

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 29

การล้างถังสำรองน้ำใต้ดิน



REPORT

UNDERGROUND PIT CLEANING (BUILDING) A

THAI PARKERIZING COMPANY LIMITED

26 NOVEMBER 2024



REPORT

Underground Pit Cleaning (Building) A

SUBMITTED BY



STW INDUSTRIAL GREEN SERVICES COMPANY LIMITED

19/9 Soi Huanamtok 3, Huanamtok Rd.

T.Maptaput, A.Muangrayong, Rayong 21150

PRESENT



THAI PARKERIZING CO., LTD.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate,

Tasit,Pluak Daeng,Rayong 21140



STW Industrial Green

Services Co., Ltd.

PERSONAL NAME

Mr. [REDACTED]

SUPERVISOR

Ms. [REDACTED]

SAFETY

Mr. [REDACTED]

OPERATOR VACUUM TRUCK

Mr. [REDACTED]

TECNICIAN

Mr. [REDACTED]

TECNICIAN

Mr. [REDACTED]

TECNICIAN

Mr. [REDACTED]

TECNICIAN

Mr. [REDACTED]

TECNICIAN



STW Industrial Green
Services Co., Ltd.

EQUIPMENT LIST

1. VACUUM TRUCK	1	UNIT
2. PICK UP CAR	1	UNIT
3. HIGH PRESSURE WATER JET	1	UNIT
4. HAND TOOLS	1	LOT
5. HOSE SUCTION 4" 10 m.	1	SET
6. ROPE 10 m.	2	SET
7. SAFETY SLING	6	EA
8. PPE	1	LOT
9. COMSUMABLE	1	LOT
10. AIR BLOWER	1	UNIT



**STW Industrial Green
Services Co., Ltd.**

WORK SCOPE

- **Setup Equipment and Accessories**
- **Ventilation System**
- **Suction Raw Water in underground Pit (Building A) by Vacuum Truc**
- **Cleaning Underground Pit by High Pressure Water Jet**
- **Drain Raw Water to The Lawn**
- **Job Estimate to Finish Within 1 Days.**
- **Claening Working Area and The House Keeping**

PROCEDURE

26 NOVEMBER 2024

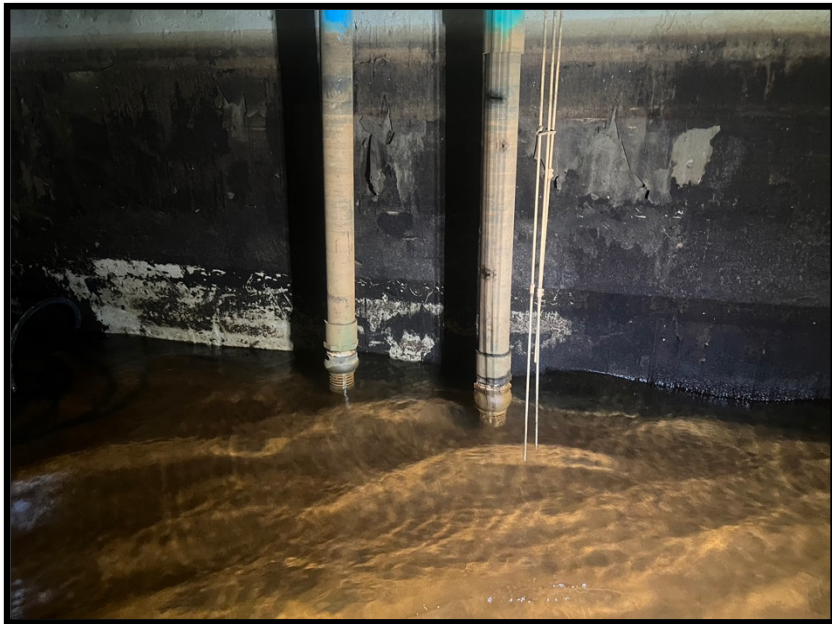
1. Setup Equipment and Accessories for Pond A



● Setup Equipment and Accessories for Pond A



2. Suction Raw Waters by Vacuum Truck



- Suction Raw Waters by Vacuum Truck



- **Suction Raw Waters by Vacuum Truck**



3. Drain Raw Water to The Lawn



4. Cleaning Pond A by High Pressure Water Jet



5. Cleaning Finished



● **Cleaning Finished**



7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 30

ผลตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป จากห้องปฏิบัติการ
ตรวจวัด



Analysis / Test Report

TESTING
No.0042

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.
500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng,
Rayong Thailand 21140
P/O : 1920229198
Project Name : Environmental Testing
Project Location :

Lot ID: 24116062

Date Received : Oct 16, 2024
Date Reported : Oct 24, 2024
Report Number : 3132258-1

Page 1 of 4

Sample Number 24116062-1
Sampled Date Oct 15, 2024
Sample Description Air Quality
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735248, 1447207)
Date Analysis Commenced Oct 17, 2024
Condition of Sample Drawn into one glass filter paper (8x10 inch) placed in plastic bag, one quartz filter paper (8x10 inch) placed in plastic bag and one 10-L air sampling bag
Barometric Pressure 754 mmHg
Atmospheric Temperature 29.0 °C

Analyte	Sampled Date/time	Unit	LOD	LOQ (LOR)	Result	Guideline Limit	Method	Guideline	Testing Location
Air Testing									
Carbon Monoxide *	15/10/24 - 16/10/24	ppm	-	0.1	0.1	No Standard	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix C	-	Rayong
Particulate matter as PM 10	15/10/24 - 16/10/24	mg/m3	-	0.002	0.041	0.12	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix J	NEB No.24	Rayong
Total Hydrocarbon as Methane *	15/10/24 - 16/10/24	ppm	-	1.0	5.2	No Standard	Total Hydrocarbon Analyzer (FID)	-	Rayong
Total Suspended Particulate	15/10/24 - 16/10/24	mg/m3	-	0.002	0.066	0.33	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix B	NEB No.24	Rayong

Guideline :

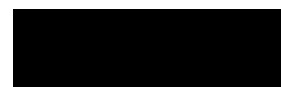
NEB No.24 : Notification of the National Environmental Board. No.24, 2004 (B.E.2547) dated September 22, 2004

Sampled By : Sawai Tonpho

Remark :

- LOD : Limit of Detection
- "<" : Lower than LOQ (Limit of Quantitation) / LOR (Limit of Reporting)
- Analyte(s) marked * is/are not included in scope of Accreditation ISO/IEC 17025.
- The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Approved by



Scientist (4)

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

ADDRESS 616/10 Moo 5 T. Maenam Khu A. Pluakdaeng Rayong 21140 Thailand | PHONE +66 0 3304 8555 | FAX +66 0 3304 8556
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

TESTING
No.0042

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.
500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng,
Rayong Thailand 21140
P/O : 1920229198
Project Name : Environmental Testing
Project Location :

Lot ID: 24116062

Date Received : Oct 16, 2024
Date Reported : Oct 24, 2024
Report Number : 3132258-1

Page 2 of 4

Sample Number 24116062-2
Sampled Date Oct 15, 2024
Sample Description Air Quality
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735199, 1447252)
Date Analysis Commenced Oct 17, 2024
Condition of Sample Drawn into one glass filter paper (8x10 inch) placed in plastic bag, one quartz filter paper (8x10 inch) placed in plastic bag and one 10-L air sampling bag
Barometric Pressure 754 mmHg
Atmospheric Temperature 29.0 °C

Analyte	Sampled Date/time	Unit	LOD	LOQ (LOR)	Result	Guideline Limit	Method	Guideline	Testing Location
Air Testing									
Carbon Monoxide *	15/10/24 - 16/10/24	ppm	-	0.1	0.2	No Standard	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix C	-	Rayong
Particulate matter as PM 10	15/10/24 - 16/10/24	mg/m3	-	0.002	0.015	0.12	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix J	NEB No.24	Rayong
Total Hydrocarbon as Methane *	15/10/24 - 16/10/24	ppm	-	1.0	3.7	No Standard	Total Hydrocarbon Analyzer (FID)	-	Rayong
Total Suspended Particulate	15/10/24 - 16/10/24	mg/m3	-	0.002	0.064	0.33	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix B	NEB No.24	Rayong

Guideline :

NEB No.24 : Notification of the National Environmental Board. No.24, 2004 (B.E.2547) dated September 22, 2004

Sampled By : Sawai Tonpho

Remark :

- LOD : Limit of Detection
- "<" : Lower than LOQ (Limit of Quantitation) / LOR (Limit of Reporting)
- Analyte(s) marked * is/are not included in scope of Accreditation ISO/IEC 17025.
- The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Approved by



Scientist (4)

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

ADDRESS 616/10 Moo 5 T. Maenam Khu A. Pluakdaeng Rayong 21140 Thailand | PHONE +66 0 3304 8555 | FAX +66 0 3304 8556
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

TESTING
No.0042

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.
500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng,
Rayong Thailand 21140
P/O : 1920229198
Project Name : Environmental Testing
Project Location :

Lot ID: 24116062

Date Received : Oct 16, 2024
Date Reported : Oct 24, 2024
Report Number : 3132258-1

Page 3 of 4

Sample Number 24116062-3
Sampled Date Oct 15, 2024
Sample Description Air Quality
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735258, 1447132)
Date Analysis Commenced Oct 17, 2024
Condition of Sample Drawn into one glass filter paper (8x10 inch) placed in plastic bag, one quartz filter paper (8x10 inch) placed in plastic bag and one 10-L air sampling bag
Barometric Pressure 754 mmHg
Atmospheric Temperature 29.0 °C

Analyte	Sampled Date/time	Unit	LOD	LOQ (LOR)	Result	Guideline Limit	Method	Guideline	Testing Location
Air Testing									
Carbon Monoxide *	15/10/24 - 16/10/24	ppm	-	0.1	0.2	No Standard	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix C	-	Rayong
Particulate matter as PM 10	15/10/24 - 16/10/24	mg/m3	-	0.002	0.037	0.12	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix J	NEB No.24	Rayong
Total Hydrocarbon as Methane *	15/10/24 - 16/10/24	ppm	-	1.0	5.7	No Standard	Total Hydrocarbon Analyzer (FID)	-	Rayong
Total Suspended Particulate	15/10/24 - 16/10/24	mg/m3	-	0.002	0.062	0.33	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix B	NEB No.24	Rayong

Guideline :

NEB No.24 : Notification of the National Environmental Board. No.24, 2004 (B.E.2547) dated September 22, 2004

Sampled By : Sawai Tonpho

Remark :

- LOD : Limit of Detection
- "<" : Lower than LOQ (Limit of Quantitation) / LOR (Limit of Reporting)
- Analyte(s) marked * is/are not included in scope of Accreditation ISO/IEC 17025.
- The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Approved by



Scientist (4)

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

ADDRESS 616/10 Moo 5 T. Maenam Khu A. Pluakdaeng Rayong 21140 Thailand | PHONE +66 0 3304 8555 | FAX +66 0 3304 8556
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

TESTING
No.0042

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.
500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng,
Rayong Thailand 21140
P/O : 1920229198
Project Name : Environmental Testing
Project Location :

Lot ID: 24116062

Date Received : Oct 16, 2024
Date Reported : Oct 24, 2024
Report Number : 3132258-1

Page 4 of 4

Sample Number 24116062-4
Sampled Date Oct 15, 2024
Sample Description Air Quality
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735221, 1447096)
Date Analysis Commenced Oct 17, 2024
Condition of Sample Drawn into one glass filter paper (8x10 inch) placed in plastic bag, one quartz filter paper (8x10 inch) placed in plastic bag and one 10-L air sampling bag
Barometric Pressure 754 mmHg
Atmospheric Temperature 29.0 °C

Analyte	Sampled Date/time	Unit	LOD	LOQ (LOR)	Result	Guideline Limit	Method	Guideline	Testing Location
Air Testing									
Carbon Monoxide *	15/10/24 - 16/10/24	ppm	-	0.1	<0.1	No Standard	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix C	-	Rayong
Particulate matter as PM 10	15/10/24 - 16/10/24	mg/m3	-	0.002	0.024	0.12	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix J	NEB No.24	Rayong
Total Hydrocarbon as Methane *	15/10/24 - 16/10/24	ppm	-	1.0	4.0	No Standard	Total Hydrocarbon Analyzer (FID)	-	Rayong
Total Suspended Particulate	15/10/24 - 16/10/24	mg/m3	-	0.002	0.059	0.33	US EPA 40 CFR Part 50, Appendix B	NEB No.24	Rayong

Guideline :

NEB No.24 : Notification of the National Environmental Board. No.24, 2004 (B.E.2547) dated September 22, 2004

Sampled By : Sawai Tonpho

Remark :

- LOD : Limit of Detection
- "<" : Lower than LOQ (Limit of Quantitation) / LOR (Limit of Reporting)
- Analyte(s) marked * is/are not included in scope of Accreditation ISO/IEC 17025.
- The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Approved by



Scientist (4)

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

ADDRESS 616/10 Moo 5 T. Maenam Khu A. Pluakdaeng Rayong 21140 Thailand | PHONE +66 0 3304 8555 | FAX +66 0 3304 8556
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116056

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 22, 2024

Report Number: 3144130-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality
Location	บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735248, 1447207)
Parameter	Nitrogen dioxide (ppm)
Measurement Date	Oct 15, 2024 - Oct 16, 2024
Measurement by	Sawai Tonpho

	24116056-1	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 15, 2024	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0257	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.0157	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.0044	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0029	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.0023	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0023	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.0018	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0018	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0021	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0020	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0022	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0042	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0022	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0015	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0013	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0012	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0012	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0013	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0010	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0012	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0055	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0182	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0120	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.0059	-	-	-	-	-	-
Average	0.0050	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.0257	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.170	-	-	-	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board No. 33, 2009 (B.E. 2552).

