

## ภาคผนวก ง

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม



คุณภาพอากาศ





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

**ANALYSIS REPORT****Data Provided by Customer**

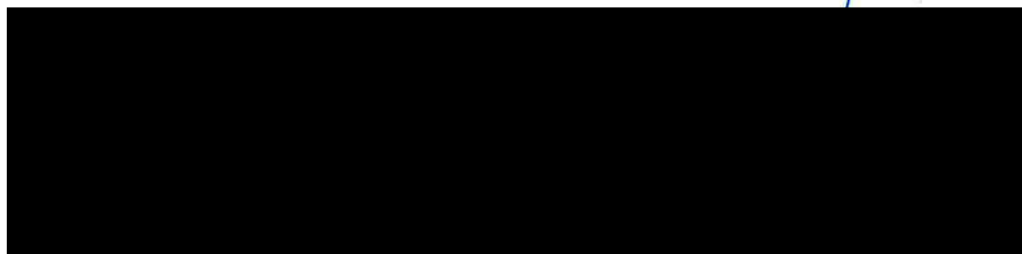
Customer Name : บริษัท ซีมาโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 1517678 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 24 July 2025  
Sampling Time : 02.00 p.m.  
Received Date : 24 - 26 July 2025  
Analytical Date : 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/2	22/07/2025	0.811	1.120	1.931
S68042/4	23/07/2025	0.869	1.257	2.126
S68042/6	24/07/2025	0.793	1.192	1.985

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860  
Concentration (ppm) : 183.0  
Expire Date : Dec 06, 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 24 July 2025  
Sampling Time : 01.30 p.m.  
Received Date : 24 - 26 July 2025  
Analytical Date : 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/3	22/07/2025	0.823	1.222	2.045
S68042/5	23/07/2025	0.765	1.164	1.929
S68042/7	24/07/2025	0.822	1.211	2.033

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860  
Concentration (ppm) : 183.0  
Expire Date : Dec 06, 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สยามก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 1517678 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 25 July 2025  
Sampling Time : 02.02 p.m.  
Received Date : 24 - 26 July 2025  
Analytical Date : 24 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1	S68042/2	22-23/07/2025	0.1202	0.0599
2	S68042/4	23-24/07/2025	0.1134	0.0560
3	S68042/6	24-25/07/2025	0.1068	0.0528
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-10-TSP and TNP-F-10-PM10

Calibrator Model and Serial No. : TE-5028 and 3945

Calibrator Expire Date : Sep 27, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 25 July 2025  
Sampling Time : 01.34 p.m.  
Received Date : 24 - 26 July 2025  
Analytical Date : 24 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68042/3	22-23/07/2025	0.0865	0.0427
2.	S68042/5	23-24/07/2025	0.0843	0.0417
3.	S68042/7	24-25/07/2025	0.0652	0.0323
Standard			≤0.33	≤0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. ; TNP-F-07-TSP and TNP-F-07-PM10

Calibrator Model and Serial No. ; TE-5028

Calibrator Expire Date ; Sep 27, 2025







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

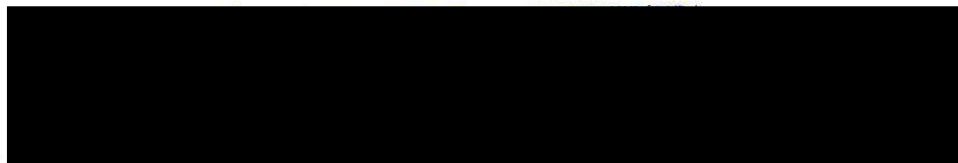
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 23 July 2025  
Received Date : 24 July 2025  
Analytical Date : 24 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0063
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0062
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0062
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0058
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0055
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0053
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0053
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0053
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0055
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0053
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0053
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0054
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0056
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0056
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0056
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0057
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0061
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0062
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0062
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0063
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0061
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0063
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0062
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0062
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0058</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0063</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0053</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.  
<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี (1110 โทรศัพท์. 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท จีเอ็มก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 - 24 July 2025  
Received Date : 25 July 2025  
Analytical Date : 25 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )	
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0062
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0062
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0062
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0061
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0058
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0056
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0055
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0054
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0053
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0051
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0052
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0052
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0053
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0054
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0056
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0060
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0062
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0062
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0062
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0062
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0061
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0062
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0062
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0062
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0058</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0062</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0051</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท จีเอ็มโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 July 2025  
Received Date : 26 July 2025  
Analytical Date : 26 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0062
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0062
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0062
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0062
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0061
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0057
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0056
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0053
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0051
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0052
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0051
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0051
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0053
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0058
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0060
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0061
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0062
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0062
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0063
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0064
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0062
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0062
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0062
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0062
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0059</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0064</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0051</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 23 July 2025  
Received Date : 24 July 2025  
Analytical Date : 24 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0029
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0024
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0026
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0032
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0032
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0028
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0026
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0024
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0022
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0030
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0028
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0028
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0026
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0031
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0027
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0024
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0027
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0030
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0031
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0032
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0028
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0029
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0030
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0031
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0028</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0032</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0022</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11.11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 - 24 July 2025  
Received Date : 25 July 2025  
Analytical Date : 25 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0029
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0024
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0026
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0027
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0026
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0025
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0024
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0024
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0022
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0019
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0018
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0020
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0019
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0018
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0019
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0020
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0022
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0024
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0032
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0032
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0032
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0027
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0031
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0028
24 Hour Average	0.0024
1 Hour Maximum	0.0032
1 Hour Minimum	0.0018
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 July 2025  
Received Date : 26 July 2025  
Analytical Date : 26 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0024
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0023
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0024
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0025
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0026
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0024
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0023
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0022
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0022
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0021
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0020
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0020
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0019
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0019
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0019
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0020
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0021
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0022
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0021
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0023
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0027
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0031
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0031
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0028
24 Hour Average	0.0023
1 Hour Maximum	0.0031
1 Hour Minimum	0.0019
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard : <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere  
: <sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 28, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 23 July 2025  
Received Date : 24 July 2025  
Analytical Date : 24 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0169
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0162
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0157
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0155
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0152
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0149
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0146
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0148
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0138
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0132
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0127
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0121
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0115
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0113
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0105
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0118
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0122
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0129
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0138
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0144
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0158
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0169
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0157
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0165
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0141</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0169</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0105</b>
<b>Standard 1 Hour Averages</b>	<b>0.17</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date : Oct-29-2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 - 24 July 2025  
Received Date : 25 July 2025  
Analytical Date : 25 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0161
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0159
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0157
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0152
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0155
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0147
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0145
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0141
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0138
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0132
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0126
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0118
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0112
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0108
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0116
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0122
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0138
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0144
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0159
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0166
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0148
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0168
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0169
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0158
24 Hour Average	0.0143
1 Hour Maximum	0.0169
1 Hour Minimum	0.0108
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 July 2025  
Received Date : 28 July 2025  
Analytical Date : 28 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0161
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0167
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0155
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0152
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0149
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0144
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0137
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0132
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0127
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0122
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0118
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0112
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0109
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0101
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0118
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0129
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0133
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0148
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0151
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0166
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0152
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0162
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0168
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0159
24 Hour Average	0.0141
1 Hour Maximum	0.0168
1 Hour Minimum	0.0101
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 23 July 2025  
Received Date : 24 July 2025  
Analytical Date : 24 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0134
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0126
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0134
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0148
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0136
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0124
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0118
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0112
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0106
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0102
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0101
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0098
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0101
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0097
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0095
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0091
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0096
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0103
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0117
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0119
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0124
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0128
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0136
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0115
24 Hour Average	0.0115
1 Hour Maximum	0.0148
1 Hour Minimum	0.0091
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 - 24 July 2025  
Received Date : 25 July 2025  
Analytical Date : 25 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0148
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0143
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0138
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0139
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0131
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0127
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0124
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0118
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0116
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0105
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0096
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0092
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0084
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0081
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0085
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0086
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0097
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0098
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0106
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0109
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0114
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0128
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0136
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0122
24 Hour Average	0.0113
1 Hour Maximum	0.0148
1 Hour Minimum	0.0081
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 July 2025  
Received Date : 28 July 2025  
Analytical Date : 28 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0143
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0146
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0148
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0152
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0144
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0138
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0132
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0126
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0121
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0116
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0107
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0098
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0095
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0101
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0094
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0088
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0093
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0098
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0101
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0119
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0122
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0137
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0144
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0126
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0120</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0152</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0088</b>
<b>Standard 1 Hour Averages</b>	<b>0.17</b>

