

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 30

รายงานผลการล้างถังเก็บน้ำสำรองใต้ดิน ปี 2566 ของอาคาร A และ B



REPORT

UNDERGROUND PIT CLEANING (BUILDING) A-B

THAI PARKERIZING COMPANY LIMITED

01 NOVEMBER 2023



REPORT

Underground Pit Cleaning (Building) A-B

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. YUTTAPONG	SAWANGSRI	SUPERVISOR
MS. THICHAPORN	NITIKAN	SAFETY
Ms. ACHAREEYA	SURAPEE	SAFETY
Mr. JAROON	PHUNGEN	FOREMAN
Mr. SANYA	HAKHAN	OPERATOR VACUUM TRUCK
Mr. UDOM	CHENMEE	TECNICIAN
Mr. SUTEP	DUANGRAT	TECNICIAN
Mr. CHA-OD	KRAIVIVEK	TECNICIAN
Mr. JAKKAPAN	WAIWUT	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

PROCEDURE

1 NOVEMBER 2023

1. Setup Equipment and Accessories for Pond B



- **Setup Equipment and Accessories for Pond B**



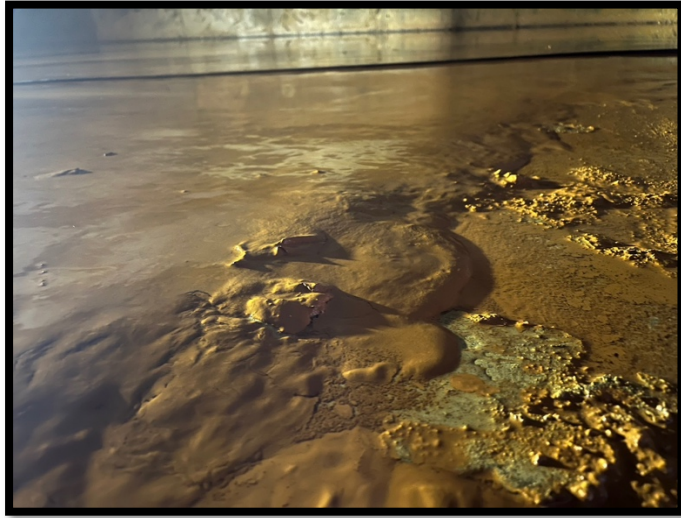
2. Suction Raw Waters by Vacuum Truck



3. Drain Raw Water to The Lawn



4. Cleaning Pond B by.High Pressure Water Jet



- **Cleaning Pond B by High Pressure Water Jet**



5. Cleaning Finished



● **Cleaning Finished**



6. Setup Equipment and Accessories for Pond A



● Setup Equipment and Accessories for Pond A



7. Suction Raw Waters by Vacuum Truck



8. Cleaning Pond A by High Pressure Water Jet



9. Cleaning Finished



● **Cleaning Finished**



- **Cleaning Finished**



7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 31

ผลตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป จากห้องปฏิบัติการ
ตรวจวัด



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

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

P/O : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 23123115

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 08, 2023

Report Number: 2830201-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน A						
Parameter	Nitrogen dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 30, 2023 - Oct 31, 2023						
Measurement by	Anurak Tongkhajonsakda						
	23123115-1	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 30, 2023	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.003	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.004	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.010	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.009	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.008	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.007	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.007	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.006	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.008	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.012	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.008	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.006	-	-	-	-	-	-
Average	0.005	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.012	-	-	-	-	-	-
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)

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

Scientist (4)

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 23123115

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 08, 2023

Report Number: 2830202-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน A						
Parameter	Nitrogen dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 30, 2023 - Oct 31, 2023						
Measurement by	Anurak Tongkhajonsakda						
	23123115-2	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 30, 2023	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.001	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.003	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.001	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.004	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.001	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.001	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.001	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.003	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.006	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.007	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.003	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.001	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.002	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.003	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.001	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.001	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.001	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.003	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.006	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.009	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.004	-	-	-	-	-	-
Average	0.003	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.009	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.170	-	-	-	-	-	-

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

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

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

Scientist (4)

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 23123115

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 08, 2023

Report Number: 2830203-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน B						
Parameter	Nitrogen dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 30, 2023 - Oct 31, 2023						
Measurement by	Anurak Tongkhajonsakda						
	23123115-3	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 30, 2023	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.004	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.005	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.009	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.003	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.003	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.005	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.007	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.004	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.002	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.002	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.002	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	<0.001	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.001	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.003	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.002	-	-	-	-	-	-
Average	0.004	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.009	-	-	-	-	-	-
Standard 1hr - Average	0.170	-	-	-	-	-	-

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

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

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

Scientist (4)

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 23123115

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 08, 2023

Report Number: 2830204-1

Page 1 of 1

Sample Description	Air Quality						
Location	บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน B						
Parameter	Nitrogen dioxide (ppm)						
Measurement Date	Oct 30, 2023 - Oct 31, 2023						
Measurement by	Anurak Tongkhajonsakda						
	23123115-4	-	-	-	-	-	-
Time	Oct 30, 2023	-	-	-	-	-	-
12:00 PM - 01:00 PM	0.006	-	-	-	-	-	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.003	-	-	-	-	-	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.008	-	-	-	-	-	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.010	-	-	-	-	-	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.009	-	-	-	-	-	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.008	-	-	-	-	-	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.007	-	-	-	-	-	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.010	-	-	-	-	-	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.004	-	-	-	-	-	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.004	-	-	-	-	-	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.008	-	-	-	-	-	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.009	-	-	-	-	-	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.011	-	-	-	-	-	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.004	-	-	-	-	-	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.002	-	-	-	-	-	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.003	-	-	-	-	-	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.005	-	-	-	-	-	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.002	-	-	-	-	-	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.002	-	-	-	-	-	-
Average	0.005	-	-	-	-	-	-
1hr - Maximum	0.011	-	-	-	-	-	-
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)

