสมาชิกในชุมชนเปลี่ยนแปลงไป					
1) ไม่ดี	191	95.5	466	98.1	
2) ไม่ค่อย	9	4.5	9	1.9	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลการพบ	6	66.7	6	66.7	
1) ไม่ดี	2	22.2	3	33.3	
2) ไม่ค่อย	1	11.1	0	0.0	
3) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
4) มาก	0	0.0	0	0.0	
5) มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	
รวม	9	100.0	9	100.0	

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจสังคม และความพึงพอใจต่อการดำเนินการ					
กลุ่มประชาชนตัวแบบครัวเรือน					
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่ผ่านการใช้มาแล้ว ของบริษัท ไทย อินเทอร์เน็ต จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568					
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร		ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ระดับผลการพบ	200	100.0	475	100.0	100.0
1) ไม่ดี	21	61.8	39	56.8	
2) ไม่ค่อย	7	20.6	60	56.6	
3) ปานกลาง	6	17.6	5	5.7	
4) มาก	0	0.0	1	0.9	
5) มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	
รวม	34	100.0	166	100.0	
2) การพบปัญหา					
1) ไม่ดี	191	95.5	474	99.8	
2) ไม่ค่อย	9	4.5	1	0.2	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลการพบ	6	66.7	0	0.0	
1) ไม่ดี	3	33.3	1	100.0	
2) ไม่ค่อย	0	0.0	0	0.0	
3) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
4) มาก	0	0.0	0	0.0	
5) มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	
รวม	9	100.0	1	100.0	
3) สิ่งกีดขวาง					
1) ไม่ดี	179	89.5	458	96.4	
2) ไม่ค่อย	21	10.5	17	3.6	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลการพบ	11	52.4	11	64.7	
1) ไม่ดี	4	19.0	4	23.5	
2) ไม่ค่อย	6	28.6	2	11.8	
3) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
4) มาก	0	0.0	0	0.0	
5) มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	
รวม	21	100.0	17	100.0	
4) การทะเลาะวิวาท					
1) ไม่ดี	192	96.0	455	95.8	
2) ไม่ค่อย	8	4.0	20	4.2	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลการพบ	7	87.5	14	70.0	
1) ไม่ดี	1	12.5	6	30.0	
2) ไม่ค่อย	0	0.0	0	0.0	
3) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
4) มาก	0	0.0	0	0.0	
5) มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	
รวม	8	100.0	20	100.0	
5) การอพยพย้ายแรงงาน/แรงงานต่างถิ่น					
1) ไม่ดี	193	96.5	464	85.1	
2) ไม่ค่อย	7	3.5	71	14.9	
รวม	200	100.0	475	100.0	

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อการดำเนินงาน					
กลุ่มประชาชนตัวแทนครัวเรือน					
โครงการในรายงานต่อคณะกรรมการพัฒนาการใช้น้ำของกรมชลประทาน					
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร			ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน
6) การสื่อสารและระบบโทรคมนาคม (โทรศัพท์/อินเทอร์เน็ต)	200	100.0	475	100.0	
1) ไม่มี	199	99.5	474	99.8	
2) มี	1	0.5	1	0.2	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	1	100.0	1	100.0	
2) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
3) มาก	0	0.0	0	0.0	
รวม	1	100.0	1	100.0	
ปัญหาสิ่งแวดล้อม					
1) มลพิษทางอากาศ (ฝุ่นละออง/หมอกควัน)					
1) ไม่มี	138	69.0	316	66.5	
2) มี	62	31.0	159	33.5	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	12	19.4	60	31.7	
2) ปานกลาง	48	77.4	90	56.6	
3) มาก	2	3.2	9	5.7	
รวม	62	100.0	159	100.0	
2) เสียงดัง					
1) ไม่มี	174	87.0	423	89.1	
2) มี	26	13.0	52	10.9	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	4	15.4	15	28.8	
2) ปานกลาง	21	80.8	33	63.5	
3) มาก	1	3.8	4	7.7	
รวม	26	100.0	52	100.0	
3) กลิ่นเหม็น					
1) ไม่มี	113	56.5	321	67.6	
2) มี	87	43.5	154	32.4	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	19	24.1	39	25.3	
2) ปานกลาง	62	75.9	76	49.6	
3) มาก	0	0.0	39	25.3	
รวม	79	100.0	154	100.0	
4) มลพิษทางน้ำ/น้ำเสียในชุมชน					
1) ไม่มี	198	99.0	470	98.9	
2) มี	2	1.0	5	1.1	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	2	100.0	1	20.0	
2) ปานกลาง	0	0.0	3	60.0	
3) มาก	0	0.0	1	20.0	
รวม	2	100.0	5	100.0	
5) คุณภาพน้ำแหล่งน้ำ					
1) ไม่มี	197	98.5	461	97.1	
2) มี	3	1.5	14	2.9	
รวม	200	100.0	475	100.0	

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อการดำเนินงาน					
กลุ่มประชาชนตัวแทนครัวเรือน					
โครงการในรายงานต่อคณะกรรมการพัฒนาการใช้น้ำของกรมชลประทาน					
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร			ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน
ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมและสารานุกรมโครงการตามมติที่ประชุม	200	100.0	475	100.0	
3.1 ปัญหาในการอุปโภคและบริโภคที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (ตอบทุกข้อ)					
1) น้ำดื่ม	186	93.0	399	84.0	
2) มี	14	7.0	76	16.0	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	9	64.3	57	75.0	
2) ปานกลาง	4	28.6	19	25.0	
3) มาก	1	7.1	0	0.0	
รวม	14	100.0	76	100.0	
2) น้ำเสีย					
1) ไม่มี	197	98.5	474	99.8	
2) มี	3	1.5	1	0.2	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	0	0.0	0	0.0	
2) ปานกลาง	2	66.7	1	100.0	
3) มาก	1	33.3	0	0.0	
รวม	3	100.0	1	100.0	
3) น้ำเสียทางการเกษตร					
1) ไม่มี	198	99.0	472	99.4	
2) มี	2	1.0	3	0.6	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	0	0.0	2	66.7	
2) ปานกลาง	2	100.0	1	33.3	
3) มาก	0	0.0	0	0.0	
รวม	2	100.0	3	100.0	
4) ไฟฟ้าไม่เพียงพอ/ไฟฟ้าดับบ่อย					
1) ไม่มี	199	99.5	471	99.2	
2) มี	1	0.5	4	0.8	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	1	100.0	3	75.0	
2) ปานกลาง	0	0.0	1	25.0	
3) มาก	0	0.0	0	0.0	
รวม	1	100.0	4	100.0	
5) สภาพของถนน/เส้นทางคมนาคมในชุมชน					
1) ไม่มี	195	97.5	470	98.9	
2) มี	5	2.5	5	1.1	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับความรู้รอบรู้ของปัญหา					
1) ไม่มี	4	80.0	5	100.0	
2) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
3) มาก	1	20.0	0	0.0	
รวม	5	100.0	5	100.0	

