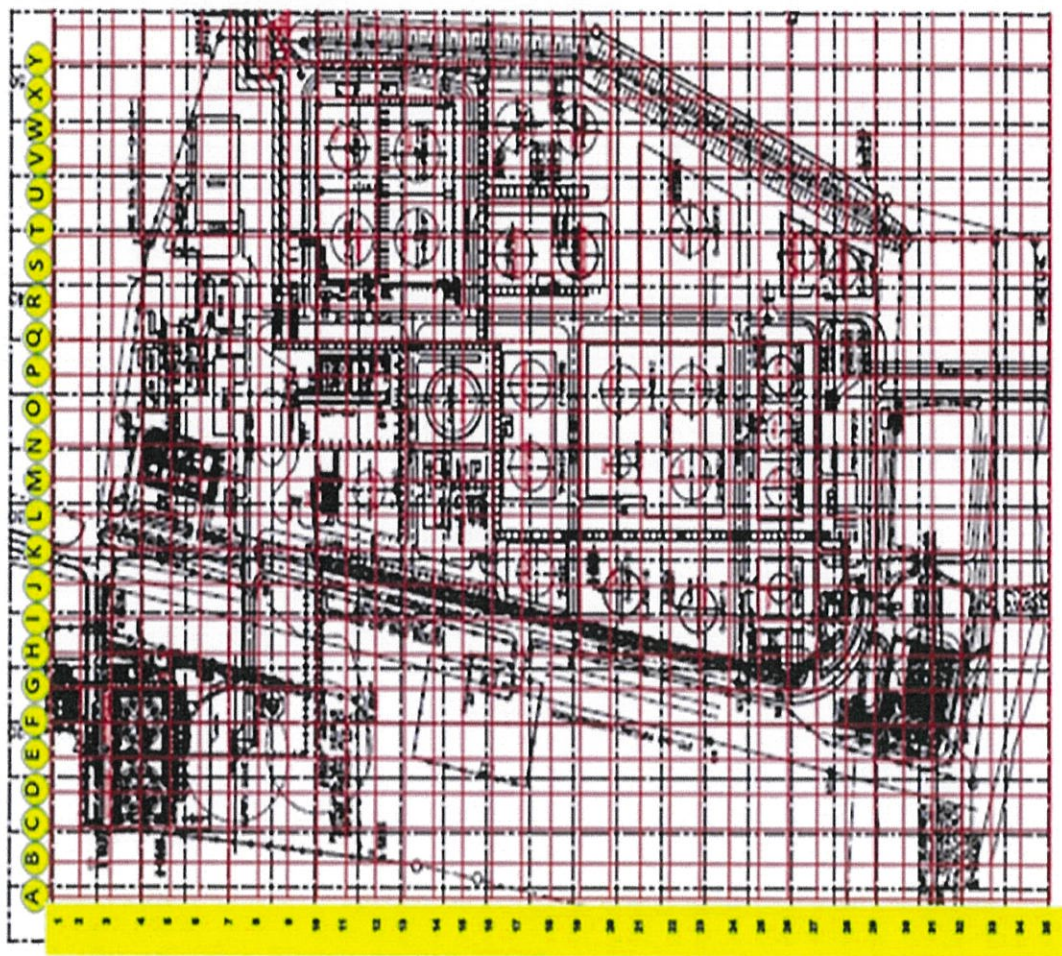


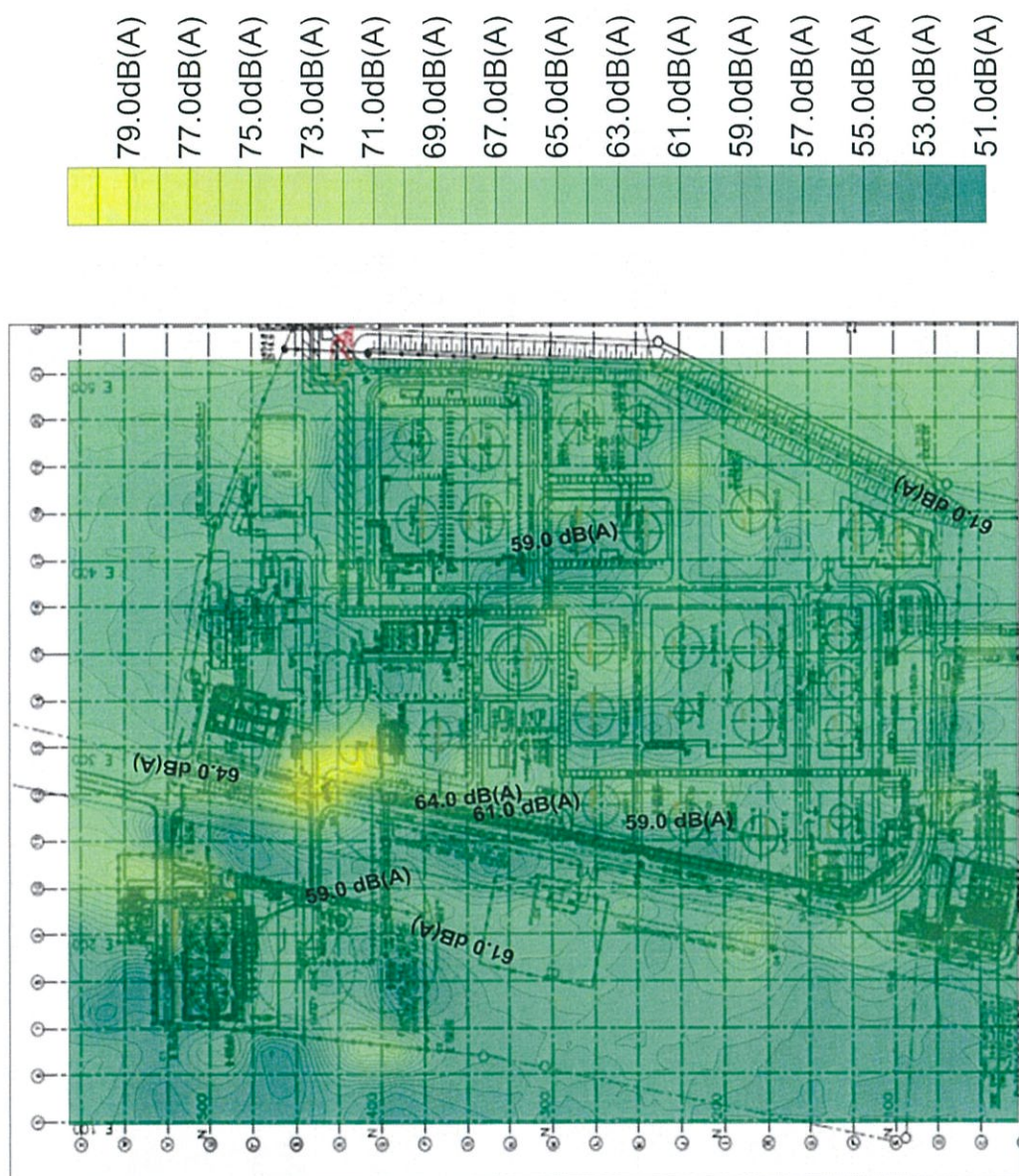
➤ 10ข

**เอกสารแผนผังแสดงระดับเสียง
(Noise Contour Map)**

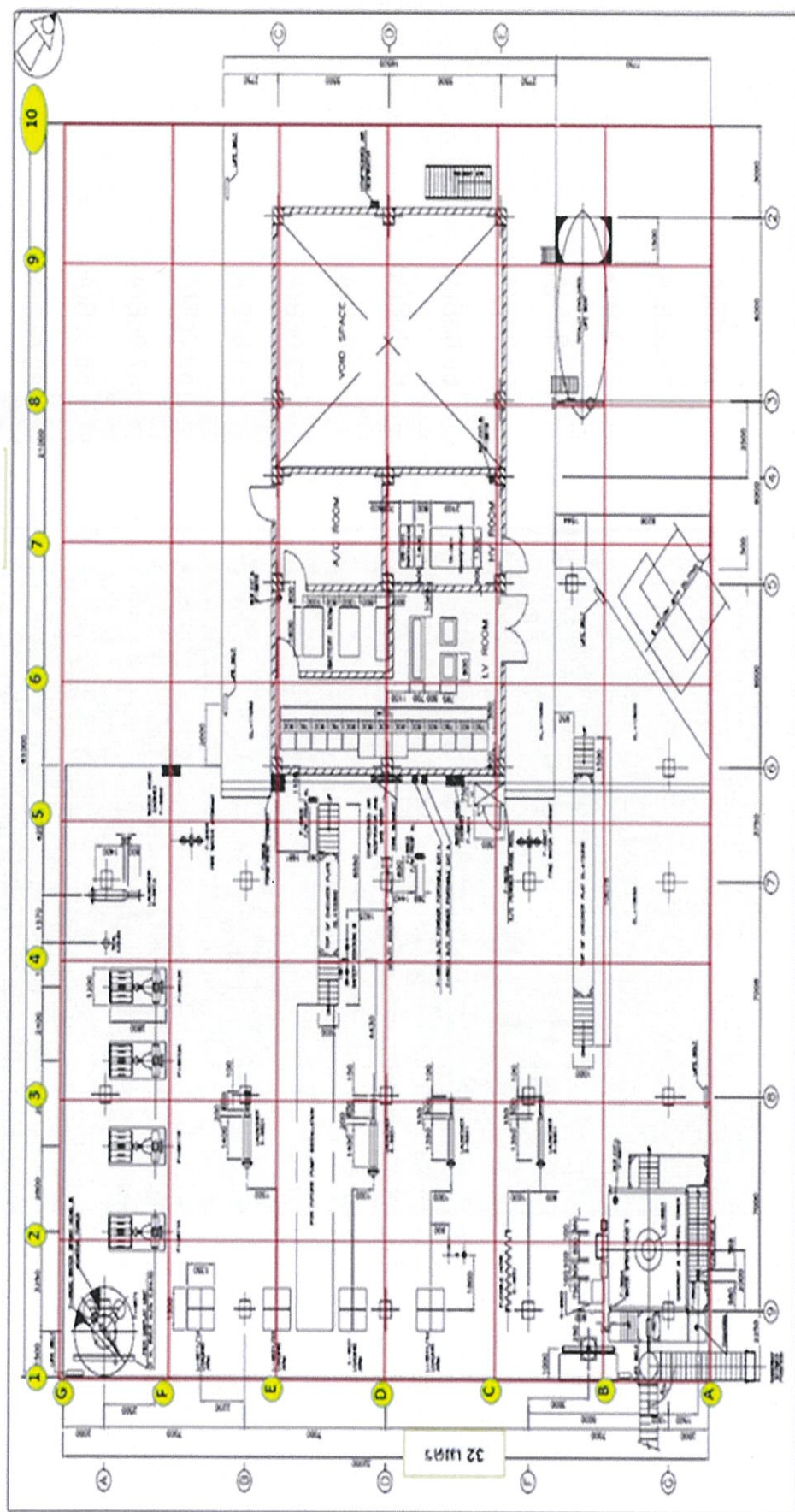