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

Scientist (4)

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 32

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 23123116

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 08, 2023

Report Number: 2828804-1

Page 1 of 1

Sample Number 23123116-1
Parameter Noise (Leq 24 hrs.)
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน A
Measurement Date Oct 30 - Oct 31, 2023
Measurement by Anurak Tongkhajonsakda
Sound Level meter Serial No. 920833

Time	Leq (dB(A))	Lmax (dB(A))	L90 (dB(A))
10:00 AM - 11:00 AM	60.3	77.8	55.4
11:00 AM - 12:00 PM	59.9	74.7	54.9
12:00 PM - 01:00 PM	58.8	69.3	53.7
01:00 PM - 02:00 PM	61.0	78.9	55.0
02:00 PM - 03:00 PM	59.4	70.8	54.4
03:00 PM - 04:00 PM	59.9	77.4	55.4
04:00 PM - 05:00 PM	60.8	73.1	56.4
05:00 PM - 06:00 PM	59.8	76.8	55.5
06:00 PM - 07:00 PM	60.4	74.6	55.1
07:00 PM - 08:00 PM	59.1	81.9	54.3
08:00 PM - 09:00 PM	57.8	71.6	52.4
09:00 PM - 10:00 PM	57.1	71.0	53.5
10:00 PM - 11:00 PM	56.4	66.5	51.3
11:00 PM - 12:00 AM	56.6	69.8	51.4
12:00 AM - 01:00 AM	55.6	72.2	50.5
01:00 AM - 02:00 AM	56.2	66.6	51.6
02:00 AM - 03:00 AM	56.2	71.4	51.6
03:00 AM - 04:00 AM	56.3	69.1	51.8
04:00 AM - 05:00 AM	58.8	69.2	53.4
05:00 AM - 06:00 AM	60.0	71.0	55.8
06:00 AM - 07:00 AM	61.8	78.5	57.1
07:00 AM - 08:00 AM	61.2	82.4	55.7
08:00 AM - 09:00 AM	60.1	75.1	54.7
09:00 AM - 10:00 AM	60.1	68.5	53.3

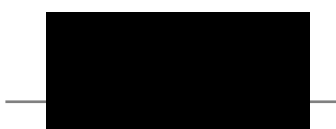
Leq Average 24 hrs. (dB(A)) 59.3
Lmax (dB(A)) 82.4
L90 (dB(A)) 54.3
Ldn (dB(A)) 64.8
Standard (dB(A)) 70 115

Reference Method : ISO1996-1 and 1996-2

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

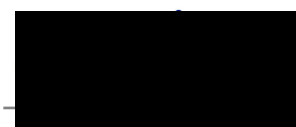
Remark : The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Technical Management



Scientist (4)

Approved by



Section Head

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.

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 23123116

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 08, 2023

Report Number: 2828805-1

Page 1 of 1

Sample Number 23123116-2
Parameter Noise (Leq 24 hrs.)
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน A
Measurement Date Oct 30 - Oct 31, 2023
Measurement by Anurak Tongkhajonsakda
Sound Level meter Serial No. 920832

Time	Leq (dB(A))	Lmax (dB(A))	L90 (dB(A))
12:00 PM - 01:00 PM	54.1	69.9	50.7
01:00 PM - 02:00 PM	54.1	73.9	50.2
02:00 PM - 03:00 PM	60.4	73.7	52.6
03:00 PM - 04:00 PM	55.6	72.1	52.4
04:00 PM - 05:00 PM	55.9	77.0	52.5
05:00 PM - 06:00 PM	57.7	69.4	53.3
06:00 PM - 07:00 PM	57.2	74.5	54.8
07:00 PM - 08:00 PM	56.0	70.6	53.7
08:00 PM - 09:00 PM	55.7	70.1	53.0
09:00 PM - 10:00 PM	54.6	73.3	51.5
10:00 PM - 11:00 PM	53.1	66.9	50.2
11:00 PM - 12:00 AM	51.0	64.3	48.8
12:00 AM - 01:00 AM	50.4	66.8	48.0
01:00 AM - 02:00 AM	49.6	64.6	47.1
02:00 AM - 03:00 AM	50.3	67.9	48.3
03:00 AM - 04:00 AM	49.6	64.5	47.4
04:00 AM - 05:00 AM	50.6	65.9	48.2
05:00 AM - 06:00 AM	52.3	68.2	49.6
06:00 AM - 07:00 AM	53.8	69.9	51.1
07:00 AM - 08:00 AM	56.4	73.5	52.0
08:00 AM - 09:00 AM	54.5	71.9	51.2
09:00 AM - 10:00 AM	54.4	72.6	51.1
10:00 AM - 11:00 AM	54.2	71.6	50.9
11:00 AM - 12:00 PM	54.1	72.3	50.8

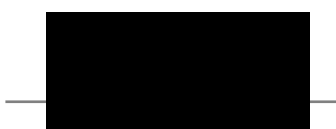
Leq Average 24 hrs. (dB(A)) 54.8
Lmax (dB(A)) 77.0
L90 (dB(A)) 50.9
Ldn (dB(A)) 58.9
Standard (dB(A)) 70 115

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 (4)

Approved by



Section Head

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.