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจสังคม และสภาพแวดล้อมการดำเนินการ				
กลุ่มประชาชนต้นแบบครัวเรือน				
โครงการโรจนาบหมอนตะกั่วจากแบตเตอรี่ผู้ผ่านการใช้งานแล้ว ของบริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568				
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร			ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
รวม	200	100.0	475	100.0
4.1.1 กรณีผู้ส่งเงินไปหา โภคทรัพย์และสมาชิกในครัวเรือนของทางขึ้นบ้าน คือ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
1) ยกย่อง แสงอรุณ แสงอรุณ หรือสมาชิกของบ้านเดิมมาไป	94	40.0	99	90.8
2) ได้มีพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว	41	17.4	43	13.4
3) ได้มีพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว	37	15.7	67	20.8
4) ยกย่องผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน เช่น บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	5	2.1	17	5.3
5) แสงอรุณ แสงอรุณ	10	4.5	12	3.7
6) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	0	0.0	3	0.9
7) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	10	4.5	17	5.3
8) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	3	1.3	3	0.9
9) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	0	0.0	1	0.3
10) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	13	5.5	26	8.1
11) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	18	7.7	32	9.9
12) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	1	0.4	2	0.6
13) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	0	0.0	0	0.0
14) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	2	0.9	0	0.0
15) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	0	0.0	0	0.0
16) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	1	0.4	0	0.0
รวม	235	100.0	322	100.0
4.2 การจัดหาอาหารกลางวัน/อาหารเย็น/อาหารค่ำในครัวเรือน/การบริการอื่นๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
1) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	71	26.9	82	14.9
2) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	13	4.9	2	0.4
3) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	139	52.7	423	78.9
4) บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด	41	15.5	32	5.8
รวม	264	100.0	549	100.0
4.3 ปัญหาการใช้บริการด้านสุขภาพของทางขึ้นบ้าน				
1) ไม่มีปัญหาใดๆ	198	99.0	475	100.0
2) มีปัญหา	2	1.0	0	0.0
รวม	200	100.0	475	100.0
4.4 ครอบครัวของทางขึ้นบ้านมีเงินที่สามารถใช้จ่ายเป็นประจำวันมากกว่าค่าใช้สอย 3 ครั้ง หรือ				
1) ไม่มีเงินใช้จ่ายเป็นประจำวัน	99	49.5	279	58.7
2) ไม่มีเงินใช้จ่ายเป็นประจำวัน	8	4.0	0	0.0
3) มีเงินใช้จ่ายเป็นประจำวัน	14	7.0	6	1.3
4) มีเงินใช้จ่ายเป็นประจำวัน	6	3.0	1	0.2
5) ไม่มีเงินใช้จ่ายเป็นประจำวัน	73	36.5	189	39.8
รวม	200	100.0	475	100.0
4.5 การรับรู้เกี่ยวกับความจำเป็นของโครงการ และกิจกรรมที่โครงการ เสนอขึ้น				
5.1 พบทราบหรือไม่ ว่าบริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด หรือโครงการของทางขึ้นบ้าน อยู่ใกล้ศูนย์ชุมชนของทาง				
1) ไม่ทราบ (ถ้าทราบ ขึ้นไปตอบส่วนที่ 6)	160	80.0	292	61.5
2) ทราบ	40	20.0	183	38.5
รวม	200	100.0	475	100.0

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจสังคม และสภาพแวดล้อมการดำเนินการ				
กลุ่มประชาชนต้นแบบครัวเรือน				
โครงการโรจนาบหมอนตะกั่วจากแบตเตอรี่ผู้ผ่านการใช้งานแล้ว ของบริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568				
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร			ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
รวม	200	100.0	475	100.0
ระดับความรุนแรงของปัญหา				
1) น้อย	3	1.00.0	9	64.3
2) ปานกลาง	0	0.0	5	35.7
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	3	1.00.0	14	100.0
6) พบระดับความรุนแรงของปัญหา				
1) น้อย	199	99.5	473	99.6
2) ปานกลาง	1	0.5	2	0.4
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	200	100.0	475	100.0
ระดับความรุนแรงของปัญหา				
1) น้อย	1	1.00.0	1	50.0
2) ปานกลาง	0	0.0	1	50.0
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	1	1.00.0	2	100.0
7) พบระดับความรุนแรงของปัญหา				
1) น้อย	199	99.5	471	99.2
2) ปานกลาง	1	0.5	4	0.8
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	200	100.0	475	100.0
ระดับความรุนแรงของปัญหา				
1) น้อย	1	1.00.0	3	75.0
2) ปานกลาง	0	0.0	1	25.0
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	1	1.00.0	4	100.0
8) การตรวจพบปัญหา				
1) น้อย	196	98.0	454	95.6
2) ปานกลาง	4	2.0	21	4.4
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	200	100.0	475	100.0
ระดับความรุนแรงของปัญหา				
1) น้อย	3	75.0	7	33.3
2) ปานกลาง	1	25.0	13	61.9
3) มาก	0	0.0	1	4.8
รวม	4	100.0	21	100.0
ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมของสมาชิกในครัวเรือน				
4.1 ในจำนวน 1 ปี ที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยหรือไม่				
1) ไม่เคย (ห้ามไปตอบข้อ 4.2)	73	37.5	275	57.9
2) เคย	125	62.5	200	42.1
รวม	200	100.0	475	100.0