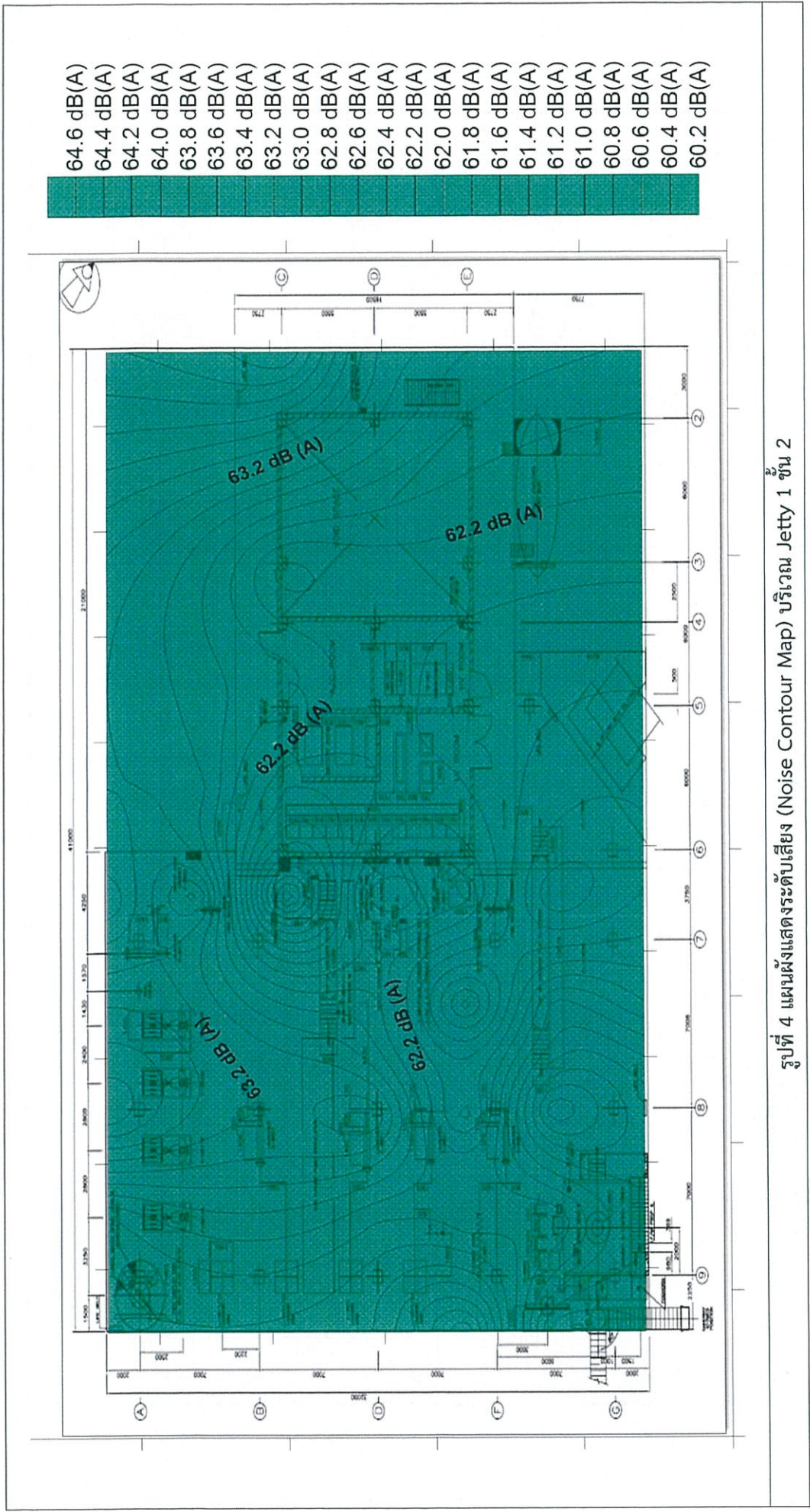
รูปที่ 1 ตำแหน่งตรวจวัดระดับเสียงเพื่อจัดทำแผนผังระดับเสียง (Noise Contour Map) บริเวณ Tank Farm_BTTF Plant