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 23123116

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 08, 2023

Report Number: 2828806-1

Page 1 of 1

Sample Number 23123116-3
Parameter Noise (Leq 24 hrs.)
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน B
Measurement Date Oct 30 - Oct 31, 2023
Measurement by Anurak Tongkhajonsakda
Sound Level meter Serial No. 920834

Time	Leq (dB(A))	Lmax (dB(A))	L90 (dB(A))
11:00 AM - 12:00 PM	59.8	84.2	55.3
12:00 PM - 01:00 PM	58.4	71.7	54.4
01:00 PM - 02:00 PM	59.1	77.2	54.9
02:00 PM - 03:00 PM	62.1	82.1	55.6
03:00 PM - 04:00 PM	58.3	74.6	53.9
04:00 PM - 05:00 PM	58.5	80.6	54.3
05:00 PM - 06:00 PM	60.0	75.6	55.6
06:00 PM - 07:00 PM	57.9	70.1	53.9
07:00 PM - 08:00 PM	57.6	71.1	53.6
08:00 PM - 09:00 PM	57.3	74.1	51.9
09:00 PM - 10:00 PM	55.4	69.1	51.0
10:00 PM - 11:00 PM	55.0	66.1	50.2
11:00 PM - 12:00 AM	55.3	68.4	49.8
12:00 AM - 01:00 AM	54.0	67.3	48.8
01:00 AM - 02:00 AM	54.3	71.4	49.4
02:00 AM - 03:00 AM	54.5	69.6	50.1
03:00 AM - 04:00 AM	54.6	72.3	50.7
04:00 AM - 05:00 AM	56.0	67.6	51.1
05:00 AM - 06:00 AM	58.6	69.6	53.6
06:00 AM - 07:00 AM	59.9	74.0	55.6
07:00 AM - 08:00 AM	60.6	76.4	56.1
08:00 AM - 09:00 AM	59.6	74.5	55.2
09:00 AM - 10:00 AM	59.3	69.4	54.4
10:00 AM - 11:00 AM	59.6	74.8	54.7

Leq Average 24 hrs. (dB(A)) 58.3
Lmax (dB(A)) 84.2
L90 (dB(A)) 53.9
Ldn (dB(A)) 63.3
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

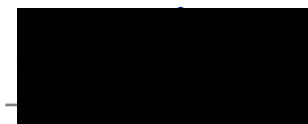
Remark : The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Technical Management



Scientist (4)

Approved by



Section Head

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.

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID: 23123116

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 08, 2023

Report Number: 2828807-1

Page 1 of 1

Sample Number 23123116-4
Parameter Noise (Leq 24 hrs.)
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน B
Measurement Date Oct 30 - Oct 31, 2023
Measurement by Anurak Tongkhajonsakda
Sound Level meter Serial No. 1120936

Time	Leq (dB(A))	Lmax (dB(A))	L90 (dB(A))
12:00 PM - 01:00 PM	63.3	98.2	55.5
01:00 PM - 02:00 PM	62.8	90.3	54.1
02:00 PM - 03:00 PM	63.8	83.2	55.7
03:00 PM - 04:00 PM	55.5	71.5	52.4
04:00 PM - 05:00 PM	55.6	76.4	52.1
05:00 PM - 06:00 PM	55.7	79.7	52.4
06:00 PM - 07:00 PM	55.9	73.2	53.0
07:00 PM - 08:00 PM	59.4	80.5	52.4
08:00 PM - 09:00 PM	54.1	71.7	51.0
09:00 PM - 10:00 PM	54.3	69.7	50.3
10:00 PM - 11:00 PM	51.6	63.2	49.6
11:00 PM - 12:00 AM	51.2	61.6	49.2
12:00 AM - 01:00 AM	50.8	68.2	48.6
01:00 AM - 02:00 AM	51.2	68.9	48.4
02:00 AM - 03:00 AM	49.8	60.9	48.2
03:00 AM - 04:00 AM	49.9	65.6	48.2
04:00 AM - 05:00 AM	52.0	68.3	49.0
05:00 AM - 06:00 AM	53.3	69.4	51.5
06:00 AM - 07:00 AM	54.9	67.3	52.2
07:00 AM - 08:00 AM	56.9	77.2	53.8
08:00 AM - 09:00 AM	57.3	76.1	52.3
09:00 AM - 10:00 AM	56.9	74.4	52.5
10:00 AM - 11:00 AM	57.4	87.6	52.7
11:00 AM - 12:00 PM	57.6	87.8	52.9

Leq Average 24 hrs. (dB(A)) 57.5
Lmax (dB(A)) 98.2
L90 (dB(A)) 52.2
Ldn (dB(A)) 60.3
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

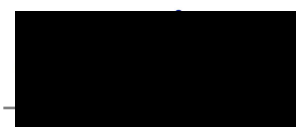
Remark : The laboratory has been accepted as an accredited laboratory complying with the ISO/IEC 17025.

Technical Management



Scientist (4)

Approved by



Section Head

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.

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

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 33

ผลตรวจวัดความสิ้นสะอาด



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

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

P/O : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID : 23123117

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 06, 2023

Report Number : 2813980-1

Page 1 of 1

Sample Number 23123117-1
Sample Description Vibration
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน A
Sampled Date Oct 30 - Oct 31, 2023
Sampled by Anurak Tongkhajonsakda

Equipment Data

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

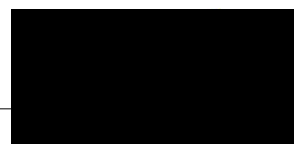
Date	Time	Transverse			Vertical			Longitudinal		
		PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)
Oct 30-31, 2023	10:00 AM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Standard		5.0	≤10.0	-	5.0	≤10.0	-	5.0	≤10.0	-

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID : 23123117

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 06, 2023

Report Number : 2813980-1

Page 1 of 1

Sample Number 23123117-2
Sample Description Vibration
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน A
Sampled Date Oct 30 - Oct 31, 2023
Sampled by Anurak Tongkhajonsakda

Equipment Data

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

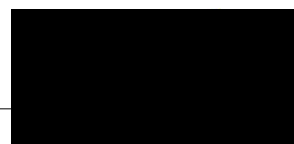
Date	Time	Transverse			Vertical			Longitudinal		
		PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)
Oct 30-31, 2023	01:00 PM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Standard		5.0	≤10.0	-	5.0	≤10.0	-	5.0	≤10.0	-

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



Analysis / Test Report

Client : Thai Parkerizing Co., Ltd.