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นต่อการดำเนินการ				
กลุ่มประชาชนตัวแทนครัวเรือน				
โครงการริเริ่มงานหอชมทะเลที่จากแบบต่อที่นำมาใช้แล้ว ของบริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568				
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร		ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6.3 ท่านมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการผลิตของโรงงมการ มากน้อยเพียงใด	200	100.0	475	100.0
1) มากที่สุด	2	1.0	3	0.6
2) มาก	10	5.0	5	1.1
3) ปานกลาง	37	18.5	117	24.6
4) น้อย	151	75.5	350	73.7
รวม	200	100.0	475	100.0
6.4 ท่านต้องการรับการบริการเพิ่มเติมจากโครงการหรือไม่				
1) ไม่ต้องการ	177	88.5	398	83.8
2) ต้องการ	23	11.5	77	16.2
รวม	200	100.0	475	100.0
6.4.1 ถ้าต้องการ รายละเอียด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
1) แยกการให้บริการ	15	23.1	21	13.3
2) แยกการดำเนินการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน	16	24.5	36	22.8
3) รายละเอียดโครงการและ โครงการด้านสิ่งแวดล้อม	17	26.2	68	43.0
4) กิจกรรมของชุมชน	17	26.2	33	20.9
รวม	65	100.0	158	100.0
6.5 ท่านพึงพอใจในผลงานของ บริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค ที่ได้ให้คณะกรรมการดำเนินการตามข้อเสนองานหรือไม่				
1) มากที่สุด				
1) ไม่ดี	172	86.0	421	88.6
2) ดี	28	14.0	54	11.4
รวม	200	100.0	475	100.0
ระดับผลการที่ได้รับ				
1) ไม่ดี	8	28.6	35	64.8
2) ปานกลาง	17	60.7	19	35.2
3) มาก	3	10.7	0	0.0
รวม	28	100.0	54	100.0
2) ระดับเสียงดัง				
1) ไม่ดี	195	97.5	474	99.8
2) ดี	5	2.5	1	0.2
รวม	200	100.0	475	100.0
ระดับผลการที่ได้รับ				
1) ไม่ดี	2	40.0	0	0.0
2) ปานกลาง	3	60.0	1	100.0
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	5	100.0	1	100.0
3) กลับเห็น				
1) ไม่ดี	187	93.5	460	96.8
2) ปานกลาง	13	6.5	15	3.2
3) มาก	200	100.0	475	100.0
ระดับผลการที่ได้รับ				
1) ไม่ดี	4	90.8	7	46.7
2) ปานกลาง	6	46.1	8	53.3
3) มาก	3	23.1	0	0.0
รวม	13	100.0	15	100.0
4) ผลการดำเนินงาน				
1) ไม่ดี	197	98.5	473	99.6
2) ดี	3	1.5	2	0.4
รวม	200	100.0	475	100.0

ตารางสรุปแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นต่อการดำเนินการ				
กลุ่มประชาชนตัวแทนครัวเรือน				
โครงการริเริ่มงานหอชมทะเลที่จากแบบต่อที่นำมาใช้แล้ว ของบริษัท ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568				
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร		ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5.1 กรณีที่ทราบ ท่านรับทราบมาตามแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)	200	100.0	475	100.0
1) เจ้าหน้าที่โครงการ	1	1.9	0	0.0
2) เจ้าหน้าที่โครงการ	1	1.9	3	1.1
3) ผู้ควบคุม (กษัตริย์/ผู้ช่วย)	18	24.6	59	21.1
4) เจ้าหน้าที่สำนักงาน	0	0.0	1	0.4
5) เจ้าหน้าที่โครงการ	3	5.8	30	10.7
6) เพื่อนบ้านในชุมชน	29	55.8	187	66.7
7) หน่วยงาน	0	0.0	0	0.0
8) สื่อสังคม	0	0.0	0	0.0
รวม	52	100.0	280	100.0
5.2 ท่านสามารถระบุกิจกรรมที่โครงการจัดได้หรือไม่				
1) ไม่ได้	24	50.0	152	83.1
2) ได้	16	40.0	31	16.9
รวม	40	100.0	183	100.0
5.2 กรณีที่ระบุได้ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)				
1) การแข่งขันกีฬา	26	43.7	15	18.3
2) การทำบุญ	7	12.7	13	15.9
3) การแข่งขันกีฬา	3	5.5	19	23.2
4) กิจกรรมการเรียนรู้	6	10.9	23	28.0
5) การแข่งขันกีฬา	7	12.7	0	0.0
6) กิจกรรมการเรียนรู้	8	14.5	12	14.6
รวม	55	100.0	82	100.0
5.3 ท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมที่โครงการจัดหรือไม่				
1) ไม่เคย	33	82.5	160	87.4
2) เคย	7	17.5	23	12.6
รวม	40	100.0	183	100.0
5.3.1 กรณีที่ทราบเคยเข้าร่วมกิจกรรม ไปตามแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)				
1) ไม่เข้าร่วมกิจกรรม	5	31.3	11	37.9
2) เข้าร่วมกิจกรรม	3	18.5	2	6.9
3) เข้าร่วมกิจกรรม	5	31.3	6	27.6
4) เข้าร่วมกิจกรรม	1	6.3	0	0.0
5) เข้าร่วมกิจกรรม	1	6.3	8	27.6
6) เข้าร่วมกิจกรรม	1	6.3	0	0.0
รวม	16	100.0	29	100.0
สรุปที่ 6 หักและความคิดเห็นต่อการดำเนินการ				
6.1 เมื่อสำรวจพื้นที่ ไทย นวัตกรรม แม็ค จำกัด ท่านมีความรู้สึกอย่างไร				
1) รู้สึกดี	8	4.0	11	2.3
2) รู้สึกดี	30	15.0	72	15.2
3) รู้สึกดี	91	45.5	224	47.1
4) รู้สึกดี	9	4.5	1	0.2
5) ไม่ค่อยดี	42	31.0	167	35.2
รวม	200	100.0	475	100.0
6.2 ท่านทราบหรือไม่ว่าโครงการ นี้เป็นโครงการที่นำโดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือไม่				
1) ทราบ	21	10.5	163	38.5
2) ไม่ทราบ	160	80.0	269	56.7
3) ไม่จริง	19	9.5	23	4.8
รวม	200	100.0	475	100.0

ตารางสรุปแบบสอบถามสถานภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นต่อการดำเนินงาน					
กลุ่มประชาชนส่วนเหนือ					
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่มีงานแล้ว ของบริษัท ไทย นีเมอริส เมทัล จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568					
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร		ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ระดับผลกระทบที่ได้รับ	200	100.0	475	100.0	
1) น้อย	2	66.7	0	0.0	0.0
2) ปานกลาง	1	33.3	0	0.0	0.0
3) มาก	0	0.0	0	0.0	0.0
รวม	3	100.0	0	0.0	0.0
10) ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมชุมชน					
1) ไม่มี	194	97.0	475	100.0	
2) มี	6	3.0	0	0.0	0.0
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลกระทบที่ได้รับ					
1) น้อย	3	50.0	0	0.0	0.0
2) ปานกลาง	3	50.0	0	0.0	0.0
3) มาก	0	0.0	0	0.0	0.0
รวม	6	100.0	0	0.0	0.0
6.6 ทัศนคติการดำเนินงานของวิสาหกิจ ไทย นีเมอริส เมทัล จากวิถีผลกระทบด้านบวกต่อทางใจได้บ้าง					
1) มีการจ้างแรงงาน มีงานเพิ่มขึ้น					
1) ไม่มี	176	88.0	465	97.9	
2) มี	24	12.0	10	2.1	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลกระทบที่ได้รับ					
1) น้อย	9	37.5	3	30.0	
2) ปานกลาง	14	58.3	7	70.0	
3) มาก	1	4.2	0	0.0	
รวม	24	100.0	10	100.0	
2) มีอาชีพเสริมเพิ่มขึ้น เช่น ค้าขาย รับจ้าง					
1) ไม่มี	185	92.5	470	98.9	
2) มี	15	7.5	5	1.1	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลกระทบที่ได้รับ					
1) น้อย	5	33.3	3	60.0	
2) ปานกลาง	9	60.0	2	40.0	
3) มาก	1	6.7	0	0.0	
รวม	15	100.0	5	100.0	
3) มีรายได้จากอาชีพหลักเพิ่มขึ้น					
1) ไม่มี	182	91.0	468	98.5	
2) มี	18	9.0	7	1.5	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลกระทบที่ได้รับ					
1) น้อย	3	16.7	6	85.7	
2) ปานกลาง	13	72.2	1	14.3	
3) มาก	2	11.1	0	0.0	
รวม	18	100.0	7	100.0	
4) ทำได้คือการพัฒนาด้านสาธารณสุข					
1) ไม่มี	180	90.0	468	98.5	
2) มี	20	10.0	7	1.5	
รวม	200	100.0	475	100.0	

ตารางสรุปแบบสอบถามสถานภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นต่อการดำเนินงาน					
กลุ่มประชาชนส่วนเหนือ					
โครงการโรงงานหลอมตะกั่วจากแบตเตอรี่ที่มีงานแล้ว ของบริษัท ไทย นีเมอริส เมทัล จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568					
รายละเอียด	ครัวเรือนระยะ 0-3 กิโลเมตร		ครัวเรือนระยะ 3-5 กิโลเมตร		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ
ระดับผลกระทบที่ได้รับ	200	100.0	475	100.0	
1) น้อย	1	33.3	1	50.0	
2) ปานกลาง	1	33.3	1	50.0	
3) มาก	1	33.3	0	0.0	
รวม	3	99.9	2	100.0	
5) คุณภาพสิ่งแวดล้อม					
1) ไม่มี	197	98.5	473	99.6	
2) มี	3	1.5	2	0.4	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลกระทบที่ได้รับ					
1) น้อย	1	33.3	2	100.0	
2) ปานกลาง	2	66.7	0	0.0	
3) มาก	0	0.0	0	0.0	
รวม	3	100.0	2	100.0	
6) สุขภาพคนในชุมชน					
1) ไม่มี	197	98.5	473	100.0	
2) มี	3	1.5	0	0.0	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลกระทบที่ได้รับ					
1) น้อย	3	100.0	0	0.0	
2) ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	
3) มาก	0	0.0	0	0.0	
รวม	3	100.0	0	0.0	
7) การจราจร					
1) ไม่มี	196	98.0	470	98.9	
2) มี	4	2.0	5	1.1	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลกระทบที่ได้รับ					
1) น้อย	3	75.0	3	60.0	
2) ปานกลาง	1	25.0	0	0.0	
3) มาก	0	0.0	2	40.0	
รวม	4	100.0	5	100.0	
8) สุขภาพอนามัย					
1) ไม่มี	193	96.5	473	99.6	
2) มี	7	3.5	2	0.4	
รวม	200	100.0	475	100.0	
ระดับผลกระทบที่ได้รับ					
1) น้อย	4	57.1	2	100.0	
2) ปานกลาง	3	42.9	0	0.0	
3) มาก	0	0.0	0	0.0	
รวม	7	100.0	2	100.0	
9) ปัญหาทางสังคม					
1) ไม่มี	197	98.5	473	100.0	
2) มี	3	1.5	0	0.0	
รวม	200	100.0	475	100.0	

ตารางรูปแบบรายงานสถานภาพธุรกิจ-สังคม และความสัมพันธ์การดำเนินงาน				
กลุ่มประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม				
โครงการ/รายงาน/ผลตอบโต้จากแบบฟอร์มที่นำมาใช้จนแล้ว ของบริษัท ไทย นันทอยส์ เมท จำกัด ประจำปี พ.ศ. 2568	ทรัพยากรระยะ 0-3 กิโลเมตร			
	ทรัพยากร			ร้อยละ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	
รวม	200	100.0	475	100.0
ประเด็นผลกระทบที่ได้รับ				
1) น้อย	7	35.0	3	62.9
2) ปานกลาง	13	65.0	4	57.1
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	20	100.0	7	100.0
5) สถานการณ์ยังไม่ถึงขั้นดีขึ้น				
1) ไม่มี	187	93.5	469	98.7
2) มี	13	6.5	6	1.3
รวม	200	100.0	475	100.0
ประเด็นผลกระทบที่ได้รับ				
1) น้อย	7	53.8	4	66.7
2) ปานกลาง	6	46.2	2	33.3
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	13	100.0	6	100.0
6) มีการเปลี่ยนแปลงกิจกรรมด้านการศึกษา ทัศนอา ประเพณี และวัฒนธรรมให้เหมาะสม				
1) ไม่มี	186	93.0	468	98.5
2) มี	14	7.0	7	1.5
รวม	200	100.0	475	100.0
ประเด็นผลกระทบที่ได้รับ				
1) น้อย	7	50.0	6	65.7
2) ปานกลาง	7	50.0	1	14.3
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	14	100.0	7	100.0
7) ไม่ต้องดำเนินการไปทางอื่น				
1) ไม่มี	188	94.0	470	98.9
2) มี	12	6.0	5	1.1
รวม	200	100.0	475	100.0
ประเด็นผลกระทบที่ได้รับ				
1) น้อย	7	58.3	4	80.0
2) ปานกลาง	5	41.7	1	20.0
3) มาก	0	0.0	0	0.0
รวม	12	100.0	5	100.0
6.7) ผลเปรียบเทียบการมีโครงการ ก็ไม่มีโครงการ ท่านคิดว่าร้อยละของข้อมูลไม่ได้รับผลกระทบจากโครงการมากนัก				
1) ได้รับผลกระทบเล็กน้อย	13	6.5	58	12.2
2) ได้รับผลกระทบปานกลาง	29	14.5	1	0.2
3) ได้รับผลกระทบมาก	21	10.5	186	39.2
4) ได้รับผลกระทบเล็กน้อย	31	15.5	60	12.6
5) ไม่แสดงความชัดเจน	106	53.0	170	35.8
รวม	200	100.0	475	100.0
6.8) ท่านคิดว่าโครงการ ก่อให้เกิดผลเสียหรือประโยชน์บ้างเพียงเล็กน้อยเท่านั้นอย่างไร				
1) ผลเสียมาก	16	8.0	84	17.7
2) ผลเสียเล็กน้อย	33	16.5	1	0.2
3) ผลประโยชน์เล็กน้อย	61	30.5	92	19.4
4) ไม่แสดงความชัดเจน	90	45.0	258	54.7
รวม	200	100.0	475	100.0