Reference Method : US EPAMethod Part 50 App. F (Chemiluminescence)

Approved by

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Scientist (3)

ADDRESS 104 Phatthanakan 40, Phatthanakan Rd., Khwaeng Phatthanakan, Khet Suan Luang, Bangkok 10250 Thailand | PHONE +66 0 2760 3000 | FAX +66 0 2760 3197
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116056

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 22, 2024

Report Number: 3144131-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality
Location	บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735199, 1447252)
Parameter	Nitrogen dioxide (ppm)
Measurement Date	Oct 15, 2024 - Oct 16, 2024
Measurement by	Sawai Tonpho

	24116056-2	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 15, 2024	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0068	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.0052	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.0048	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0049	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.0046	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0036	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.0033	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0026	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0022	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0021	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0020	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0026	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0019	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0170	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0254	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0122	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0102	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0095	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0093	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0085	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0073	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0085	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0090	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0084	-	-	-	-	-	-
Average	0.0072	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.0254	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.170	-	-	-	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board No. 33, 2009 (B.E. 2552).

Reference Method : US EPAMethod Part 50 App. F (Chemiluminescence)

Approved by

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Scientist (3)

ADDRESS 104 Phatthanakan 40, Phatthanakan Rd., Khwaeng Phatthanakan, Khet Suan Luang, Bangkok 10250 Thailand | PHONE +66 0 2760 3000 | FAX +66 0 2760 3197
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116056

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 22, 2024

Report Number: 3144132-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality
Location	บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735258, 1447132)
Parameter	Nitrogen dioxide (ppm)
Measurement Date	Oct 15, 2024 - Oct 16, 2024
Measurement by	Sawai Tonpho

	24116056-3	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 15, 2024	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.0066	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.0057	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0054	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.0047	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0054	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.0044	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0038	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0043	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0036	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0031	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0031	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0028	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0026	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0031	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0143	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0176	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0130	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0111	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0093	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0015	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0009	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0009	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.0008	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0004	-	-	-	-	-	-
Average	0.0054	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.0176	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.170	-	-	-	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board No. 33, 2009 (B.E. 2552).

Reference Method : US EPAMethod Part 50 App. F (Chemiluminescence)

Approved by

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Scientist (3)

ADDRESS 104 Phatthanakan 40, Phatthanakan Rd., Khwaeng Phatthanakan, Khet Suan Luang, Bangkok 10250 Thailand | PHONE +66 0 2760 3000 | FAX +66 0 2760 3197
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116056

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 22, 2024

Report Number: 3144133-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735221, 1447096)						
Parameter	Nitrogen dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 15, 2024 - Oct 16, 2024						
Measurement by	Sawai Tonpho						
	24116056-4	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 15, 2024	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.0054	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0048	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.0052	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0050	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.0048	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0045	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0043	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0041	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0032	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0034	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0036	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0032	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0040	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0258	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0161	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0113	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0102	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0095	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0092	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0090	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0077	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.0062	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0088	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.0086	-	-	-	-	-	-
Average	0.0074	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.0258	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.170	-	-	-	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board No. 33, 2009 (B.E. 2552).

Reference Method : US EPAMethod Part 50 App. F (Chemiluminescence)

Approved by

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Scientist (3)

ADDRESS 104 Phatthanakan 40, Phatthanakan Rd., Khwaeng Phatthanakan, Khet Suan Luang, Bangkok 10250 Thailand | PHONE +66 0 2760 3000 | FAX +66 0 2760 3197
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116061

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 22, 2024

Report Number: 3144126-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735248, 1447207)						
Parameter	Sulfur Dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 15, 2024 - Oct 16, 2024						
Measurement by	Sawai Tonpho						
	24116061-1	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 15, 2024	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.0020	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.0021	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0021	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.0021	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0024	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.0024	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0025	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0025	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0025	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0025	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0024	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0025	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0025	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0025	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0025	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0025	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0025	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0022	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0023	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0023	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0023	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0022	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.0022	-	-	-	-	-	-
Average	0.0023	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.0025	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.3	-	-	-	-	-	-
Standard 24 hrs - Average	0.12	-	-	-	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board No.10, 1995 (B.E.2538), No. 21, 2001 (B.E.2544) and No.24, 2004 (B.E.2547).

Reference Method : US EPA Method Part 53 and 58

Approved by

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Scientist (3)

ADDRESS 104 Phatthanakan 40, Phatthanakan Rd., Khwaeng Phatthanakan, Khet Suan Luang, Bangkok 10250 Thailand | PHONE +66 0 2760 3000 | FAX +66 0 2760 3197
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116061

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 22, 2024

Report Number: 3144127-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735199, 1447252)						
Parameter	Sulfur Dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 15, 2024 - Oct 16, 2024						
Measurement by	Sawai Tonpho						
	24116061-2	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 15, 2024	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0021	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.0023	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.0018	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0018	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.0016	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0018	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.0020	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0014	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0014	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0016	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0014	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0021	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0024	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0017	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0021	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0019	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0018	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0018	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0017	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0011	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0015	-	-	-	-	-	-
Average	0.0018	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.0024	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.3	-	-	-	-	-	-
Standard 24 hrs - Average	0.12	-	-	-	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board No.10, 1995 (B.E.2538), No. 21, 2001 (B.E.2544) and No.24, 2004 (B.E.2547).

Reference Method : US EPA Method Part 53 and 58

Approved by

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Scientist (3)

ADDRESS 104 Phatthanakan 40, Phatthanakan Rd., Khwaeng Phatthanakan, Khet Suan Luang, Bangkok 10250 Thailand | PHONE +66 0 2760 3000 | FAX +66 0 2760 3197
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116061

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 22, 2024

Report Number: 3144128-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735258, 1447132)						
Parameter	Sulfur Dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 15, 2024 - Oct 16, 2024						
Measurement by	Sawai Tonpho						
	24116061-3	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 15, 2024	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.0014	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.0014	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0017	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.0018	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0017	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.0018	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0019	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0020	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0019	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0020	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0019	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0019	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0022	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0024	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0015	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	<0.0001	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.0027	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0023	-	-	-	-	-	-
Average	0.0019	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.0027	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.3	-	-	-	-	-	-
Standard 24 hrs - Average	0.12	-	-	-	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board No.10, 1995 (B.E.2538), No. 21, 2001 (B.E.2544) and No.24, 2004 (B.E.2547).

Reference Method : US EPA Method Part 53 and 58

Approved by

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Scientist (3)

ADDRESS 104 Phatthanakan 40, Phatthanakan Rd., Khwaeng Phatthanakan, Khet Suan Luang, Bangkok 10250 Thailand | PHONE +66 0 2760 3000 | FAX +66 0 2760 3197
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116061

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 22, 2024

Report Number: 3144129-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735221, 1447096)						
Parameter	Sulfur Dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 15, 2024 - Oct 16, 2024						
Measurement by	Sawai Tonpho						
	24116061-4	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 15, 2024	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.0019	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0017	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.0015	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0013	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.0012	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0011	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0010	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0025	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0025	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0025	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0023	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0022	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0021	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0022	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0019	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0018	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0015	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0020	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0021	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.0015	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0018	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.0017	-	-	-	-	-	-
Average	0.0018	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.0025	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.3	-	-	-	-	-	-
Standard 24 hrs - Average	0.12	-	-	-	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board No.10, 1995 (B.E.2538), No. 21, 2001 (B.E.2544) and No.24, 2004 (B.E.2547).

Reference Method : US EPA Method Part 53 and 58

Approved by

Results apply to the sample(s) as submitted, unless the sampling was conducted by ALS. No part of this report may be reproduced in any form without written consent from the laboratory. ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Scientist (3)

ADDRESS 104 Phatthanakan 40, Phatthanakan Rd., Khwaeng Phatthanakan, Khet Suan Luang, Bangkok 10250 Thailand | PHONE +66 0 2760 3000 | FAX +66 0 2760 3197
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 31

ผลตรวจวัดระดับเสียงในบรรยากาศทั่วไป



Analysis / Test Report

TESTING
No.0042

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116066

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 19, 2024

Report Number: 3141954-1

Page 1 of 1

Sample Number 24116066-1
Parameter Noise (Leq 24 hrs.)
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735257, 1447192)
Measurement Date Oct 15 - Oct 16, 2024
Measurement by Sawai Tonpho
Sound Level meter Serial No. 296515

Time	Leq (dB(A))	Lmax (dB(A))	L90 (dB(A))
10:00 AM - 11:00 AM	58.7	76.3	52.3
11:00 AM - 12:00 PM	58.6	75.0	52.3
12:00 PM - 01:00 PM	58.4	75.0	53.4
01:00 PM - 02:00 PM	58.1	71.3	53.1
02:00 PM - 03:00 PM	58.5	72.5	52.5
03:00 PM - 04:00 PM	58.6	77.3	53.2
04:00 PM - 05:00 PM	58.4	73.4	53.6
05:00 PM - 06:00 PM	60.1	77.5	55.0
06:00 PM - 07:00 PM	66.2	75.9	57.6
07:00 PM - 08:00 PM	59.3	77.6	54.7
08:00 PM - 09:00 PM	59.1	74.2	53.8
09:00 PM - 10:00 PM	59.4	81.6	52.6
10:00 PM - 11:00 PM	57.1	75.9	52.8
11:00 PM - 12:00 AM	55.3	69.9	51.8
12:00 AM - 01:00 AM	55.6	68.8	52.2
01:00 AM - 02:00 AM	54.9	73.9	50.3
02:00 AM - 03:00 AM	55.3	73.4	51.2
03:00 AM - 04:00 AM	55.0	68.4	51.7
04:00 AM - 05:00 AM	57.4	72.6	52.3
05:00 AM - 06:00 AM	61.1	71.4	57.2
06:00 AM - 07:00 AM	60.2	79.9	54.2
07:00 AM - 08:00 AM	61.6	76.9	56.1
08:00 AM - 09:00 AM	59.2	80.6	53.2
09:00 AM - 10:00 AM	57.9	74.3	51.9

Leq Average 24 hrs. (dB(A)) 59.3
Lmax (dB(A)) 81.6
L90 (dB(A)) 52.8
Ldn (dB(A)) 64.4
Standard (dB(A)) 70 115

Reference Method : ISO1996-1 and 1996-2

Standard : 1. ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าระดับเสียงการรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Technical Management

Scientist (3)

Approved by

Section Head

ADDRESS 616/10 Moo 5 T. Maenam Khu A. Pluakdaeng Rayong 21140 Thailand | PHONE +66 0 3304 8555 | FAX +66 0 3304 8556
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

TESTING
No.0042

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116066

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 19, 2024

Report Number: 3141955-1

Page 1 of 1

Sample Number 24116066-2
Parameter Noise (Leq 24 hrs.)
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735202, 1447121)
Measurement Date Oct 15 - Oct 16, 2024
Measurement by Sawai Tonpho
Sound Level meter Serial No. 376364

