



บริษัท กรีน เอ็นไว เอ็นจิเนียริง จำกัด

GREEN ENVI ENGINEERING CO.,LTD.

153/393 หมู่ที่ 1 ถนนวัดโพธิ์-บางใหญ่ ตำบลชะครามเค้าย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สำนักงานใหญ่)

24/1 หมู่ที่ 6 ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สาขา 1)

โทรศัพท์/Tel. 081-7876989 / 086-7026377

อีเมล/Email : greenenviengineering@gmail.com

## ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท อมอล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด  
Project Name : โครงการอาคารชุด พาร์ค เรสซิเดนซ์ 2 (Park Residence 2)  
Address : ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลางภูเก็ต  
Sampling Location : พื้นที่โครงการ ทิศตะวันออก  
GPS Coordinate : 8.025190, 98.296247  
Parameter : Total Suspended Particulate  
Sampling Method : High-Volume Sampling  
Sampling Instrument : High Volume Air Sampler  
Sample No. : A6419 - A6449  
Sampling By : Green Envi Engineering Co., Ltd.

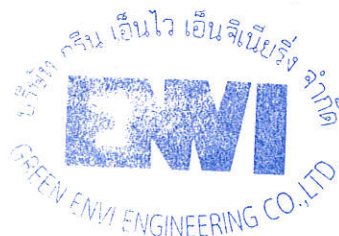
Sampling Date : 09-30/06/25  
Sampling Time : 24 hrs.  
Receive Date : 25 Jul 25  
Analysis Date : 25 Jul 25  
Report Date : 25 Jul 25  
Report No. : RE20250760

Sampling Date			Result	Standard <sup>1</sup>	Unit
09/06/2025	-	10/06/2025	0.046	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
10/06/2025	-	11/06/2025	0.040	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
11/06/2025	-	12/06/2025	0.046	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
12/06/2025	-	13/06/2025	0.052	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
13/06/2025	-	14/06/2025	0.050	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
14/06/2025	-	15/06/2025	0.042	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
15/06/2025	-	16/06/2025	0.050	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
16/06/2025	-	17/06/2025	0.059	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
17/06/2025	-	18/06/2025	0.040	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
18/06/2025	-	19/06/2025	0.036	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
19/06/2025	-	20/06/2025	0.041	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
20/06/2025	-	21/06/2025	0.044	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
21/06/2025	-	22/06/2025	0.044	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
22/06/2025	-	23/06/2025	0.031	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
23/06/2025	-	24/06/2025	0.048	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
24/06/2025	-	25/06/2025	0.049	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
25/06/2025	-	26/06/2025	0.042	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
26/06/2025	-	27/06/2025	0.038	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
27/06/2025	-	28/06/2025	0.049	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
28/06/2025	-	29/06/2025	0.043	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
29/06/2025	-	30/06/2025	0.048	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>
30/06/2025	-	01/07/2025	0.053	≤0.33	mg/m <sup>3</sup>

Remark :

<sup>1</sup> Notification of the National Environmental Board, No.24 ,2547 (2004) Standard for 24-hr Average

*G. Atirak*  
(Atirak Sangarun)  
Sampling Team



*Nattawut*  
(Nattawut Srijan)  
Laboratory Supervisor



บริษัท กรีน เอ็นไว เอ็นจิเนียริง จำกัด

GREEN ENVI ENGINEERING CO.,LTD.

153/393 หมู่ที่ 1 ถนนวัดโพธิ์-บางใหญ่ ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สำนักงานใหญ่)

24/1 หมู่ที่ 6 ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สาขา 1)

