

ภาคผนวกที่ 19

ผลการตรวจวัดปริมาณสารเคมี (VOCs)
และสภาพแวดล้อมในการทำงานของโรงงานต่างๆ ภายในโครงการ

ผลการตรวจวัดระดับเสียงในบริเวณการทำงาน ประจำปี 2566

No.	รายชื่อโรงงาน	วันที่ ตรวจวัด	รายการ ตรวจวัด	จำนวน จุดตรวจวัด	ผล การตรวจวัด	ค่า มาตรฐาน	หน่วย
1	บริษัท โดวะ เมทัลเทค (ไทยแลนด์) จำกัด	19/04/66	Leq 8 hr	4	66-78	85.0	dB(A)
		19/10/66	Leq 8 hr	4	70.3-78.3	85.0	dB(A)
2	บริษัท โตโยต้า โบไซคุ เกดเวย์ (ประเทศไทย) จำกัด	18-19/07/66	Leq 8 hr	22	61.2-78.8	85.0	dB(A)
3	บริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิ่ง จำกัด (เกตเวย์)	17/10/66	Leq 8 hr	2	63, 81	85.0	dB(A)
4	บริษัท สีไทยกันไฮเพนท์ จำกัด	03/03/66	Leq 8 hr	5	75.09-76.52	85.0	dB(A)
5	บริษัท จี-เทคคูโดะ อีสเทิร์น จำกัด	15/05/66, และ 01-02,10/06/66	Leq 8 hr	31	69.6-94.8	85.0	dB(A)
6	บริษัท เรโซแนค แมททีเรียลส์ (ประเทศไทย) จำกัด	29/03/66,10/04/66	Leq 8 hr	13	65-83	85.0	dB(A)
7	บริษัท ทีอี คอนเน็คทีวิตี แมนูแฟคเจอร์ริง (ไทยแลนด์) จำกัด	20/06/66	Leq 8 hr	7	76-85	85.0	dB(A)
8	บริษัท อีซูซุ มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	01-30/06/66, 07-25/08/66,	Leq 8 hr	242	62.0-95.0	85.0	dB(A)
9	บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด	29/03/66	Leq 8 hr	7	62.4-82.1	85.0	dB(A)
		14/12/66	Leq 8 hr	7	69.1-81.9	85.0	dB(A)
10	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฮันเตอร์ กรู๊ป	07/09/66	Leq 8 hr	2	77, 80	85.0	dB(A)
11	บริษัท เอ็นโด ฟอรัจจิง (ประเทศไทย) จำกัด	24/04/66	Leq 8 hr	20	58-102	85.0	dB(A)
12	บริษัท เอส ซี เอ็ม แอล (ประเทศไทย) จำกัด	29-30/05/66	Leq 8 hr	15	65.8-85.0	85.0	dB(A)
13	บริษัท เอปสัน พรีซิชั่น (ไทยแลนด์) จำกัด	21/09/66, 02/10/66	Leq 8 hr	8	61.0-85.7	85.0	dB(A)
14	บริษัท เอปสัน พรีซิชั่น (ไทยแลนด์) จำกัด สาขา 2	28/04/66	Leq 8 hr	12	75.4-87.4	85.0	dB(A)
15	บริษัท ไท้เซ่งจิ้น เมทัล อินดัสเตรียล (ประเทศไทย) จำกัด สาขา	01/06/66	Leq 8 hr	2	75, 85	85.0	dB(A)
16	บริษัท ยูนิลีเวอร์ ไทย โฮลดีนส์ จำกัด	24-26,31/10/66	Leq 8 hr	41	60.4-95.1	85.0	dB(A)
17	บริษัท มากเทค เอเชีย จำกัด	03/03/66	Leq 8 hr	1	71.0	85.0	dB(A)
18	บริษัท ไอวาแพกกิง อินดัสตรี จำกัด	24/04/66	Leq 8 hr	5	64-75	85.0	dB(A)
19	บริษัท เจเทคโดะ (ไทยแลนด์) สาขาเกตเวย์ จำกัด	05/04/66	Leq 8 hr	10	75.9-85.3	85.0	dB(A)
20	บริษัท จินยัง ไวร์โรป (ประเทศไทย) จำกัด	27/04/66	Leq 8 hr	4	77-92	85.0	dB(A)
21	บริษัท ไคมอนด์ อิเลคทริก เอเชีย แปซิฟิก จำกัด	20-21/07/66	Leq 8 hr	12	68.1-82.0	85.0	dB(A)
22	บริษัท อิวาอิ แมนูแฟคเจอร์ริง (ไทยแลนด์) จำกัด	19/04/66	Leq 8 hr	4	80-85	85.0	dB(A)
23	บริษัท สามมิตรเทค จำกัด	13/06/66	Leq 8 hr	8	81-87	85.0	dB(A)
24	บริษัท ทีทีเค เอเชีย ทรานสปอร์ต (ไทยแลนด์) จำกัด	22/05/66	Leq 8 hr	4	73.5-77.9	85.0	dB(A)
25	บริษัท อะลินโกะ สเตปโพลีคิง (ประเทศไทย) จำกัด	19/10/66	Leq 8 hr	1	ไม่เกินเกณฑ์	IEC61672	dB(A)
26	บริษัท เอ็นโด เมทัล สตีฟ (ประเทศไทย) จำกัด	09-10/06/66	Leq 8 hr	6	56.8-98.3	115.0	dB(A)
		16/10/66	Leq 8 hr	6	60.6-82.0	85.0	dB(A)
27	บริษัท ไท้เซ่งจิ้น เมทัล อินดัสเตรียล (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่	01/06/66	Leq 8 hr	4	75-85	85.0	dB(A)
28	บริษัท จีพี มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	20/09/66	Leq 8 hr	10	67-78	85.0	dB(A)
29	บริษัท ตรีเพชรอีซูซุเซลส์ จำกัด	4/11/66	Leq 8 hr	3	62.2-69.6	85.0	dB(A)