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

P/O : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID : 23123117

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 06, 2023

Report Number : 2813980-1

Page 1 of 1

Sample Number 23123117-3
Sample Description Vibration
Location บริเวณด้านหน้าของหอพักพนักงาน B
Sampled Date Oct 30 - Oct 31, 2023
Sampled by Anurak Tongkhajonsakda

Equipment Data

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

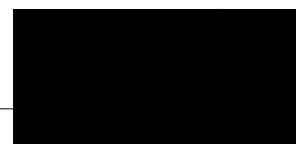
Date	Time	Transverse			Vertical			Longitudinal		
		PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)	PPV (mm/s)	Frequency (Hz)	PD (mm)
Oct 30-31, 2023	11:00 AM	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Standard		5.0	≤10.0	-	5.0	≤10.0	-	5.0	≤10.0	-

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 : 1920214117

Project Name : Environmental Testing

Project Location :

Lot ID : 23123117

Date Received : Nov 02, 2023

Date Reported : Nov 06, 2023

Report Number : 2813980-1

Page 1 of 1

Sample Number 23123117-4
Sample Description Vibration
Location บริเวณด้านหลังของหอพักพนักงาน B
Sampled Date Oct 30 - Oct 31, 2023
Sampled by Anurak Tongkhajonsakda

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 30-31, 2023	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 34

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
SUBJECTION	CODE	No. _____		
<input type="checkbox"/> MFG				
<input type="checkbox"/> REPAIR				
<input type="checkbox"/> JIG				
<input type="checkbox"/> OTHER				


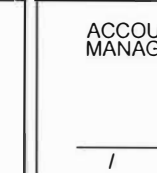
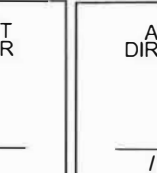
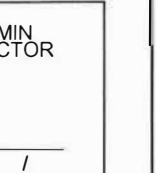
REMARK:

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
 / /	 / /	 / /	 / /



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

สำนักงานใหญ่
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
0205550019734

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 checked="" 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
_____ / /

ผู้จัดการฝ่ายขาย

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 35

เอกสารการดำเนินการขุดลอกคูคลองสาธารณะ และกำจัดซากวัชพืช
ซากวัชตุดและขยะ บริเวณที่ระบายน้ำ



ที่ TP.WHA ESIE1- 09/2566

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

11 ธันวาคม 2566

เรื่อง แจ้งการตรวจสอบและดูแลระบบระบายน้ำสาธารณะ ถนนทางหลวงหมายเลข 3138 (3574)

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แบบรายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ฉบับ
2. เอกสารแสดง แนวท่อระบายน้ำสาธารณะ 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 โดยก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อปี พ.ศ.2559 ได้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และได้รับความเห็นชอบในรายงานการ วิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เมื่อ วันที่ 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. ตรวจสอบการขึ้นเขิน ขุดลอกคูคลองสาธารณะ กำจัดซากวัชพืช ซากวัสดุและขยะ บริเวณคูคลอง สาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการฯ และจุดรวมน้ำระบายสาธารณะ ในช่วงกิโลเมตรที่ 4 ของทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) (อ้างอิงข้อมูลตามหลักกิโลเมตร) เพื่อใช้ประเมินและลด ความเสี่ยงจากน้ำท่วมในพื้นที่ดังกล่าว อันเนื่องจากความสามารถในการระบายน้ำในท่อระบายน้ำ ลดลง ซึ่งรวมถึงวิธีการประสานงานร่วมกันเพื่อลดความเสี่ยงดังกล่าว กำหนดความถี่ในการ ตรวจสอบ 2 ครั้ง/ปี ก่อนและหลังฤดูฝน (เดือนเมษายนและพฤศจิกายน)
2. ตรวจสอบการอุดตัน การแตกรั่วหรือชำรุดของท่อระบายน้ำ หากพบการชำรุดให้รีบแจ้งหน่วยงาน ผู้รับผิดชอบและร่วมกันดำเนินการแก้ไข กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 1 ครั้ง/เดือน

...มาตรการ

(มาตรการฯ โดยละเอียด สามารถดูได้จากเอกสารแนบ แบบรายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม)

ดังนั้น บ. ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด ได้มีการเข้าไปดำเนินการ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นในบริเวณพื้นที่ด้านหน้าโครงการฯ ดังนี้

1. ตรวจสอบการขึ้นเนิน ขุดลอกคูคลองสาธารณะ กำจัดซากวัชพืช ซากวัสดุและขยะ บริเวณคูคลองสาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการฯ และจัดรวมน้ำระบายสาธารณะ ในช่วงกิโลเมตรที่ 4 ของทางหลวงหมายเลข 3138 (3574) (อ้างอิงข้อมูลตามหลักกิโลเมตร) ดำเนินการโดยผู้รับเหมา ที่ บ.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด เป็นผู้จัดหา ในระหว่างวันที่ 14-16 ธันวาคม 2566 รวมระยะเวลา 3 วัน โดยอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของหมวดทางหลวงเขาคันทรง
2. ตรวจสอบการอุดตัน การแตกรั่วหรือชำรุดของท่อระบายน้ำ โดยวิศวกรประจำโครงการอาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง หากพบการชำรุดจะรีบแจ้งหน่วยงานผู้รับผิดชอบ (หมวดทางหลวงเขาคันทรง) และร่วมกันดำเนินการแก้ไข

กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 1 ครั้ง/เดือน โดยทางโครงการฯ จะจัดเก็บเอกสารการตรวจสอบและเอกสารการซ่อมบำรุง (ถ้ามี) ไว้เป็นการอ้างอิง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