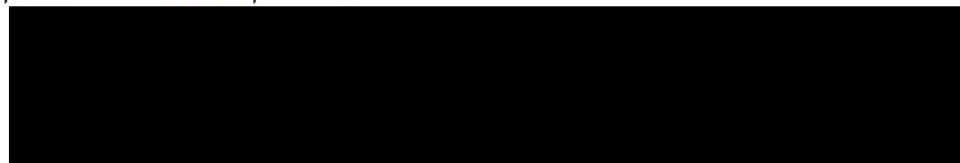
Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

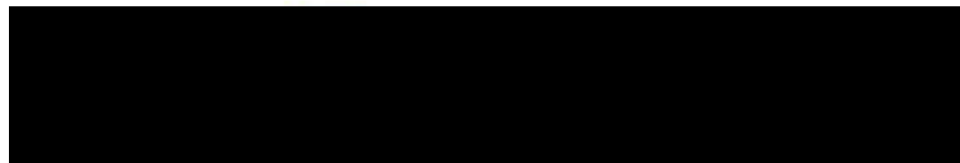
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 23 July 2025  
Received Date : 24 July 2025  
Analytical Date : 24 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9760
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.9560
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.8950
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.8680
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.7460
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.7220
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.6950
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.6470
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.5760
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.4180
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.4660
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.3820
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.2960
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.3430
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.3590
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.6760
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.7480
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.8990
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.9160
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.0710
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.8780
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.0160
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.1330
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.0470
8 Hour Average	1.8131
1 Hour Maximum	2.1330
1 Hour Minimum	1.2960
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48C-67530-357  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิมโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

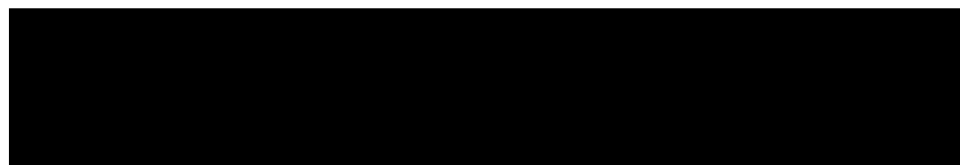
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 - 24 July 2025  
Received Date : 25 July 2025  
Analytical Date : 25 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.1050
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.0350
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.0120
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9470
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.8660
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.9150
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.8760
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.8240
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.7680
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.7130
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.6520
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.5490
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.4670
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.3560
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.4660
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.5380
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.5790
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.6790
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8480
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.0470
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	2.1360
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.1760
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.9810
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.1760
8 Hour Average	1.9475
1 Hour Maximum	2.1760
1 Hour Minimum	1.3560
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48C-67530-357  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีทเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 15176678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

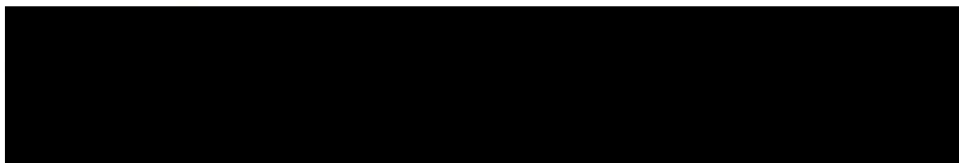
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 July 2025  
Received Date : 28 July 2025  
Analytical Date : 28 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.0780
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.0160
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.9840
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9250
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.8460
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8120
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7260
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.6370
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.5480
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.5260
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.4860
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.4510
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.4930
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.5360
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.6780
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.7280
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.8940
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.9190
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	2.0650
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.1780
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.9950
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.0130
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.2310
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.1280
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.8780</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>2.2310</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.4510</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48C-67530-357  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นvironment จำกัด