ผลการตรวจวัดระดับเสียงในบริเวณการทำงาน ประจำปี 2566 (ต่อ)

No.	รายชื่อโรงงาน	วันที่ ตรวจวัด	รายการ ตรวจวัด	จำนวน จุดตรวจวัด	ผล การตรวจวัด	ค่า มาตรฐาน	หน่วย
30	บริษัท ทามูระ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด	17/10/66	Leq 8 hr	2	61.3, 63.5	85.0	dB(A)
31	บริษัท โอทิสรา (ประเทศไทย) จำกัด	21/06/66	Leq 8 hr	4	80.0-87.7	85.0	dB(A)
32	บริษัท อีโคเทค โลฟโซลูชัน แมนเนจเม้นท์ จำกัด	30/03/66	Leq 8 hr	1	81.5	85.0	dB(A)
33	บริษัท อีโพร เมททัลส์ จำกัด	10/04/66	Leq 8 hr	4	56.3-75.6	85.0	dB(A)
34	บริษัท เอก ปาร์คเกอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	12/07/66	Leq 8 hr	2	76, 79	85.0	dB(A)
35	บริษัท อเมริกา เมทัล อินดัสทรี (ประเทศไทย) จำกัด	30-31/05/66	Leq 8 hr	10	81.5-82.8	85.0	dB(A)
36	บริษัท ชิน เฟิง จำกัด	27/06/66	Leq 8 hr	1	80.0	85.0	dB(A)
37	บริษัท ซี ที อี เทค (ไทยแลนด์) จำกัด	30/04/66	Leq 8 hr	6	79.1-82.1	85.0	dB(A)
38	บริษัท คอนอร์-เบรมเซอร์ คอมเมอร์เชียล วีโอเคิล ซิสเต็มส์ (ประเท	03/11/66	Leq 8 hr	4	79-82	85.0	dB(A)
39	บริษัท โซลานา สمارท์ไลต์ติ้ง จำกัด	09/12/66	Leq 8 hr	4	61.4-80.0	85.0	dB(A)
40	บริษัท บางกอก อินดัสเตรียล ลามิเนท จำกัด	20/11/66	Leq 8 hr	6	71-80	85.0	dB(A)

ผลการตรวจวัดระดับความร้อนในบริเวณการทำงาน ประจำปี 2566

No.	รายชื่อโรงงาน	วันที่ตรวจวัด	รายการตรวจวัด	จำนวนจุดตรวจวัด	ผล การตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน	หน่วย
1	บริษัท โดวะ เมทัลเทค (ไทยแลนด์) จำกัด	19/04/66	WBGT	4	30.4-31.3	32	°C
2	บริษัท ฟาลเทค เอสอาร์จี โกลบอล (ประเทศไทย) จำกัด	13/06/66	WBGT	4	30.2-32.2	32	°C
3	บริษัท โตโยต้า โบโซคุ เกดเวย์ (ประเทศไทย) จำกัด	18/07/66	WBGT	12	28.7-29.7	32	°C
4	บริษัท ไทยปาร์กเกอร์โรซิ่ง จำกัด (เกตเวย์)	28/04/66	WBGT	6	28.9-30.5	32	°C
5	บริษัท จี-เทคยูโคะ อีสเทิร์น จำกัด	15/05/66,10/06/66	WBGT	15	28.7-30.2	32	°C
6	บริษัท เรโซแนค แมททีเรียลส์ (ประเทศไทย) จำกัด	29-30/03/66,10/04/66	WBGT	10	26.1-31.5	32	°C
7	บริษัท ทีอี คอนเน็คทีวิตี แมนูแฟกเจอร์ริง (ไทยแลนด์) จำกัด	20/06/66	WBGT	1	29.9	32	°C
8	บริษัท อีซูซุ มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	6-28/04/66	WBGT	11	28.1-31.7		°C
9	บริษัท ไทย นันเฟอร์ส เมทัล จำกัด	29-30/03/66	WBGT	8	27.0-33.1	34	°C
10	บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด	21/03/66	WBGT	3	25.0-29.5	34	°C
			WBGT	92	21.8-31.8	32	°C
11	บริษัท ซีเอส ชั่วซ่า สยาม อินดัสตริส จำกัด	27/09/66,	WBGT	1	28.2	34	°C
		30/10/66, 02/11/66	WBGT	13	27.6-29.4	32	°C
12	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฮันเตอร์ กรุป	07/09/66	WBGT	2	29.4, 29.4	32	°C
13	บริษัท เอ็นโด ฟอรัจจิง (ประเทศไทย) จำกัด	24/04/66	WBGT	12	28.9-33.6	32	°C
14	บริษัท เอส ซี เอ็ม แอล (ประเทศไทย) จำกัด	29-30/05/66	WBGT	7	26.3-30.2	32	°C
15	บริษัท ไฟฟ์เซ็งชั่น เมทัล อินดัสเตรียล (ประเทศไทย) จำกัด สาขา	01/06/66	WBGT	2	ผ่าน	32	°C
16	บริษัท ชูนิลีเวอร์ ไทย โฮลดิ้งส์ จำกัด	20/04/66	WBGT	4	25.2-31.3	32	°C
17	บริษัท มากเทค เอเชีย จำกัด	03/03/66	WBGT	1	25.2	32	°C
18	บริษัท ไอวาแพกกิง อินดัสตรี จำกัด	24/04/66	WBGT	7	28.7-31.8	32	°C
19	บริษัท เจเทคโคะ (ไทยแลนด์) สาขาเกตเวย์ จำกัด	05/04/66	WBGT	10	27.9-30.7	32	°C
20	บริษัท จินยัง ไวร์โรป (ประเทศไทย) จำกัด	27/04/66	WBGT	2	30.4, 31.1	32	°C
21	บริษัท ไดมอนด์อิเล็กทรอนิกส์ เอเชีย แปซิฟิก จำกัด	20-21/07/66	WBGT	4	28.1-28.2	ไม่ระบุ	°C
22	บริษัท สามมิตรเทค จำกัด	09/06/66	WBGT	9	27.2-29.1	34	°C
23	บริษัท ทีทีเค เอเชีย ทรานสปอร์ต (ไทยแลนด์) จำกัด	22/05/66	WBGT	2	29.3, 30.1	32	°C
24	บริษัท อะลิน โกะ สเตปโปลดิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด	19/10/66	WBGT	1	ไม่เกินเกณฑ์	ไม่ระบุ	°C
25	บริษัท ไฟฟ์เซ็งชั่น เมทัล อินดัสเตรียล (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่	01/06/66	WBGT	1	29.2	34	°C
			WBGT	3	29.2-29.6	32	°C
26	บริษัท จีพี มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	20/09/66	WBGT	3	28.3-29.0	32	°C
27	บริษัท ตรีเพชรอีซูซุเซลส์ จำกัด	11/04/66	WBGT	5	30.0-31.4	34	°C
			WBGT	1	30.9	32	°C
28	บริษัท ทามูระ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด	17/10/66	WBGT	1	30.1	34	°C
29	บริษัท โอทิสรา (ประเทศไทย) จำกัด	21/06/66	WBGT	3	28.3-29.2	34	°C
			WBGT	1	29.6	32.0	°C