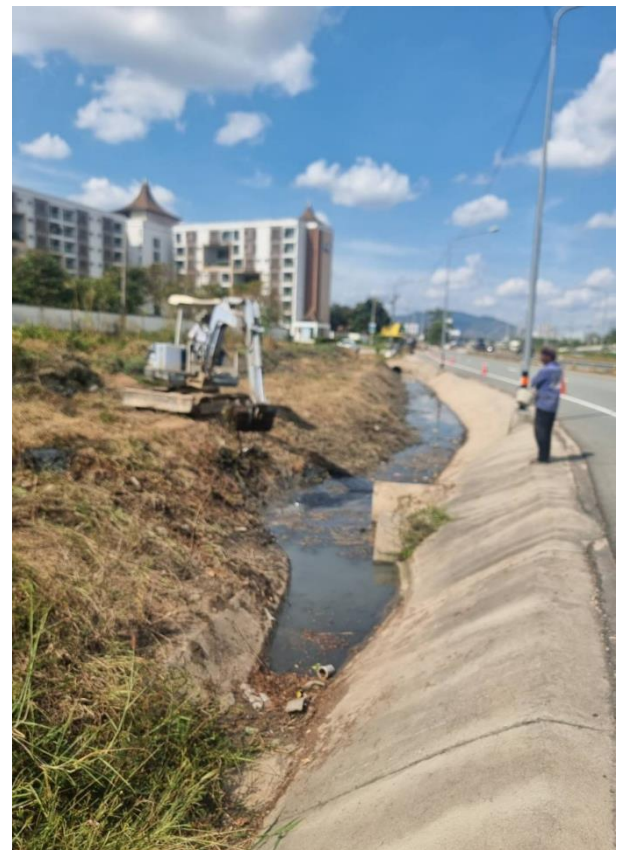
(นายยูอิชิ โนะนะกะ)

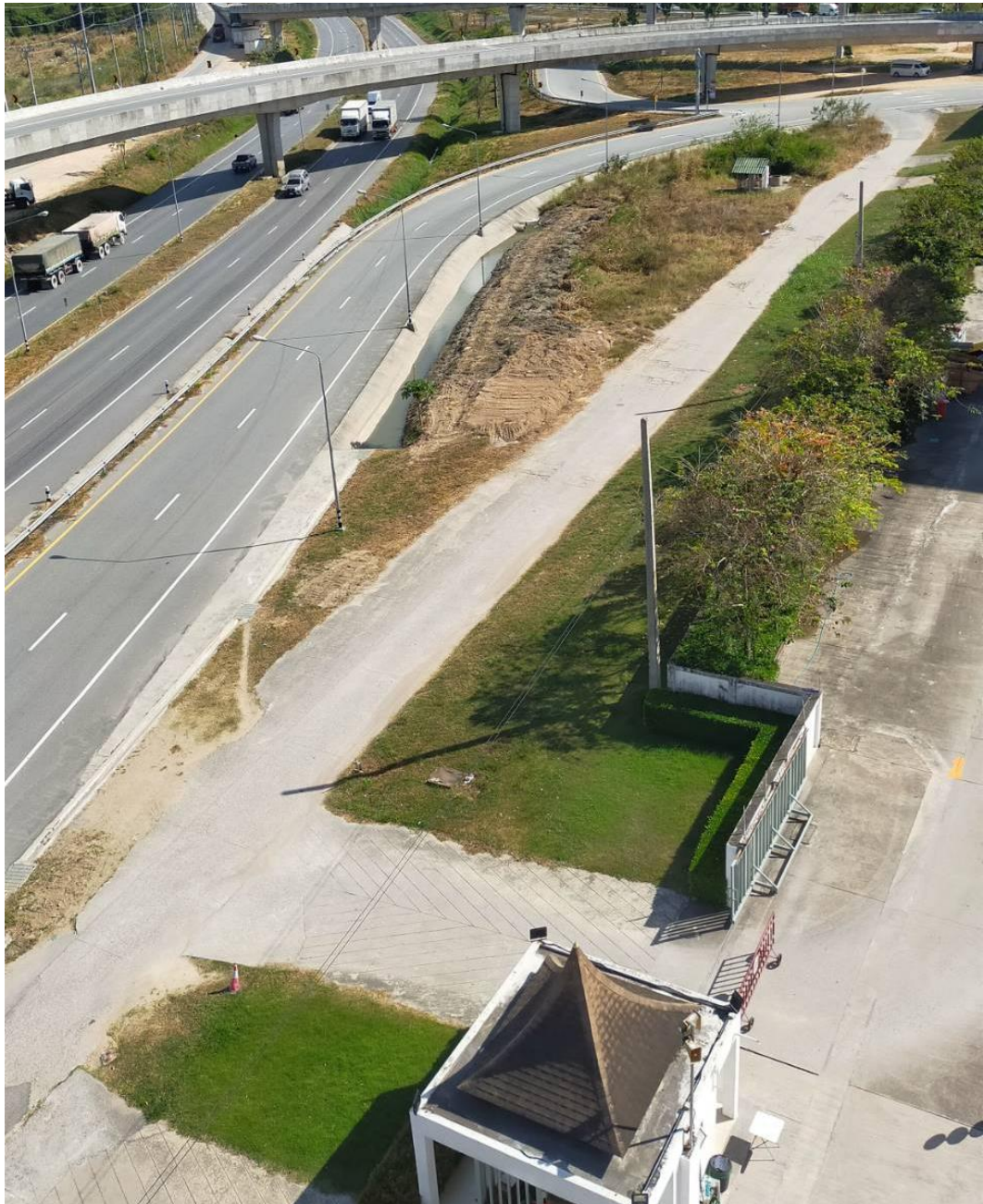
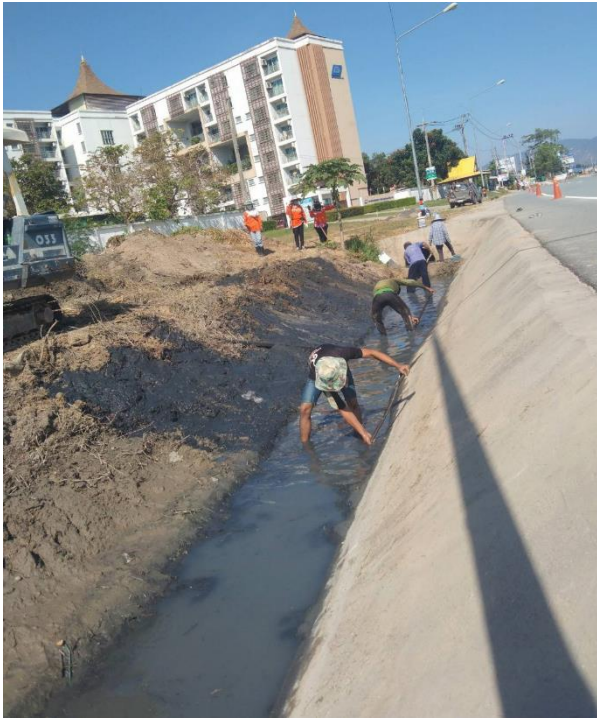
ติดต่อ แผนก General Affair สาขา ระยอง