ภาคผนวก 2-23

หนังสือแต่งตั้งแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย



ที่ คป. 09/2568

26 กันยายน 2568

เรื่อง ขอส่งสำเนาประกาศแต่งตั้ง คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน แทนกรรมการที่ลาออก

เรียน สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดฉะเชิงเทรา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาประกาศแต่งตั้ง คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน แทนกรรมการที่ลาออก จำนวน 1 ฉบับ
2. สำเนาประกาศแต่งตั้ง คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ลงวันที่ 13 มีนาคม 2568 จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่ กฎกระทรวงกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. ๒๕๖๕ นั้น

บริษัท ไทย นันเฟอร์รัส เมทัล จำกัด ตั้งอยู่เลขที่ 192 หมู่ที่ 7 ต.หัวสำโรง อ.แปลงยาว จ.ฉะเชิงเทรา 24190 โทรศัพท์ 038-575381-6 โทรสาร 038-575373 ประกอบกิจการผลิตตะกั่วผสมและตะกั่วบริสุทธิ์ ได้ดำเนินการประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน แทนกรรมการที่ลาออก เรียบร้อยแล้ว จึงขอจัดส่ง สำเนาประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



廣田 勤
(นายสี โทมุ อิโรโอกะ)

Corporate Officer

ได้รับเอกสารแล้ววันที่ 26/9/2568
จากฝ่าย/แผนก มทก.ไทย นันเฟอร์รัส เมทัล
ผู้ส่งเอกสาร
ผู้รับเอกสาร

ลงชื่อ.....
26 ก.ย. 2568

เบอร์โทรศัพท์ต่อผู้ประสานงาน จป.วิชาติ โทร. 095-4465999

ประกาศ

แต่งตั้งกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

บริษัท ไทย นันเฟอร์รัส เมทัล จำกัด

แทนกรรมการที่พ้นจากตำแหน่ง

ตามประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน บริษัท ไทย นันเฟอร์รัส เมทัล จำกัด ลงวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๘ ซึ่งบัดนี้มีการตามประกาศดังกล่าวได้พ้นจากตำแหน่ง ตามข้อ ๓๐(๒) ของกฎกระทรวง เรื่อง การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้แก่

นายประมวล โพธิ์ทอง ตำแหน่ง กรรมการผู้แทนนายจ้างระดับบังคับบัญชา (ลาออกวันที่ 21/08/2568)

เพื่อให้เป็นไปตามกฎกระทรวง เรื่อง การจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ. ๒๕๖๕ ข้อ ๓๑ จึงขอแต่งตั้งกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ทดแทนกรรมการที่พ้นจากตำแหน่ง ของ บริษัท ไทย นันเฟอร์รัส เมทัล จำกัด ดังนี้

1. นายสมควร นารายณ์ ตำแหน่ง ผู้จัดการฝ่ายผลิต เป็น กรรมการผู้แทนนายจ้างระดับบังคับบัญชา โดยให้มีหน้าที่ดังต่อไปนี้ (ตามกฎกระทรวง หมวด ๒ ข้อ ๓๒)

(1) จัดทำนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการ เสนอต่อนายจ้าง

(2) จัดทำแนวทางการป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญอันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง หรือความปลอดภัยในการทำงาน เสนอต่อนายจ้าง

(3) รายงานและเสนอแนะมาตรการหรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขสภาพการทำงานและสภาพแวดล้อมในการทำงานให้เป็นไปตามกฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้าง เพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมาและบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบกิจการ

(4) ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ

(5) พิจารณาคู่่มือว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง



(6) สำนักรการปฏิบัติการด้านความปลอดภัยในการทำงานและรายงานผลการสำรวจดังกล่าว รวมทั้งสถิติการประสบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานประกอบกิจการนั้นในการประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยทุกครั้ง

(7) พิจารณาโครงการหรือแผนการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน รวมถึงโครงการหรือแผนการอบรมเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านความปลอดภัยของลูกจ้าง หัวหน้างาน ผู้บริหาร นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง

(8) จัดวางระบบให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับมีหน้าที่ต้องรายงานสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัยต่อนายจ้าง

(9) ติดตามผลความคืบหน้าเรื่องที่เสนอต่อนายจ้าง

(10) รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการความปลอดภัยเมื่อปฏิบัติหน้าที่ครบหนึ่งปีเสนอต่อนายจ้าง

(11) ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ

(12) ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ให้กรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งตามข้อข้างต้น อยู่ในตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการซึ่งตนแทน โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่ 20 กันยายน 2568 ถึง วันที่ 13 มีนาคม 2570



ประกาศ ณ วันที่ 19 กันยายน 2568



(นายสีโทม อีโรโอกะ)

นายจ้าง/ผู้มีอำนาจกระทำการแทนนายจ้าง

ประกาศ

แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน

บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด

เพื่อให้เป็นไปตาม กฎกระทรวงแรงงาน เรื่อง การจัดทำมีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน บุคลากร
หน่วยงาน หรือคณะบุคคลเพื่อดำเนินการด้านความปลอดภัยในสถานประกอบกิจการ พ.ศ.2565 จึงขอแต่งตั้ง
คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ของ บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด
โดยมีรายชื่อ ดังนี้

1. นายสีโทมู อีโร โอกะ เป็น ประธานกรรมการความปลอดภัย

กรรมการผู้แทนนายจ้างระดับบังคับบัญชา

2. นายประมวธ โขทัยทอง เป็น กรรมการ กว ๒๐๐๐

3. นายศักดิ์ดา โชติสาร เป็น กรรมการ

4. นางสาวจรรยาฤกษ์ ประยงค์ เป็น กรรมการ

5. นายสุชิน สิริพรหม เป็น กรรมการ

6. นายรัชชัญญ์ วุฒิกัมภีร์ เป็น กรรมการความปลอดภัยและเลขานุการ

กรรมการผู้แทนลูกจ้าง

7. นายจิรายุ ชรรรมสน เป็น กรรมการ

8. นายธนภุต สุทธิประภาสาร เป็น กรรมการ

9. นายสรรเพชร อัมพระ เป็น กรรมการ

10. นายโกวิทย์ แสงแก้ว เป็น กรรมการ

11. นายรามสวรรค์ เสียงประเสริฐ เป็น กรรมการ

คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน มีอำนาจที่และอำนาจดังต่อไปนี้