Time	Leq (dB(A))	Lmax (dB(A))	L90 (dB(A))
10:00 AM - 11:00 AM	53.9	71.0	50.3
11:00 AM - 12:00 PM	54.3	64.3	51.6
12:00 PM - 01:00 PM	55.4	63.1	53.2
01:00 PM - 02:00 PM	55.4	64.5	53.3
02:00 PM - 03:00 PM	56.1	71.7	53.6
03:00 PM - 04:00 PM	55.1	61.4	53.1
04:00 PM - 05:00 PM	55.8	63.2	53.8
05:00 PM - 06:00 PM	59.1	71.3	55.0
06:00 PM - 07:00 PM	56.7	69.4	54.7
07:00 PM - 08:00 PM	56.2	64.8	54.1
08:00 PM - 09:00 PM	55.3	68.1	52.2
09:00 PM - 10:00 PM	53.5	71.1	50.4
10:00 PM - 11:00 PM	51.8	65.7	49.1
11:00 PM - 12:00 AM	50.1	59.8	46.9
12:00 AM - 01:00 AM	49.8	62.1	45.8
01:00 AM - 02:00 AM	49.4	60.7	45.3
02:00 AM - 03:00 AM	49.5	57.4	45.3
03:00 AM - 04:00 AM	49.4	57.3	46.1
04:00 AM - 05:00 AM	51.8	57.7	48.1
05:00 AM - 06:00 AM	52.2	65.6	48.3
06:00 AM - 07:00 AM	52.5	68.4	48.8
07:00 AM - 08:00 AM	54.1	67.5	50.1
08:00 AM - 09:00 AM	53.3	64.3	51.2
09:00 AM - 10:00 AM	53.9	68.2	49.3

Leq Average 24 hrs. (dB(A)) 54.3
Lmax (dB(A)) 71.7
L90 (dB(A)) 50.3
Ldn (dB(A)) 58.3
Standard (dB(A)) 70 115

Reference Method : ISO1996-1 and 1996-2

Standard : 1. ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าระดับเสียงการรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Technical Management

Scientist (3)

Approved by

Section Head



Analysis / Test Report

TESTING
No.0042

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116066

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 19, 2024

Report Number: 3141956-1

Page 1 of 1

Sample Number 24116066-3
Parameter Noise (Leq 24 hrs.)
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735258, 1447132)
Measurement Date Oct 15 - Oct 16, 2024
Measurement by Sawai Tonpho
Sound Level meter Serial No. 296516

Time	Leq (dB(A))	Lmax (dB(A))	L90 (dB(A))
11:00 AM - 12:00 PM	58.8	68.8	54.1
12:00 PM - 01:00 PM	57.5	69.1	52.6
01:00 PM - 02:00 PM	57.5	72.3	52.3
02:00 PM - 03:00 PM	61.3	94.2	54.6
03:00 PM - 04:00 PM	60.4	73.4	56.0
04:00 PM - 05:00 PM	60.3	82.6	55.8
05:00 PM - 06:00 PM	61.4	70.7	53.9
06:00 PM - 07:00 PM	60.5	76.4	54.8
07:00 PM - 08:00 PM	59.6	73.1	54.4
08:00 PM - 09:00 PM	58.3	81.2	53.2
09:00 PM - 10:00 PM	56.5	70.5	52.6
10:00 PM - 11:00 PM	57.0	71.0	53.1
11:00 PM - 12:00 AM	57.1	75.8	53.4
12:00 AM - 01:00 AM	56.8	80.8	52.9
01:00 AM - 02:00 AM	54.7	70.2	51.8
02:00 AM - 03:00 AM	54.3	69.3	51.3
03:00 AM - 04:00 AM	55.0	67.4	51.7
04:00 AM - 05:00 AM	58.0	70.4	52.3
05:00 AM - 06:00 AM	60.6	69.5	54.9
06:00 AM - 07:00 AM	60.7	76.5	56.1
07:00 AM - 08:00 AM	58.9	70.8	54.1
08:00 AM - 09:00 AM	59.2	72.8	54.3
09:00 AM - 10:00 AM	58.8	72.7	53.4
10:00 AM - 11:00 AM	59.0	72.6	54.1

Leq Average 24 hrs. (dB(A)) 58.9
Lmax (dB(A)) 94.2
L90 (dB(A)) 53.4
Ldn (dB(A)) 64.4
Standard (dB(A)) 70 115

Reference Method : ISO1996-1 and 1996-2

Standard : 1. ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าระดับเสียงการรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Technical Management

Scientist (3)

Approved by

Section Head

ADDRESS 616/10 Moo 5 T. Maenam Khu A. Pluakdaeng Rayong 21140 Thailand | PHONE +66 0 3304 8555 | FAX +66 0 3304 8556
ALS LABORATORY GROUP (THAILAND) CO., LTD. An ALS Limited Company

Life Sciences

www.alsglobal.com

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER



Analysis / Test Report

TESTING
No.0042

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 24116066

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 19, 2024

Report Number: 3141957-1

Page 1 of 1

Sample Number 24116066-4
Parameter Noise (Leq 24 hrs.)
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735221, 1447096)
Measurement Date Oct 15 - Oct 16, 2024
Measurement by Sawai Tonpho
Sound Level meter Serial No. 1122567

Time	Leq (dB(A))	Lmax (dB(A))	L90 (dB(A))
12:00 PM - 01:00 PM	53.5	79.6	49.2
01:00 PM - 02:00 PM	55.2	69.3	50.3
02:00 PM - 03:00 PM	54.7	69.5	51.0
03:00 PM - 04:00 PM	55.3	81.3	50.5
04:00 PM - 05:00 PM	54.0	72.0	50.4
05:00 PM - 06:00 PM	54.8	71.7	51.2
06:00 PM - 07:00 PM	55.7	80.6	52.0
07:00 PM - 08:00 PM	56.5	73.8	54.0
08:00 PM - 09:00 PM	58.3	85.3	54.6
09:00 PM - 10:00 PM	57.3	85.0	53.3
10:00 PM - 11:00 PM	54.0	72.0	50.9
11:00 PM - 12:00 AM	53.4	65.3	51.2
12:00 AM - 01:00 AM	53.5	65.7	52.0
01:00 AM - 02:00 AM	52.1	66.0	50.0
02:00 AM - 03:00 AM	50.2	62.6	47.5
03:00 AM - 04:00 AM	49.8	69.0	47.3
04:00 AM - 05:00 AM	50.2	61.4	47.8
05:00 AM - 06:00 AM	52.2	66.1	48.2
06:00 AM - 07:00 AM	52.7	70.3	49.0
07:00 AM - 08:00 AM	56.7	77.5	51.9
08:00 AM - 09:00 AM	58.3	82.1	50.8
09:00 AM - 10:00 AM	55.0	81.0	50.0
10:00 AM - 11:00 AM	57.3	77.1	51.1
11:00 AM - 12:00 PM	55.0	71.2	50.1

Leq Average 24 hrs. (dB(A)) 55.0
Lmax (dB(A)) 85.3
L90 (dB(A)) 50.5
Ldn (dB(A)) 59.5
Standard (dB(A)) 70 115

Reference Method : ISO1996-1 and 1996-2

Standard : 1. ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
2. ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องกำหนดค่าระดับเสียงการรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

Remark : The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Technical Management

Scientist (3)

Approved by

Section Head

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 32

ผลตรวจวัดความสิ้นสະเทือน



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID : 24116068

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 23, 2024

Report Number : 3132265-1

Page 1 of 1

Sample Number 24116068-1
Sample Description Vibration
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735225, 1447232)
Sampled Date Oct 15 - Oct 16, 2024
Sampled by Sawai Tonpho

Equipment Data

Description	Data Logger	Geophone	Microphone
Brand	Vibroek	Vibroek	-
Model	V901	V901	-
S/N	1617	1617	-
Sensitivity	-	0.254 mm/s	-

Date	Time	Transverse			Vertical			Longitudinal		
		PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)
Oct 15-16, 2024	10:00 AM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Standard		5.0	≤ 10.0	-	5.0	≤ 10.0	-	5.0	≤ 10.0	-

Remark : - PPV = Peak Particle Velocity - PD = Peak Displacement - ND. = Not Detect

Standard (s) : Notification of Environmental Board No.37 , B.E. 2553 (2010).

The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report. No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the Laboratory, ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Approved by

Assistant General Manager



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID : 24116068

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 23, 2024

Report Number : 3132265-1

Page 1 of 1

Sample Number 24116068-2
Sample Description Vibration
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน A (GPS 47P 0735207, 1447241)
Sampled Date Oct 15 - Oct 16, 2024
Sampled by Sawai Tonpho

Equipment Data

Description	Data Logger	Geophone	Microphone
Brand	Vibrocock	Vibrocock	-
Model	V901	V901	-
S/N	1618	1618	-
Sensitivity	-	0.254 mm/s	-

Date	Time	Transverse			Vertical			Longitudinal		
		PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)
Oct 15-16, 2024	10:00 AM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Standard		5.0	≤ 10.0	-	5.0	≤ 10.0	-	5.0	≤ 10.0	-

Remark : - PPV = Peak Particle Velocity - PD = Peak Displacement - ND. = Not Detect

Standard (s) : Notification of Environmental Board No.37 , B.E. 2553 (2010).

The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report. No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the Laboratory, ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Approved by

Assistant General Manager



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID : 24116068

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 23, 2024

Report Number : 3132265-1

Page 1 of 1

Sample Number 24116068-3
Sample Description Vibration
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735232, 1447152)
Sampled Date Oct 15 - Oct 16, 2024
Sampled by Sawai Tonpho

Equipment Data

Description	Data Logger	Geophone	Microphone
Brand	Vibrocock	Vibrocock	-
Model	V901	V901	-
S/N	1822	1822	-
Sensitivity	-	0.254 mm/s	-

Date	Time	Transverse			Vertical			Longitudinal		
		PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)
Oct 15-16, 2024	11:00 AM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Standard		5.0	≤ 10.0	-	5.0	≤ 10.0	-	5.0	≤ 10.0	-

Remark : - PPV = Peak Particle Velocity - PD = Peak Displacement - ND. = Not Detect

Standard (s) : Notification of Environmental Board No.37 , B.E. 2553 (2010).

The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report. No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the Laboratory, ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Approved by

Assistant General Manager



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

500/19 Moo 3, Hemaraj Eastern Seaboard Industrial Estate, Tasit, Pluakdaeng, Rayong
Thailand 21140

P/O : 1920229198

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID : 24116068

Date Received : Oct 16, 2024

Date Reported : Oct 23, 2024

Report Number : 3132265-1

Page 1 of 1

Sample Number 24116068-4
Sample Description Vibration
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน B (GPS 47P 0735215, 1447174)
Sampled Date Oct 15 - Oct 16, 2024
Sampled by Sawai Tonpho

Equipment Data

Description	Data Logger	Geophone	Microphone
Brand	Vibrocock	Vibrocock	-
Model	V901	V901	-
S/N	1852	1852	-
Sensitivity	-	0.254 mm/s	-

Date	Time	Transverse			Vertical			Longitudinal		
		PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)
Oct 15-16, 2024	12:00 PM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Standard		5.0	≤ 10.0	-	5.0	≤ 10.0	-	5.0	≤ 10.0	-

Remark : - PPV = Peak Particle Velocity - PD = Peak Displacement - ND. = Not Detect

Standard (s) : Notification of Environmental Board No.37 , B.E. 2553 (2010).

The above results are valid only for the analyzed/tested sample(s) as indicated in this report. No part of this report or certificate may be reproduced in any form without written consent from the Laboratory, ALS Laboratory Group (Thailand) strongly recommends that this report is not reproduced except in full.

Approved by

Assistant General Manager

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 33

การติดตั้งเครื่องออกกำลังกายกลางแจ้ง

THAI PARKERIZING CO.,LTD.