โทร 0-3365-8800 ต่อ 8904,8322

โทรสาร 0-3365-8883

เอกสารแสดง การขุดลอกการระบายน้ำสาธารณะ บนเส้นทาง ทางหลวงหมายเลข 3138 (3574)
ด้านหน้าอาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิ่ง
วันที่ 14-16 ธันวาคม 2566







ที่ TP.WHA ESIE1- 08/2566

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

11 ธันวาคม 2566

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
ด้านหน้าและด้านทิศใต้ของโครงการฯ ติดกับถนน ทช.ชบ. หมายเลข 3027 เชื่อมทางหลวงหมายเลข 3138
(3574) โดยทางโครงการฯ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วมรับผิดชอบต่อชุมชนโดยรอบ จึงมี
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ใน
หัวข้อ “การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม” โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ข้อที่ 1 ตรวจสอบการตื่นขึ้น ขุดลอกคูคลองสาธารณะ กำจัดซากวัชพืช ซากวัสดุและขยะ บริเวณ
คูคลองสาธารณะ ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการฯ 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 ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการฯ และจุดรวมน้ำระบาย ดำเนินการ
โดยผู้รับเหมา ที่ บ.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด เป็นผู้จัดหา โดยอยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของหมวดทางหลวง
เขาคันทรง

แต่เนื่องจากพื้นที่บริเวณที่จะทำการขุดลอกรางระบายน้ำสาธารณะ อยู่ติดกับเส้นทาง ทางหลวง
หมายเลข 3138 (3574) ซึ่งเป็นเส้นทางสัญจรของประชาชนทั่วไป

...ดังนั้น

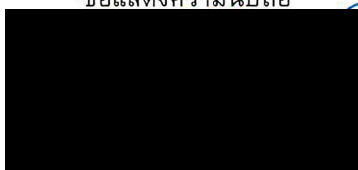
หน้า 1/2

THAI PARKERIZING CO., LTD.

ดังนั้น ทางบริษัท ไทยปาร์คเกอร์ไรซิ่ง จำกัด จึงขอความอนุเคราะห์ต่อหมวดทางหลวงเขาคันทรง ในการ
อำนวยความสะดวกด้านการจราจร ในระหว่างที่ผู้รับเหมาเข้าดำเนินการขุดลอกทางระบายน้ำ ระหว่างวันที่
14-16 ธันวาคม 2566 รวมระยะเวลา 3 วัน หรือจนกว่าการดำเนินกิจกรรมขุดลอกทางระบายน้ำ จะแล้ว
เสร็จ ทั้งนี้เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อประชาชนที่สัญจรในเส้นทางดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา โดยทางโครงการฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับการอนุเคราะห์ในการ
อำนวยความสะดวกในการดำเนินกิจกรรมดังกล่าวจนสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

ขอแสดงความนับถือ



ติดต่อ แผนก General Affair สาขา ระยอง

โทร 0-3365-8800 ต่อ 8904,8322

โทรสาร 0-3365-8883



ที่ TP.WHA ESIE1- 07/2566

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

11 ธันวาคม 2566

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

...มาตรการ

(มาตรการฯ โดยละเอียด สามารถดูได้จากเอกสารแนบ แบบรายการแสดงผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม)

ดังนั้น บ. ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง จำกัด จึงมีความประสงค์ที่จะขอเข้าไปดำเนินการ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นในบริเวณพื้นที่ด้านหน้าโครงการฯ ดังนี้

1. ตรวจสอบการเดินเข็น ขุดลอกคูคลอง 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 โดยวิศวกรประจำโครงการอาคารสวัสดิการที่พิทักษ์พนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง หากพบการชำรุดจะรีบแจ้งหน่วยงานผู้รับผิดชอบ (หมวดทางหลวงเขาคันทรง) และร่วมกันดำเนินการแก้ไข

กำหนดความถี่ในการตรวจสอบ 1 ครั้ง/เดือน โดยทางโครงการฯ จะจัดเก็บเอกสารการตรวจสอบและเอกสารการซ่อมบำรุง (ถ้ามี) ไว้เป็นการอ้างอิง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเห็นชอบและอนุมัติในการดำเนินการดังกล่าว หรือหากทางหน่วยงานหมวดทางหลวงเขาคันทรงมีข้อเสนอแนะอื่นใดเพิ่มเติม ทางโครงการฯ ยินดีน้อมรับเพื่อนำไปพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ



Division Manager

ติดต่อ แผนก General Affair สาขา ระยอง

โทร 0-3365-8800 ต่อ 8904,8322

โทรสาร 0-3365-8883



ที่ สทล.๑๔ ขท.ชลบุรีที่๒.๓/พิเศษ/๒๕๖๖

หมวดทางหลวงเขาคันทรง
ตำบลเขาคันทรง อำเภอศรีราชา
จังหวัดชลบุรี ๒๐๑๑๐

วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๖

เรื่อง อนุญาตให้ตรวจสอบดูแลระบบระบายน้ำสาธารณะ
เรียน บริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด

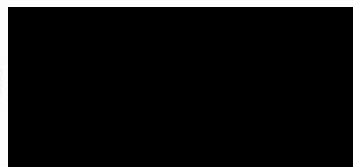
ตามที่บริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด ได้ขออนุญาตตรวจสอบดูแลระบบระบายน้ำสาธารณะ ถนน
ทางหลวงหมายเลข ๓๑๓๘ (๓๕๗๔) ในเขตทางหลวงหมายเลข ๓๕๗๔ ตอน มาบปู้ - เขาคันทรง ระหว่างกม.๔+๐๐๐
- กม.๕+๐๐๐ ด้านขวาทาง ตามแบบและรายละเอียดที่แนบเสนอมมาแล้ว นั้น

หมวดทางหลวงเขาคันทรงในฐานะผู้ได้รับมอบหมายจากผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชลบุรีที่ ๒
พิจารณาอนุญาตให้บริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด ทำการขุดลอกและทำความสะอาดดูแลระบบระบายน้ำ
สาธารณะทางหลวงหมายเลข ๓๕๗๔ ตอน มาบปู้ - เขาคันทรง ระหว่างกม.๔+๐๐๐ - กม.๕+๐๐๐ ด้านขวาทาง
ได้ตามแบบที่ขออนุญาตโดยให้ถือปฏิบัติตามระเบียบกรมทางหลวง และก่อนเข้าดำเนินการให้ติดต่อประสานงานกับ
นายพงษ์สิทธิ์ มามิดา หัวหน้าหมวดทางหลวงเขาคันทรง หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘-๑๒๕๕-๒๔๕๘ ทราบล่วงหน้าไม่
น้อยกว่า ๗ วัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(ลงชื่อ)



ชม.ขท.เขาคันทรง ขท.ชลบุรีที่ ๒

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ


ลำดับที่ 36

เอกสารการตรวจตราดูแลทำความสะอาดคูคลองสาธารณะ

 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์เคอริ่ง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>พฤษภาคม</u>		พ.ศ. <u>25๖๖</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชนานาชนิดใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน <u> </u> ลงวันที่ <u>31/7/๖๖</u>
--


ลงชื่อผู้ตรวจสอบ <u> </u> ลงวันที่ <u>31/7/๖๖</u>


 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์เคอริงไรซิง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>สิงหาคม</u>		พ.ศ. <u>25๖๑</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราบ ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชนานาชนิดใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตกกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน <u> </u> ลงวันที่ <u>30/8/๖๑</u>
--

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ <u> </u> ลงวันที่ <u>30/8/๖๑</u>

 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>กันยายน</u>		พ.ศ. <u>๒๕๖</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (V)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชรากใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน	
ลงวันที่	<u>๒๙/๙/๖๖</u>

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	
ลงวันที่	<u>๒๙/๙/๖๖</u>

 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>พฤษภาคม</u>		พ.ศ. <u>๒๕๖๖</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชรบกวนใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		


ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน <u> </u> ลงวันที่ <u>30/10/๖๖</u>


ลงชื่อผู้ตรวจสอบ <u> </u> ลงวันที่ <u>30/10/๖๖</u>
--


 THAI PARKERIZING CO.,LTD.		แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์เคอไรซิ่ง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม		
ประจำเดือน <u>สิงหาคม</u>		พ.ศ. <u>25๖</u>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (✓)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว ฟุ้งหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ		X	พบเศษดิน ทราชในรางระบายน้ำ แก้ไขให้สะอาด
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			การระบายน้ำ
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชรบกวนใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตกกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน <u> </u> ลงวันที่ <u>30/11/๖๖</u>

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ <u> </u> ลงวันที่ <u>30/11/๖๖</u>
--

 <p>THAI PARKERIZING CO.,LTD.</p>		<p>แบบตรวจสอบ ท่อระบายน้ำ / รางระบายน้ำสาธารณะ</p> <p>โครงการ อาคารสวัสดิการที่พักอาศัยพนักงาน บจก.ไทยปาร์กเกอร์ไรซิง</p> <p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>		
<p>ประจำเดือน <u>กันยายน</u></p>		<p>พ.ศ. <u>2566</u></p>		
ลำดับ	รายละเอียด	ผลการตรวจสอบ		หมายเหตุ
		ปกติ (V)	ไม่ปกติ (X)	
1	ท่อระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบการอุดตันของเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลในท่อระบายน้ำ	✓		
2	รางระบายน้ำสาธารณะ			
	- ลักษณะรางระบายอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	✓		
	- ไม่พบเศษดิน ทราช ขยะ และสิ่งปฏิกูลที่จะกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
3	ลักษณะโดยรอบของพื้นที่			
	- ไม่พบต้นไม้หรือวัชพืชนานาชนิดใหญ่ขึ้นปกคลุมท่อ/รางระบายน้ำ	✓		
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตกกีดขวางการระบายน้ำ	✓		
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	✓		

ลงชื่อผู้ปฏิบัติงาน	
ลงวันที่	<u>27/12/66</u>

ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	
ลงวันที่	<u>27/11/66</u>

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 37

บันทึกผลตรวจตราดูแลรักษาความสะอาด การแตกรั่วหรือชำรุดของ
แนวท่อระบายน้ำสาธารณะ



THAI PARKERIZING CO.,LTD.