(ตามกฎกระทรวง หมวด 2 ข้อ 32)

(1) จัดทำนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการ เสนอ
ต่อนายจ้าง

(2) จัดทำแนวทางการป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ การประสบอันตราย การเจ็บป่วย หรือการเกิดเหตุเดือดร้อน
รำคาญอันเนื่องมาจากการทำงานของลูกจ้าง หรือความไม่ปลอดภัยในการทำงาน เสนอต่อนายจ้าง

(3) รายงานและเสนอแนะมาตรการหรือแนวทางปรับปรุงแก้ไขสภาพการทำงานและสภาพแวดล้อมในการทำงานให้เป็นไปตามกฎหมายเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานต่อนายจ้าง เพื่อความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง ผู้รับเหมาและบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือเข้ามาใช้บริการในสถานประกอบกิจการ

(4) ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ

(5) พิจารณาคู่มือว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของสถานประกอบกิจการเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง

(6) สำรวจการปฏิบัติการด้านความปลอดภัยในการทำงานและรายงานผลการสำรวจดังกล่าว รวมทั้งสถิติการประสบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานประกอบกิจการนั้นในการประชุมคณะกรรมการความปลอดภัยทุกครั้ง

(7) พิจารณาโครงการหรือแผนการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน รวมถึงโครงการหรือแผนการอบรมเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบในด้านความปลอดภัยของลูกจ้าง หัวหน้างาน ผู้บริหาร นายจ้าง และบุคลากรทุกระดับเพื่อเสนอความเห็นต่อนายจ้าง

(8) จัดวางระบบให้ลูกจ้างทุกคนทุกระดับมีหน้าที่ต้องรายงานสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัยต่อนายจ้าง

(9) ติดตามผลความคืบหน้าเรื่องที่เสนอต่อนายจ้าง

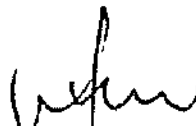
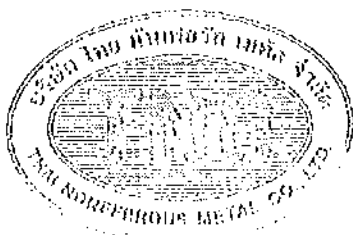
(10) รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี รวมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการความปลอดภัยเมื่อปฏิบัติหน้าที่ครบหนึ่งปีเสนอต่อนายจ้าง

(11) ประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงานของสถานประกอบกิจการ

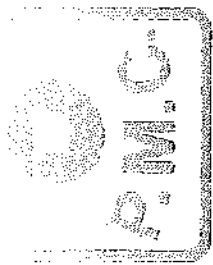
(12) ปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยในการทำงานอื่นตามที่นายจ้างมอบหมาย

ทั้งนี้ ให้มีสิทธิและหน้าที่ในฐานะ กรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม ในการทำงาน เป็นระยะเวลา 2 ปี ตั้งแต่วันที่ 14 มีนาคม 2568 ถึงวันที่ 13 มีนาคม 2570

ประกาศ ณ วันที่ 13 มีนาคม 2568



(นายโยชิทาเกะ นิเบะ)
ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร



PINTHONG GROUP

เลขทะเบียนพาณิชย์ 96234

บริษัท ปิ่นทองกรุ๊ป แนนท์แอนด์คอสติคอส จำกัด

ได้รับการรับรองจากกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ เลขที่รับรอง 13-66-005

มอบฉันทะให้เพื่อแสดงว่า

นายสมทวาร นารายณ์

ว่าการประกอบธุรกิจ คณะกรรมการควบคุมและสัญญาแพคเกจจิ้งในการดำเนินงานของสำนักงานคณะกรรมการ

ตามข้อ ๔๓ แห่งกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียนการค้าและสัญญาแพคเกจจิ้งในการดำเนินงาน บุคลากร หน่วยงานหรือคณะบุคคล

เพื่อดำเนินการด้านความรับผิดชอบต่อสังคมในการประกอบกิจการ พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑๒ ข้อไม่

สถานที่ดำเนินการ ณ ศูนย์วิจัยและนวัตกรรมแห่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ระหว่างวันที่ 27 - 28 ตุลาคม 2568

ในชื่อ ณ วันที่ 28 ตุลาคม 2568

P.T.

(นายสมทวาร นารายณ์)

กรรมการผู้จัดการ

ภาคผนวก 2-24

ข้อกำหนดด้านความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวข้องกับไฟฟ้า





หนังสือรับรองความรู้ความสามารถ

Occupational Licensing Certificate

เลขที่ (No.) ฉช-65-1-15001-0723

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้แก่

This certificate is given to

นายธัญญา ยอดประเสริฐ

Mr.Thanya Yodprasert

เพื่อแสดงว่าได้ผ่านการประเมินความรู้ความสามารถ

to certify that this person has passed the occupational licensing assessment

ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการพัฒนาฝีมือแรงงาน พ.ศ. ๒๕๔๕

according to the Skill Development Promotion Act., B.E. 2545

ในสาขาอาชีพ ช่างไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ สาขา ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ระดับ ๑

on Electric, Electronic and Computer Technology Sector, Building Electrician Level 1

จากกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน โดย "สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานฉะเชิงเทรา"

ในฐานะศูนย์ประเมินความรู้ความสามารถกลาง

from Department of Skill Development by "Chachoengsao Office for Skill Development" as Central Occupational Licensing Assessment Center

ใช้ได้ถึงวันที่ ๒๔ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๗๐

valid until 24 August B.E 2570 (2027)

ออกให้ ณ วันที่ ๒๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

given on 25 August B.E 2565 (2022)

(นายปฐมพงศ์ ฟักเขียว)

Mr. Pathompong Fugkeaw

ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานฉะเชิงเทรา ปฏิบัติราชการแทน

Director of Chachoengsao Office for Skill Development

อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

for Director - General



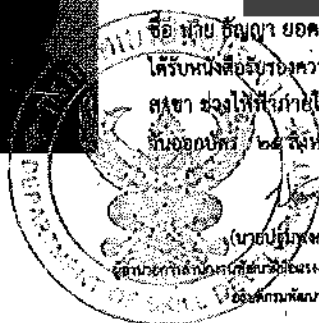
ผู้ผ่านการประเมินความรู้ความสามารถ

Examinee





เลขประจำตัวประชาชนของผู้ถือบัตร



ชื่อ นาม ชื่อย่อ ยศยศ เสรีรัฐ

ได้รับหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ

สาขา ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ระดับ ๑

วันออกบัตร ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายปฐมน พิกะเชีย)

ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานฉะเชิงเทรา ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงาน



บัตรประจำตัว

ผู้ได้รับหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ

แบบ คร.๑๒



ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการพัฒนาฝีมือแรงงาน พ.ศ. ๒๕๔๕

เลขที่หนังสือรับรอง ๑๕-๑-๑๕๐๐๑-๐๗๒๓

วันออกหนังสือรับรอง ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ใช้ได้ถึงวันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๗๐

ออกโดย สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานฉะเชิงเทรา

ศูนย์ประเมินความรู้ความสามารถกลาง



สมาคมส่งเสริมความปลอดภัยและอนามัยในการทำงาน (ประเทศไทย) ในพระราชูปถัมภ์ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
SAFETY AND HEALTH AT WORK PROMOTION ASSOCIATION (THAILAND) UNDER HER ROYAL HIGHNESS PRINCESS MAHA CHAKRI SIRINDHORN PATRONAGE

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ 0301-03-2565-0004
Licensed by Department of Labour Protection and Welfare, License number 0301-03-2565-0004

ขอมอบวุฒิบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

With this certificate, hereto certifies that

นายเอกรินทร์ มัลลย์เพชร

ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า สำหรับลูกจ้างซึ่งปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้า
ตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า พ.ศ. 2558

Has completed the training course of Electrical Safety for Employees Working with Electricity

MINISTERIAL REGULATION ON THE PRESCRIBING OF STANDARD FOR ADMINISTRATION AND MANAGEMENT OF OCCUPATIONAL SAFETY, HEALTH AND WORK ENVIRONMENT ON ELECTRICITY : 2558 (B.E.)

สถานที่ตั้งในการฝึกอบรม
Training Place

บริษัท ไทย เอ็นเนอร์จี สโตร์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)

เลขที่ 387 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ตำบลแพรวพราณี อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ 10280

วันที่อบรม
Organized date

ระยะเวลาอบรม
Period of training

October 25, 2024

6 hrs.

วุฒิบัตรนี้ออกเมื่อ

This certificate is issued on

October 25, 2024

President of Safety and Health at Work Promotion Association (Thailand) Under Patronage

(Mr.Prasopchai Yuvaves)

ชื่อเจ้าหน้าที่ทะเบียน
Name of Registrar

เลขที่วุฒิบัตร
Certificate No

TR12670049

ภาคผนวก 2-25

นโยบายด้านความปลอดภัย



ประกาศ

นโยบายความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (ISO45001:2018)

บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทิล จำกัด มีความห่วงใยต่อชีวิตและสุขภาพของพนักงานทุกคน ดังนั้นจึงเห็นสมควรให้มีการดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม ควบคู่ไปกับหน้าที่ประจำของพนักงาน จึงได้กำหนดนโยบายไว้ ดังนี้

1. ความปลอดภัยในการทำงานถือเป็นหน้าที่ความรับผิดชอบอันดับแรกในการปฏิบัติงานของ พนักงานทุกคน
2. บริษัทฯ จะปฏิบัติตามระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ และมาตรฐาน เรื่อง ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สิ่งแวดล้อมของทางราชการ
3. บริษัทฯ จะสนับสนุนส่งเสริมให้มีกิจกรรมความปลอดภัยต่างๆ ที่จะช่วยกระตุ้นจิตสำนึกของพนักงาน โดยยึดหลักของการมุ่งเน้นการป้องกันความปลอดภัย และสุขภาพ ที่เกี่ยวข้องกับการทำงานเพื่อป้องกันการบาดเจ็บ เจ็บป่วย หรือที่เรียกว่า “กันไว้ดีกว่าแก้”
4. ผู้บังคับบัญชาทุกระดับจะต้องกระทำตนให้เป็นแบบอย่างที่ดี เป็นผู้นำ อบรม ฝึกสอน ฐาใจพนักงานให้ปฏิบัติงานด้วยวิธีที่ปลอดภัย
5. พนักงานทุกคนต้องคำนึงถึงความปลอดภัยของตนเอง เพื่อนร่วมงาน และทรัพย์สินของบริษัทฯ ตลอดจนต้องช่วยเหลือความสะอาด กำจัดบ่อเกิดอันตราย ลดความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้น เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยในพื้นที่ปฏิบัติงาน
6. บริษัทฯ จะจัดให้มีการประเมินผลการปฏิบัติงานตามนโยบายที่กำหนดไว้ข้างต้นเป็นประจำ
7. ผู้บริหารมุ่งเน้นในการดำเนิน เรื่องการมีส่วนร่วม และคำปรึกษา ด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัย โดยการมีส่วนร่วมของผู้ปฏิบัติงานในการปรับปรุงสภาพแวดล้อมในการทำงาน

จึงประกาศมาให้ทราบและถือปฏิบัติโดยทั่วกัน



บริษัท ไทย นันเฟอร์รัส เมทัล จำกัด

ที่อยู่ : 192 หมู่ 7 เค็มอุตสาหกรรมเกตุเวย์ ซิตี ค.หัวลำโรง อ.แปลงยาว

จ.ฉะเชิงเทรา 24190 โทร.(038) 575381-6 โทรสาร. (038) 575373



Announcement

Occupational Health Policy and the Working Environment

Thai Nonferrous Metal Company Limited Concern for the lives and health of employees. It is therefore appropriate to have safety, occupational health and environmental performance comply with the regular duties of employees. The policies are following.

1. Safety in work is the first responsibility of every employee.
2. The Company will comply with the regulations, safety Occupational and environmental standard of the government.
3. The Company will support safety activities. To stimulate the consciousness of employees, based on the principle of prevention of work-related injury and ill health before the so-called. "Protection is better than correction."
4. The supervisor at all level is a good role model, to encourage employees work in a safety way.
5. All employees must take into account their own safety, workmate, the company's assets as well as help to maintain cleanliness to eliminate hazards and reduce in operation area.
6. The Company will regularly assess the compliance with the policies set forth above.
7. Executives focus on action, participation and occupational health advice and safety by the participation of workers to improve the working environment.

Please be informed accordingly and put into practice.



ประกาศ ณ วันที่ 06 มกราคม 2568

Announced on January 06, 2025

(Mr. Tsutomu Hirooka)

Corporate Officer

ภาคผนวก 2-26

การใส่ PPE ของพนักงานในแต่ละแผนก





Thai Nonferrous Metal Co.,Ltd.