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด

FR-OPU-01/003-03-10/08/18

ใบขอซื้อพิเศษ (SPECIAL REQUEST SLIP)

REQUEST NAME Ms.Nittaya Saiseng

REQUEST NO. _____

DEPARTMENT GA-ESIE1

SECTION ADM-Dormitory

SECTION CODE 41120



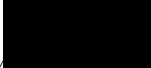




ITEM	QUANTITY	UNIT PRICE	AMOUNT
Follow EIA Countermature : Establish an outdoor exercise Facility for TP Resident (การจัดทำสถานที่ออกกำลังกายกลางแจ้ง โดยติดตั้งเครื่องออกกำลังกาย)	1 Set	63,625.00	63,625.00

DELIVERY DATE _____ SUPPLIER Office Business

ANNUAL BUDGET		INVESTMENT		ATTACHED SHEET
<input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO		<input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> ASSET <input type="checkbox"/> CONSUMPTION <input type="checkbox"/> OTHER	<input checked="" type="checkbox"/> ESTIMATE <input type="checkbox"/> STANDARD <input type="checkbox"/> CATALOG <input type="checkbox"/> QUOTATION
SUBSECTION	CODE	No. _____		
<input type="checkbox"/> MFG				
<input type="checkbox"/> REPAIR				
<input type="checkbox"/> JIG				
<input type="checkbox"/> OTHER				





REMARK:

PR Approved

REQUEST BY	DEPARTMENT MANAGER	GENERAL MANAGER	DIRECTOR	EXECUTIVE DIRECTOR	VICE PRESIDENT	PRESIDENT
 3/12/64	 3/12/64	 3/12/64	 / /	 / /	 / /	 / /

PR Acknowledge

PR review to PO processing

ADVISOR	ACCOUNT MANAGER	ADMIN DIRECTOR	PURCHASE MANAGER
 / /	 / /	 / /	 / /



บริษัท ออฟฟิศ บิซซิเนส จำกัด

บริษัท ออฟฟิศ บิซซิเนส จำกัด

12/15 น.2 ต.เสม็ด อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000

TEL : 038-467899,086-3176571 FAX: 038-467899

ใบเสนอราคา
QUOTATIONสำนักงานใหญ่
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
0205550019734

ลูกค้า : บริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด Customer	ที่อยู่ : 570 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280 Address	เรียน : คุณนิตยา Attn	อ้างอิง : Ref.	เลขที่ : QT2021/430 No.	วันที่ : 01/12/2564 Date	ส่งภายใน : 60 วัน Delivery	กำหนดส่ง : 30/01/2565 Delivery Date
โทร. : 081-1427599 Tel			แฟกซ์ : Fax				
ยืนยันราคา 30 วัน Valid	วันครบกำหนด : 31/12/2564 Due Date	เงื่อนไขการชำระ โอน Condition		พนักงานขาย : สุนทรา แสนสุข Salesman			

มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้าดังต่อไปนี้ / Please to quote the following items

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวน Quantity	ราคา Unit Price	ส่วนลด Discount	จำนวนเงิน Amount
1	OB-PS-48 อุปกรณ์บริหารข้อเข้า ยกน้ำหนัก (แบบสลับบขา)	1 ชุด	11,575.00		11,575.00
2	OB-PS-17 อุปกรณ์บริหารขา-สะโพก-หัวไหล่ (แบบโยก-วิ่งสลับบเท้า)	1 ชุด	13,000.00		13,000.00
3	OB-PS-20 อุปกรณ์บริหารขา-สะโพก-หัวไหล่ (แบบโยก-เดินสลับบเท้าเพลาคู่)	1 ชุด	12,525.00		12,525.00
4	OB-PS-11 อุปกรณ์บริหารข้อสะโพก (แบบบิดเอวเดี่ยว)	1 ชุด	8,725.00		8,725.00
5	OB-PS-05 อุปกรณ์บริหารข้อเข้า-ขา (แบบจักรยานล้อเหล็กนั่งพิง)	1 ชุด	12,050.00		12,050.00
6	ค่าขนส่งพร้อมติดตั้ง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	1 เที่ยว	5,750.00		5,750.00
มัดจำสั่งซื้อ 50%					
ชำระ 50% ก่อนส่งสินค้า 5 วันทำการ					

หมายเหตุ : ราคาไม่รวมค่าติดตั้งและค่าขนส่งเป็นเงินลูกค้าต้องเตรียมพื้นที่ให้เหมาะสม กรณีมีการทำฟลอร์หรือถมมอ มีค่าใช้จ่ายเพิ่ม รับประกันโครงสร้าง 1 ปี ที่ชำรุดจากการใช้งานปกติ ไม่ครอบคลุมรอบทิศทาง ทดสอบ แบบ อันเกิดจากใช้งาน รวมถึงสิทธิจากสงครามชาติ, ชิ้นส่วนพลาสติก-ยาง มีลักษณะกรอบ บวม เป็นฝุ่นผง กรณีแจ้งเปลี่ยนภายใน 7 วัน (คงสภาพเดิม) หากเกินจะถือว่าสินค้าสมบูรณ์ ประกัน ไม่รวมการเคลื่อนย้าย หรือเปลี่ยนเจ้าของ แบบและสีของชิ้นส่วนอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสมของผู้ผลิต หากดัดแปลงแก้ไขก็ประกันสิ้นสุดทันที ใบส่งของนี้ แม้จะจัดส่งมอบแก่ผู้ซื้อแล้ว ยังคงเป็นทรัพย์สินของผู้ขาย จนกว่าผู้ซื้อได้ชำระเงินแล้ว	รวม / Total	63,625.00
ตัวอักษร (หากมีเปลี่ยนแปลงพื้นเจ็ดสิบแปดบาทเจ็ดสิบห้าสตางค์)	ส่วนลด / Discount	
	มูลค่าสินค้า / Value Amount	63,625.00
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม / Vat 7 %	4,453.75
	สุทธิ / Net Amount	68,078.75

บริษัทฯหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้ให้บริการ ในเร็ววัน	ลูกค้า นิตยา	
	ผู้อนุมัติ	
		ผู้จัดการฝ่ายขาย

THAI PARKERIZING CO.,LTD.

บริษัท ไทยปาร์เคอไรซิง จำกัด

FR-OPU-01/003-03-10/08/18

ใบขอซื้อพิเศษ (SPECIAL REQUEST SLIP)

REQUEST NAME Ms.Nittaya Saiseng

REQUEST NO. 1130008824

DEPARTMENT GA ESIE1

SECTION ADM Dormitory

SECTION CODE 41120

ITEM	QUANTITY	UNIT PRICE	AMOUNT
Follow EIA Countermature : EStablish an outdoor exercise Facility for TP Resident (การจัดทำสถานที่ออกกำลังกาย โดยการติดตั้งเครื่องออกกำลังกาย)	1 SET	54,900.00	54,900.00





DELIVERY DATE _____

SUPPLIER Office Bussiness

ANNUAL BUDGET	INVESTMENT	ATTACHED SHEET
<input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO SUBJECTION CODE <input type="checkbox"/> MFG <input type="checkbox"/> REPAIR <input type="checkbox"/> JIG <input type="checkbox"/> OTHER	<input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO No. _____ <input type="checkbox"/> ASSET <input type="checkbox"/> CONSUMPTION <input type="checkbox"/> OTHER	<input type="checkbox"/> ESTIMATE <input type="checkbox"/> STANDARD <input type="checkbox"/> CATALOG <input type="checkbox"/> QUOTATION

REMARK:

PR Approved

REQUEST BY	DEPARTMENT MANAGER	GENERAL MANAGER	DIRECTOR	EXECUTIVE DIRECTOR	VICE PRESIDENT	PRESIDENT
 4 / 1 / 65	 10 / 09 / 2022	 10 / 01 / 22	 11 / 1 / 22	_____ / /	_____ / /	_____ / /

PR Acknowledge

ADVISOR	ACCOUNT MANAGER	ADMIN DIRECTOR
_____ / /	_____ / /	_____ / /

PR review to PO processing

PURCHASE MANAGER
_____ / /



บริษัท ออฟฟิต บิซซิเนส จำกัด

12/15 ม.2 ต.เสม็ด อ.เมือง จ.ชลบุรี 20000

TEL : 038-467899,086-3176571 FAX: 038-467899

ใบเสนอราคา QUOTATION

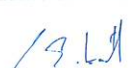

สำนักงานใหญ่
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
0205550019734

ลูกค้า: บริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรตารี จำกัด ที่อยู่: 570 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280 เรียน คุณนิตยา โทร. 081-1427599	อ้างอิง Ref. แฟกซ์ Fax	เลขที่: QT2021/439 No. วันที่: 07.12.2564 Date ส่งภายใน: 60 วัน Delivery กำหนดส่ง: 05.02.2565 Delivery Date
มีนราคา 30 วัน Valid	วันครบกำหนด: 06.01.2565 Due Date	เงื่อนไขการชำระ โอน Condition
พนักงานขาย: สุนทรา แสนสุข Salesman		

มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้าดังต่อไปนี้ / Please to quote the following items

ลำดับ No.	รายการ Description	จำนวน Quantity	ราคา Unit Price	ส่วนลด Discount	จำนวนเงิน Amount
1	OB-PS-29 อุปกรณ์ซีทอัพบริหารหน้าห้องและออกกำลังขา	1 ชุด	12,050.00		12,050.00
2	OB-PS-04 อุปกรณ์บริหารข้อเข่าขา (แบบจักรยานล้อเหล็กนั่งทรง)	1 ชุด	12,050.00		12,050.00
3	OB-PS-07 อุปกรณ์บริหารแขน-ขา-ลดหน้าท้อง (แบบถีบ-ดึง-ยกตัว)	1 ชุด	12,050.00		12,050.00
4	ชิงช้า 2 ที่นั่ง ขนาด 1.5x2.6x2.0 ซม.	1 ชุด	13,000.00		13,000.00
5	ค่าขนส่งพร้อมติดตั้ง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี	1 เที่ยว	5,750.00		5,750.00
มัดจำสั่งซื้อ 50% ชำระ 50% ก่อนส่งสินค้า 5 วันทำการ					

หมายเหตุ: ราคาไม่รวมค่าติดตั้ง กรณีเป็นพื้นเดิมลูกค้าต้องเตรียมพื้นที่ให้เหมาะสม กรณีมีการทำพื้นใหม่หรือถม มีค่าใช้จ่ายเพิ่ม รับประกันโครงสร้าง 1 ปี ที่ขาดจากการใช้งานปกติ ไม่ครอบคลุมรอยขีดข่วน ถลอก ขยี้ อันเกิดจากการใช้งาน รวมถึงสีขัดอาจตามธรรมชาติ, ชิ้นส่วนพลาสติก-ยาง มีลักษณะกรอบ ขยี้ เป็นโพรง กรณีแจ้งเปลี่ยนภายใน 7 วัน (คงสภาพเดิม) หากเกินจะถือว่าสินค้าสมบูรณ์ ประกันไม่รวมเคลื่อนย้าย หรือเปลี่ยนเจ้าของ แบบและสีของชิ้นส่วนอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสมของผู้ผลิต หากดัดแปลงแก้ไขก็ประกันสิ้นสุดทันที ใบส่งของนี้ แม้จะได้ส่งมอบแก่ผู้ซื้อแล้วยังคงเป็นทรัพย์สินของผู้ขาย จนกว่าผู้ซื้อได้ชำระเงินแล้ว	รวม / Total ส่วนลด / Discount มูลค่าสินค้า / Value Amount ภาษีมูลค่าเพิ่ม / Vat 7 % สุทธิ / Net Amount	54,900.00 54,900.00 3,843.00 58,743.00
ตัวอักษร (ห้ามมีนแปดพันเจ็ดร้อยสี่สิบสามบาทถ้วน)		

บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้ให้บริการ ในเร็ววันนี้	ลูกค้า  ผู้อนุมัติ	 ผู้จัดการฝ่ายขาย
--	---	--

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 34

เอกสารการดำเนินการขุดลอกคูคลองสาธารณะ และกำจัดซากวัชพืช
ซากวัชตุดและขยะ บริเวณที่ระบายน้ำ



ที่ TP.WHA ESIE1- 06/2567

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด
500/19 หมู่ 3 นิคมอุตสาหกรรมดับบลิว
เอชเอ อีสเทิร์นซีบอร์ด 1 ต.ตาสีบท
อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 21140

9 ธันวาคม 2567

เรื่อง แจ้งการตรวจสอบและดูแลระบบระบายน้ำสาธารณะ ถนนทางหลวงหมายเลข 3138 (3574)

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แบบรายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ฉบับ
2. เอกสารแสดง แนวท่อระบายน้ำสาธารณะ บนเส้นทาง ทางหลวงหมายเลข 3138 (3574)
ด้านหน้าอาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำนวน 1 ฉบับ

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ได้มีการก่อสร้าง โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง ตั้งอยู่เลขที่ 101/146 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี โดยก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อปี พ.ศ.2559 ได้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และได้รับความเห็นชอบในรายงานการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2559 ปัจจุบัน บริษัทฯ อยู่ในระยะดำเนินการ และได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ มา อย่างต่อเนื่อง

โครงการฯ มีพื้นที่บริเวณด้านหน้าและด้านทิศใต้ของโครงการฯ ติดกับถนน ทช.ชบ. หมายเลข 3027 เชื่อม ทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) โดยทางโครงการฯ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วม รับผิดชอบต่อชุมชนโดยรอบ จึงได้มีการเพิ่มมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในหัวข้อ “การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม” โดยมีรายละเอียด ดังนี้

1. ตรวจสอบการดินเขิน ขุดลอกคูคลองสาธารณะ กำจัดซากวัชพืช ซากวัสดุและขยะ บริเวณคูคลอง สาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการฯ และจุดรวมน้ำระบายสาธารณะ ในช่วงกิโลเมตรที่ 4 ของทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) (อ้างอิงข้อมูลตามหลักกิโลเมตร) เพื่อใช้ประเมินและลด ความเสี่ยงจากน้ำท่วมในพื้นที่ดังกล่าว อันเนื่องมาจากความสามารถในการระบายน้ำในท่อระบายน้ำ ลดลง ซึ่งรวมถึงวิธีการประสานงานร่วมกันเพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว กำหนดความถี่ในการ ตรวจสอบ 2 ครั้ง/ปี ก่อนและหลังฤดูฝน (เดือนเมษายนและพฤศจิกายน)
2. ตรวจสอบการอุดตัน การแตกรั่วหรือชำรุดของท่อระบายน้ำ หากพบการชำรุดให้รีบแจ้งหน่วยงาน ผู้รับผิดชอบและร่วมกันดำเนินการแก้ไข กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 1 ครั้ง/เดือน

...มาตรการ

หน้า 1/2

THAI PARKERIZING CO., LTD.