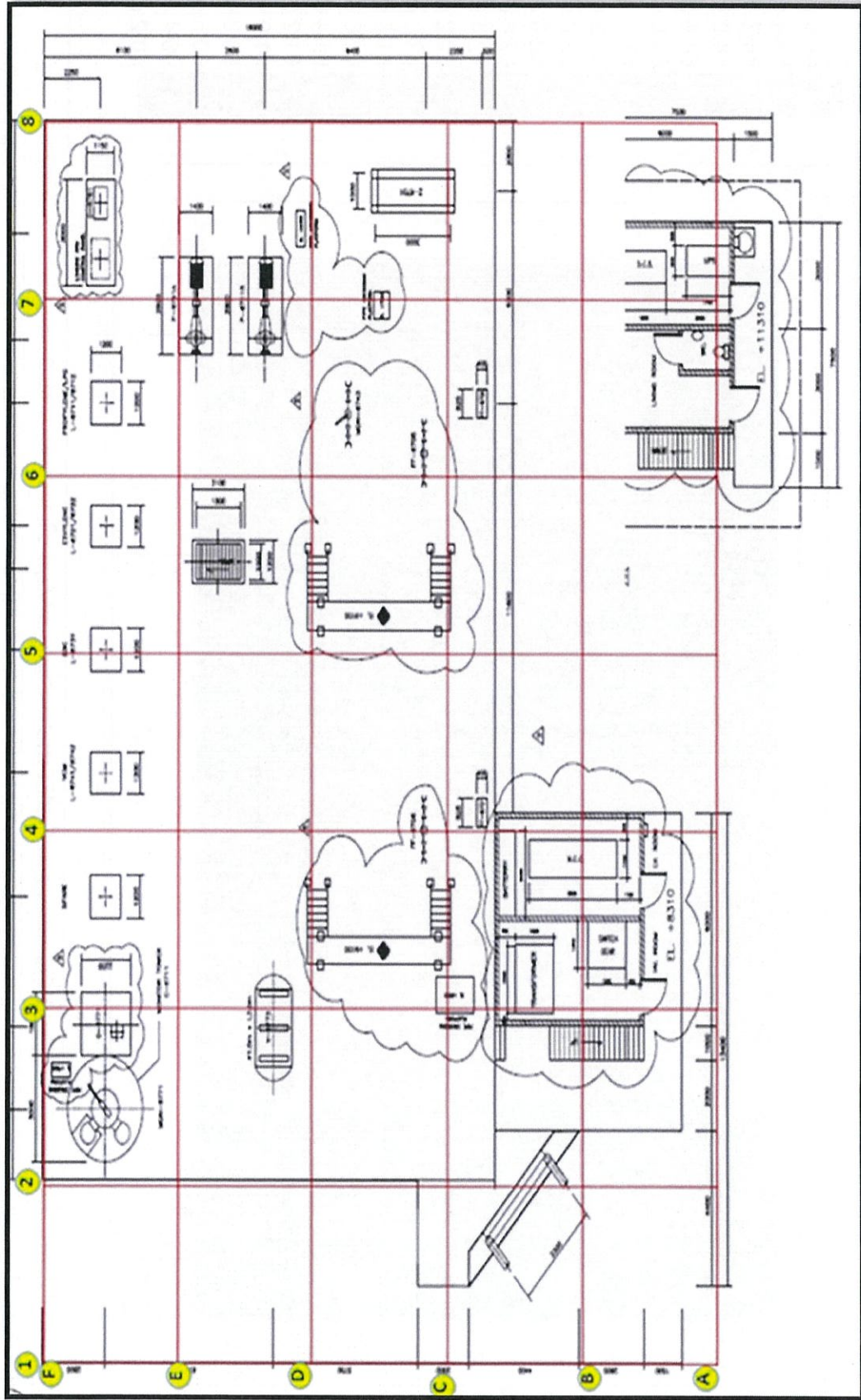


รูปที่ 2 แผนผังแสดงระดับเสียง (Noise Contour Map) บริเวณ Tank Farm_BTF Plant

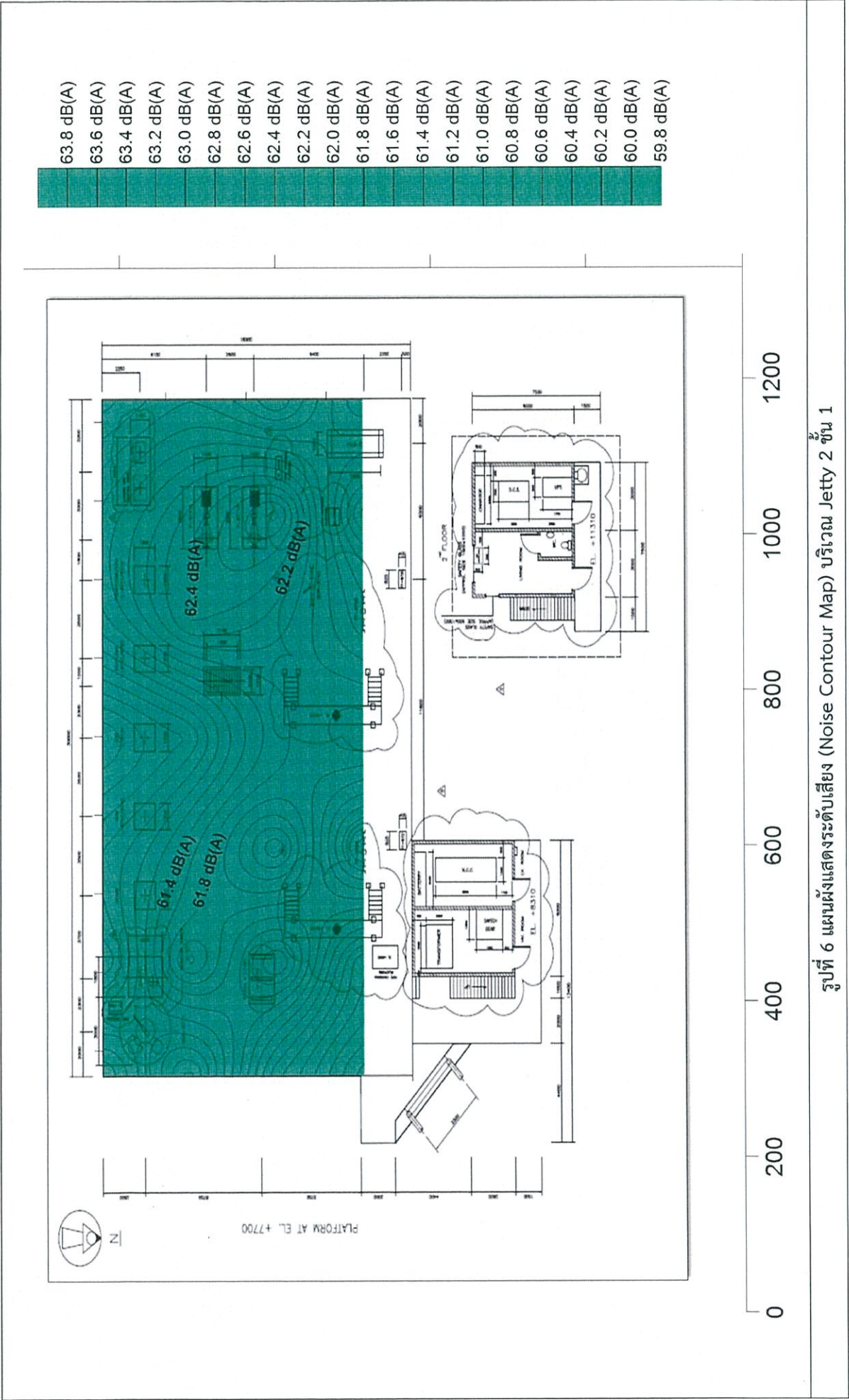


รูปที่ 3 ตำแหน่งตรวจวัดระดับเสียงเพื่อจัดทำแผนผังระดับเสียง (Noise Contour Map) บริเวณ Jetty 1 ชั้น 2





รูปที่ 5 ตำแหน่งตรวจวัดระดับเสียงเพื่อจัดทำแผนผังระดับเสียง (Noise Contour Map) บริเวณ Jetty 2 ชั้น 1





➤ 11 ข

เอกสารผลการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป
บริเวณริมรั้วของโครงการ





TEST REPORT

Customer Name : PTT Global Chemical Public Company Limited Report No. : 2025/1-2
Address : 19, Map Ta Phut Industrial Estate, Rong Pui Road, Map Ta Phut, Mueang Rayong 21150
Report Date : May 8, 2025
Sampling Date : April 21-28, 2025
Type of Sample : Sound Level
Job No. : S680051/Apr/1

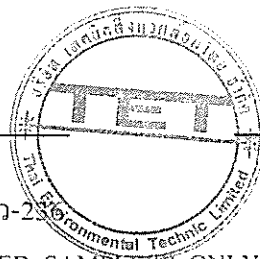
Item	Time	Result (dB (A))											
		ริมรั้วด้านทิศเหนือ											
		21-22/04/25			22-23/04/25			23-24/04/25			24-25/04/25		
		Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀
1.	09.00-10.00	60.3	71.2	56.9	57.6	67.2	54.7	56.6	67.2	54.9	54.3	63.5	52.8
2.	10.00-11.00	58.6	69.5	55.3	58.9	68.4	56.2	56.9	67.5	53.8	57.9	68.6	55.8
3.	11.00-12.00	58.9	69.6	56.9	63.2	72.6	59.4	56.5	66.0	54.7	55.8	65.7	53.1
4.	12.00-13.00	63.9	72.6	60.4	62.5	74.2	59.7	54.0	62.0	52.1	58.7	68.5	56.0
5.	13.00-14.00	58.8	69.4	57.6	63.5	75.0	61.1	57.5	67.1	54.3	63.6	75.6	60.4
6.	14.00-15.00	63.2	72.1	60.1	61.1	73.3	58.2	56.9	66.0	54.3	59.0	69.7	56.7
7.	15.00-16.00	62.1	74.0	58.0	58.6	70.6	56.7	57.3	65.8	53.9	59.2	68.1	57.1
8.	16.00-17.00	63.3	75.5	61.0	62.5	72.5	60.0	55.0	65.9	53.6	54.5	65.8	52.1
9.	17.00-18.00	61.4	71.8	58.2	63.6	72.9	61.9	61.1	73.5	58.9	54.4	65.8	52.0
10.	18.00-19.00	50.1	59.0	48.4	49.1	58.8	46.8	55.0	64.3	53.1	56.0	67.1	52.6
11.	19.00-20.00	50.5	58.4	48.3	49.2	59.0	47.2	53.4	64.6	51.7	55.0	63.6	53.7
12.	20.00-21.00	55.7	66.6	53.0	55.5	66.0	52.8	53.5	64.0	51.8	49.7	57.4	47.6
13.	21.00-22.00	51.5	61.0	49.2	50.7	58.8	49.3	52.3	63.4	50.3	53.4	64.3	50.9
14.	22.00-23.00	55.5	66.1	52.7	51.5	60.9	49.8	48.7	58.3	46.6	47.0	54.5	45.3
15.	23.00-00.00	48.8	58.1	45.9	48.7	56.5	46.7	53.1	64.0	50.6	47.3	57.1	45.3
16.	00.00-01.00	52.1	61.1	49.8	49.3	57.5	47.6	51.7	59.5	49.5	53.1	61.3	49.6
17.	01.00-02.00	47.1	54.8	44.9	51.7	61.6	48.8	51.0	59.8	49.3	52.5	63.4	50.5
18.	02.00-03.00	54.7	66.2	52.4	50.0	60.0	48.8	47.0	55.2	44.5	49.5	56.9	47.5
19.	03.00-04.00	49.9	59.0	48.0	52.4	60.6	50.0	52.4	61.2	50.8	49.1	56.8	47.9
20.	04.00-05.00	47.9	56.5	45.1	51.9	62.3	50.0	48.8	59.1	46.8	50.6	58.8	48.4
21.	05.00-06.00	52.8	62.0	50.5	51.3	60.1	48.6	51.0	61.3	48.4	49.1	59.6	47.1
22.	06.00-07.00	55.8	65.9	53.1	48.1	56.1	46.0	48.2	57.7	45.7	54.3	65.7	52.2
23.	07.00-08.00	49.2	56.6	47.7	47.0	56.8	45.1	49.6	57.7	46.6	48.5	59.0	47.1
24.	08.00-09.00	63.2	74.4	61.8	56.3	67.8	53.5	54.9	63.1	52.1	62.0	74.4	59.0
Leq 24 hr		58.6	-	-	58.2	-	-	54.8	-	-	56.3	-	-
L ₉₀		-	-	56.0	-	-	55.6	-	-	52.5	-	-	53.7
Lmax		-	75.5	-	-	75.0	-	-	73.5	-	-	75.6	-
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾		70	115	-	70	115	-	70	115	-	70	115	-
Ldn		61.3	-	-	60.2	-	-	58.4	-	-	59.3	-	-

Standard: ⁽¹⁾ Notification of the National Environment Board No. 15 (1997) (B.E. 2540)

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2005) (B.E. 2548)

Pramual M.