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

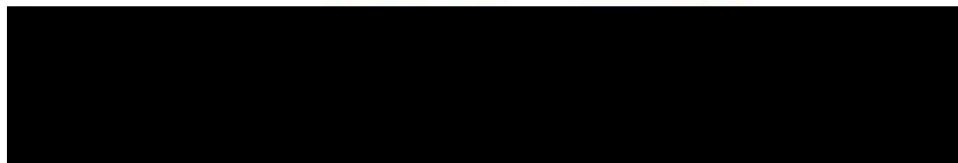
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 22 - 23 July 2025  
Received Date : 24 July 2025  
Analytical Date : 24 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.4490
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.5720
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.6750
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.6280
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.5810
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.5680
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.5230
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.4850
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.3920
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.2510
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.1650
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.0760
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9820
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9740
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9380
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9210
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.0750
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.1430
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.1790
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2620
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3760
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.4520
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.4890
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.2650
8 Hour Average	1.5601
1 Hour Maximum	1.6750
1 Hour Minimum	0.9210
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-350  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเม้าท์ก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 - 24 July 2025  
Received Date : 25 July 2025  
Analytical Date : 25 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3920
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.4860
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.5410
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.5930
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.5160
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.4760
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.4430
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3850
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2960
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.2230
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.1210
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9870
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9680
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9420
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8610
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8350
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9410
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0180
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.0950
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.1620
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2170
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3460
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.4210
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.1620
8 Hour Average	1.4790
1 Hour Maximum	1.5930
1 Hour Minimum	0.8350
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-350  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ไท่เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 July 2025  
Received Date : 28 July 2025  
Analytical Date : 28 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3820
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.4530
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4740
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.5190
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.4580
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.4240
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3620
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2790
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2180
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.1570
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.1090
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.0620
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9830
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9770
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9520
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8640
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.8150
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.9320
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.9890
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.0770
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.1620
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.1760
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3840
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.2940
8 Hour Average	1.4189
1 Hour Maximum	1.5190
1 Hour Minimum	0.8150
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-350  
Calibration Gas Cylinder I.D. : E80129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671089 E 1517707 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3,5,7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 22 - 25 July 2025  
Received Date : 26 July 2025  
Analytical Date : 26 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	22-23/07/2025		23-24/07/2025		24.25/07/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.5	SE	1.6	W	1.4	SE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.4	W	1.5	ESE	1.4	W
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4	W	1.4	W	1.3	W
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3	W	1.6	W	1.2	W
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.8	W	1.1	W	1.5	W
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.5	W	0.8	W	1.2	W
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.7	W	0.6	W	1.0	W
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.9	W	0.7	W	1.0	ESE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.3	W	1.1	W	1.2	W
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.1	W	1.2	SE	1.0	ESE
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9	ESE	1.5	SE	0.8	ESE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.1	ESE	1.3	SE	0.7	ESE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.2	ESE	0.6	SE	0.7	ESE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.4	ESE	0.3	SE	0.9	ESE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.3	ESE	0.7	SE	0.7	W
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.3	ESE	0.4	S	0.7	ESE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.0	W	0.4	S	0.8	W
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.8	W	0.6	SE	0.8	W
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.8	ESE	1.3	W	1.0	ESE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.9	ESE	1.6	W	1.6	W
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2	ESE	1.8	W	1.7	W
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3	W	1.4	W	1.7	W
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.4	W	1.3	W	1.6	W
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.6	W	1.2	W	1.4	W

Remark : Anemometer Model and Serial No. : 721A2601/721A3301 and UM22260/UM22260





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท จีพีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671089 E 1517707 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3,5,7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 22 - 25 July 2025  
Received Date : 26 July 2025  
Analytical Date : 26 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	16	2	0	0	0	18
SE	6	3	0	0	0	9
SSE	0	0	0	0	0	0
S	2	0	0	0	0	2
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	26	17	0	0	0	43
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	50	22	0	0	0	72
Percent (%)	69.44	30.56	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 1.12 m/s						Calm Wind : 0.00 %



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

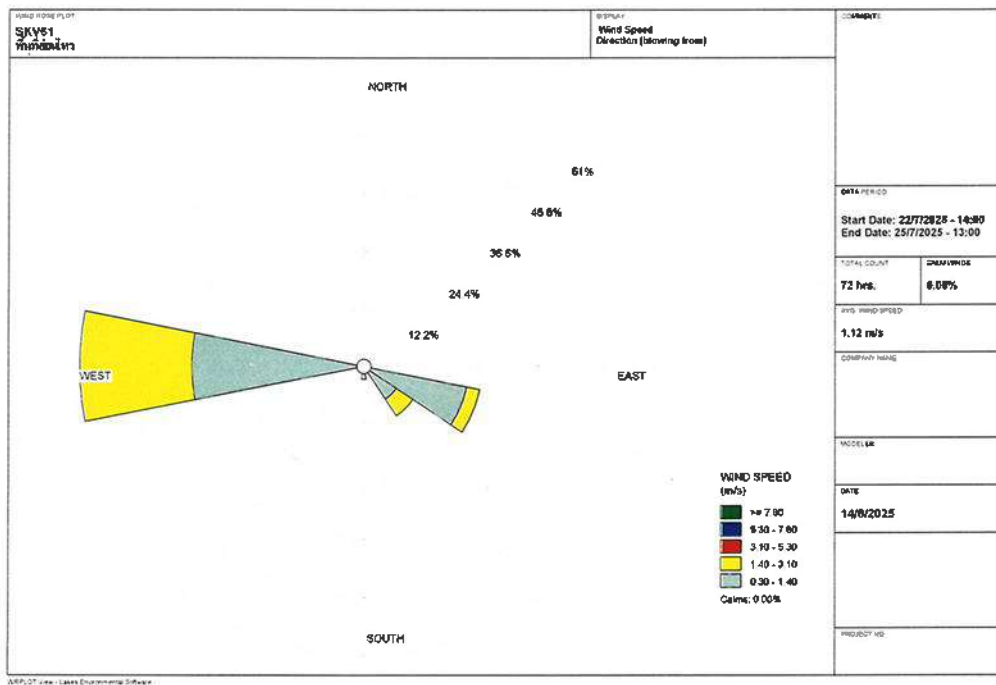
## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671089 E 1517707 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3,5,7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 22 - 25 July 2025  
Received Date : 26 July 2025  
Analytical Date : 26 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Anemometer Method