โทรศัพท์/Tel. 077-945002 / 081-7876989 / 086-7026377

อีเมล/Email : greenenviengineering@gmail.com

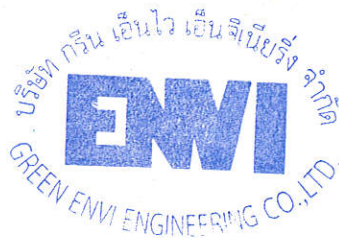
## ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท อมอล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด  
Project Name : โครงการอาคารชุด พาร์ค เรสซิเดนซ์ 2 (Park Residence 2)  
Address : ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง ภูเก็ต  
Sampling Location : พื้นที่โครงการ ทิศตะวันออก  
GPS Coordinate : 8.025190, 98.296247  
Parameter : Particulate matter less than 10 micron  
Sampling Method : Size Selective, High-Volume Sampling  
Sampling Instrument : High Volume Air Sampler  
Sample No. : A6450 - A6480  
Sampling By : Green Envi Engineering Co., Ltd.  
Sampling Date : 09-30/06/25  
Sampling Time : 24 hrs.  
Receive Date : 25 Jul 25  
Analysis Date : 25 Jul 25  
Report Date : 25 Jul 25  
Report No. : RE20250751

Sampling Date			Result	Standard <sup>1</sup>	Unit
09/06/2025	-	10/06/2025	0.023	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
10/06/2025	-	11/06/2025	0.015	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
11/06/2025	-	12/06/2025	0.018	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
12/06/2025	-	13/06/2025	0.015	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
13/06/2025	-	14/06/2025	0.009	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
14/06/2025	-	15/06/2025	0.025	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
15/06/2025	-	16/06/2025	0.032	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
16/06/2025	-	17/06/2025	0.017	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
17/06/2025	-	18/06/2025	0.013	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
18/06/2025	-	19/06/2025	0.020	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
19/06/2025	-	20/06/2025	0.025	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
20/06/2025	-	21/06/2025	0.023	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
21/06/2025	-	22/06/2025	0.019	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
22/06/2025	-	23/06/2025	0.029	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
23/06/2025	-	24/06/2025	0.018	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
24/06/2025	-	25/06/2025	0.018	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
25/06/2025	-	26/06/2025	0.020	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
26/06/2025	-	27/06/2025	0.014	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
27/06/2025	-	28/06/2025	0.030	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
28/06/2025	-	29/06/2025	0.020	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
29/06/2025	-	30/06/2025	0.010	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>
30/06/2025	-	01/07/2025	0.020	≤0.12	mg/m <sup>3</sup>

Remark : <sup>1</sup> Notification of the National Environmental Board, No.24 ,2547 (2004) Standard for 24-hr Average

S. Atirak  
(Atirak Sangarun)  
Sampling Team



Nattawut  
(Nattawut Srijan)  
Laboratory Leader



บริษัท กรีน เอ็นไว เอ็นจิเนียริง จำกัด

GREEN ENVI ENGINEERING CO.,LTD.

153/393 หมู่ที่ 1 ถนนวัดโพธิ์-บางใหญ่ ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สำนักงานใหญ่)

24/1 หมู่ที่ 6 ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สาขา 1)

โทรศัพท์/Tel. 077-945002 / 081-7876989 / 086-7026377

อีเมล/Email : greenenviengineering@gmail.com

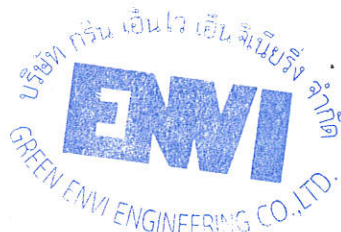
## ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท อมอล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด  
Project Name : โครงการอาคารชุด พาร์ค เรสซิเดนซ์ 2 (Park Residence 2)  
Address : ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลางภูเก็ต  
Sampling Location : พื้นที่โครงการ ทิศตะวันออก  
GPS Coordinate : 8.025190, 98.296247  
Parameter : Carbonmonoxide (CO)  
Sampling Method : UV-Fluorescence  
Sampling Instrument : 0604815182model 48CTLE-ACP1AA  
Sample No. : CX02  
Sampling By : Green Envi Engineering Co., Ltd.  
Sampling Date : 18-19/6/25  
Sampling Time : 24 hrs.  
Receive Date : 25 Jul 25  
Analysis Date : 25 Jul 25  
Report Date : 25 Jul 25  
Report No. : RE20250762