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

ลำดับ	รายละเอียด	ระยะเวลาการตรวจสอบปี 2566												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													
	- ลักษณะรางระบายอยู่ในสภาพปกติ ไม่แตกร้าว พังหรือชำรุด	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
	- รางระบายน้ำไม่ต้นเงิน จนน้ำไหลไม่สะดวก	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
	- การไหล/ระบายของน้ำ สะดวก ไม่มีเศษดิน ทราช ขยะกีดขวางทางน้ำ	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	X	-	
3	จุดรวมน้ำระบายสาธารณะ													
	- พื้นที่โดยรอบมีความสะอาด ไม่พบขยะหรือวัสดุอื่นๆ ที่อาจจะไปตก กีดขวางการระบายน้ำ	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
	- บริเวณขอบดินของรางระบายน้ำ มีสภาพปกติ ไม่พบการชะล้างพังทลาย	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	
ผู้ปฏิบัติงาน (น.ส.นิตยา สายเส่ง หัวหน้างาน โครงการฯ)														
ลงวันที่					28/4/66							30/4/66		
ผู้ตรวจสอบ (น.ส.กฤษฎา สุภจิตรานนท์ ผู้จัดการ โครงการฯ)														
ลงวันที่					28/4/66							30/4/66		
โปรดระบุเครื่องหมาย		หมายเหตุ												
V ปกติ		การตรวจสอบในเดือน พ.ย. 2566 พบเศษดิน ทราช ในรางระบายน้ำ												
X ไม่ปกติ		แต่ยังไม่พบในรางระบายน้ำได้ และทางโครงการฯ มีแผนดำเนินการขุดลอกท่อระบายน้ำในเดือน ธันวาคม 2566												

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 38

การจัดเตรียมอุปกรณ์ช่วยเหลือแก้ไขการอุดตันของท่อระบายน้ำ
สาธารณะ

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





มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	รายการ	จำนวน	ระยะเวลาการตรวจสอบตั้งแต่เดือน ก.ค.-ธ.ค. ปี 2023						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)			นิตยา	นิตยา	นิตยา	นิตยา	นิตยา	นิตยา	
ลงวันที่			31/7/23	31/8/23	29/9/23	31/10/23	30/11/23	28/12/23	
ผู้อนุมัติ (น.ส.กฤษฎา ศุภจิตรานนท์)			กฤษฎา	กฤษฎา	กฤษฎา	กฤษฎา	กฤษฎา	กฤษฎา	
ลงวันที่			31/7/23	31/8/23	29/9/23	31/10/23	30/11/23	28/12/23	
โปรดระบุเครื่องหมาย <input checked="" type="checkbox"/> สภาพพร้อมใช้งาน <input checked="" type="checkbox"/> สภาพไม่พร้อมใช้งาน (โปรดระบุรายละเอียด)									

7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 39

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 ได้จัดเตรียมบ่อหน่วงน้ำขนาด 513 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 บ่อ รวมปริมาณ
1,026 ลูกบาศก์เมตร เพื่อรองรับปริมาณน้ำฝนของโครงการฯ โดยขอเปลี่ยนเป็น ไม่มีบ่อหน่วงน้ำ พร้อมทั้งเสนอ
มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหการระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วมเพิ่มเติม เพื่อรองรับมาตรการระบายน้ำฝน
ของโครงการฯ และได้ขยายระยะเวลาการทำการจกรรตบแทนสังคมเพิ่มเติม 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

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรงได้เข้ามาตรวจสอบติดตามการปฏิบัติตามมาตรการฯ 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.

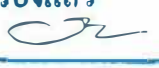
ขอแสดงความนับถือ



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 ๗๑๒๐๑/๙๕๕



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 - ๒๕๗๐) 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 - หมายเหตุที่ 8 ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เดิมโตได้อย่างยั่งยืน
- ค. เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) - เป้าหมายที่ 9
- ง. ประเด็นการพัฒนาจังหวัดชลบุรี - ประเด็นการพัฒนาที่ 4 ยุกระดับประสิทธิภาพการบริหารจัดการภาครัฐและเอกชน โครงการพื้นฐานและคมนาคม รองรับเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
- จ. ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดชลบุรี - ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน /สาธารณูปโภค
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และโครงข่ายคมนาคมขนส่ง
- 1.1 กลยุทธ์พัฒนา ปรับปรุง และซ่อมแซม ถนน/สิ่งก่อสร้าง ระบบสาธารณูปการให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน
- แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา

ร.ร.	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 หนา 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 และมีทางระบายน้ำไม่ให้เกิดน้ำท่วมขัง	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

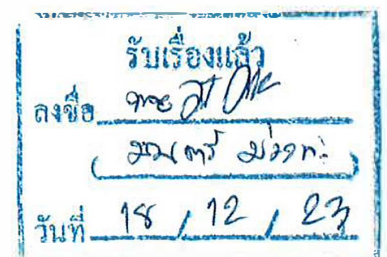


THAI PARKERIZING CO., LTD.

ขอแสดงความนับถือ



กรรมการบริษัทฯ



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

THAI PARKERIZING CO., LTD.

บจก. ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิง

A/C PAYEE ONLY



วันที่
Date

22/12/2023
๒๒ ธค ๒๕๖๗ / ๐๐ MM YYYY

00347242

ชำระค่า

องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง

จ่าย
Pay

จำนวนเงิน
Amount

THREE MILLION BAHT ONLY

or bearer



Bangkok Bank 盤谷銀行

ธนาคารกรุงไทย

สาขานิคมอุตสาหกรรม อีสเทิร์น ชีบอร์ด (0703)

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

บาท
Baht

B

3,000,000.00

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 ไทยปาร์คเกอร์ไรซิง 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

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ชำนาญงาน

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขาสาขานิคมอุตสาหกรรม อีสเทิร์น ชีบอร์ด (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**



7.6 เอกสารแนบ และ ข้อมูลประกอบ

ลำดับที่ 40

ร่วมกิจกรรม รักไม้ รักป่า รักษาแผ่นดิน ประจำปี 2566

ร่วมกิจกรรม รักไม้ รักป่า รักษาแผ่นดิน ประจำปี 2566
ณ ป่าชุมชนเขาคันทรง ต.เขาคันทรง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
วันอังคารที่ 25 กรกฎาคม 2566



นำข้าวเหนียวหมูไปแจกให้กับผู้มาร่วมกิจกรรม จำนวน 250 กล้อง