ผลการตรวจวัดระดับความร้อนในบริเวณการทำงาน ประจำปี 2566 (ต่อ)

No.	รายชื่อโรงงาน	วันที่ ตรวจวัด	รายการ ตรวจวัด	จำนวน จุดตรวจวัด	ผล การตรวจวัด	ค่า มาตรฐาน	หน่วย
30	บริษัท อีโคเทค โลฟโซเคิล แมนเนจเม้นท์ จำกัด	30/03/66	WBGT	4	29.0-29.7	ผ่าน	°C
31	บริษัท อีโรท์ เมททัลส์ จำกัด	10/04/66	WBGT	6	31.9-36.5	34	°C
32	บริษัท อเมริกา เมทัล อินดัสทรี (ประเทศไทย) จำกัด	30-31/05/66	WBGT	10	30.0-31.2	32	°C
33	บริษัท ซี ที อี เทค (ไทยแลนด์) จำกัด	30/04/66	WBGT	4	28.7-29.3	34	°C
			WBGT	2	28.7, 29.1	32	°C
34	บริษัท คอนอร์-เบรมเซอร์ คอมเมอร์เชียล วิโอเคิล ซิสเต็มส์ (ประเท	03/11/66	WBGT	1	29.3	34	°C
			WBGT	1	30.3	32	°C
35	บริษัท โซลานา สมาร์ทไลต์ติ้ง จำกัด	09/12/66	WBGT	3	26.8-29.1	34	°C
			WBGT	4	28.8-30.7	32	°C
36	บริษัท บางกอก อินดัสเทรียล ลามิเนท จำกัด	20/11/66	WBGT	1	30.3	34	°C

ผลการตรวจวัดระดับความเข้มของแสงสว่างในบริเวณการทำงาน ประจำปี 2566

No.	รายชื่อโรงงาน	วันที่ตรวจวัด	รายการตรวจวัด	จำนวนจุดตรวจวัด	จำนวนผลการตรวจวัด		หน่วย
					ผ่านมาตรฐาน	ไม่ผ่าน	
1	บริษัท โดวะ เมทัลเทค (ไทยแลนด์) จำกัด	19-20/04/66	แสงสว่าง	152	152	0	LUX
		19/10/66	แสงสว่าง	216	203	13	LUX
2	บริษัท ฟาลเทค เอสอาร์จี โกลบอล (ประเทศไทย) จำกัด	13/06/66	แสงสว่าง	90	90	0	LUX
3	บริษัท โตโยต้า โบโซคุ เกตเวย์ (ประเทศไทย) จำกัด	18/07/66	แสงสว่าง	409	362	47	LUX
4	บริษัท ไทยปาร์กเกอร์ไรซิง จำกัด (เกตเวย์)	20-22/12/66	แสงสว่าง	314	301	13	LUX
5	บริษัท สีไทยกันไฮเพนท์ จำกัด	09/03/66	แสงสว่าง	58	58	0	LUX
6	บริษัท จี-เทคคิวโตะ อีสเทิร์น จำกัด	15/05/66,10/06/66	แสงสว่าง	153	153	0	LUX
7	บริษัท เรโซแนค แมททีเรียลส์ (ประเทศไทย) จำกัด	30/03/66	แสงสว่าง	111	111	0	LUX
8	บริษัท ทีอี คอนเน็คทีวิตี แมนูแฟคเจอร์ริง (ไทยแลนด์) จำกัด	20/06/66	แสงสว่าง	519	377	142	LUX
9	บริษัท อิซุซุ มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	29/09/66,16/10/66	แสงสว่าง	968	726	242	LUX
10	บริษัท ไทย นันเพอร์ส เมทัล จำกัด	30/03/66	แสงสว่าง	7	7	0	LUX
		21-22/09/66	แสงสว่าง	52	52	0	LUX
11	บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด	22-24/02/66 และ01-03/03/66	แสงสว่าง	1,131	1,105	26	LUX
12	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฮันเตอร์ กรุป	07/09/66	แสงสว่าง	20	20	0	LUX
13	บริษัท เอ็นโด ฟอรัจจิง (ประเทศไทย) จำกัด	18-19/04/66	แสงสว่าง	98	98	0	LUX
14	บริษัท เอส ซี เอ็ม แอล (ประเทศไทย) จำกัด	30/05/66	แสงสว่าง	207	132	75	LUX
15	บริษัท เอปสัน พรีซิชั่น (ไทยแลนด์) จำกัด	31/09/66	แสงสว่าง	70	59	11	LUX
16	บริษัท เอปสัน พรีซิชั่น (ไทยแลนด์) จำกัด สาขา 2	28/04/66	แสงสว่าง	233	232	1	LUX
17	บริษัท ไท้เซ่งซัน เมทัล อินดัสเทรียล (ประเทศไทย) จำกัด สาขา	01/06/66	แสงสว่าง	15	15	0	LUX
18	บริษัท ยูนิลีเวอร์ ไทย โฮลดิ้งส์ จำกัด	24-26,31/10/66	แสงสว่าง	324	295	29	LUX
19	บริษัท มากเทค เอเชีย จำกัด	03/03/66	แสงสว่าง	57	57	0	LUX
20	บริษัท ไอวาแพคกิ้ง อินดัสตรี จำกัด	24/04/66	แสงสว่าง	51	50	1	LUX
21	บริษัท เจเทคโตะ (ไทยแลนด์) สาขาเกตเวย์ จำกัด	05/04/66	แสงสว่าง	80	70	10	LUX
22	บริษัท จินยัง ไวร์โรป (ประเทศไทย) จำกัด	27/04/66	แสงสว่าง	169	168	1	LUX
23	บริษัท ไคมอนด์ อิเลคทริก เอเชีย แปซิฟิก จำกัด	20-21/07/66	แสงสว่าง	158	157	1	LUX
24	บริษัท อิวาอิ แมนูแฟคเจอร์ริง (ไทยแลนด์) จำกัด	19/04/66	แสงสว่าง	66	63	3	LUX
25	บริษัท สามมิตรเทค จำกัด	09/06/66	แสงสว่าง	12	12	0	LUX
26	บริษัท ทีทีเค เอเชีย ทรานสปอร์ต (ไทยแลนด์) จำกัด	22/05/66	แสงสว่าง	38	38	0	LUX
27	บริษัท อะลินโกะ สเตปโปลดิง (ประเทศไทย) จำกัด	19/10/66	แสงสว่าง	11	11	0	LUX
28	บริษัท เอ็นโด เมทัล สลิฟ (ประเทศไทย) จำกัด	09/06/66	แสงสว่าง	53	53	0	LUX
29	บริษัท ไท้เซ่งซัน เมทัล อินดัสเทรียล (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่	01/06/66	แสงสว่าง	32	32	0	LUX
30	บริษัท จีพี มอเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	20/09/66	แสงสว่าง	50	50	0	LUX