Time		18-19/6/25	
		1 Hour Average of CO	
		ppm	mg/m <sup>3</sup>
10.00	11.00	1.0232	1.1708
11.00	12.00	0.7198	0.8236
12.00	13.00	0.9516	1.0889
13.00	14.00	0.7071	0.8091
14.00	15.00	0.7021	0.8034
15.00	16.00	0.8201	0.9384
16.00	17.00	0.8172	0.9351
17.00	18.00	0.7853	0.8986
18.00	19.00	0.8600	0.9841
19.00	20.00	0.8448	0.9667
20.00	21.00	1.0349	1.1842
21.00	22.00	0.8855	1.0132
22.00	23.00	1.0644	1.2179
23.00	00.00	1.0371	1.1867
00.00	01.00	1.0452	1.1960
01.00	02.00	0.7645	0.8748
02.00	03.00	0.3422	0.3916
03.00	04.00	0.9138	1.0456
04.00	05.00	0.8576	0.9813
05.00	06.00	0.7747	0.8865
06.00	07.00	0.8977	1.0272
07.00	08.00	1.5230	1.7427
08.00	09.00	1.2410	1.4200
09.00	10.00	1.3614	1.5578
ค่าสูงสุด 1 ชั่วโมง		1.5230	1.7427
ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง		0.8158	0.9335
ค่ามาตรฐาน 1 ชั่วโมง		≤30	≤34.2
ค่ามาตรฐานเฉลี่ย 8 ชั่วโมง		≤9	≤10.26

Remark : <sup>1/</sup> Notification of the National Environmental Board, No.10, B.E. 2538 (1995)

G. Atirak  
(Atirak Sangarun)  
Sampling Team



Nattawut  
(Nattawut Srijan)  
Laboratory Supervisor



บริษัท กรีน เอ็นไว เอ็นจิเนียริง จำกัด

GREEN ENVI ENGINEERING CO.,LTD.

153/393 หมู่ที่ 1 ถนนวัดโพธิ์-บางใหญ่ ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สำนักงานใหญ่)

24/1 หมู่ที่ 6 ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สาขา 1)

โทรศัพท์/Tel. 081-7876989 / 086-7026377

อีเมล/Email : greenenviengineering@gmail.com

## ANALYSIS REPORT

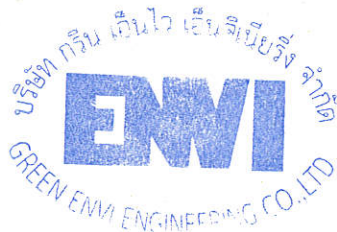
Customer Name : บริษัท อมอล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด  
Project Name : โครงการอาคารชุด พาร์ค เรสซิเดนซ์ 2 (Park Residence 2)  
Project Site : ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลางภูเก็ต  
Sampling Location : พื้นที่โครงการ ทิศตะวันออก  
GPS Coordinate : 8.025190, 98.296247  
Parameter :  $L_{eq}$  (24 hrs),  $L_{max}$ ,  $L_{dn}$ ,  $L_{90}$   
Sampling Method : Sound Level Meter  
Sampling Instrument : SCARLET Model ST 21D  
Sample No. : N05  
Sampling By : Green Envi Engineering Co., Ltd.  
Sampling Date : 09-30/06/25  
Sampling Time : 24 hrs.  
Receive Date : 25 Jul 25  
Analysis Date : 25 Jul 25  
Report Date : 25 Jul 25  
Report No. : RE20250763