(มาตรการฯ โดยละเอียด สามารถดูได้จากเอกสารแนบ แบบรายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม)

ดังนั้น บ. ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ได้มีการเข้าไปดำเนินการ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นในบริเวณพื้นที่ด้านหน้าโครงการฯ ดังนี้

1. ตรวจสอบการตื่นขึ้น ชุดลอกคูคลองสาธารณะ กำจัดซากวัชพืช ซากวัสดุและขยะ บริเวณคูคลองสาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการฯ และจุดรวมน้ำระบายสาธารณะ ในช่วงกิโลเมตรที่ 4 ของทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) (อ้างอิงข้อมูลตามหลักกิโลเมตร) ดำเนินการโดยผู้รับเหมา ที่ บ.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด เป็นผู้จัดหา ในระหว่างวันที่ 18-20 ธันวาคม 2567 รวมระยะเวลา 3 วัน โดยอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของหมวดทางหลวงเขาคันทรง
2. ตรวจสอบการอุดตัน การแตกรั่วหรือชำรุดของท่อระบายน้ำ โดยวิศวกรประจำโครงการอาคารสวัสดิการที่พักอภัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง หากพบการชำรุดจะรีบแจ้งหน่วยงานผู้รับผิดชอบ (หมวดทางหลวงเขาคันทรง) และร่วมกันดำเนินการแก้ไข

กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 1 ครั้ง/เดือน โดยทางโครงการฯ จะจัดเก็บเอกสารการตรวจสอบและเอกสารการซ่อมบำรุง (ถ้ามี) ไว้เป็นการอ้างอิง

รับเรื่องแล้ว	
ลงชื่อ	ศ. ๑๓๗
()	
วันที่	17 / ๑๒ / ๖๖

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

[Redacted Signature]

([Redacted Name])

Senior Manager

ติดต่อ แผนก General Affair สาขา ระยอง

โทร 0-3365-8800 ต่อ 8904,8322

โทรสาร 0-3365-8883



ที่ TP.WHA ESIE1- 08/2567

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด
500/19 หมู่ 3 นิคมอุตสาหกรรมดับบลิว
เอชเอ อีสเทิร์นซีบอร์ด 1 ต.ตาสีทิพย์
อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 21140

9 ธันวาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ในการอำนวยความสะดวกด้านการจราจร ระหว่างการขุดลอกท่อระบายน้ำสาธารณะ
ด้านหน้าโครงการ อาคารสวัสดิการที่פקอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง

เรียน หัวหน้าหมวดทางหลวงเขาคันทรง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สภาพปัจจุบันของรางระบายน้ำสาธารณะ บนเส้นทาง ทางหลวงหมายเลข 3138 (3574)
ด้านหน้าอาคารสวัสดิการที่פקอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำนวน 1 ฉบับ

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ได้มีการก่อสร้าง โครงการ อาคารสวัสดิการที่פקอาศัยพนักงาน
บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง ตั้งอยู่เลขที่ 101/146 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี โดยมีพื้นที่บริเวณ
ด้านหน้าและด้านทิศใต้ของโครงการ ติดกับถนน ทข.ชบ. หมายเลข 3027 เชื่อมทางหลวงหมายเลข 3138
(3574) โดยทางโครงการ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วมรับผิดชอบต่อชุมชนโดยรอบ จึงมี
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ใน
หัวข้อ “การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม” โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ข้อที่ 1 ตรวจสอบการตื่นขึ้น ขุดลอกคูคลองสาธารณะ กำจัดซากวัชพืช ซากวัสดุและขยะ บริเวณคู
คลองสาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการ และจุดรวมน้ำระบายสาธารณะ ในช่วงกิโลเมตรที่ 4
ของทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) (อ้างอิงข้อมูลตามหลักกิโลเมตร) เพื่อใช้ประเมินและลดความ
เสี่ยงจากน้ำท่วมในพื้นที่ดังกล่าว อันเนื่องมาจากความสามารถในการระบายน้ำในท่อระบายน้ำลดลง ซึ่ง
รวมถึงวิธีการประสานงานร่วมกันเพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 2 ครั้ง/ปี
ก่อนและหลังฤดูฝน (เดือนเมษายนและพฤศจิกายน)

ข้อที่ 2 ตรวจสอบการอุดตัน การแตกรั่วหรือชำรุดของท่อระบายน้ำ หากพบการชำรุดให้รีบแจ้ง
หน่วยงานผู้รับผิดชอบและร่วมกันดำเนินการแก้ไข กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 1 ครั้ง/เดือน

ดังนั้น บ. ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด จึงมีความประสงค์ที่จะเข้าไปดำเนินการ ตามมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในข้อที่ 1 เรื่องการ
ตรวจสอบการตื่นขึ้น ของคูคลองสาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการ และจุดรวมน้ำระบาย ดำเนินการ
โดยผู้รับเหมา ที่ บ.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด เป็นผู้จัดหา โดยอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของหมวดทางหลวง
เขาคันทรง

แต่เนื่องจากพื้นที่บริเวณที่จะทำการขุดลอกรางระบายน้ำสาธารณะ อยู่ติดกับเส้นทาง ทางหลวง
หมายเลข 3138 (3574) ซึ่งเป็นเส้นทางสัญจรของประชาชนทั่วไป

...ดังนั้น

หน้า 1/2

THAI PARKERIZING CO., LTD.

570 Moo 4 Soi 12 Bangpoo Industrial Estate, Sukhumvit Rd., Prakasa, Muang, Samutprakarn 10280 Tel. 0-2324-6600 Fax. 0-2324-6637 www.thaiparker.co.th

ดังนั้น ทางบริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด จึงขอความอนุเคราะห์ต่อหมวดทางหลวงเขาคันทรง ในการ
อำนวยความสะดวกด้านการจราจร ในระหว่างที่ผู้รับเหมาเข้าดำเนินการขุดลอกทรายระบายน้ำ ระหว่างวันที่
18-20 ธันวาคม 2567 รวมระยะเวลา 3 วัน หรือจนกว่าการดำเนินกิจกรรมขุดลอกทรายระบายน้ำ จะแล้วเสร็จ
ทั้งนี้เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อประชาชนที่สัญจรในเส้นทางดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา โดยทางโครงการฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับการอนุเคราะห์ในการ
อำนวยความสะดวกในการดำเนินกิจกรรมดังกล่าวจนสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ <u> สุวิทย์ </u>
(<u> สุวิทย์ </u>)
วันที่ <u> 17 / 12 / 67 </u>

ขอแสดงความนับถือ

[Redacted Signature]

([Redacted Name])

Senior Manager

ติดต่อ แผนก General Affair สาขา ระยอง

โทร 0-3365-8800 ต่อ 8904,8322

โทรสาร 0-3365-8883



ที่ TP.WHA ESIE1- 07/2567

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด
500/19 หมู่ 3 นิคมอุตสาหกรรมดับบลิว
เอชเอ อีสเทิร์นซีบอร์ด 1 ต.ตาสีทิ
อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 21140

9 ธันวาคม 2567

เรื่อง การขออนุญาตตรวจสอบดูแลระบบระบายน้ำสาธารณะ ถนนทางหลวงหมายเลข 3138 (3574)

เรียน หัวหน้าหมวดทางหลวงเขาคันทรง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แบบรายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ฉบับ
2. เอกสารแสดง แนวท่อระบายน้ำสาธารณะ บนเส้นทาง ทางหลวงหมายเลข 3138 (3574)
ด้านหน้าอาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำนวน 1 ฉบับ

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ได้มีการก่อสร้าง โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง ตั้งอยู่เลขที่ 101/146 หมู่ 8 ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี โดยก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อปี พ.ศ.2559 ได้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และได้รับความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2559 ปัจจุบัน บริษัทฯ อยู่ในระยะดำเนินการ และได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ มาอย่างต่อเนื่อง

โครงการฯ มีพื้นที่บริเวณด้านหน้าและด้านทิศใต้ของโครงการฯ ติดกับถนน ทช.ชบ. หมายเลข 3027 เชื่อม ทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) โดยทางโครงการฯ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วมรับผิดชอบต่อชุมชนโดยรอบ จึงได้มีการเพิ่มมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในหัวข้อ “การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม” โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. ตรวจสอบการดินเขิน ขุดลอกคูคลอง กำจัดซากวัชพืช ซากวัสดุและขยะ บริเวณคูคลองสาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการฯ และจุดรวมน้ำระบายสาธารณะ ในช่วงกิโลเมตรที่ 4 ของทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) (อ้างอิงข้อมูลตามหลักกิโลเมตร) เพื่อใช้ประเมินและลดความเสี่ยงจากน้ำท่วมในพื้นที่ดังกล่าว อันเนื่องมาจากความสามารถในการระบายน้ำในท่อระบายน้ำลดลง ซึ่งรวมถึงวิธีการประสานงานร่วมกันเพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 2 ครั้ง/ปี ก่อนและหลังฤดูฝน (เดือนเมษายนและพฤศจิกายน)
2. ตรวจสอบการอุดตัน การแตกรั่วหรือชำรุดของท่อระบายน้ำ หากพบการชำรุดให้รีบแจ้งหน่วยงานผู้รับผิดชอบและร่วมกันดำเนินการแก้ไข กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 1 ครั้ง/เดือน

...มาตรการ

หน้า 1/2

THAI PARKERIZING CO., LTD.

(มาตรการฯ โดยละเอียด สามารถดูได้จากเอกสารแนบ แบบรายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม)

ดังนั้น บ. ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด จึงมีความประสงค์ที่จะขอเข้าไปดำเนินการ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นในบริเวณพื้นที่ด้านหน้าโครงการฯ ดังนี้

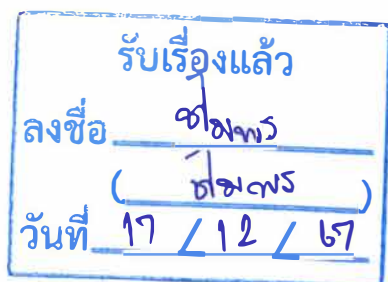
1. ตรวจสอบการตื่นขึ้น ชุดลอกโคลนลง กำจัดซากวัชพืช ซากวัสดุและขยะ บริเวณคูคลองสาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการฯ และจุดรวมน้ำระบายสาธารณะ ในช่วงกิโลเมตรที่ 4 ของทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) (อ้างอิงข้อมูลตามหลักกิโลเมตร) ดำเนินการโดยผู้รับเหมา ที่ บ.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด เป็นผู้จัดหา โดยอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของหมวดทางหลวงเขาคันทรง

กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 2 ครั้ง/ปี ก่อนและหลังฤดูฝน (เดือนเมษายนและพฤศจิกายน) โดยทางโครงการฯ จะจัดเก็บเอกสารการตรวจสอบและเอกสารที่ใช้แสดงผล (ถ้ามี) ไว้เป็นการอ้างอิง

2. ตรวจสอบการอุดตัน การแตกรั่วหรือชำรุดของท่อระบายน้ำ โดยวิศวกรประจำโครงการอาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง หากพบการชำรุดจะรีบแจ้งหน่วยงานผู้รับผิดชอบ (หมวดทางหลวงเขาคันทรง) และร่วมกันดำเนินการแก้ไข

กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 1 ครั้ง/เดือน โดยทางโครงการฯ จะจัดเก็บเอกสารการตรวจสอบและเอกสารการซ่อมบำรุง (ถ้ามี) ไว้เป็นการอ้างอิง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเห็นชอบและอนุมัติในการดำเนินการดังกล่าว หรือหากทางหน่วยงานหมวดทางหลวงเขาคันทรงมีข้อเสนอแนะอื่นใดเพิ่มเติม ทางโครงการฯ ยินดีน้อมรับเพื่อนำไปพิจารณาดำเนินการ



ขอแสดงความนับถือ



([Redacted Name])

Senior Manager

ติดต่อ แผนก General Affair สาขา ระยอง

โทร 0-3365-8800 ต่อ 8904,8322

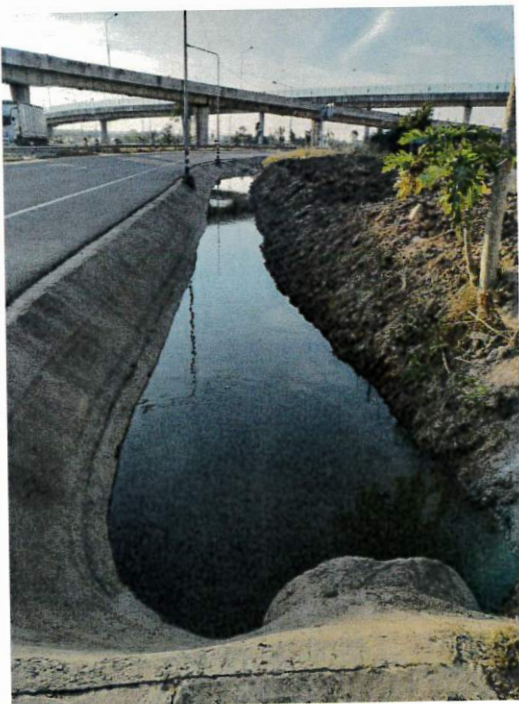
โทรสาร 0-3365-8883

การขุดลอกทรายระบายน้ำสาธารณะ บนเส้นทาง ทางหลวงหมายเลข 3138 (3574)
ด้านหน้าอาคารสวัสดิการที่פקอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิ่ง
วันที่ 17-19 ธันวาคม 2567

ก่อนดำเนินการขุดลอก




หลังดำเนินการขุดลอก



7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ


ลำดับที่ 35


บันทึกผลการตรวจสอบการดำเนินงานของคุณคลองสาธารณะ ท่อระบายน้ำ
ด้านหน้าโครงการฯ และจุดรวมน้ำสาธารณะ


 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์เคอริ่ง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>ธันวาคม</u>		พ.ศ. <u>2567</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟังหรือชำรุด	/		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชนาขนาดใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		


ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน <u> </u> ลงวันที่ <u>24-12-67</u>

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ <u> </u> ลงวันที่ <u>24/12/67</u>
--

 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์เคอริ่ง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>พฤศจิกายน</u>		พ.ศ. <u>2567</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายน้ำอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ		X	พบเศษดิน ทราบ กีดขวางการระบายน้ำ
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชรบกวนใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ		X	พบวัชพืช หนั่งงาช เลื้อยในท่อ ร.ระบายน้ำ
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน	
ลงวันที่	<u>29-11-67</u>

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	
ลงวันที่	<u>29/11/67</u>

 THAI PARKERIZING CO., LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์เคอริ่ง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>พฤษภาคม</u>		พ.ศ. <u>2567</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายน้ำอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ		X	พบเศษดิน ทราบ ในรางระบายน้ำ
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชรากใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ		X	พบวัชพืช รากขนาดใหญ่ ในรางระบายน้ำ
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		


ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน <u>[REDACTED]</u> ลงวันที่ <u>31-10-67</u>


ลงชื่อผู้ตรวจสอบ <u>[REDACTED]</u> ลงวันที่ <u>31/10/67</u>
--


ମେଧାବୀ ସମ୍ମାନିତ


អង្គប្រឹក្សាស្ថាប័ន

[illegible]

 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์เคอริ่งไรซิง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>สิงหาคม</u>		พ.ศ. <u>2567</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายน้ำอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชรบกวนใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตกกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน	
ลงวันที่	<u>30-8-67</u>

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	
ลงวันที่	<u>30/8/67</u>

 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์เคอริ่งไรซิง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>กรกฎาคม</u>		พ.ศ. <u>2567</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายน้ำอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชรากใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน <u> </u> ลงวันที่ <u>31-7-67</u>
--

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ <u> </u> ลงวันที่ <u>31/7/67</u>

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 36

บันทึกผลตรวจตราดูแลรักษาความสะอาด การแตกรั่วหรือชำรุดของ
แนวท่อระบายน้ำสาธารณะ



THAI PARKERIZING CO.,LTD.

แบบตรวจสอบการอุดต้น/ต้นเงิน ของท่อระบายน้ำ, รางระบายน้ำสาธารณะ, จุดรวมน้ำระบายสาธารณะ
โครงการ อาคารสวัสดิการที่พิกาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	รายละเอียด	ระยะเวลาการตรวจสอบปี 2567												หมายเหตุ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ													
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
	- ไม่พบการอุดต้นของเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
2	รางระบายน้ำสาธารณะ													
	- ลักษณะรางระบายน้ำอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
	- รางระบายน้ำไม่ต้นเงิน จนน้ำไหลไม่สะดวก	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
	- การไหล/ระบายของน้ำ สะดวก ไม่มีเศษดิน ทราช ขยะกีดขวางทางน้ำ	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	X	-	
3	จุดรวมน้ำระบายสาธารณะ													
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
ผู้ปฏิบัติงาน (น.ส.นิตยา สายเส้ง หัวหน้างานโครงการฯ)														
ลงวันที่														
ผู้ตรวจสอบ (น.ส.กฤษณา ศุภจิตรานนท์ ผู้จัดการโครงการฯ)														
ลงวันที่														
โปรดระบุเครื่องหมาย		หมายเหตุ												
V ปกติ		ดำเนินการขึ้น บริเวณท่อระบายน้ำ , สิ้น ทราช อยู่ใ้ท่อระบายน้ำ												
X ไม่ปกติ		ทหมดไ้ไข : ทำการขุดลอกรางระบายน้ำในเบื้องต้น ึ่งหมด 2567												

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 37

การจัดเตรียมอุปกรณ์ช่วยเหลือแก้ไขการอุดตันของท่อระบายน้ำ
สาธารณะ และผลการตรวจสอบความพร้อมใช้งาน



THAI PARKERIZING CO.,LTD.

แบบตรวจสอบอุปกรณ์และเครื่องมือสำหรับช่วยเหลือผู้ประสพภัย

โครงการ อาคารสวัสดิการที่พัคอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์โรซิง

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	รายการ	จำนวน	ระยะเวลาการตรวจสอบตั้งแต่เดือน ก.ค. - ธ.ค. ปี 2567						หมายเหตุ
			ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1	จอบ	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	คราด	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	ปั้มน้ำเครื่องยนต์ขนาด 3 นิ้ว ความจุถังน้ำมัน 3.6 ลิตร อัตราการไหล 60 ลบ.ม./ชม.	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	สายส่งน้ำ ขนาด 3 นิ้ว ยาว 100 เมตร	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	เข็มขัดสายรัด ขนาด 3 นิ้ว	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	เสื้อชูชีพ	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	ห่วงชูชีพ	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	รองเท้าบูท	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	เชือก ขนาด 16 มม. ยาว 10 เมตร	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	ชุดกันฝนแบบหนา	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ผู้ตรวจสอบ (น.ส.นิตยา สายเส็ง)									
ลงวันที่			31-7-67	30-8-67	27-9-67	31-10-67	29-11-67	24-12-67	
ผู้อนุมัติ (น.ส.กฤษณา ศุภจิตรานนท์)									
ลงวันที่			31/7/67	30/8/67	27/9/67	31/10/67	29/11/67	24/12/67	
โปรดระบุเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/> สภาพพร้อมใช้งาน <input checked="" type="checkbox"/> สภาพไม่พร้อมใช้งาน (โปรดระบุรายละเอียด)									

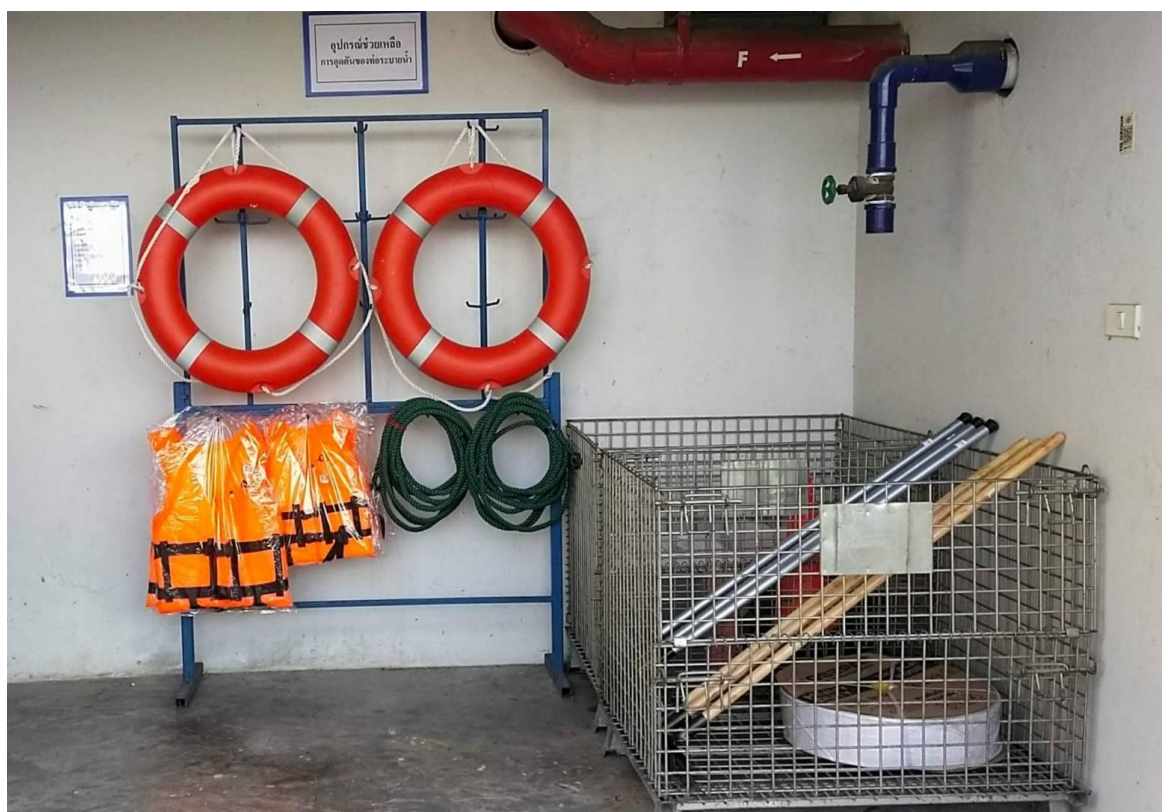
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตรวจสอบอุปกรณ์และเครื่องมือสำหรับช่วยเหลือผู้ประสบภัย

รายการอุปกรณ์และเครื่องมือสำหรับช่วยเหลือผู้ประสบภัย

ลำดับ	รายการ
1	จอบ
2	คราด
3	ปั้มน้ำเครื่องยนต์ขนาด 3 นิ้ว ความจุถังน้ำมัน 3.6 ลิตร อัตราการไหล 60 ลบ.ม./ชม.
4	สายส่งน้ำ ขนาด 3 นิ้ว ยาว 100 เมตร
5	เข็มขัดสายรัด ขนาด 3 นิ้ว
6	เสื้อชูชีพ
7	ห่วงชูชีพ
8	รองเท้าบูท
9	เชือก ขนาด 16 มล. ยาว 10 เมตร
10	ชุดกันฝนแบบหนา

การติดตั้งอุปกรณ์และเครื่องมือสำหรับช่วยเหลือผู้ประสบภัย



7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 38

การอุดหนุนงบประมาณเพื่อการซ่อมแซมถนนหน้าโครงการฯ



ที่ TP.WHA ESIE1- 04/2566

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด
500/19 หมู่ 3
นิคมอุตสาหกรรมบิลิวเอชเอ อีสเทิร์นซีบอร์ด 1
ต.ตาสีหิ อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 21140

09 ตุลาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ข้อมูล แผนการพัฒนา ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนหน้าอาคารสวัสดิการที่פקอาศัย
พนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