Pramual Moonsarn



Wannasiri S.

Wannasiri Suriyawong

- PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. 3-236
- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด

ORIGINAL

ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240

E-mail : admin@tet1995.com

1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

TEST REPORT

Customer Name : PTT Global Chemical Public Company Limited Report No. : 2025/2-2
Address : 19, Map Ta Phut Industrial Estate, Rong Pui Road, Map Ta Phut, Mueang Rayong 21150
Report Date : May 8, 2025
Sampling Date : April 21-28, 2025
Type of Sample : Sound Level
Job No. : S680051/Apr/1

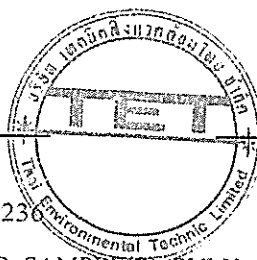
Item	Time	Result (dB (A))								
		ริมรั้วด้านทิศเหนือ								
		25-26/04/25			26-27/04/25			27-28/04/25		
		Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀	Leq	Lmax	L ₉₀
1.	09.00-10.00	60.9	70.7	59.4	63.9	74.8	60.7	57.9	66.1	54.7
2.	10.00-11.00	56.8	66.2	54.0	63.7	73.6	62.3	55.3	65.2	53.7
3.	11.00-12.00	63.8	75.9	61.7	57.2	66.7	54.8	55.1	64.4	52.7
4.	12.00-13.00	57.7	66.3	55.0	55.8	67.3	53.7	60.6	73.1	57.9
5.	13.00-14.00	57.2	68.0	55.7	55.7	64.0	53.8	57.0	68.6	53.8
6.	14.00-15.00	58.6	69.2	56.7	58.7	69.8	55.9	61.4	70.6	59.4
7.	15.00-16.00	55.1	64.4	52.8	55.8	65.5	53.5	58.6	70.3	55.6
8.	16.00-17.00	54.3	62.9	51.6	63.4	75.0	59.6	59.0	67.7	56.0
9.	17.00-18.00	63.9	76.5	60.4	63.2	73.4	60.0	59.4	71.0	57.2
10.	18.00-19.00	47.5	54.8	46.0	49.4	58.0	47.1	49.0	59.4	45.8
11.	19.00-20.00	52.8	61.6	50.2	47.5	55.8	46.3	54.2	63.8	52.1
12.	20.00-21.00	55.5	65.9	53.2	66.5	76.8	64.6	69.1	79.4	66.5
13.	21.00-22.00	51.3	60.7	49.2	66.5	74.1	64.2	66.6	74.8	65.2
14.	22.00-23.00	50.3	59.4	48.4	67.7	78.1	65.7	65.4	75.7	63.7
15.	23.00-00.00	51.8	59.7	49.3	54.1	62.8	52.4	68.5	79.2	66.4
16.	00.00-01.00	56.0	67.7	54.0	51.2	59.7	48.3	48.4	56.6	47.0
17.	01.00-02.00	50.5	58.9	48.4	53.6	64.0	52.2	47.2	57.5	45.5
18.	02.00-03.00	55.2	65.2	53.2	47.1	57.0	45.2	50.3	61.0	48.2
19.	03.00-04.00	52.0	60.2	49.3	50.5	59.8	47.9	51.5	59.9	49.3
20.	04.00-05.00	49.1	59.8	46.9	51.8	62.3	50.3	55.7	65.4	54.0
21.	05.00-06.00	48.4	58.5	46.8	52.5	61.7	49.4	53.4	63.7	50.9
22.	06.00-07.00	53.7	62.7	50.9	47.3	56.9	45.5	47.6	57.1	45.6
23.	07.00-08.00	49.2	58.5	47.1	52.3	62.6	50.2	47.9	57.7	45.7
24.	08.00-09.00	57.4	67.8	55.3	56.9	67.8	54.0	63.4	75.8	61.6
Leq 24 hr		57.0	-	-	60.7	-	-	61.5	-	-
L ₉₀		-	-	54.7	-	-	58.4	-	-	59.3
Lmax		-	76.5	-	-	78.1	-	-	79.4	-
Standard ⁽¹⁾⁽²⁾		70	115	-	70	115	-	70	115	-
Ldn		60.5	-	-	65.8	-	-	67.6	-	-

Standard: ⁽¹⁾ Notification of the National Environment Board No. 15 (1997) (B.E. 2540)

⁽²⁾ Notification of the Ministry of Industry (2005) (B.E. 2548)

Pramual M.

Pramual Moonsarn



Wannasiri S.

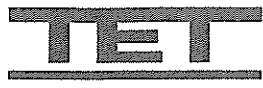
Wannasiri Suriyawong

- PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. 2-230
- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

➤ 12ข

เอกสารผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง





Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิควิเคราะห์สิ่งแวดล้อมไทย จำกัด



ORIGINAL
ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240
1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

E-mail : admin@tet1995.com

Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

Page 1 of 1

TEST REPORT

Analysis No. : R25-1616
Received Date : 29/04/25
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For PTT Global Chemical Public Company Limited
Address : 19, Map Ta Phut Industrial Estate, Rong Pui Road,
Map Ta Phut, Mueang Rayong 21150
Contact : -
Sample Conditions : 2504-WW0589 = yellow turbid/slight black sediment/covered with oil slick/smell

Report Date : 08/05/25
Analysis Date : 26/04-08/05/25
Job No. : S680051/Apr/4
Sampling Date * : 26/04/25
Sampling By * : TET
Type of Sample : Wastewater

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard ⁽¹⁾⁽²⁾	Analysis Date
				2504-WW0589		
				จุดปล่อยน้ำจากระบบ API		
1	pH *		Electrometric Method (SM 4500 B)	7.97	5.5-9.0	26/04/25
2	TSS *	mg/L	Dried at 103-105 °C (SM 2540 D)	< 2.5	≤ 50	30/04/25
3	BOD *	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	0.9	≤ 20	30/04-05/05/25
4	Oil & Grease *	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method (SM 5520 B)	0.4	≤ 5	02/05/25
5	Pb	mg/L	Digestion, ICP-OES Method (SM 3030F and 3120B)	0.04	≤ 0.2	08/05/25
6	Zn	mg/L	Digestion, ICP-OES Method (SM 3030F and 3120B)	0.05	≤ 5.0	08/05/25

Remarks * "Test marked "Not TISI Accredited" in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory"

จุดปล่อยน้ำจากระบบ API = 47P 0731241 UTM 1402403

BOD มีค่าปริมาณต่ำสุดที่จากรายงานเป็นตัวเลขได้ < 2 mg/L

Method SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

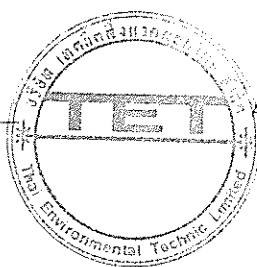
Standard (1) Notification of the Ministry of Industry (2017) (B.E. 2560)

(2) Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment (2016) (B.E. 2559)

Reviewed by

Ms. Wareerut Prachumdaeng
Chief of Laboratory

08/05/25



Approved by

Mrs. Porntip Pethsuee
Laboratory Manager

08/05/25

..... END OF REPORT

- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL



Thai Environmental Technic Limited
บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด



ORIGINAL
ต้นฉบับ

1/6 Soi Ramkhamhaeng 145, Khwaeng / Khet Saphansung, Bangkok 10240
1/6 ซอยรามคำแหง 145 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

E-mail : admin@tet1995.com
Tel : 0-2373-7799 (Auto) Fax : 0-2373-7979

Page 1 of 1

TEST REPORT

Analysis No. : R25-1616/DIW
Received Date : 29/04/25
Customer : Technical Division of Thai Environmental Technic Limited
For PTT Global Chemical Public Company Limited
Address : 19, Map Ta Phut Industrial Estate, Rong Pui Road.
Map Ta Phut, Mueang Rayong 21150
Contact : -
Sample Conditions : 2504-WW0589 = yellow turbid/slight black sediment/covered with oil slick/smell

Report Date : 08/05/25
Analysis Date : 26/04-05/05/25
Job No. : S680051/Apr/4
Sampling Date * : 26/04/25
Sampling By * : Mr. Kiattisak Wansee
Registration No. : ๓-236-๓-0012
Type of Sample : Wastewater

Item	Parameter	Unit	Method	Result	Standard	Analysis Date
				2504-WW0589		
				จุดป้อนน้ำจากระบบ API		
1	pH *	-	Electrometric Method (SM 4500 B)	7.97	5.5-9.0	26/04/25
2	TSS *	mg/L	Dried at 103-105 °C (SM 2540 D)	< 2.5	≤ 50	30/04/25
3	BOD *	mg/L	5-Days BOD Test, Azide Modification Method (SM 5210 B)	0.9	≤ 20	30/04-05/05/25
4	Oil & Grease *	mg/L	Liquid-Liquid, Partition Gravimetric Method (SM 5520 B)	0.4	≤ 5	02/05/25
5	Pb	mg/L	Digestion, ICP-OES Method (SM 3030F and 3120B)	0.04	≤ 0.2	08/05/25
6	Zn	mg/L	Digestion, ICP-OES Method (SM 3030F and 3120B)	0.05	≤ 5.0	08/05/25