ผลการตรวจวัดระดับความเข้มของแสงสว่างในบริเวณการทำงาน ประจำปี 2566 (ต่อ)

No.	รายชื่อโรงงาน	วันที่ตรวจวัด	รายการตรวจวัด	จำนวนจุดตรวจวัด	จำนวนผลการตรวจวัด		หน่วย
					ผ่านมาตรฐาน	ไม่ผ่าน	
31	บริษัท ตรีเพชโรชิชูเซลส์ จำกัด	11/04/66	แสงสว่าง	75	73	2	LUX
32	บริษัท ทามูระ คอร์ปอเรชั่น (ประเทศไทย) จำกัด	17/10/66	แสงสว่าง	140	140	0	LUX
33	บริษัท โอทิสรา (ประเทศไทย) จำกัด	21/06/66	แสงสว่าง	59	54	5	LUX
34	บริษัท อีโคเทค โลฟโซเคิล แมนเนจ്മันท์ จำกัด	30/03/66	แสงสว่าง	15	15	0	LUX
35	บริษัท อีโรท์ เมททัลส์ จำกัด	10/04/66	แสงสว่าง	40	40	0	LUX
36	บริษัท เอกะ ปาร์คเกอร์ (ประเทศไทย) จำกัด	12/07/66	แสงสว่าง	9	9	0	LUX
37	บริษัท อเมริกา เมทัล อินดัสทรี (ประเทศไทย) จำกัด	30-31/05/66	แสงสว่าง	65	65	0	LUX
38	บริษัท ซี ที อี เทค (ไทยแลนด์) จำกัด	30/04/66	แสงสว่าง	30	30	0	LUX
39	บริษัท คนอร์-เบรมเซอร์ คอมเมอร์เชียล วิโอเคิล ซิสเต็มส์ (ประเท	03/11/66	แสงสว่าง	102	100	2	LUX
40	บริษัท โซลานา สมาร์ทไลต์ติ้ง จำกัด	09/12/66	แสงสว่าง	48	48	0	LUX
41	บริษัท บางกอก อินดัสเตรียล ลามิเนท จำกัด	20/11/66	แสงสว่าง	26	26	0	LUX

สถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566

โรงพยาบาลปลงยาว อำเภอลำปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ข้อมูลสถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566

ตารางที่ 1 ข้อมูลสถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566

โรค	เดือน	จำนวนผู้ป่วย (ราย)
ระบบทางเดินหายใจ	กรกฎาคม	704
	สิงหาคม	790
	กันยายน	1,305
	ตุลาคม	1,138
	พฤศจิกายน	926
	ธันวาคม	706
รวม		5,569

หมายเหตุ : งานเวชระเบียน โรงพยาบาลปลงยาว เป็นผู้บันทึกข้อมูลสถิติเกี่ยวกับโรคโดยเฉพาะโรคทางเดินหายใจ

ตารางที่ 2 ข้อมูลสถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566
เปรียบเทียบกับข้อมูลสถิติครั้งที่ผ่านมา

โรค	เดือน	จำนวนผู้ป่วย (ราย)
ระบบทางเดินหายใจ	ก.ค.-ธ.ค. 63	5,843
	ม.ค.-มิ.ย. 64	3,277
	ก.ค.-ธ.ค. 64	5,678
	ม.ค.-มิ.ย. 65	20,497
	ก.ค.-ธ.ค. 65	9,633
	ม.ค.-มิ.ย. 66	4,118
	ก.ค.-ธ.ค. 66	5,569

หมายเหตุ : งานเวชระเบียนโรงพยาบาลปลงยาว เป็นผู้บันทึกข้อมูลสถิติเกี่ยวกับโรคโดยเฉพาะโรคระบบทางเดินหายใจ

คลินิกเวชกรรมจุฬารัตน์ 12 สาขาเกตเวย์ อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