- อ้างถึง 1. หนังสือสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1009.5/5051 ลงวันที่ 28
เมษายน 2559
2. หนังสือบริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ที่ TP.BP-01/2563 ลงวันที่ 23 กันยายน 2563
3. หนังสือบริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ที่ TP.WHA ESIE1-05/2563 ลงวันที่ 5 ตุลาคม 2563
4. หนังสือบริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ที่ TP.BP-02/2563 ลงวันที่ 9 ตุลาคม 2563
5. หนังสือองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ที่ ขบ 71204/9769 ลงวันที่ 4 พฤศจิกายน 2563
6. หนังสือสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส 1010.5/16239 ลงวันที่ 3
ธันวาคม 2563
7. หนังสือองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ที่ ขบ 71204/1139 ลงวันที่ 28 ธันวาคม 2563

ตามที่สำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีมติให้ความเห็นชอบ รายงาน
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารสวัสดิการที่פקอาศัยพนักงาน บจก. ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง ของ
บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด รายละเอียดอ้างถึง 1 ซึ่งทางโครงการฯ ได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานอย่างเคร่งครัด และ
ได้มีการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ อย่างต่อเนื่อง โดยองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ทำ
หน้าที่ติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ดังกล่าว ต่อมาในปี 2563 ทางโครงการฯ มีความประสงค์
เปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการฯ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ใน
รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ใน (ข้อ 3) คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ข้อ 3.3) การระบายน้ำ
และการป้องกันน้ำท่วม ซึ่งโครงการฯ ได้จัดเตรียมบ่อบำบัดน้ำขนาด 513 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 บ่อ รวมปริมาณ
1,026 ลูกบาศก์เมตร เพื่รองรับปริมาณน้ำฝนของโครงการฯ โดยขอเปลี่ยนเป็น ไม่มีบ่อบำบัดน้ำ พร้อมทั้งเสนอ
มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหการระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วมเพิ่มเติม เพื่รองรับมาตรการระบายน้ำฝน
ของโครงการฯ และได้ขยายระยะเวลาการทำการกิจกรรมตอบแทนสังคมเพิ่มเติม และได้มีการตั้งงบประมาณสนับสนุน
ในการซ่อมแซมถนนหน้าโครงการฯ ให้มีสภาพสวยงาม แข็งแรง เพื่อสามารถสัญจรได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวม
เป็นเงินจำนวน 3,000,000 บาท เพื่อเป็นการคืนประโยชน์ให้กับชุมชนที่ได้รับผลกระทบในบริเวณโดยรอบ
โครงการฯ

/ทางบริษัท.....

THAI PARKERIZING CO., LTD.

ทางบริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ได้มีการประชุมหารือกับทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง รายละเอียดอ้างถึง 2 ซึ่งองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ได้ตอบรับตามเอกสารชี้แจงข้อมูลของบริษัทฯ ที่นำเสนอ รายละเอียดอ้างถึง 3 องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ไม่ได้มีข้อขัดข้องในการเปลี่ยนแปลง และได้มีมติเห็นชอบในการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดมาตรการฯ รายละเอียดอ้างถึง 4 องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงได้มีหนังสือชี้แจงการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของ บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ต่อสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรับทราบมาตรการที่เปลี่ยนแปลงของโครงการฯ รายละเอียดอ้างถึง 5 ซึ่งทางสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีหนังสือรับทราบการแจ้งการเปลี่ยนแปลงมาตรการฯ ของโครงการฯ รายละเอียดอ้างถึง 6 ทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงได้แจ้งหนังสือมายัง บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ให้บริษัทฯ ถือปฏิบัติตามมาตรการการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่แจ้งไว้กับองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงอย่างเคร่งครัด รายละเอียดอ้างถึง 7

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงได้เข้ามาตรวจติดตามการปฏิบัติตามมาตรการฯ ของโครงการฯ อย่างต่อเนื่อง และพบว่า ทางบริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ยังไม่ได้มีการปฏิบัติตามมาตรการที่มีการเปลี่ยนแปลงในหัวข้อ 4.10 การชดเชยสู่สังคม ข้อที่ 4 สนับสนุนงบประมาณในการซ่อมแซมถนนหน้าโครงการฯ ให้มีสภาพสวยงาม แข็งแรง เพื่อสามารถสัญจรได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมเป็นเงินจำนวน 3,000,000 บาท (สามล้านบาทถ้วน) ดังนั้น ทาง บริษัทฯ จึงมีความประสงค์ที่จะสนับสนุนงบประมาณ เพื่อให้เกิดการปฏิบัติตามหัวข้อดังกล่าว บริษัทฯ จึงใคร่ขอให้ทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ดำเนินการตรวจสอบว่าสามารถที่จะนำงบประมาณสนับสนุนนี้ ไปดำเนินการได้ตรงตามวัตถุประสงค์หรือไม่ และมีแผนพัฒนาอย่างไร หากอบต.มีความพร้อมที่จะรับงบประมาณสนับสนุนดังกล่าว ขอให้ทาง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ตอบรับหรือชักชวนการปฏิบัติในการดำเนินการต่อไป

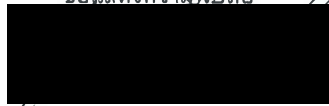
จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุเคราะห์ข้อมูล

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด



THAI PARKERIZING CO., LTD.


ขอแสดงความนับถือ



กรรมการบริษัทฯ

แผนก General Affair สาขา ระยอง

โทร 0-3365-8800 ต่อ 8333,8322

รับเรื่องแล้ว
ลงชื่อ 
(<u>จิตรพงศ์ ด้วงแดง</u>)
วันที่ <u>16</u> / <u>10</u> / <u>66</u>

THAI PARKERIZING CO., LTD.

570 Moo 4 Bangpoo Industrial Estate Soi 12, Sukhumvit Rd., Prakasa Muang, Samutprakarn 10280 Tel : 0-2324-6600, Fax : 0-2324-6637

ที่ ขบ ๗๑๒๐๑/๙๕๔



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง
๑๙ หมู่ที่ ๘ ถนนสัทธิบ-ฉะเชิงเทรา
อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๑๐

๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลแผนการพัฒนา ซ่อมแซมปรับปรุงถนนหน้าอาคารสวัสดิการที่พนักงาน
บริษัทไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด

เรียน กรรมการบริหาร บริษัทไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัทไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด ที่ TP.WHA ESIE ๑-๐๔/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ -๐๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที่บริษัทไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด ได้มีการตั้งงบประมาณสนับสนุนในการซ่อมแซมถนนหน้าโครงการหน้าอาคารสวัสดิการที่พนักงานบริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด เพื่ออุดหนุนโครงการให้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง เป็นเงินจำนวน ๓,๐๐๐,๐๐๐.บาท (สามล้านบาทถ้วน) และทางบริษัทไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด มีความประสงค์ที่จะสอบถามว่าสามารถที่จะนำเงินงบประมาณสนับสนุนนี้ไปดำเนินการได้ตรงตามวัตถุประสงค์หรือไม่ มีแผนพัฒนาอย่างไร หากองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงมีความพร้อมที่จะรับงบประมาณสนับสนุนดังกล่าว ขอให้ทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงตอบหนังสือและทรัพย์สินขอการปฏิบัติในการดำเนินการต่อไป นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ขอนำเรียนว่า บริเวณดังกล่าว มีการบรรจุโครงการไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ฉบับทบทวน ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง หน้า ๑๖๒ รายละเอียดตามเอกสารที่ส่งมาพร้อมนี้แล้ว สำหรับการชักขอการปฏิบัติในการดำเนินการต่อไป ขอนำเรียนว่า บริษัทไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด สามารถที่จะติดต่อจ่ายเงินอุดหนุนระบุวัตถุประสงค์ในการบริจาคที่กองคลังองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง พร้อมรับใบเสร็จรับเงิน และองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงจะทำหนังสือขอบคุณให้ต่อไป จากนั้นก็จะเข้าสู่ขั้นตอนการพัสดุจัดซื้อจัดจ้างหาผู้รับจ้างตามระเบียบของราชการกำหนดเพื่อดำเนินการปฏิบัติตามวัตถุประสงค์ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

สำนักงานปลัด อบต.

โทร. ๐-๓๓๐๑-๐๗๗๑ ต่อ ๑๐๑

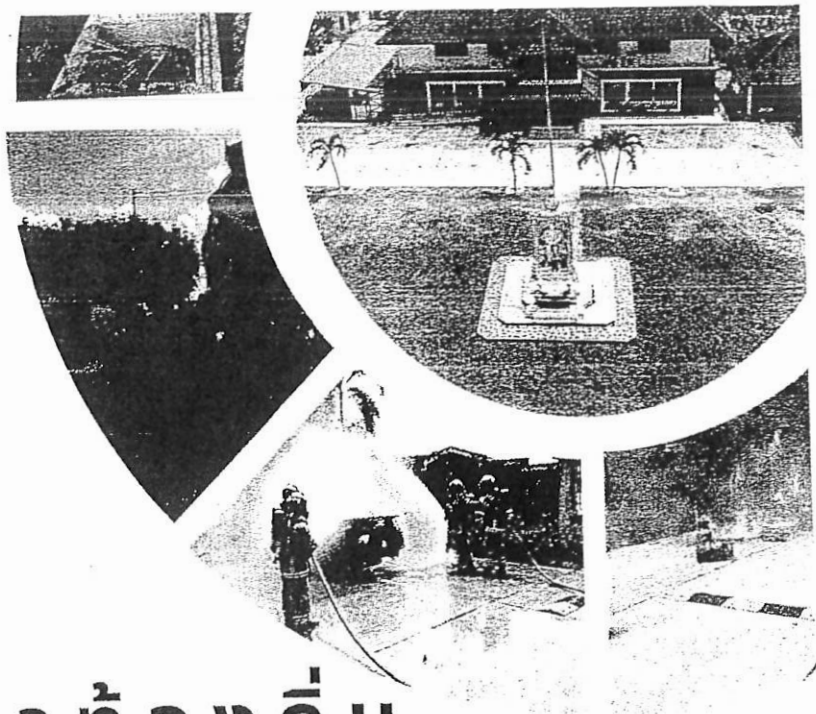
โทรสาร. ๐-๓๓๐๑-๐๗๗๒

www.khaokhansong.go.th

www.facebook.com/อบต.เขาคันทรง

E- mail Address : saraban@khaokhansong.go.th

“ซื่อสัตย์ สุจริต มุ่งสัมฤทธิ์ของงาน ยึดมั่นมาตรฐานบริการด้วยใจเป็นธรรม”



แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566-2570)

ฉบับทบทวน ประจำปี พ.ศ. 2566

“เขาคันทรงน่าอยู่ ก้าวสู่เมืองอุตสาหกรรม
ส่งเสริมคุณภาพชีวิตภายใต้สิ่งแวดล้อมที่ดี
พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ
ตามหลักการปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง”

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง
อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

รายละเอียดโครงการพัฒนา

ที่นำมาจากแผนพัฒนาหมู่บ้าน

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. 2566 - 2570) ฉบับทบทวน ประจำปี พ.ศ. 2566

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ก. ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี - ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ข. แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 - หนุมานที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เดิมได้ดียิ่งขึ้น

ค. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) - เป้าหมายที่ 9

ง. ประเด็นการพัฒนาจังหวัดชลบุรี - ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ยกระดับประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐและเอกชน โครงการพื้นฐานและคมนาคม รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี - ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงการสร้างพื้นฐาน / สาธารณูปโภค

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และโครงข่ายคมนาคมขนส่ง

1.1 กลยุทธ์พัฒนา ปรับปรุง และซ่อมแซม ถนน/สิ่งก่อสร้าง ระบบสาธารณูปการให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน

แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

-162-

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2566 (บาท)	2567 (บาท)	2568 (บาท)	2569 (บาท)	2570 (บาท)			
หมู่ที่ 8 บ้านมาบแสนสุข											
3	ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. สายไทยปาร์คเกอร์ หมู่ที่ 8 บ้านมาบแสนสุข	เพื่อให้ประชาชนได้มีถนนใช้ในการสัญจรอย่างสะดวกและปลอดภัย	ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. ขนาดผิวจราจร กว้าง 10.00 เมตร ยาว 156.00 เมตร หน้า 0.25 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 1,560.00 ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร ยาว 156.00 เมตร พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล. และฝาดะแกรงเหล็กสำเร็จรูป และทำทางเท้า ขนาดกว้าง 2.00 เมตร ยาว 280.00 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 560.00 ตารางเมตร ตามแบบ อบต.เขาคันทรง กำหนด		3,155,000				กว้าง 10.00 เมตร ยาว 156.00 เมตร	ประชาชนในพื้นที่ได้รับความสะดวกในการสัญจร และ มีทางระบายน้ำ ไม่เกิดน้ำท่วมขัง	กองช่าง