Remarks : * "Test marked "Not TISI Accredited" in this Report are not included in the TISI Accreditation Schedule for our Laboratory"

จุดป้อนน้ำจากระบบ API = 47P 0731241 UTM 1402403

BOD มีความเข้มข้นค่าสุดท้ายสามารถรายงานเป็นตัวเลขได้ = 2 mg/L

Method SM = Standard Method for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd Edition, 2017

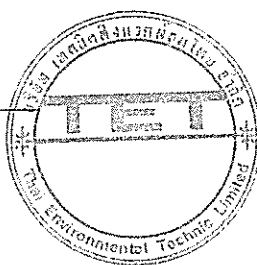
Standard Notification of the Ministry of Industry (2017) (B.E. 2560)

Reviewed by

Ms Wareerut Frachumdaeng
Chief of Laboratory

๓-236-๓-0002

08/05/25



Approved by

Mrs Porntip Petinshee
Laboratory Manager

๓-236-๓-0003

08/05/25

..... END OF REPORT

- PRIVATE LABORATORY REGISTERED NO. ๓-236
- REPORTED RESULTS REFER TO SUBMITTED SAMPLE(S) ONLY
- DO NOT COPY PARTIAL OF THIS ANALYSIS REPORT WITHOUT OFFICIAL APPROVAL

➤ 13ข

ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง
ขณะมีกิจกรรมทำความสะอาดท่อ
และทดสอบความแข็งแรงของท่อด้วยวิธี Hydro Test





บริษัท ซีคอต จำกัด
SECOT CO., LTD.

239 ถนนริมคลองประปา แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800

239 RIMKLONGPRAPA ROAD, BANGSUE, BANGKOK 10800, THAILAND

TEL. (662) 959-3600 FAX (662) 959-3535 Website : sccot.co.th E-mail : envserv@secot.co.th

WATER AND WASTEWATER ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME	: PTT Global Chemical Public Co.,Ltd. (Branch 7)	REQUEST SERVICE No.	: 0343/68
SAMPLING BY	: PTT Global Chemical Public Co.,Ltd. (Branch 7)	SAMPLING METHOD	: Grab
SAMPLING DATE	: 20/02/2025	SAMPLING TIME	: -
RECEIVED DATE	: 24/02/2025	ANALYTICAL DATE	: 24-28/02/2025
REPORT DATE	: 03/03/2025	SITE OPERATOR	: -
SAMPLE CONDITION	: Normal	FILE CODE	: 225040_WW_February

PARAMETER	UNIT	ANALYSIS METHODS	ND (non-detectable)	STATION	STANDARD
				Hydratest	
pH	-	4500-H ⁺ B	< 0.10	7.59	5.5-9.0
Total Dissolved Solids	mg/l	2540 C	< 50	296	≤ 3,000
Total Suspended Solids	mg/l	2540 D	< 5	5.0	≤ 50
Fat Oil & Grease	mg/l	5520 B	< 2.0	ND	≤ 5
BOD ₅	mg/l	5210 B	< 1.0	2.4	≤ 20
COD	mg/l	5220 D	< 40.00	< 40.00	≤ 120
Lead (Pb)	mg/l	3120 B	< 0.008	ND	≤ 0.2
Zinc (Zn)	mg/l	3120 B	< 0.003	< 0.02	≤ 5.0

REFERENCE : STANDARD METHODS FOR EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER 21st ED. 2017 (AWWA, APHA, WEF)

(Miss Khemchuda Insorn)

Analyst

(Mrs. Araya Tipparuk)

Technical Management Team

- Remark :
1. Reported analysis refers to submitted sample only.
 2. This report shall not be reproduced, except in full, without official approval.
 3. ¹¹ Notification of the Ministry of Industry, B.E.2560 (2017).
 4. - Not available.

➤ 14ข

เอกสารตรวจสอบสภาพรถยนต์





บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล
จำกัด (มหาชน)

F-(U-TM-CM)-001: ใบตรวจสอบสภาพยานพาหนะ
(Car & Truck - Inspection checklist Form)

วันที่ตรวจสอบ : 26/3/68

ประเภทยานพาหนะ : ☐ Pick Up ☐ รถบรรทุก 6 ล้อ ☐ รถบรรทุก 10 ล้อ ☒ รถพ่วง 18 ล้อ
☐ อื่นๆ _____

ทะเบียนยานพาหนะ : 7A-๑๐๙๑/๗๓-๖๕๕๖ ๕๗ (โปรดระบุจังหวัด)

สถานที่ใช้งาน : _____ บริษัท : TCM S

ลำดับ Item	รายการตรวจสอบ Description	ผลการตรวจสอบ Inspection Result	ข้อแนะนำ Comment
1	เอกสารใบขับขี่ยานพาหนะ	/	
2	เอกสารทะเบียนรถ	/	
3	แบตเตอรี่ , ฝาครอบ , และขั้วแบตเตอรี่	/	
4	ไฟเบรก , ไฟท้าย , ไฟถอยและ ไฟเลี้ยว (ซ้าย , ขวา) ไฟสูง , ไฟต่ำ , ไฟหรี	/	
5	ที่ปัดน้ำฝน	/	
6	ยางรถ	/	
7	เบรกมือ , เบรกเท้า	/	
8	สัญญาณแตร	/	
9	ท่อไอเสีย	/	
10	สายและข้อต่อระบบไฮดรอลิก	/	
11	ที่ครอบท่อไอเสีย	/	

✓ = ขอมรับ

X = แก้ไข

— = ไม่เกี่ยวข้อง

Note : _____

➤ 15๗

เอกสารการประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
ที่ 68/2557 เรื่องการควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมฯ
และการทำเรือมาบตาพุด





ประกาศการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

ที่ ๖๗ /๒๕๕๗

เรื่อง การควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

โดยที่ปัจจุบันสภาพการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด มีปริมาณยานพาหนะเพิ่มขึ้นเป็นลำดับตามการขยายตัวของโรงงานอุตสาหกรรม การเกิดอุบัติเหตุทางการจราจร ซึ่งเมื่อเกิดขึ้นแล้วสร้างความเสียหายต่อชีวิต ทรัพย์สิน สิ่งแวดล้อม และก่อให้เกิดปัญหาด้านการจราจรในพื้นที่ดังกล่าว การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จึงต้องกำหนดมาตรการควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุดเพื่อป้องกันและลดผลกระทบโดยรวมที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคตต่อไป

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๙ (๒) แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ และมาตรา ๑๐ (๔) แห่งพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๐ ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จึงต้องกำหนดมาตรการการควบคุมการจราจรในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรม พื้นที่มาบตาพุดไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ในประกาศนี้

“กลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด” หมายความว่า เขตพื้นที่ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของนิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด นิคมอุตสาหกรรมผาแดง นิคมอุตสาหกรรมเหมราชตะวันออก (มาบตาพุด) นิคมอุตสาหกรรมเอเชีย นิคมอุตสาหกรรมอาร์ ไอ แอล และท่าเรืออุตสาหกรรมมาบตาพุด

“ยานพาหนะ” หมายความว่า รถยนต์ทุกชนิด รวมถึงรถจักรยานยนต์

“ใบอนุญาตขับขี่” หมายความว่า ใบอนุญาตขับรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ ใบอนุญาตสำหรับคนขับรถตามกฎหมายว่าด้วยรถจ้าง ใบอนุญาตขับขี่ตามกฎหมายว่าด้วยล้อเลื่อน และใบอนุญาต ผู้ประจำเครื่องอุปกรณ์การขนส่งตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่ง

“ผู้ขับขี่” หมายความว่า ผู้ขับรถ ผู้ประจำเครื่องอุปกรณ์การขนส่งตามกฎหมายว่าด้วยการขนส่ง ผู้ลากขึ้นยานพาหนะ

“เครื่องหมายจราจร” หมายความว่า เครื่องหมายใดๆ ที่ได้ติดตั้งไว้ หรือทำให้ปรากฏในทาง สำหรับให้ผู้ขับขี่ คนเดินเท้า หรือคนที่จูง ชี หรือไล่ค้อนสัตว์ ปฏิบัติตามเครื่องหมายนั้น

“รถฉุกเฉิน” หมายความว่า รถดับเพลิงและรถพยาบาลของราชการบริหารส่วนกลาง ราชการบริหารส่วนภูมิภาคและราชการบริหารส่วนท้องถิ่น หรือรถอื่นที่ได้รับอนุญาตให้ใช้ไฟสัญญาณแสงวิบวาบ หรือให้ใช้เสียงสัญญาณไซเรนหรือเสียงสัญญาณอย่างอื่นตามที่กฎหมายกำหนด

“รถบรรทุก” หมายความว่า รถยนต์ที่สร้างขึ้นเพื่อใช้บรรทุกสิ่งของหรือสัตว์

“รถพ่วง” หมายความว่า รถที่เคลื่อนที่ไปโดยใช้รถอื่นลากจูง

/“รถบรรทุก...