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 1517678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2,4,6  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 22 - 25 July 2025  
Received Date : 26 July 2025  
Analytical Date : 26 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	22-23/07/2025		23-24/07/2025		24-25/07/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.4	SE	0.5	ESE	0.4	SSE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.3	SE	0.4	SE	0.6	SSE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.4	SSE	0.4	ESE	0.4	E
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.3	SSE	0.4	S	0.5	SE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.3	SSE	0.5	SE	0.5	SSE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.4	SSE	0.4	S	0.6	SSE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.5	SSE	0.4	SSE	0.5	SSE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.4	SSE	0.3	SE	0.4	SE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.5	SSE	0.3	E	0.3	SE
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.3	SSE	0.3	ESE	0.6	SSE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.3	SSE	0.4	SSE	0.4	S
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.4	SE	0.3	SSE	0.3	SSE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.5	SSE	0.3	SSE	0.6	SSE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.3	SSE	0.5	SSE	0.5	SSE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.5	SE	0.5	SSE	0.5	SSE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.4	SSE	0.4	S	0.4	SSE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.5	SSE	0.3	S	0.6	SE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.5	SSE	0.3	SSE	0.3	SE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.4	SSE	0.5	E	0.4	SE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.3	SSE	0.7	ESE	0.4	ENE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.3	SE	0.7	ESE	0.5	ESE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.5	SE	0.7	SSE	0.5	ESE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.5	ESE	0.5	SE	0.4	SE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.4	ESE	0.6	SSE	0.4	SE

Remark : Anemometer Model and Serial No. : 731A22601/731A22601 and 111222602/111222602





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 1517678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2,4,6  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 22 - 25 July 2025  
Received Date : 26 July 2025  
Analytical Date : 26 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	72	0	0	0	0	72
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	0	0	0	0	0	0
SE	0	0	0	0	0	0
SSE	0	0	0	0	0	0
S	0	0	0	0	0	0
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	72	0	0	0	0	72
Percent (%)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 0.43 m/s						Calm Wind : 0.00 %



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

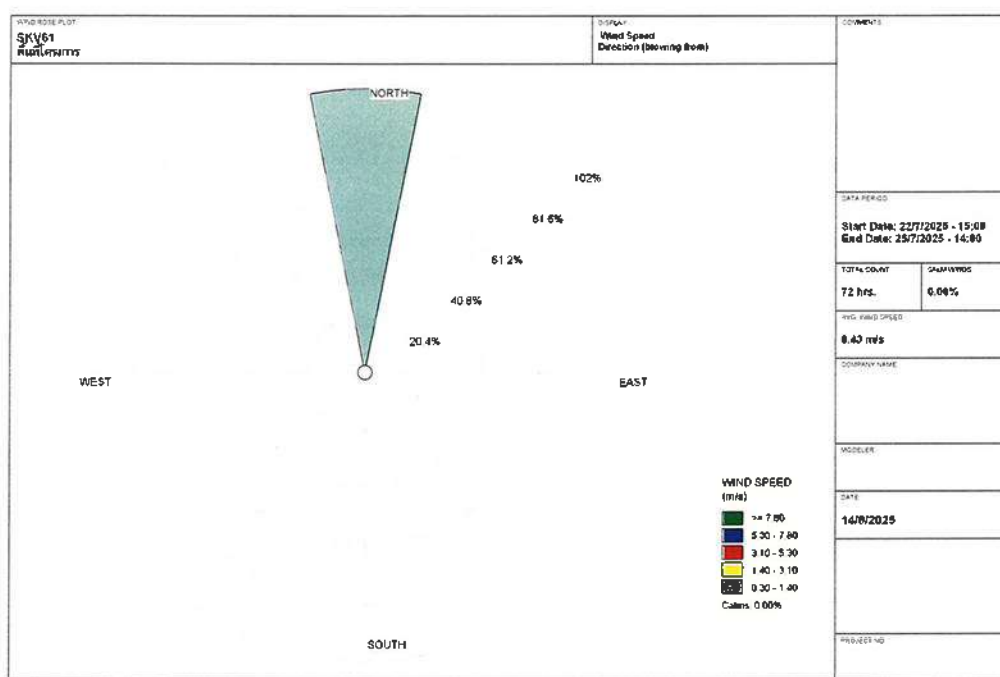
## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิมโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 1517678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2,4,6  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 22 - 25 July 2025  
Received Date : 26 July 2025  
Analytical Date : 26 - 31 July 2025  
Report Date : 01 Aug 2025  
Measurement Method : Anemometer Method





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 29 August 2025  
Sampling Time : 01.51 p.m.  
Received Date : 30 August 2025  
Analytical Date : 30 August – 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1	S68042/2	26-27/08/2025	0.1438	0.0640
2	S68042/4	27-28/08/2025	0.1130	0.0585
3	S68042/6	28-29/08/2025	0.1045	0.0581
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-10-TSP and TNP-F-10-PM10  
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028 and 3945  
Calibrator Expire Date : Sep 27, 2025

*Stamp*

*Signature*





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีพีเอกซ์ จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 29 August 2025  
Sampling Time : 03.48 p.m.  
Received Date : 30 August 2025  
Analytical Date : 30 August – 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68042/3	26-27/08/2025	0.0655	0.0314
2.	S68042/5	27-28/08/2025	0.0760	0.0376
3.	S68042/7	28-29/08/2025	0.0538	0.0265
Standard			≤0.33	≤0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. ; TNP-F-07-TSP and TNP-F-07-PM10

Calibrator Model and Serial No. ; TE-5028

Calibrator Expire Date ; Sep 27, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 - 27 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.1110
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9880
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.9640
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.9540
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9250
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.8790
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8650
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7320
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.6540
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.6340
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.6420
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.5780
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.5590
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.4220
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.3250
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.3540
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.4250
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.5970
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.6530
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.7540
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8530
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.9740
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.9880
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.0110
8 Hour Average	1.9273
1 Hour Maximum	2.1110
1 Hour Minimum	1.3250
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48C-67530-357  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