ที่ TP.WHA ESIE1- 10/2566

บริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด
500/19 หมู่ 3
นิคมอุตสาหกรรมบิลเวเฮเอ อีสเทิร์นซีบอร์ด 1
ต.ตาสีหิ อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 21140

18 ธันวาคม 2566

เรื่อง มอบเงินอุดหนุนเพื่อการซ่อมแซม ปรับปรุง ถนนหน้าโครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

อ้างถึง 1. หนังสือบริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ที่ TP.WHA ESIE1-04/2566 ลงวันที่ 9 ตุลาคม 2566
2. หนังสือองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ที่ ขบ71201/984 ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2566

ตามที่ทาง บริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ได้ขอความอนุเคราะห์ข้อมูล แผนการพัฒนา ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนหน้าอาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง รายละเอียดอ้างถึง 1 ซึ่งทาง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ได้มีหนังสือมายัง บริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด โดยแจ้งว่าได้มีการ บรรจุโครงการไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2567) ฉบับทบทวน ประจำปี พ.ศ.2566 หน้า 162 ซึ่งทาง บริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด สามารถที่จะติดต่อจ่ายเงินอุดหนุนระบุดูประสงคในการบริจาคที่กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง พร้อมรับใบเสร็จรับเงิน รายละเอียดอ้างถึง 2

ในการนี้ ทางบริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด จึงขอมอบเงินอุดหนุน โดยมอบเป็นเช็คธนาคารกรุงเทพ สาขานิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์น ซีบอร์ด (0703) จ.ระยอง เลขที่ 00347242 ลงวันที่ 22/12/2023 จำนวน 3,000,000.00 บาท (สามล้านบาทถ้วน) ให้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในการ ซ่อมแซม ปรับปรุง ถนนหน้าโครงการอาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง ให้มี สภาพสวยงาม แข็งแรง สามารถสัญจรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังที่ทาง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง บรรจุโครงการไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2567) ฉบับทบทวนประจำปี พ.ศ.2566 หน้า 162 เพื่อให้ ทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงจะได้ดำเนินการตามระเบียบของราชการที่กำหนด ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

บริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด

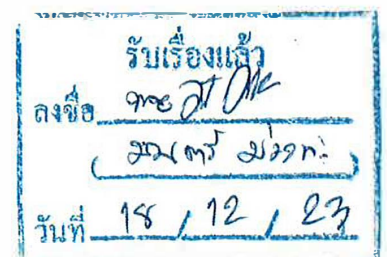


THAI PARKERIZING CO., LTD.

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการบริษัทฯ



แผนก General Affair สาขา ระยอง
โทร 0-3365-8800 ต่อ 8333,8322

THAI PARKERIZING CO., LTD.

บจก. ไทย ปาร์คเกอร์ไจ้

A/C PAYEE ONLY



วันที่
Date

22/12/2023
๒๒ ธค ๒๕๖๗ / ๐๐ MM YYYY

00347242

ชำระค่า

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

จ่าย
Pay

or bearer

จำนวนเงิน THREE MILLION BAHT ONLY

Amount

บาท
Baht

B

3,000,000.00



Bangkok Bank 盤谷銀行

ธนาคารกรุงไทย

สาขานิคมนอุตสาหกรรม อีสเทิร์น ซิเบอร์ (0703)

300/7 หมู่ 1 ต.คานธี อ.ปลวกแดง จ.ระยอง

เช็คเลขที่ Chq. No.

สาขาเลขที่ Branch No.

บัญชีเลขที่ Account No.

จำนวนเงิน Amount

๖3๙ ๐๐๓๔๗๒๔๒๐๐๒๐๐๗๐๓๖ ๗๐๓๓๐๐๒๒๑๐๐๒



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-00261/67

วันที่ 22 ธันวาคม 2566

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

ได้รับเงินจาก บริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด

ลำดับ	รายการ	รหัสบัญชี	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	เงินรับฝากอื่น ๆ - ระยะยาว (โครงการก่อสร้างถนน ถ.ส.ล. สายไทยปาร์คเกอร์ หมู่ที่ 8 บ้านนาบแสนสุข)	2207020102.999	3,000,000.00	
รวมเงิน			3,000,000.00	

ตัวอักษร (สามล้านบาทถ้วน)

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ

ผู้รับเงิน

(นางอ้อมเดือน พรหมทับ)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ชำนาญงาน

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เชิควินาคารกรุงเทพร จำกัด (มหาชน) สาขาสาขานีคมอุตสาหกรรม อีสเทิร์น ซีบอร์ด (0703) เลขที่ : 3,000,000.00 บาท
00347242 ลงวันที่ 22 ธันวาคม 2566

**มอบเงินอุดหนุนเพื่อการซ่อมแซมถนน
หน้าโครงการ อาคารสวัสดิการที่פקอาศัยพนักงาน บจก. ไทยปาร์คเกอร์ไรซิ่ง
ให้แก่ อบต. เขาคันทรง ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
จำนวน 3,000,000 บาท วันที่ 18 ธันวาคม 2566**





องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

เลขที่ 2480

วันที่ 22 ส.ค. 2567

ที่ TP.WHA ESIE1- 03/2567

บริษัท ไทย พาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด

500/19 หมู่ 3 นิคมอุตสาหกรรมดับบลิว

เอชเอ อีสเทิร์น ซีบอร์ด 1 ต.ตาสี

อ.ปลวกแดง จ.ระยอง 21140

19 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอดำเนินการและสอบถามความคืบหน้า ในการดำเนินงานซ่อมแซม ปรับปรุง ถนนหน้าโครงการอาคาร
สวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทย พาร์คเกอร์ไรซิง

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

อ้างถึง 1. หนังสือบริษัท ไทย พาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ที่ TP.WHA ESIE1- 10/2566 ลงวันที่ 18 ธันวาคม 2566
2. หนังสือจากองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ที่ ขบ. ๗๑๒๐๑/๒๕๕๔ ลงวันที่ 7 พฤศจิกายน 2566

ตามที่ทาง บริษัท ไทย พาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ได้มอบเงินอุดหนุน จำนวน 3,000,000.00 บาท (สามล้าน
บาทถ้วน) ให้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ในวันที่ 18 ธันวาคม 2566 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อใช้ในการ
ซ่อมแซม ปรับปรุง ถนนหน้าโครงการอาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทย พาร์คเกอร์ไรซิง ให้มีสภาพ
สวยงาม แข็งแรง สามารถสัญจรได้อย่างมีประสิทธิภาพ รายละเอียดอ้างอิง 1 ดังที่ทาง องค์การบริหารส่วนตำบล
เขาคันทรง บรรจุโครงการฯ ไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2566-2567) ฉบับทบทวนประจำปี พ.ศ.2566 หน้า
162 รายละเอียดอ้างอิง 2

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่มีการเปลี่ยนแปลงในหัวข้อ 4.10 การชดเชยสังคม ข้อที่ 4
สนับสนุนงบประมาณในการซ่อมแซมถนนหน้าโครงการฯ ให้มีสภาพสวยงาม แข็งแรง เพื่อสามารถสัญจรได้อย่างมี
ประสิทธิภาพ ทางบริษัท ไทยพาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด จึงใคร่ขอดำเนินการและสอบถามความคืบหน้า ในการ
ดำเนินงานซ่อมแซม ปรับปรุง ถนนหน้าโครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทย พาร์คเกอร์ไรซิง
โดยขอความอนุเคราะห์จากองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงในการจัดทำเอกสารรายงานผลการดำเนินการ
ในช่วงเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2567 และแผนการดำเนินการในช่วงเดือน กรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2567 เพื่อ
ทางบริษัทฯ จะนำข้อมูลดังกล่าว ไปรายงานยังผู้บริหารระดับสูงของบริษัทฯ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุเคราะห์ข้อมูล

บริษัท ไทยพาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด

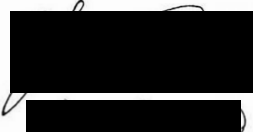


THAI PARKERIZING CO., LTD.

แผนก General Affair สาขา ระยอง

โทร 0-3365-8800 ต่อ 8333,8322

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการบริษัท

(นายสาธิต ธีรอมสาร)

22 ส.ค. 67

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

กรรมการบริษัท

(นายมะลิ กลั่นตัวง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

THAI PARKERIZING CO., LTD.

ที่ ขบ ๗๑๒๐๓/๒๐๖๖



ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง
๑๙ หมู่ที่ ๘ ถนนสทหิบ-ฉะเชิงเทรา
อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๑๐

๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การดำเนินงานโครงการปรับปรุงถนนหน้าอาคารสวัสดิการที่פקอาศัยพนักงาน บจก.ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิ่ง

เรียน กรรมการ บริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิ่ง จำกัด

อ้างถึง หนังสือ TP.WHA ESIE1-03/2566 ลงวันที่ 19 สิงหาคม 2567

ตามที่ บริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิ่ง จำกัด ได้มอบเงินอุดหนุน จำนวน ๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านบาทถ้วน) ให้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ในวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๖ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ในการซ่อมแซม ปรับปรุง ถนนหน้าโครงการอาคารสวัสดิการที่פקอาศัยพนักงาน บจก.ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิ่งให้มีสภาพสวยงาม แข็งแรง สามารถสัญจรได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังที่ทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงบรรจุโครงการฯ ไว้ในแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๖๗) ฉบับทบทวนประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖ หน้า ๑๖๒ นั้น ทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงมีกำหนดการที่จะดำเนินการโครงการก่อสร้างถนนค.ส.ล. สายไทยปาร์คเกอร์ ขนาดผิวจราจรกว้าง ๑๐.๐๐ เมตร ยาว ๑๕๖.๐๐ เมตร หน้า ๐.๒๕ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๕๖๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำค.ส.ล.ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ยาว ๑๕๖.๐๐ เมตร พร้อมบ่อพักค.ส.ล.และฝาดะแกรงเหล็กสำเร็จรูป และทำทางเท้า ขนาดกว้าง ๒.๐๐ เมตร ยาว ๒๘๐.๐๐ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๕๖๐.๐๐ ตารางเมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงกำหนด

ในการนี้ ทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ได้ดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เพื่อจำดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบพัสดุ ปรากฏว่า พื้นที่ก่อสร้างมีการขุดวางท่อน้ำของ บริษัท จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก จำกัด (มหาชน) (อีสท์วอเตอร์) โดยทางองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงไม่ทราบ จึงได้ทำการสอบถามไปยัง อีสท์วอเตอร์ ได้ความว่า อีสท์วอเตอร์ ได้ขออนุญาตขุดวางท่อไปที่หมวดทางหลวงเขาคันทรง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ด้วยเหตุนี้จึงทำให้พื้นที่พิจารณาทำการก่อสร้างแคบลง จึงต้องมีการขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงแบบโครงการก่อสร้างใหม่ โดยขอแก้ไขเป็นโครงการสร้างถนนค.ส.ล. ขนาดผิวจราจรกว้าง ๘.๐๐ เมตร ยาว ๑๓๓.๐๐ เมตร หน้า ๐.๒๕ เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑,๐๖๔.๐๐ ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาด ๐.๘๐ เมตร ยาว ๒๖๖.๐๐ เมตร พร้อมบ่อพักค.ส.ล.และฝาดะแกรงเหล็กสำเร็จรูป พร้อมทำขอบคันหิน ยาว ๒๔๖.๐๐ เมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงกำหนด และต้องดำเนินการขอแก้ไขเปลี่ยนแปลงรูปแบบการก่อสร้างกับสภาองค์การบริหารส่วนตำบล ก่อนดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบพัสดุต่อไปได้

รับเรื่อง	
ลงชื่อ	ฉันทา
วันที่	4 / 11 / ๕4

เรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

กองช่าง

เบอร์โทรศัพท์ ๐-๓๓๐๑-๐๗๗๑ ต่อ ๑๑๕

เบอร์โทรสาร ๐-๓๓๐๑-๐๗๗๒

www.khaokhansong.go.th

“ข้อสัตย์ สุจริต มุ่งผลสัมฤทธิ์ของงาน ยึดมั่นมาตรฐานบริการด้วยใจเป็นธรรม”