Sampling Date		$L_{eq}$ (24 hrs) dB(A)	$L_{max}$ (24 hrs) dB(A)	$L_{90}$ (24 hrs) dB(A)	$L_{dn}$ (24 hrs) dB(A)
09/06/2025	10/06/2025	58.8	82.9	54.3	62.6
10/06/2025	11/06/2025	68.2	91.8	56.5	72.0
11/06/2025	12/06/2025	61.6	80.1	57.1	65.4
12/06/2025	13/06/2025	62.7	80.3	58.3	66.5
13/06/2025	14/06/2025	67.4	90.5	59.1	71.2
14/06/2025	15/06/2025	63.9	87.6	54.6	67.7
15/06/2025	16/06/2025	63.0	75.8	55.1	66.8
16/06/2025	17/06/2025	63.2	82.6	59.6	67.0
17/06/2025	18/06/2025	62.4	81.9	58.5	66.2
18/06/2025	19/06/2025	60.9	82.8	56.2	64.7
19/06/2025	20/06/2025	60.2	83.4	54.5	64.0
20/06/2025	21/06/2025	60.6	72.7	54.5	64.4
21/06/2025	22/06/2025	56.6	73.8	54.2	60.4
22/06/2025	23/06/2025	58.4	85.1	54.5	62.2
23/06/2025	24/06/2025	56.5	79.2	53.5	60.3
24/06/2025	25/06/2025	55.0	70.5	53.4	58.8
25/06/2025	26/06/2025	56.2	82.9	53.9	60.0
26/06/2025	27/06/2025	55.5	73.2	54.1	59.3
27/06/2025	28/06/2025	54.6	67.9	53.4	58.4
28/06/2025	29/06/2025	53.8	60.9	53.3	57.6
29/06/2025	30/06/2025	54.6	67.4	53.7	58.4
30/06/2025	01/07/2025	55.4	67.8	54.2	59.2
$L_{eq}$ (24 hrs) Standard <sup>1)</sup>		≤70	-	-	-
$L_{max}$ Standard <sup>1)</sup>		-	≤115	-	-

Remark : <sup>1)</sup> Notification of the National Environmental Board, No.15, B.E. 2540 (1997)

g. Atirak  
(Atirak Sangarun)

Sampling Team



g. Nattawut  
(Nattawut Srijan)

Laboratory Supervisor\*





บริษัท กรีน เอ็นไว เอ็นจิเนียริง จำกัด

GREEN ENVI ENGINEERING CO.,LTD.

153/393 หมู่ที่ 1 ถนนวัดโพธิ์-บางใหญ่ ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สำนักงานใหญ่)

24/1 หมู่ที่ 6 ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สาขา 1)

โทรศัพท์/Tel. 081-7876989 / 086-7026377

อีเมล/Email : greenenviengineering@gmail.com

## ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท อมอล พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด  
Project Name : โครงการอาคารชุด พาร์ค เรสซิเดนซ์ 2 (Park Residence 2)  
Address : ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง ภูเก็ต  
Sampling Location : พื้นที่โครงการ ทิศตะวันออก  
GPS Coordinate : 8.025190, 98.296247  
Parameter : Vibration  
Sampling Method : Ground Vibration  
Sampling Instrument : Vibration Meter Serial  
Sample No. : Vi04  
Sampling By : Green Envi Engineering Co., Ltd.  
Sampling Date : 09-30/06/25  
Sampling Time : 24 hrs.  
Receive Date : 25 Jul 25  
Analysis Date : 25 Jul 25  
Report Date : 25 Jul 25  
Report No. : RE20250764

Sampling Date	09-30/06/25		ความถี่	แหล่งกำเนิดความ สั่นสะเทือน
	เวลาที่เกิดความ สั่นสะเทือน	ความเร็วอนุภาคสูงสุดที่แกนใดๆ* (mm/sec)		
09/06/2025	-	-	-	-
10/06/2025	-	-	-	-
11/06/2025	-	-	-	-
12/06/2025	-	-	-	-
13/06/2025	-	-	-	-
14/06/2025	-	-	-	-
15/06/2025	-	-	-	-
16/06/2025	-	-	-	-
17/06/2025	-	-	-	-
18/06/2025	-	-	-	-
19/06/2025	-	-	-	-
20/06/2025	-	-	-	-
21/06/2025	-	-	-	-
22/06/2025	-	-	-	-
23/06/2025	-	-	-	-
24/06/2025	-	-	-	-
25/06/2025	-	-	-	-
26/06/2025	-	-	-	-
27/06/2025	-	-	-	-
28/06/2025	-	-	-	-
29/06/2025	-	-	-	-
30/06/2025	-	-	-	-

Remark :<sup>1</sup> Notification of National Environmental Board, No.37, B.E. 2010, Subject: Setting vibration standards to prevent impacts on buildings

g. Adirak  
(Atirak Sangarun)  
Sampling Team



g. Nattawut  
(Nattawut Srijan)  
Laboratory Supervisor