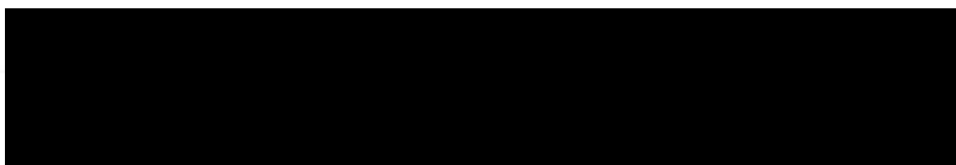
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 - 28 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.1540
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.0130
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.0540
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.1110
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.1570
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.0330
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.9560
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7860
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.6540
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.6850
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.5890
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.6000
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.5650
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.5440
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.4230
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.3540
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.4520
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.4630
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.5780
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.6540
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.6440
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.8940
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.1100
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.0110
8 Hour Average	2.0330
1 Hour Maximum	2.1570
1 Hour Minimum	1.3540
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48C-67530-357  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 4,535  
Expire Date ; Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 28 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.9110
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9780
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1140
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.2110
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9770
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.8750
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.7650
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.6450
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.6420
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.6020
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.5340
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.5220
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.4880
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.4720
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.3890
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.3220
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.4230
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.5320
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.4990
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.5680
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.6740
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.6990
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.7200
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.8090
8 Hour Average	1.9345
1 Hour Maximum	2.2110
1 Hour Minimum	1.3220
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48C-67530-357  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 27 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4250
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.4740
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.4580
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3420
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.4260
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3240
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2840
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.3450
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2640
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.0430
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9870
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9770
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9420
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9870
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.0440
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.3250
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.4420
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.5740
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.4250
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3540
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.4230
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3450
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.2450
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6450
8 Hour Average	1.4316
1 Hour Maximum	1.6450
1 Hour Minimum	0.9420
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 4,535  
Expire Date ; Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวรักษ์ก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS, Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 ~ 28 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3280
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.4230
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3450
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.4220
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3120
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.1230
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2410
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.0770
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9780
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9650
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9450
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9350
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9530
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9440
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9540
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0220
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.1430
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.3220
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.4650
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.5740
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.4230
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.4250
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.5420
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.4420
8 Hour Average	1.4170
1 Hour Maximum	1.5740
1 Hour Minimum	0.9350
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

**Standard** : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

**Remark** : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 4,535  
Expire Date ; Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 28 - 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4220
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3240
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.4210
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.2570
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2110
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0240
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.1030
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.0070
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9780
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9750
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9540
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9420
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9340
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9440
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9750
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0450
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.1130
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.3450
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.4570
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.5740
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3990
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.4780
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.4570
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.5420
8 Hour Average	1.4206
1 Hour Maximum	1.5740
1 Hour Minimum	0.9340
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 4,535  
Expire Date ; Oct 29, 2027



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 27 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0160
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0164
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0170
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0172
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0168
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0154
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0154
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0153
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0148
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0143
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0140
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0138
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0132
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0120
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0118
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0114
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0119
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0124
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0125
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0127
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0133
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0145
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0156
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0157
24 Hour Average	0.0143
1 Hour Maximum	0.0172
1 Hour Minimum	0.0114
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 26, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 - 28 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0162
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0170
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0167
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0162
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0158
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0154
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0150
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0148
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0147
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0142
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0142
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0138
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0130
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0124
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0121
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0120
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0123
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0127
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0130
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0135
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0138
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0147
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0156
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0152
24 Hour Average	0.0143
1 Hour Maximum	0.0170
1 Hour Minimum	0.0120
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิมโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 28 - 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0172
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0170
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0162
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0168
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0158
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0153
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0150
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0148
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0146
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0140
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0138
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0136
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0127
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0126
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0123
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0112
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0121
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0123
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0130
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0137
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0148
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0153
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0159
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0162
24 Hour Average	0.0144
1 Hour Maximum	0.0172
1 Hour Minimum	0.0112
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 - 27 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0127
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0135
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0142
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0123
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0111
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0110
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0108
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0101
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0104
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0097
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0094
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0101
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0097
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0093
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0097
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0100
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0118
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0123
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0127
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0130
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0143
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0132
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0124
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0110
24 Hour Average	0.0114
1 Hour Maximum	0.0143
1 Hour Minimum	0.0093
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ; Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 – 28 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0132
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0147
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0124
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0132
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0112
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0114
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0107
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0105
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0100
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0098
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0094
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0092
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0094
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0089
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0091
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0093
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0101
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0105
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0128
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0139
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0142
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0137
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0142
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0138
24 Hour Average	0.0115
1 Hour Maximum	0.0147
1 Hour Minimum	0.0089
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 8.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 28 - 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0140
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0134
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0132
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0130
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0124
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0118
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0113
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0104
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0100
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0105
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0100
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0098
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0095
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0096
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0102
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0108
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0113
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0119
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0124
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0130
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0134
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0143
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0145
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0132
24 Hour Average	0.0118
1 Hour Maximum	0.0145
1 Hour Minimum	0.0095
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide In the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ; Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 27 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0062
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0061
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0062
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0063
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0064
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0060
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0060
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0055
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0052
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0052
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0051
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0050
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0048
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0043
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0040
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0040
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0038
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0041
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0041
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0042
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0045
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0050
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0052
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0057
24 Hour Average	0.0051
1 Hour Maximum	0.0064
1 Hour Minimum	0.0038
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 – 28 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0066
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0069
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0061
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0060
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0063
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0060
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0059
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0055
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0052
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0050
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0049
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0046
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0045
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0042
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0040
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0032
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0046
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0049
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0050
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0051
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0055
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0060
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0061
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0064
24 Hour Average	0.0053
1 Hour Maximum	0.0069
1 Hour Minimum	0.0032
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. ; 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 55.11  
Expire Date ; Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 28 - 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0066
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0067
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0061
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0062
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0063
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0060
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0058
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0054
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0052
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0050
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0049
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0046
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0044
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0042
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0040
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0038
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0042
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0050
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0055
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0053
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0057
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0060
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0063
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0065
24 Hour Average	0.0054
1 Hour Maximum	0.0067
1 Hour Minimum	0.0038
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท พืชมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 - 27 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0036
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0032
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0034
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0031
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0029
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0029
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0027
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0025
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0023
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0021
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0022
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0021
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0024
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0025
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0026
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0027
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0025
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0029
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0030
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0031
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0030
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0033
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0038
24 Hour Average	0.0028
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0021
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expiry Date : Oct 20, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5  
 Sample Type : Ambient Air  
 Sampling Date : 27 - 28 August 2025  
 Received Date : 01 September 2025  
 Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
 Report Date : 04 September 2025  
 Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0035
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0036
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0037
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0034
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0028
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0025
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0025
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0025
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0022
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0021
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0020
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0019
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0019
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0020
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0021
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0022
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0025
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0025
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0027
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0028
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0031
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0031
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0030
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0030
24 Hour Average	0.0027
1 Hour Maximum	0.0037
1 Hour Minimum	0.0019
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