ข้อมูลสถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566

ตารางที่ 1 ข้อมูลสถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566

โรค	เดือน	จำนวนผู้ป่วย (ราย)
ระบบทางเดินหายใจ	กรกฎาคม	860
	สิงหาคม	1,059
	กันยายน	1,494
	ตุลาคม	1,801
	พฤศจิกายน	1,549
	ธันวาคม	1,267
รวม		8,030

หมายเหตุ : งานเวชระเบียน คลินิกเวชกรรมจุฬารัตน์ 12 สาขาเกตเวย์ เป็นผู้บันทึกข้อมูลสถิติเกี่ยวกับโรคโดยเฉพาะโรคทางเดินหายใจ

ตารางที่ 2 ข้อมูลสถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ของคลินิกเวชกรรมจุฬารัตน์ 12 เกตเวย์
ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566 เปรียบเทียบกับข้อมูลสถิติครั้งที่ผ่านมา

โรค	เดือน	จำนวนผู้ป่วย (ราย)
ระบบทางเดินหายใจ	ม.ค.-มิ.ย. 65	3,106
	ก.ค.-ธ.ค. 65	7,171
	ม.ค.-มิ.ย. 66	5,742
	ก.ค.-ธ.ค. 66	8,030

หมายเหตุ : งานเวชระเบียน คลินิกเวชกรรมจุฬารัตน์ 12 สาขาเกตเวย์ เป็นผู้บันทึกข้อมูลสถิติเกี่ยวกับโรคเฉพาะโรคทางเดินหายใจ

ที่ อทค.ตว. 921/2567

17 กรกฎาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยของประชาชนในเขตอำเภอแปลงยาว

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแปลงยาว

อ้างถึง สัญญาว่าจ้างให้ดำเนินการติดตามตรวจสอบ และจัดทำรายงานคุณภาพสิ่งแวดล้อม
(ระยะดำเนินการ) สัญญาเลขที่ กว-01/2565

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบบันทึกข้อมูลสถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567

ตามที่บริษัท อีสเทิร์น ไทย คอนซัลติ้ง 1992 จำกัด ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการจัดทำรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ (ครั้งที่ 1) ของบริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน) ตามสัญญาว่าจ้างเลขที่ กว-01/2565 นั้น ในการจัดทำรายงานดังกล่าวต้องรายงานข้อมูลด้านสุขภาพของประชาชน ในเขตอำเภอแปลงยาว ทั้งนี้ ปัจจุบันทางบริษัทฯ ยังมีข้อมูลดังกล่าวไม่ครบถ้วน

ดังนั้น เพื่อให้การจัดทำรายงานฉบับดังกล่าวมีความครบถ้วนสมบูรณ์ ทางบริษัทฯ ใคร่ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลสถิติเกี่ยวกับโรคโดยเฉพาะโรคระบบทางเดินหายใจ (จำนวนรวมของผู้ป่วยนอก และผู้ป่วยในแยกเป็นรายเดือน) และรายงานรพ. 504 รพ. 506 ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567 เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบในการจัดทำรายงานดังกล่าวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่านในการจัดส่งเอกสารดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ภายในวันที่ 22 กรกฎาคม 2567

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวพนภา หลงคำหงษ์)

ผู้จัดการแผนกรายงานสิ่งแวดล้อม

ที่ อทค.ตว. 922/2567

17 กรกฎาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยของประชาชนในเขตอำเภอแปลงยาว

เรียน ผู้อำนวยการคลินิกเวชกรรมจุฬารัตน์ 12 เกตเวย์

อ้างถึง สัญญาว่าจ้างให้ดำเนินการติดตามตรวจสอบ และจัดทำรายงานคุณภาพสิ่งแวดล้อม
(ระยะดำเนินการ) สัญญาเลขที่ กว-01/2565

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบบันทึกข้อมูลสถิติผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567

ตามที่บริษัท อีสเทิร์น ไทย คอนซัลติ้ง 1992 จำกัด ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการจัดทำรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันป้องกันและแก้ไขผลกระทบ และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ (ครั้งที่ 1) ของบริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน) ตามสัญญาว่าจ้างเลขที่ กว-01/2565 นั้น ในการจัดทำรายงานดังกล่าวต้องรายงานข้อมูลด้านสุขภาพของประชาชน ในเขตอำเภอแปลงยาว ทั้งนี้ ปัจจุบันทางบริษัทฯ ยังมีข้อมูลดังกล่าวไม่ครบถ้วน

ดังนั้น เพื่อให้การจัดทำรายงานฉบับดังกล่าวมีความครบถ้วนสมบูรณ์ ทางบริษัทฯ ใคร่ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลสถิติเกี่ยวกับโรคโดยเฉพาะโรคระบบทางเดินหายใจ (จำนวนรวมของผู้ป่วยนอก และผู้ป่วยในแยกเป็นรายเดือน) และรายงานรพ. 504 รพ. 506 ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567 เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบในการจัดทำรายงานดังกล่าวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อขอความร่วมมือจากท่านในการจัดส่งเอกสารดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ภายในวันที่ 22 กรกฎาคม 2567

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวพรนภา หลงคำหงษ์)

ผู้จัดการแผนกรายงานสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวกที่ 21

รายงานผลการทดสอบ Cresols

บันทึกการตรวจวัดคุณภาพน้ำเสียก่อนเข้าและหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง โดยกรมควบคุมโรค ปี ม.ค.67-มิ.ย.67

DATE	จุดเก็บ	Cresol (mg/L)	Phenol (mg/L)
11/01/2567	INFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
11/01/2567	EFFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
14/02/2567	INFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
14/02/2567	EFFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
13/03/2567	INFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
13/03/2567	EFFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
09/04/2567	INFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
09/04/2567	EFFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
15/05/2567	INFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
15/05/2567	EFFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
13/06/2567	INFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ
13/06/2567	EFFLUENT	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

ภาคผนวกที่ 22

หนังสือชี้แจงและตอบข้อซักถามประเด็นต่างๆ ตามหนังสือเลขที่ ทส 1007.5/13140

ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2565

ที่ GWC.35/65

นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้

215 หมู่ 7 ต.หัวสำโรง อ.แปลงยาว

จ.ฉะเชิงเทรา 24190

29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

เรื่อง ชี้แจงและตอบข้อซักถามประเด็นต่างๆของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม


เรียน ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

อ้างถึง 1.หนังสือการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เลขที่ ออก 5103.3.1/3084 ลงวันที่ 3 ตุลาคม 2565
2.หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เลขที่ ทส. 1007.5/13140 ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2565

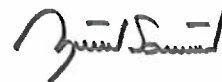
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน และคุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ (ปี 2562 ถึงเดือนมิถุนายน 2565) และแผนบำรุงเชิงป้องกันของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ
2. ข้อเสนอแนะ
3. ตัวอย่างแผนการเฝ้าระวังเหตุอันตรายร้ายแรงของโรงงาน
4. ตัวอย่างแผนการบำรุงเชิงป้องกันของโรงงาน

ตามที่การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ได้ทำหนังสือถึงบริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน) (บริษัทฯ) เพื่อขอความร่วมมือบริษัทฯ ให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ (โครงการฯ) อย่างเคร่งครัด รวมทั้งจัดทำรายงานการปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และส่งให้ทางกนอ.ภายใน 60 วัน ตามที่อ้างถึง 1. โดยทาง สผ. ได้พิจารณารายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการฯของบริษัทฯ ภายใต้การกำกับดูแลของ กนอ. ฉบับประจำเดือน มกราคม-มิถุนายน 2564 และฉบับประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564 โดยมีความเห็น และข้อเสนอแนะต่อรายงานฯ ดังรายละเอียดตามที่อ้างถึง 2. บัดนี้ ทางโครงการฯได้ดำเนินการตามข้อคิดเห็น และเสนอแนะข้างต้นเรียบร้อยแล้ว โดยใคร่ขอชี้แจง และตอบข้อซักถามประเด็นต่างๆ ดังตารางที่ 1-4 และสิ่งที่ส่งมาด้วย 1-3

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


- 2 ส.ค 2565

ขอแสดงความนับถือ



(นายภุชญ์ศิริ ฐิภาสอัครยา)

รองกรรมการผู้จัดการ (นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้)

และ ผู้จัดการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้

บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน)

ตารางที่ 1 ตารางสรุปการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ข้อคิดเห็น	ชี้แจงรายละเอียด
1. ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างครบถ้วน และเคร่งครัดต่อไป

ตารางที่ 2 ตารางผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ข้อคิดเห็น	ชี้แจงรายละเอียด
2. ผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างเคร่งครัดต่อไป

ตารางที่ 3 ตารางผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ข้อคิดเห็น	ชี้แจงรายละเอียด
3. ผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมมีค่าเป็นไปตามมาตรฐาน	- โครงการได้ติดตามตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง และควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานต่อไป

ตารางที่ 4 ข้อเสนอแนะ

ข้อเสนอแนะ	ชี้แจงรายละเอียด
4. ข้อเสนอแนะ 4.1 โครงการควรเฝ้าระวังคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน โดยเฉพาะปริมาณโลหะหนัก เช่น สารหนู โปรท ซึ่งมีค่าสูงในบริเวณจุดระบายน้ำทิ้ง ทั้งนี้ ให้โครงการตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	- ทางโครงการได้ดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน อย่างสม่ำเสมอ โดยมีการตรวจวัดคุณภาพน้ำเป็นประจำ 3 ครั้งต่อปี โดยผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินบริเวณจุดระบายน้ำทิ้ง (จุดบรรจบที่เกิดจากน้ำผิวดิน 2 สาย โดยสายที่ 1 มาจากเขื่อนน้ำหอยด และสายที่ 2 มาจากกลุ่มชุมชนด้านทิศเหนือนอกนิคม) ดังแผนผังที่แนบ ตั้งแต่ปี 2562 ถึงเดือนมิถุนายน 2565 พบว่า สาร

	<p>หนูมีค่า < 0.0020 – 0.0020 mg/l และปรอทมีค่า ND, < 0.0010 mg/l ส่วนผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ (Effluent) ตั้งแต่ปี 2562 ถึงเดือนมิถุนายน 2565 พบว่า สารหนูมีค่า ND, < 0.0020 - 0.0024 mg/l และปรอทมีค่า ND, < 0.0010 mg/l ซึ่งผลการตรวจวัดมีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด สำหรับการตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย ทางโครงการได้จัดให้มีแผนบำรุงเชิงป้องกันของระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อให้ระบบบำบัดทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยพบว่า ผลการตรวจวัดในรอบเดือน มกราคม-มิถุนายน 2565 ระบบบำบัดมีประสิทธิภาพในการบำบัดสารหนู < 0.0010 mg/l และปรอท < 0.0010 เป็นต้น (สิ่งที่ส่งมาด้วย 1)</p>
4.2 ให้โครงการนำเสนอแนะของบริษัทที่ปรึกษา นำมาปรับปรุง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานต่างๆ ในแต่ละมาตรการให้ดียิ่งขึ้น	<p>ทางโครงการดำเนินการนำเสนอแนะจากบริษัทที่ปรึกษาไปปรับใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน แต่ละมาตรการให้ดียิ่งขึ้น (สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)</p>
4.3 กำชับให้โรงงานภายในโครงการเฝ้าระวังเหตุอันตรายร้ายแรง รวมทั้งให้มีการบำรุงเชิงป้องกันอย่างสม่ำเสมอ	<p>โครงการจะประสานงานกับสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ ในการเฝ้าระวังเหตุอันตรายร้ายแรงของแต่ละโรงงาน โดยโรงงานได้ดำเนินการรายงานให้ทางนิคมฯ ในพื้นที่ทราบเป็นประจำทุกปี รวมถึงโรงงานมีแผนการบำรุงเชิงป้องกันของแต่ละโรงงาน (สิ่งที่ส่งมาด้วย 3 และ 4)</p>
4.4 ในการดำเนินงานโครงการ หากพบว่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบ มาตรการใดมีข้อจำกัดที่ไม่สามารถนำไปใช้ปฏิบัติได้จริง หรือไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน หรือสามารถดำเนินการอย่างอื่นที่ดีกว่า หรือมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการฯ ที่ต่างไปจากในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบให้โครงการพิจารณาเสนอรายละเอียดข้อมูลเพื่อเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการฯ ตามขั้นตอนให้ถูกต้อง	<p>โครงการจะดำเนินการพิจารณาตามข้อเสนอแนะ หากพบว่ามาตรการข้อใดมีข้อจำกัดที่ไม่สามารถนำไปใช้ปฏิบัติได้จริง หรือไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน ทางโครงการจะดำเนินการพิจารณาเสนอรายละเอียดข้อมูลเพื่อขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการฯ ตามขั้นตอนให้ถูกต้องต่อไป</p>