“รถบรรทุกอุปกรณ์พิเศษ” (Special Equipment) หมายความว่า รถบรรทุกซึ่งใช้สำหรับงานขนย้ายอุปกรณ์ ที่มีขนาดความกว้าง ๔.๕ เมตรขึ้นไป สูง ๕.๕ เมตรขึ้นไป ยาว ๔๐ เมตรขึ้นไป (รวมรถสินค้า)

“รถยนต์ส่วนบุคคล” หมายความว่า รถยนต์นั่งส่วนบุคคลไม่เกิน ๗ คน รถยนต์นั่งส่วนบุคคลเกิน ๗ คนแต่ไม่เกิน ๑๒ คน และรถยนต์บรรทุกส่วนบุคคลที่มีน้ำหนักไม่เกิน ๑,๖๐๐ กิโลกรัม ซึ่งมีได้ใช้ประกอบการขนส่ง

“รถโดยสารส่วนบุคคล” หมายความว่า รถที่ใช้ในการขนส่งผู้โดยสารเพื่อการค้าหรือธุรกิจของตนเองซึ่งบรรทุกผู้โดยสารได้ตั้งแต่ ๑๒ ที่นั่งขึ้นไป และมีน้ำหนักไม่เกินกว่า ๑,๖๐๐ กิโลกรัมขึ้นไป

“สัญญาณจราจร” หมายความว่า สัญญาณใด ๆ ไม่ว่าจะเป็นแสดงด้วยธง ไฟ ไฟฟ้า มือ แขน เสียงนกหวีด หรือด้วยวิธีอื่นใด สำหรับให้ผู้ขับขี่ คนเดินเท้า หรือคนที่จูง ชี หรือใส่ด้อนสัตว์ ปฏิบัติตามสัญญาณนั้น

“เครื่องหมายจราจร” หมายความว่า เครื่องหมายใด ๆ ที่ได้ติดตั้งไว้ หรือทำให้ปรากฏในทางสำหรับให้ผู้ขับขี่ คนเดินเท้า หรือคนที่จูง ชี หรือใส่ด้อนสัตว์ ปฏิบัติตาม

“วันทำการ” หมายความว่า วันทำงานปกติของทางราชการ ไม่รวมวันหยุดประจำสัปดาห์ และวันหยุดตามประเพณี

ข้อ ๒ ข้อกำหนดทั่วไปเกี่ยวกับยานพาหนะ

๒.๑ ยานพาหนะที่นำมาใช้ต้องมีสภาพมั่นคงแข็งแรง และมีความปลอดภัยต่อสุขภาพอนามัยของผู้ใช้ ผู้โดยสารหรือผู้ใช้นายพาหนะ ผู้ขับขี่ต้องจัดให้มีเครื่องยนต์ เครื่องอุปกรณ์และหรือส่วนควบที่ครบถ้วนตามที่กฎหมายกำหนด

๒.๒ ยานพาหนะที่นำมาใช้ต้องติดแผ่นป้ายเลขทะเบียน แผ่นป้าย เครื่องหมายเลขทะเบียน หรือป้ายประจำรถ ตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ กฎหมายว่าด้วยการขนส่ง กฎหมายว่าด้วยล้อเลื่อน กฎหมายว่าด้วยรถลาก หรือกฎหมายว่าด้วยรถจักรยาน มาใช้ในทางเดินรถ

๒.๓ ห้ามนำยานพาหนะที่มีล้อหรือส่วนที่สัมผัสกับผิวทางไม่ใช่ยางมาใช้ในการเดินทางเดินรถ เว้นแต่เป็นยานพาหนะที่ได้รับอนุญาตจากผู้รับผิดชอบของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

๒.๔ ห้ามนำยานพาหนะที่เครื่องยนต์ก่อให้เกิดก๊าซ ฝุ่น ควีน ละออง เคมี่ หรือเสียงเกินเกณฑ์ที่กฎหมายกำหนด

๒.๕ ผู้ขับขี่ต้องปฏิบัติให้ถูกต้องตามสัญญาณจราจรและเครื่องหมายจราจรที่ได้ติดตั้งไว้ หรือทำให้ปรากฏในทาง หรือที่พนักงานเจ้าหน้าที่แสดงให้ทราบสัญญาณจราจร เครื่องหมายจราจร และความหมายของสัญญาณจราจรและเครื่องหมายจราจร

๒.๖ ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่ยานพาหนะตามชนิด ประเภท ที่กฎหมายกำหนด

๒.๗ ข้อกำหนดในการใช้ความเร็วและเวลา ให้เป็นไปตามตารางที่กำหนด หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจรกำหนดไว้ ดังนี้

/ประเภท...

ประเภทยานพาหนะ	ความเร็วสูงสุด ไม่เกิน	เวลาห้ามเดินรถ
รถจักรยานยนต์	๘๐ กม./ชม.	-
รถยนต์ส่วนบุคคล	๘๐ กม./ชม.	-
รถยนต์บรรทุกขนาดเล็ก (รถกระบะ)	๘๐ กม./ชม.	-
รถโดยสารส่วนบุคคล (รถตู้ รถบัส และรถโดยสารอื่นๆ)	๘๐ กม./ชม.	-
รถเครน (mobile crane)	๖๐ กม./ชม.	๐๗.๐๐-๐๘.๐๐ น. และ ๑๖.๓๐-๑๗.๓๐ น. (เฉพาะวันทำการ)
รถบรรทุกวัตถุอันตราย	๖๐ กม./ชม.	
รถบรรทุก รถตู้บรรทุก (container) รถพ่วง (trailer) รถกึ่งพ่วง (semi-trailer)	๔๕ กม./ชม.	
รถบรรทุกอุปกรณ์พิเศษ (special equipment)	๔๕ กม./ชม.	เฉพาะวันทำการ

ข้อ ๓ ข้อปฏิบัติสำหรับรถจักรยานยนต์

- ๓.๑ ผู้ขับขี่และคนโดยสารต้องสวมหมวกกันน็อคทุกครั้งขณะขับขี่
- ๓.๒ ห้ามนั่งซ้อนท้ายเกิน ๑ คน
- ๓.๓ เปิดไฟหน้าทุกครั้งขณะขับขี่
- ๓.๔ ความเร็วไม่เกิน ๘๐ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๓.๕ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลางของทางเดินรถ
- ๓.๖ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถจักรยานยนต์

ข้อ ๔ ข้อปฏิบัติสำหรับรถยนต์นั่งส่วนบุคคล

- ๔.๑ ผู้ขับขี่และผู้โดยสารต้องคาดเข็มขัดนิรภัยทุกครั้ง
- ๔.๒ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๔.๓ ความเร็วไม่เกิน ๘๐ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๔.๔ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลางของทางเดินรถ
- ๔.๕ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์
- ๔.๖ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น

ข้อ ๕ ข้อปฏิบัติสำหรับรถยนต์บรรทุกขนาดเล็ก (รถกระบะ)

- ๕.๑ ผู้ขับขี่และผู้โดยสารต้องคาดเข็มขัดนิรภัยทุกครั้ง
- ๕.๒ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๕.๓ ความเร็วไม่เกิน ๘๐ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๕.๔ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลาง ของทางเดินรถ
- ๕.๕ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์

/๕.๖ ห้ามผู้ขับ...

- ๕.๖ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น
- ๕.๗ การบรรทุกสิ่งของให้ปฏิบัติ ดังนี้
- ๑) ความกว้าง ได้ไม่เกินส่วนกว้างของตัวรถ
 - ๒) ความยาว
 - ด้านหน้ายื่นไม่เกินหน้าหม้อรถ
 - ด้านหลังยื่นพ้นตัวรถไม่เกิน ๒.๕๐ เมตร โดยต้องแสดงเครื่องหมาย สัญลักษณ์ที่

มองเห็นได้ชัดเจน

- ๓) ความสูง กรณีรถบรรทุกให้บรรทุกสูงจากพื้นทางได้ไม่เกิน ๓.๐๐ เมตร แต่ถ้าวางความกว้างของรถเกินกว่า ๒.๓๐ เมตร ให้บรรทุกสูงจากพื้นทางได้ไม่เกิน ๔.๐๐ เมตร
- ๔) ต้องจัดให้มีสิ่งป้องกันคน หรือสิ่งของที่บรรทุกตกหล่น รั่วไหลสลับกัน ส่องแสงสะท้อน หรือปลิวไปจากรถ อันอาจก่อให้เกิดเหตุเดือดร้อน รำคาญ ทำให้สกปรกเสื่อมเสียสุขภาพอนามัย หรือก่อให้เกิดอันตรายแก่ประชาชนหรือทรัพย์สิน

ข้อ ๖ ข้อปฏิบัติสำหรับรถยนต์โดยสาร (รถตู้ รถบัส และรถโดยสารอื่นๆ)

- ๖.๑ ผู้ขับขี่และผู้โดยสารต้องคาดเข็มขัดนิรภัยทุกครั้ง
- ๖.๒ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๖.๓ ความเร็วไม่เกิน ๘๐ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๖.๔ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลาง ของทางเดินรถ
- ๖.๕ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์
- ๖.๖ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น

ข้อ ๗ ข้อปฏิบัติสำหรับรถเครน (mobile crane)

- ๗.๑ ห้ามมีผู้โดยสารหรือบรรทุกสิ่งของใดๆ
- ๗.๒ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๗.๓ ความเร็วไม่เกิน ๔๕ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๗.๔ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลาง ของทางเดินรถ
- ๗.๕ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาหรือมีอาการมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์
- ๗.๖ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น
- ๗.๗ ห้ามขับขี่ในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ในช่วงโมแรงด่วนของวันทำการ ระหว่างเวลา ๐๗.๐๐-๐๘.๐๐ น. และ ๑๖.๓๐-๑๗.๓๐ น.