**Standard** <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

**Remark** : Model and Serial No. ; 43C and 43C-71079-367

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.11

Exp. Date : 04 September 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671082 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 28 - 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0035
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0036
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0033
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0030
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0030
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0025
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0026
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0023
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0024
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0022
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0020
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0019
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0021
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0020
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0023
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0025
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0025
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0029
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0029
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0030
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0031
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0032
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0031
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0033
24 Hour Average	0.0027
1 Hour Maximum	0.0036
1 Hour Minimum	0.0019
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard : <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere  
: <sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : 01/09/2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์ 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671182 E 1517670 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 28 August 2025  
Sampling Time : 01.51 p.m.  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 04 September 2025  
Report Date : 05 September 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/2	26/08/2025	0.874	1.273	2.147
S68042/4	27/08/2025	0.833	1.232	2.065
S68042/6	28/08/2025	0.880	1.279	2.159

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860  
Concentration (ppm) : 183.0  
Expire Date : Dec 06, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีทีก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671193 E 1517678 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 28 August 2025  
Sampling Time : 03.30 p.m.  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 04 September 2025  
Report Date : 05 September 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/3	26/08/2025	0.865	1.264	2.129
S68042/5	27/08/2025	0.867	1.266	2.133
S68042/7	28/08/2025	0.829	1.228	2.057

Remark : Model and Serial No. ; APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; 4860  
Concentration (ppm) ; 183.0  
Expire Date ; Dec 06, 2025



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

**Customer Name** : บริษัท ซีฮาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
**Project Name** : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
**Address Project** : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
**Sampling Point** : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง  
**GPS. Coordinate** : 47P 671180 E 1517693 N  
**Sampling By** : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.  
**Sampling Method** : Grab Sampling

**Data Provided by Laboratory**

**Report No.** : S68042  
**Sample No.** : S68042/1  
**Sample Type** : Wastewater  
**Sampling Date** : 31 August 2025  
**Sampling Time** : 04.25 p.m.  
**Received Date** : 01 September 2025  
**Analytical Date** : 01 – 10 September 2025  
**Report Date** : 11 September 2025

Parameter	Unit	Analytical Method <sup>1/</sup>	Result	Standard
pH at 23.1 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.7	5.5-9.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	115	≤ 1,300
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 50
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Modification Method (4500-O G, 5210 B)	< 2.0	≤ 40
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S <sup>2-</sup> F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solid *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen <sup>2/</sup>	mg/L N	APHA:4500-Norg (B) <sup>3/</sup>	< 0.28	≤ 40
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

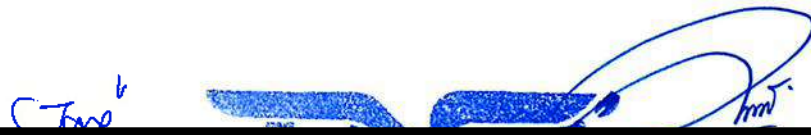
**Standard** : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024), Building type C .

**Remark** <sup>1/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF 24<sup>th</sup> edition 2023.

<sup>2/</sup> Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

<sup>3/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition 2017.

\* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671137 E 1517685 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2,4,6  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 26 - 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 11 September 2025  
Report Date : 12 September 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	26-27/08/2025		27-28/08/2025		28-29/08/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3	ESE	1.0	SE	0.7	S
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.4	SE	1.2	SE	0.8	SSE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.2	SSE	1.4	SE	1.0	SSE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.8	SE	1.1	SE	1.1	SSE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.6	SE	1.3	SE	1.5	SE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.4	SE	0.8	SE	1.3	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.5	SSE	0.7	ESE	1.4	SE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3	SE	0.9	SE	1.2	SE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2	SE	1.0	SE	1.0	SSE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.0	S	1.2	SE	0.9	SE
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.5	S	1.6	ESE	0.8	ESE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.4	SE	0.8	SE	0.5	SE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.6	SSE	1.0	SE	0.7	SE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.3	SE	1.1	SSE	0.5	SE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8	SE	1.6	SSE	0.5	ESE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.4	SE	0.9	SE	0.4	SE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.1	SE	1.1	ESE	0.6	ESE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0	SE	1.2	SE	1.0	SE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.6	SE	1.0	SE	1.2	SSE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.8	SE	0.8	SSE	1.5	SE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.5	SE	1.2	SSE	0.9	S
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.4	SE	1.3	SE	0.8	S
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.6	SSE	1.7	SSE	1.0	SE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.8	SSE	0.8	S	1.3	SE

Remark : Anemometer Method (Sonic)



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671137 E 1517685 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2,4,6  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 26 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 11 September 2025  
Report Date : 12 September 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	6	1	0	0	0	7
SE	38	6	0	0	0	44
SSE	13	2	0	0	0	15
S	5	1	0	0	0	6
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	62	10	0	0	0	72
Percent (%)	86.11	13.89	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 142.50 m/s						Calm Wind : 0.00 %