ภาคผนวกที่ 23

หนังสือชี้แจงและตอบข้อซักถามประเด็นต่าง ๆ
ตามหนังสือเลขที่ ทส 1007.5/4790 ลงวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2566

ที่ GWC 12/66

นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้
215 หมู่ 7 ต.หัวสำโรง อ.แปลงยาว
จ.ฉะเชิงเทรา 24190

24 พฤษภาคม 2566

เรื่อง ขอชี้แจงและตอบข้อซักถามประเด็นต่าง ๆ

เรียน ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

อ้างถึง หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เลขที่ ทส. 1007.5/4790

ลงวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2566

สิ่งที่แนบมาด้วย

1. การดำเนินการตามข้อเสนอแนะของบริษัทที่ปรึกษา
 - 1.1 แผนทำความสะอาดขุดลอกตะกอนบริเวณบ่อพักน้ำเสียก่อนเข้าระบบบำบัด (Pump Sump)
 - 1.2 ประกาศกำหนดอัตราค่าบำรุงรักษาสิ่งอำนวยความสะดวกและค่าบริการสาธารณูปโภคในนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้
2. ตัวอย่างแผนการเฝ้าระวังเหตุอันตรายร้ายแรงของโรงงาน
3. ตัวอย่างแผนการบำรุงเชิงป้องกันของโรงงาน

ตามที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พิจารณารายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ ของบริษัท เอ็ม ดี เอ็ม จำกัด (มหาชน) ภายใต้การกำกับดูแลของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ฉบับประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 โดยให้ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อรายงานฯ ดังรายละเอียดตามหนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เลขที่ ทส. 1007.5/4790 บัดนี้ ทางโครงการได้ดำเนินการตามข้อเสนอแนะข้างต้นเรียบร้อยแล้ว


ทางโครงการ ขอชี้แจง และตอบข้อซักถามประเด็นต่างๆ ดังตารางที่ 1 ถึง ตารางที่ 4 และสิ่งที่ส่งมาด้วย 1-3

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับเอกสารต้นฉบับเรียบร้อยแล้ว

ลงชื่อ.....
..... 29 พ.ค. 2566


(นายกฤษฎีหิรัญ วิชาสอัครยา)

รองกรรมการผู้จัดการ (นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้)
และผู้จัดการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้

ตารางที่ 1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ข้อคิดเห็น	ชี้แจงรายละเอียด
<p>1. ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างครบถ้วน และเคร่งครัดต่อไป</p>

ตารางที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ข้อคิดเห็น	ชี้แจงรายละเอียด
<p>2. ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างครบถ้วน และเคร่งครัดต่อไป</p>

ตารางที่ 3 ผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ข้อคิดเห็น	ชี้แจงรายละเอียด
<p>3. ผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผลการตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมมีค่าเป็นไปตามมาตรฐาน</p>	<p>- โครงการได้ติดตามตรวจวัดตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง และควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อมให้มีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานต่อไป</p>

ตารางที่ 4 ข้อเสนอแนะ

ข้อเสนอแนะ	ชี้แจงรายละเอียด
4. ข้อเสนอแนะ	
4.1 ให้โครงการนำข้อเสนอแนะของบริษัทที่ปรึกษา นำมาปรับปรุงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานต่างๆ ในแต่ละมาตรการให้ดียิ่งขึ้น	- ทางโครงการได้ดำเนินการนำข้อเสนอแนะจากบริษัทที่ปรึกษาไปปรับใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน แต่ละมาตรการให้ดียิ่งขึ้น (สิ่งที่ส่งมาด้วย 1)
4.2 กำชับให้โรงงานภายในโครงการเฝ้าระวังเหตุอันตรายร้ายแรง รวมทั้งให้มีการบำรุงเชิงป้องกันอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการได้ประสานงานกับสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ ในการเฝ้าระวังเหตุอันตรายร้ายแรงของแต่ละโรงงาน โดยโรงงานได้ดำเนินการรายงานให้ทางนิคมฯ ในพื้นที่ทราบเป็นประจำทุกปี รวมถึงโรงงานมีแผนการบำรุงเชิงป้องกันของแต่ละโรงงาน (สิ่งที่ส่งมาด้วย 2 และ 3)
4.3 ในการดำเนินงานโครงการ หากพบว่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบ มาตรการใดมีข้อจำกัดที่ไม่สามารถนำไปใช้ปฏิบัติได้จริง หรือไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน หรือสามารถดำเนินการอย่างอื่นที่ดีกว่า หรือมีความประสงค์จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการฯ ที่ต่างไปจากในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบให้โครงการพิจารณาเสนอรายละเอียดข้อมูลเพื่อเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการฯ ตามขั้นตอนให้ถูกต้อง	- โครงการจะดำเนินการพิจารณาตามข้อเสนอแนะ หากพบว่ามาตรการข้อใดมีข้อจำกัดที่ไม่สามารถนำไปใช้ปฏิบัติได้จริง หรือไม่เหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน ทางโครงการจะดำเนินการพิจารณาเสนอรายละเอียดข้อมูลเพื่อขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการและ/หรือมาตรการฯ ตามขั้นตอนให้ถูกต้องต่อไป ทั้งนี้ ปัจจุบัน โครงการยังไม่มี ความประสงค์ที่จะขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการแต่อย่างใด