- ๗.๘ ต้องทำการจัดเก็บบูม สลิงและขอเกี่ยวให้อยู่ในตำแหน่งที่ปลอดภัยก่อนการเดินทาง

ทุกครั้ง

- ๗.๙ การนำรถเครนออกจากบริษัทผู้ถ่ถนนสายหลักในช่วงที่มีการจราจรหนาแน่น ต้องจัดให้

มีผู้ให้สัญญาณทุกครั้ง

/ข้อ ๘...

ข้อ ๘ ข้อปฏิบัติสำหรับรถบรรทุกวัตถุอันตราย

- ๘.๑ ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่ประเภทที่ ๔
- ๘.๒ ผู้ขับขี่ต้องผ่านการอบรมเกี่ยวกับการขับขี่ยานพาหนะบรรทุกวัตถุอันตรายที่นายจ้างจัดให้
- ๘.๓ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๘.๔ ความเร็วไม่เกิน ๔๕ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๘.๕ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลาง ของทางเดินรถ
- ๘.๖ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์
- ๘.๗ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น
- ๘.๘ ห้ามขับขี่ในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและทำเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ในช่วงโมเมนต์วันของวันทำการ ระหว่างเวลา ๐๗.๐๐ - ๐๘.๐๐ น. และ ๑๖.๓๐ - ๑๗.๓๐ น.

- ๘.๙ การนำรถขนส่งสารเคมีอันตราย (tank car) ออกสู่ถนนสายหลักที่มีการจราจรหนาแน่น

ต้องจัดให้มีผู้ให้สัญญาณทุกครั้ง

ข้อ ๙ ข้อปฏิบัติสำหรับรถบรรทุก รถตู้บรรทุก (container) รถพ่วง (trailer) รถกึ่งพ่วง (semi-trailer)

- ๙.๑ ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่เฉพาะ
- ๙.๒ ห้ามมีผู้โดยสาร
- ๙.๓ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๙.๔ ความเร็วไม่เกิน ๔๕ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๙.๕ ผู้ขับขี่ต้องขับรถในทางเดินรถด้านซ้ายและต้องไม่ล้ำกึ่งกลางของทางเดินรถ
- ๙.๖ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาขณะขับขี่รถยนต์
- ๙.๗ ห้ามผู้ขับขี่ขับรถโดยไม่คำนึงถึงความปลอดภัยหรือความเดือดร้อนของผู้อื่น
- ๙.๘ ห้ามขับขี่ในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและทำเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ในช่วงโมเมนต์วันของวันทำการ ระหว่างเวลา ๐๗.๐๐ - ๐๘.๐๐ น. และ ๑๖.๓๐ - ๑๗.๓๐ น. การนำรถบรรทุกดังกล่าวออกสู่ถนนสายหลักที่มีการจราจรหนาแน่น ต้องจัดให้มีผู้ให้สัญญาณทุกครั้ง

- ๙.๙ ให้ใช้อุปกรณ์ยึดตู้บรรทุกสินค้า (twist lock) ยึดตรึงตู้บรรทุกสินค้าเข้ากับตัวรถ

ให้เรียบร้อยทุกครั้งก่อนทำการขนส่งและระมัดระวัง ควบคุมดูแลไม่ให้สินค้าที่บรรทุกตกหล่น รั่วไหล

ข้อ ๑๐ ข้อปฏิบัติสำหรับรถบรรทุกอุปกรณ์พิเศษ (special equipment)

- ๑๐.๑ ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่เฉพาะ
- ๑๐.๒ ห้ามมีผู้โดยสาร
- ๑๐.๓ ห้ามผู้ขับขี่ใช้โทรศัพท์ขณะขับขี่ ยกเว้นการใช้ hand free
- ๑๐.๔ ห้ามเสพหรือดื่มของมึนเมาขณะขับขี่
- ๑๐.๕ ความเร็วไม่เกิน ๔๕ กม./ชม. และ/หรือไม่เกินอัตราความเร็วที่เครื่องหมายจราจร

กำหนดไว้

- ๑๐.๖ ต้องจัดให้มีรถฉุกเฉินนำขบวนและดูแลความปลอดภัยตลอดเส้นทาง
 ๑๐.๗ ห้ามดำเนินการในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด

ในวันทำการ

๑๐.๘ ต้องได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือผู้อำนวยการสำนักท่าเรืออุตสาหกรรมในเขตรับผิดชอบนั้น ๆ โดยต้องยื่นแผนการดำเนินงานพร้อมกับการขออนุญาตล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๑๕ วัน

๑๐.๙ กรณีมีความจำเป็นต้อง ถอด รื้อ ย้าย ปรับเปลี่ยนโครงสร้างหรือสาธารณูปการพื้นฐานในเขตกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุดต้องได้รับอนุญาตจากรองผู้ว่าการนิคมอุตสาหกรรม ที่รับผิดชอบสายงานท่าเรืออุตสาหกรรม โดยต้องยื่นแผนการดำเนินงานพร้อมกับการขออนุญาตล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน

๑๐.๑๐ การนำรถบรรทุกอุปกรณ์พิเศษ (special equipment) สู่ถนนสายหลักต้องจัดให้มีการจัดการจราจร การให้สัญญาณตามเงื่อนไขที่ได้รับอนุญาต

ข้อ ๑๑ กรณีที่เกิดอุบัติเหตุทางการจราจรในกลุ่มกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุดแบ่งออกเป็น ๒ ลักษณะดังต่อไปนี้

๑๑.๑ อุบัติเหตุทางการจราจรที่ไม่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของ กนอ. หรือส่งผลกระทบต่อการจราจร ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

๑) ผู้พบเห็นเหตุการณ์ หรือผู้ขับขี่ แจ้งเหตุการณ์ไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC²)

๒) เจ้าหน้าที่ของสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC²) เดินทางยังจุดเกิดเหตุเพื่ออำนวยความสะดวกจราจร รวมถึงประสานงานในการจัดทำสัญลักษณ์แจ้งเตือนอันตราย

๓) ผู้ขับขี่หรือผู้คุมรถแจ้งเจ้าหน้าที่ตำรวจ หรือประกันภัย เพื่อดำเนินการเกี่ยวกับความเสียหายและเคลื่อนย้ายยานพาหนะไม่ให้เกิดขวางการจราจรต่อไป

๑๑.๒ อุบัติเหตุทางการจราจรที่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของ กนอ. หรือส่งผลกระทบต่อการจราจร ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้

๑) ผู้พบเห็นเหตุการณ์ หรือผู้ขับขี่ แจ้งเหตุการณ์ไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC²)

๒) เจ้าหน้าที่ของสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC²) เดินทางยังจุดเกิดเหตุเพื่อประเมินสถานการณ์และรายงานผู้บังคับบัญชา

๓) กรณีเกิดเหตุไฟไหม้ ก๊าซไวไฟรั่ว สารเคมีหกรั่วไหล ให้เจ้าหน้าที่เวรศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC²) ทำการปิดกั้นการจราจรและแจ้งหน่วยดับเพลิงในท้องที่ทันที

๔) เจ้าหน้าที่ของสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมที่โรงงานตั้งอยู่หรือศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมภาพสิ่งแวดล้อม (EMC²) ประสานงานเจ้าหน้าที่ตำรวจท้องที่เกิดเหตุ เพื่ออำนวยความสะดวกจราจร

๕) กรณีเกิดอุบัติเหตุอุบัติภัย ให้ปฏิบัติตามแผนปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน ในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด จ.ระยอง

/๖) ผู้ประกอบ...

๖) ผู้ประกอบกิจการที่เป็นเจ้าของสินค้าหรือผลิตภัณฑ์ ต้องเป็นผู้รับผิดชอบในการดำเนินการเพื่อควบคุมเหตุฉุกเฉิน และเคลื่อนย้ายยานพาหนะไม่ให้เกิดขวางการจราจร รวมทั้งทำความสะอาดพื้นผิวจราจรที่เกิดเหตุภายในเวลาที่มีการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยกำหนด

เมื่อพ้นกำหนดเวลาตามวรรคหนึ่ง การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จะดำเนินการเคลื่อนย้ายยานพาหนะไม่ให้เกิดขวางการจราจรเอง โดยคิดค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหาย และค่าดำเนินการต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นจากผู้ประกอบกิจการดังกล่าวข้างต้น

ข้อ ๑๒ การควบคุมยานพาหนะ ยานพาหนะที่มีความเสี่ยงสูงต่อการเกิดอันตราย ได้แก่ รถขนส่งวัตถุอันตราย รถขนส่งกากอุตสาหกรรม ที่เข้ามาปฏิบัติงานภายในเขตพื้นที่กลุ่มนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด โดยผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมจะต้องแจ้งข้อมูลเกี่ยวกับยานพาหนะ ได้แก่ ชนิด ประเภท หมายเลขทะเบียน ชื่อผู้ขับหรือผู้ครอบครอง และสถานที่ปฏิบัติงานประจำ โดยแจ้งมายังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมหรือท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่นั้น เพื่อให้การควบคุมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