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

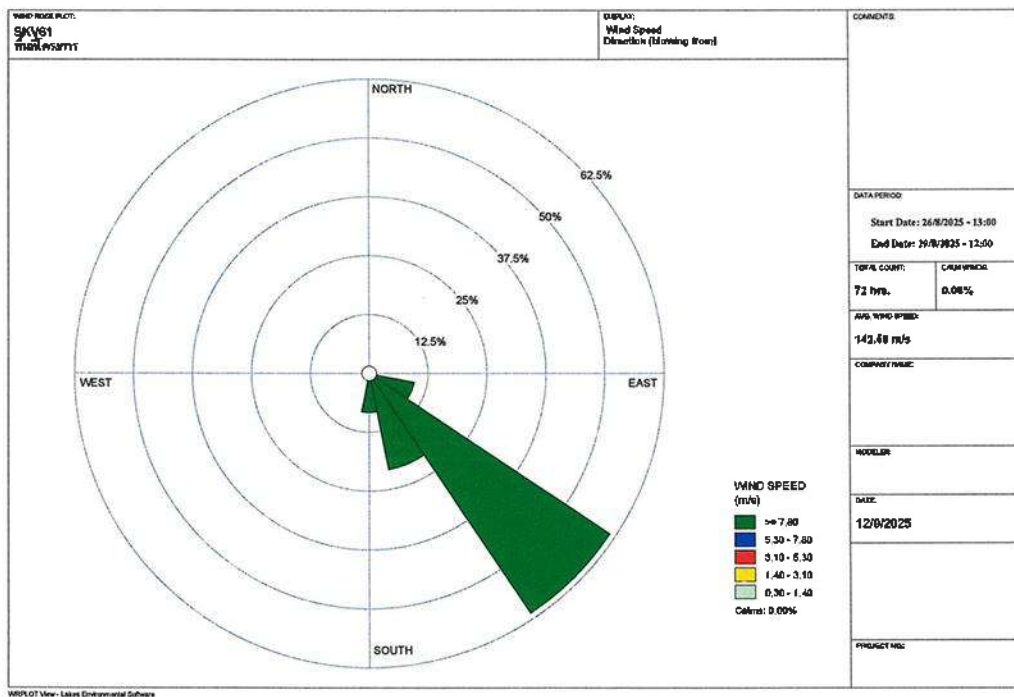
## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671137 E 1517685 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2,4,6  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 26 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 11 September 2025  
Report Date : 12 September 2025  
Measurement Method : Anemometer Method





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671091 E 1517701 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3,5,7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 26 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 08 September 2025  
Report Date : 09 September 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	26-27/08/2025		27-28/08/2025		28-29/08/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.6	SE	0.8	SE	0.7	SE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.5	SE	0.7	SSE	0.5	SSE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.7	SSE	0.9	SSE	0.3	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.9	SE	0.5	SE	0.5	SE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.3	SSE	0.4	SSE	0.4	SSE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.4	SSE	0.3	SE	0.5	S
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.6	SE	0.4	SE	0.6	S
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8	SSE	0.9	SSE	0.3	SSE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9	SSE	0.5	SE	0.6	SSE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.4	S	0.6	SE	0.5	SE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.7	S	0.4	SE	0.8	SE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.5	SE	0.8	SE	0.9	SE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.3	SE	0.4	SSE	0.8	SE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.4	SE	0.6	SSE	0.5	SSE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.6	SSE	0.5	SE	0.6	SE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.4	SE	0.4	SSE	0.4	SSE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.3	S	0.5	S	0.5	SSE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.5	SE	0.8	SSE	0.4	SSE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.4	SE	0.3	SE	0.7	S
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.8	SSE	0.4	SE	0.5	S
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.3	SE	0.8	SSE	0.3	S
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.6	SE	0.6	SE	0.4	SE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.5	SE	0.5	SE	0.8	SE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.6	S	0.4	SE	0.7	SSE

Remark : Anemometer Model and Serial No.



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671091 E 1517701 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3,5,7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 26 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 08 September 2025  
Report Date : 09 September 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	0	0	0	0	0	0
SE	37	0	0	0	0	37
SSE	25	0	0	0	0	25
S	10	0	0	0	0	10
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	72	0	0	0	0	72
Percent (%)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 0.55 m/s						Calm Wind : 0.00 %







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

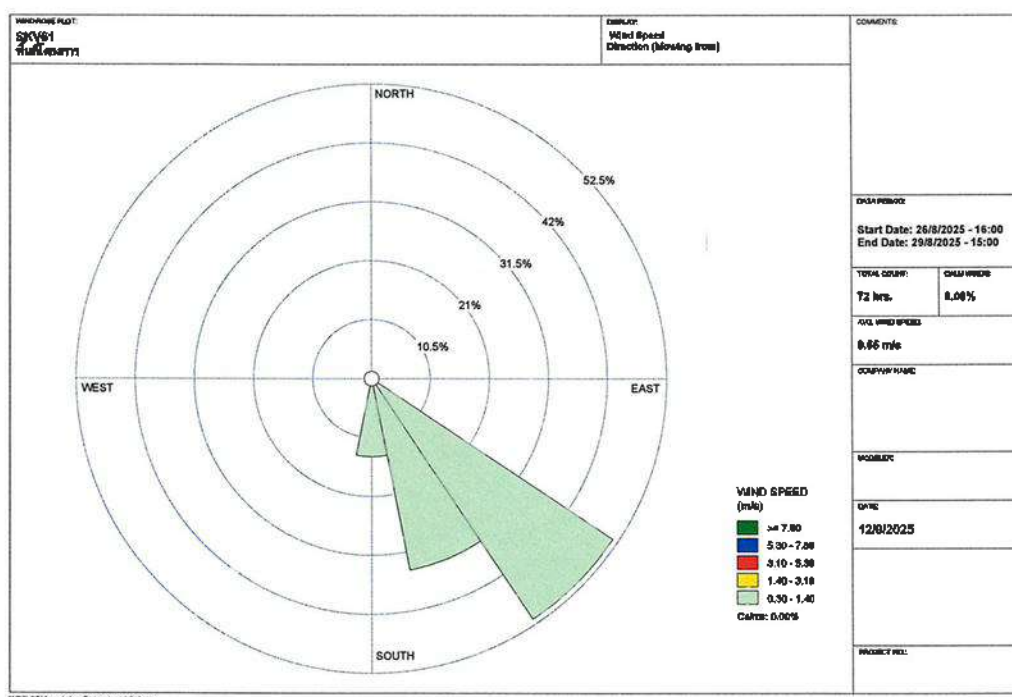
## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671091 E 1517701 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3,5,7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 26 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 08 September 2025  
Report Date : 09 September 2025  
Measurement Method : Anemometer Method