การตรวจสอบและบำรุงรักษาเตาเผาขยะ

แผนกกำจัดขยะ

เพื่อให้อุปกรณ์เตาเผาขยะของนิคมฯได้รับการดูแลรักษาอย่างสม่ำเสมอให้อยู่ในสภาพที่ดี สามารถรักษาประสิทธิภาพ การเผาไหม้ของเตาให้สูงอยู่ได้ตลอด ตัวอย่างแบบฟอร์มบันทึกการตรวจสอบเตาเผาขยะ และบำรุงรักษา อ้างอิง ตัวอย่างเดือนมิถุนายน 2567

แบบฟอร์มบันทึกการตรวจสอบเตาเผาขยะ และบำรุงรักษา

บันทึกการตรวจสอบเตาเผาขยะและบำรุงรักษา เตาที่ 2

ประจำเดือน มิถุนายน บันทึกวันที่ 22 / 6 / 67

ลำดับ	หัวข้อที่ทำการตรวจสอบเตาเผาขยะและการบำรุงรักษา	การทำงาน		การซ่อมแก้ไข
		ปกติ	ไม่ปกติ	
1	โครงสร้างเตาเผาขยะ	✓		
2	การทำงานของระบบหัวเผาขยะ			
	หัวที่ No.1			
	หัวที่ No.2			
	หัวที่ No.3			
	หัวที่ No.4			
3	ระบบไซโคลน	✓		
4	ระบบพัดลมอัดลมร้อน	✓		
5	ระบบปั๊มฉีดน้ำลดอุณหภูมิ	-	-	ไม่ได้ใช้งาน
6	ระบบชุดป้อนขยะ	✓		
7	ระบบควบคุมไฟฟ้า	✓		
8	ถังเก็บก๊าซปิโตรเลียมเหลว และระบบท่อจ่าย	✓		
9	จัดการได้ตามจุดต่างๆ เมื่อวันที่ <u>22 / 6 / 67</u>			

บันทึกการซ่อมแก้ไข เพิ่มเติม (ถ้ามี).....

ผู้ตรวจสอบ นาย อัครเดช เจริญ 22/6/67
(นายพาณัฏ์ จันทร์เจริญ)
(หัวหน้าแผนกกำจัดขยะ)

ตำแหน่ง _____

รับทราบผล นาย อัครเดช เจริญ 22/6/67
(นายพาณัฏ์ จันทร์เจริญ)
(หัวหน้าแผนกกำจัดขยะ)

ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกกำจัดขยะ

ภาพประกอบการทำความสะอาด

เตาเผาขยะ - แผนกกำจัดขยะ

(กำหนดการทำความสะอาด สัปดาห์ละ 1 ครั้ง)



จดหมายนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข
และลดกระทบ และติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ประจำเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566

ที่ ODC 03/67

นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้

215 หมู่ 7 ต.หัวสำโรง อ.แปลงยาว

จ.ฉะเชิงเทรา 24190

24 มกราคม 2567

เรื่อง ขอนำส่งรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบคุณภาพ
สิ่งแวดล้อม ประจำเดือน กรกฎาคม – ธันวาคม 2566

เรียน ท่านผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

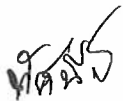
สิ่งที่แนบมาด้วย รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมโครงการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ ประจำเดือน กรกฎาคม – ธันวาคม 2566 จำนวน 3
ฉบับ และ CD จำนวน 3 แผ่น

คสว. ได้รับเอกสารแล้ว

ตามที่ บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน) ได้รับความเห็นชอบจาก สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เปิดดำเนินการ โครงการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ โดยต้องจัดทำรายงาน
สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นประจำ
ปีละ 2 ครั้งนั้น

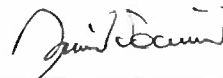
ในการนี้ บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงาน
การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้การนิคม
อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเพื่อพิจารณา และจัดส่งรายงานให้ทางสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม พิจารณาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



๒๙ ม.ค. ๖๗

ขอแสดงความนับถือ



(นายกฤษฎ์หิรัญ รวิภาสอัครยา)

รองกรรมการผู้จัดการ (นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้)

และผู้จัดการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้

ที่ ODC 04/67

นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้

215 หมู่ 7 ต.หัวลำโรง อ.แปลงยาว

จ.ฉะเชิงเทรา 24190

24 มกราคม 2567

เรื่อง ขอนำส่งรายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบคุณภาพ
สิ่งแวดล้อม ประจำเดือน กรกฎาคม – ธันวาคม 2566

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้

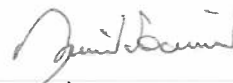
สิ่งที่แนบมาด้วย รายงานการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบคุณภาพ
สิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ ประจำเดือน กรกฎาคม – ธันวาคม 2566 จำนวน 1
ฉบับ และ CD จำนวน 1 แผ่น

ตามที่ บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน) ได้รับความเห็นชอบจาก สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เปิดดำเนินการ โครงการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ โดยต้องจัดทำรายงาน
สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นประจำ
ปีละ 2 ครั้งนั้น

ในการนี้ บริษัท เอ็ม ดี เอ็กซ์ จำกัด (มหาชน) ได้จัดทำรายงานเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอส่งรายงาน
การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบและติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้สำนักงานนิคม
อุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้ เพื่อพิจารณา และจัดส่งรายงานให้ทางสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม พิจารณาดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายกฤษฎีหิรัญ รวีภาสอัครยา)

รองกรรมการผู้จัดการ (นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้)

และผู้จัดการนิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้

๑๐๗๙ ๒๓๖๐

บุคลธร เสาวกุล

ผู้ช่วยผู้จัดการส่วนประสานงานองค์กร

และ วิชาการหัวหน้าแผนกประสานงาน ๒๙/๑/๖๗