ระเบียบการแต่งกาย และการสวมใส่ PPE ส่วนโรงงานทุกแผนก

Update 27/11/66

การแต่งกายและใส่ PPE งาน Casting & Packing, ห้อง QC



การแต่งกายและใส่PPEพื้นที่เตาหลอม,ผสมโลหะ งานทั่วไป



การแต่งกายและใส่PPEปฏิบัติงานพื้นที่อื่น นอกเหนือจากแผนกเตาและผสมโลหะ



การแต่งกายและใส่PPEงานปล่อยน้ำตะกั่วเข้าสู่กระตะ

หมวกนิรภัยอะลูมิเนียม

หน้ากาก 3M 7501/ใส่
กรอง2097

ถุงมือหนังทอกล้วน

รองเท้านิรภัยหุ้มส้น



การแต่งกายและใส่PPEงานเชื่อมไฟฟ้า

หน้ากากช่างเชื่อม

หน้ากาก 3M 7501/
ใส่กรอง2097

ถุงมือหนังทอกล้วน

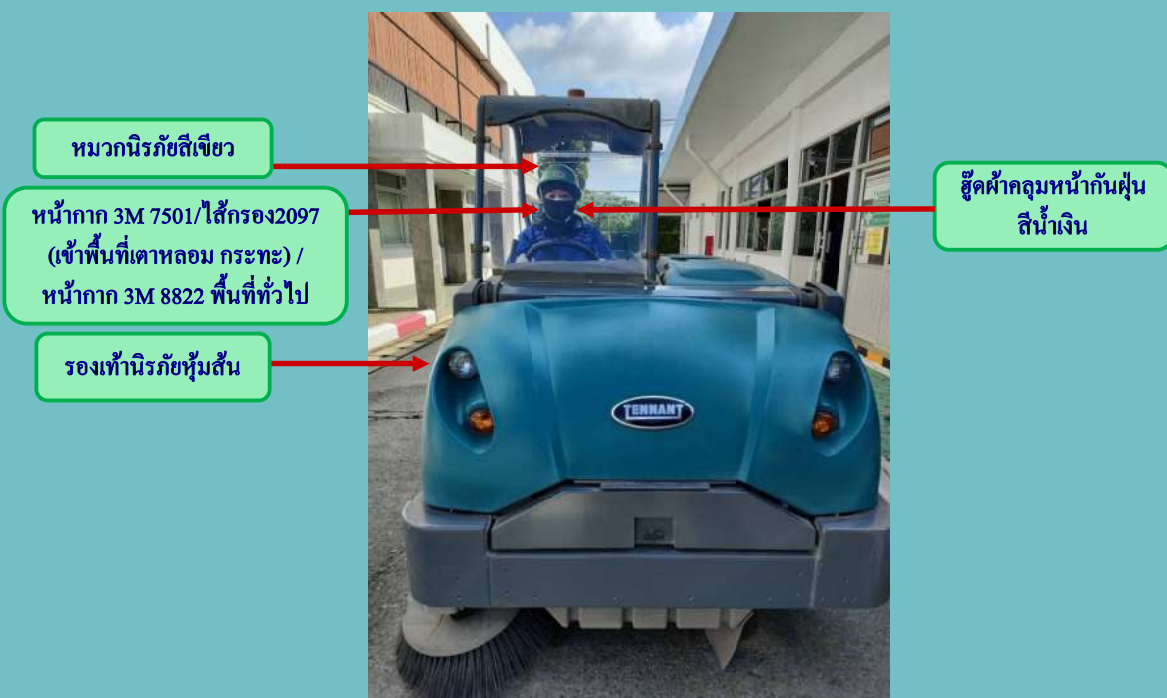
รองเท้านิรภัยหุ้มส้น



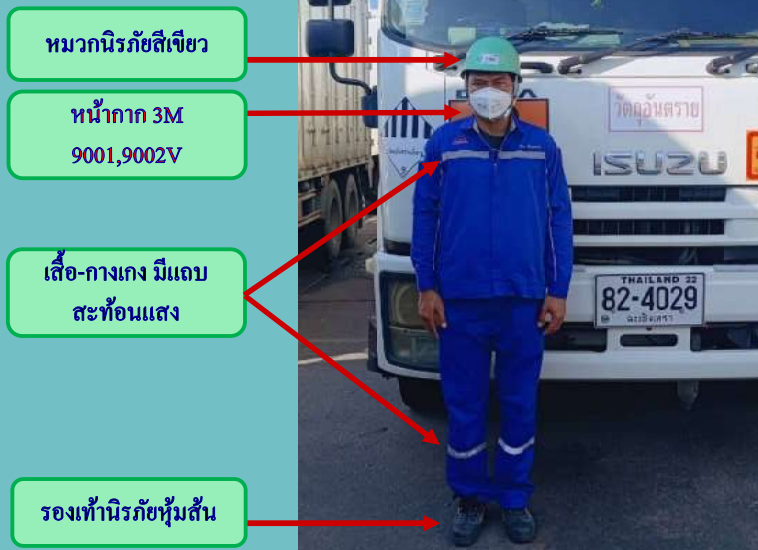
การแต่งกายและใส่PPEงานขับรถForklift



การแต่งกายและใส่PPEงานขับรถดูดฝุ่น



การแต่งกายและใส่PPEงานขับรถขนส่งวัตถุอันตราย



โปรดถือปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

**Measure control by Safety
Dept.**



THAI NONFERROUS METAL CO.,LTD.

การสวมใส่ชุดฟอร์มส่วน Office

Update 27/11/2566

ชุดฟอร์ม สำหรับการเดินทางมาปฏิบัติงาน



ชุดกางเกง

เสื้อขี้อปสำนักงาน
แขนสั้น หรือ แขนยาว

กางเกงขายาว สีและทรงสุภาพ

รองเท้าผ้าใบ หรือ
รองเท้าหุ้มส้นปิดมิดชิด



ชุดฟอร์ม การเดินทางมาปฏิบัติงานส่วน Office

ชุดกระโปรง



เสื้อขี้อปสำนักงาน
แขนสั้น หรือ แขนยาว

- ความยาวเหนือเข่า หรือ คลุมเข่า
- สีและทรงสุภาพ

รองเท้าผ้าใบ หรือ
รองเท้าหุ้มส้นปิดมิดชิด

ชุดฟอร์ม Office สำหรับเข้าส่วนโรงงาน



สวมหมวกเซฟตี้

สวมหน้ากาก PPE

สวมรองเท้าเซฟตี้



โปรดถือปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

นำเสนอโดย ฝ่ายบุคคล