ข้อ ๑๓ การรณรงค์ส่งเสริมความปลอดภัยด้านการจราจร เพื่อให้การควบคุม ดูแลยานพาหนะที่ผ่านเข้า-ออกภายในเขตพื้นที่กลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุดเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และได้รับความร่วมมือจากทุกภาคส่วน การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ได้กำหนดมาตรการรณรงค์เพื่อสร้างความตระหนักและให้ความรู้แก่ผู้ใช้ยานพาหนะ โดยจัดให้มีสัปดาห์การรณรงค์ เพื่อความปลอดภัยทางการจราจรอย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง (มีนาคม และ พฤศจิกายน) โดยประสานความร่วมมือกับผู้ประกอบกิจการโรงงาน ผู้รับจ้างเจ้าหน้าที่ตำรวจ เจ้าหน้าที่ขนส่ง รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ เพื่อจัดกิจกรรมรณรงค์

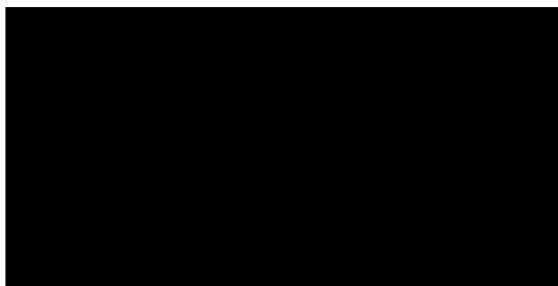
ข้อ ๑๔ นอกเหนือที่ได้กำหนดไว้แล้วตามประกาศนี้ ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการจราจรทางบก และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๑๕ ในกรณีที่มีกฎกระทรวงออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจราจรทางบกกำหนดความเร็วสำหรับรถแตกต่างจากที่กำหนดไว้ในประกาศนี้ ให้ผู้ใช้รถถือปฏิบัติตามกฎกระทรวงดังกล่าว

ข้อ ๑๖ ในกรณีผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามประกาศนี้หรือบทบัญญัติตามกฎหมายว่าด้วยการจราจรทางบกหรือกฎหมายอื่นเกี่ยวกับรถนั้นๆ ในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมพื้นที่มาบตาพุด ให้เจ้าพนักงานจราจรหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามกฎหมายว่าด้วยการจราจรทางบกได้ปฏิบัติไว้

ภายใต้บังคับตามวรรคหนึ่ง หากเป็นการกระทำโดยจงใจให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน หรือถูกว่ากล่าวตักเตือนหรือถูกดำเนินคดีเกี่ยวกับด้านการจราจรมาก่อนแล้ว กนอ. อาจจะไม่อนุญาตให้ผู้นั้นเข้าพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมหรือดำเนินการอื่นใดตามที่เห็นสมควรก็ได้

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป



➤ 16ข

เอกสารใบเสร็จค่าบริการจัดเก็บขยะมูลฝอยไปกำจัด





ที่ รย ๕๒๒๐๖/ว๙๒๑๒

สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๗
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แจ้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด(มหาชน)(BTF)

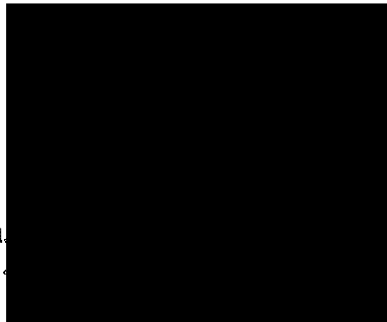
ด้วยเทศบาลเมืองมาบตาพุด ได้ดำเนินการเก็บขยะมูลฝอยทั่วไปให้กับสถานประกอบการของท่าน
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท...พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด(มหาชน)...ตั้งอยู่เลขที่...๑๙...ถนน...ไออาร์ ๑๐
ตำบล...มาบตาพุด...อำเภอ...เมือง...จังหวัด...ระยอง...เป็นจำนวน...๘...เที่ยวต่อเดือน คิดเป็น
ค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอยทั่วไป จำนวน...๑,๙๒๐...บาทต่อเดือน (...หนึ่งพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน...)
(เที่ยวละ ๒๔๐.- บาท รวมค่าธรรมเนียมท้ายเทศบัญญัติฯ ข้อ ๑.๒.๓) ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ถึง
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมฯ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ท่านสามารถชำระ
ค่าธรรมเนียมฯ ได้ ๒ ช่องทาง คือ

๑. ชำระเงิน ณ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ชั้น ๑)

๒. โอนเงินเข้าธนาคารกรุงไทย สาขามาบตาพุด บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ชื่อบัญชี
[Redacted] เนาทหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in) ทาง
[Redacted] รับเงินและจัดทำใบเสร็จรับเงินต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

รอง



๒๒

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

งานการเงินและบัญชี

โทร. ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๒-๕๓๐ ๒๑๒

โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

คำใช้จ่ายแบบเหมารายเดือน

๕๐7 ประจำปีอื่น ก.พ. 68

เป็นเงิน 1,920 บ.

นิรทก 3.2.68



"ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน"



ที่ รย ๕๒๒๐๖/วส๒๑๒

สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๗
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แจ้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท.พีทีที.โกลบอล.เคมีคอล.จำกัด(มหาชน)(BTF)

ด้วยเทศบาลเมืองมาบตาพุด ได้ดำเนินการเก็บขนมูลฝอยทั่วไปให้กับสถานประกอบการของท่าน
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท...พีทีที.โกลบอล.เคมีคอล.จำกัด(มหาชน)...ตั้งอยู่เลขที่...๑๘...ถนน...ไเอ.อาร์.๑๐
ตำบล...มาบตาพุด...อำเภอ...เมือง...จังหวัด...ระยอง...เป็นจำนวน...๘...เที่ยวต่อเดือน คิดเป็น
ค่าธรรมเนียมเก็บขนขยะมูลฝอยทั่วไป จำนวน๑,๘๐๐.....บาทต่อเดือน (.....หนึ่งพันแปดร้อยยี่สิบบาทถ้วน....)
(เที่ยวละ ๒๔๐.- บาท ตามค่าธรรมเนียมท้ายเทศบัญญัติฯ ข้อ ๑.๒.๓) ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ถึง
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมฯ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ท่านสามารถชำระ
ค่าธรรมเนียมฯ ได้ ๒ ช่องทาง คือ

๑. ชำระเงิน ณ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ชั้น ๑)

๒. โอนเงินเข้าธนาคารกรุงไทย สาขามาบตาพุด บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ชื่อบัญชี

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด
สำหรับชำระเงินและจัดทำใบเสร็จรับเงินต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

รองนายก

๑

คำชี้แจงแบบ เนมาราย เดือน

๒๒

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
งานการเงินและบัญชี

โทร. ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๒-๔ ต่อ ๒๑๒

โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

๘๐7 ประจำเดือน มี.ค.๖๘

เป็นเงิน 1, 920 บ.

วันที่ 3.3. 68



"ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน"



ที่ รย ๕๒๒๐๖/วส๒๑๒

สำนักงานเทศบาลเมืองมาบตาพุด
๙ ถนนเมืองใหม่มาบตาพุดสาย ๗
อำเภอเมือง จังหวัดระยอง ๒๑๑๕๐

๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แจ้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด(มหาชน)(BTF)

ด้วยเทศบาลเมืองมาบตาพุด ได้ดำเนินการเก็บขยะมูลฝอยทั่วไปให้กับสถานประกอบการของท่าน
ชื่อสถานประกอบการ...บริษัท...พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)...ตั้งอยู่เลขที่...๑๙...ถนน...ไธ...อาร์.๑๐
ตำบล...มาบตาพุด...อำเภอ...เมือง...จังหวัด...ระยอง...เป็นจำนวน...๘...เที่ยวต่อเดือน คิดเป็น
ค่าธรรมเนียมเก็บขยะมูลฝอยทั่วไป จำนวน ...๑,๙๒๐...บาทต่อเดือน (...หนึ่งพันเก้าร้อยยี่สิบบาทถ้วน...)
(เที่ยวละ ๒๔๐.- บาท ตามค่าธรรมเนียมท้ายเทศบัญญัติฯ ข้อ ๑.๒.๓) ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ถึง
เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยให้ชำระค่าธรรมเนียมฯ ภายในวันที่ ๒๕ ของทุกเดือน ท่านสามารถชำระ
ค่าธรรมเนียมฯ ได้ ๒ ช่องทาง คือ

๑. ชำระเงิน ณ สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองมาบตาพุด (ชั้น ๑)

๒. โอนเงินค่าธรรมเนียมฯ ไปยัง บัญชีเงินฝากกระแสรายวัน ชื่อบัญชี
[Redacted] สำหรับดำเนินการโอนเงิน (Pay-in) ทาง
[Redacted] การรับเงินและจัดทำใบเสร็จรับเงินต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

รอง

ศปีให้ท้ายแบบเหมารายเดือน

๒๒

สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

งานการเงินและบัญชี

โทร. ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๒-๔ ต่อ ๒๑๒

โทรสาร ๐-๓๘๖๘-๕๕๖๐

๕๐๗ ประจำเดือน พ.ค. ๖๘

เป็นเงิน ๑,๙๒๐ บ.

หน้า ๗.๕.๖๘



"ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน"