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS, Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
 Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample Type : Ambient Air  
 Sampling Date : 23 – 26 September 2025  
 Sampling Time : 03.50 p.m.  
 Received Date : 27 September 2025  
 Analytical Date : 27 September – 08 October 2025  
 Report Date : 09 October 2025  
 Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68042/5	23-24/09/2025	0.0319	0.0146
2.	S68042/6	24-25/09/2025	0.0341	0.0163
3.	S68042/7	25-26/09/2025	0.0367	0.0177
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-07-TSP and TNP-F-07-PM10

Calibrator Model and Serial No. : TE-5028

Calibrator Expire Date : Sep 27, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 26 September 2025  
Sampling Time : 10.00 a.m.  
Received Date : 27 September 2025  
Analytical Date : 27 September – 06 October 2025  
Report Date : 07 October 2025  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1	S68042/2	23-24/09/2025	0.0919	0.0362
2	S68042/3	24-25/09/2025	0.1045	0.0545
3	S68042/4	25-26/09/2025	0.0947	0.0410
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. ; TNP-F-10-TSP and TNP-F-10-PM10

Calibrator Model and Serial No. ; TE-5028 and 3945

Calibrator Expire Date ; Sep 27, 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.8960
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.9210
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.9640
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.8980
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9360
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1530
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.9870
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9640
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.8750
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8560
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.8450
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.7240
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.7350
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.6450
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.6680
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.6540
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.6350
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.6250
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.6420
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.6870
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.7580
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.7430
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.7990
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8720
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.9649</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>2.1530</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.6250</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : 06-29-2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 – 25 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.9350
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.9870
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.0110
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.1350
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.1030
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1350
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.1450
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.2320
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.9870
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8970
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.8960
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.8750
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.7890
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.7580
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.7460
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.6320
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.6450
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.6340
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.6520
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.7420
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.7250
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.7540
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8740
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8960
8 Hour Average	2.0919
1 Hour Maximum	2.2320
1 Hour Minimum	1.6320
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.8650
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.8770
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.9870
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.0310
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.1050
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1330
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.1320
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.1110
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.9860
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.9780
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.9650
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.8450
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.8350
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.7850
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.7640
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.7520
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.7420
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.7230
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.7850
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.7990
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.8440
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.7980
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8250
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8640
<b>8 Hour Average</b>	<b>2.0579</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>2.1330</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.7230</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4.535  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

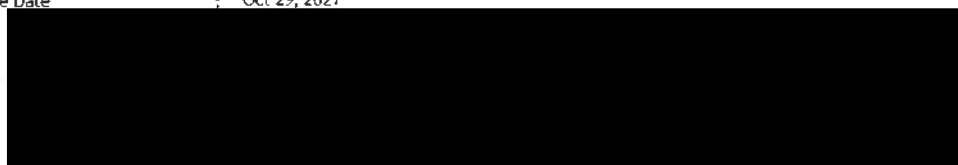
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 - 24 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September - 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3230
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.2340
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3520
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.2890
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2740
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2530
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2540
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.2620
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2650
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.2340
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.1540
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1650
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1240
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.1450
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.1870
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2460
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2650
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2490
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2780
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.2860
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3240
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3580
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3740
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.4250
8 Hour Average	1.3199
1 Hour Maximum	1.4250
1 Hour Minimum	1.1240
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

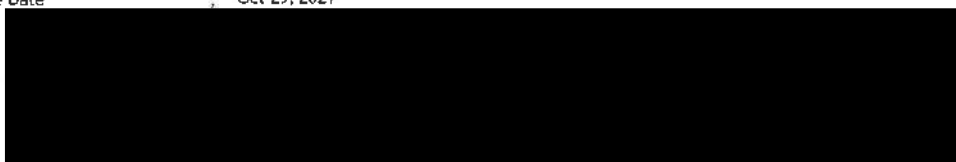
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September - 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.4250
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.4350
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.4380
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.4350
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.3870
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.3640
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.3540
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.3230
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2890
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2760
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2450
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2360
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.1260
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.1570
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.1640
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.1870
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2360
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3250
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3240
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3570
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3540
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3260
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3250
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.4200
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.3951</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>1.4380</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.1280</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4.535  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเม้าก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.4230
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.4850
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.4760
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.3870
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.3540
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.3240
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.3420
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.2460
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2580
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2790
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2840
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.1870
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.1460
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.1580
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.2450
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.2350
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2840
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3240
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3240
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3240
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3570
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.4250
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.4360
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.4250
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.3796</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>1.4850</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.1460</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีแอฟฟริกา จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS, Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0156
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0157
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0156
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0165
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0167
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0173
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0182
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0162
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0160
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0158
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0154
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0150
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0148
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0144
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0132
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0130
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0140
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0135
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0136
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0145
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0154
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0142
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0143
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0154
24 Hour Average	0.0152
1 Hour Maximum	0.0182
1 Hour Minimum	0.0130
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : [REDACTED]



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 – 25 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0169
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0178
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0179
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0182
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0180
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0167
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0146
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0157
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0169
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0168
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0159
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0148
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0157
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0145
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0138
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0139
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0145
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0142
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0147
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0154
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0152
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0150
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0168
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0167
24 Hour Average	0.0159
1 Hour Maximum	0.0182
1 Hour Minimum	0.0138
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ; Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0153
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0157
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0165
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0178
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0183
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0174
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0173
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0174
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0165
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0162
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0159
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0158
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0150
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0145
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0148
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0146
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0132
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0138
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0140
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0147
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0145
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0146
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0152
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0154
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0156</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0183</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0132</b>
<b>Standard 1 Hour Averages</b>	<b>0.17</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date : 30/09/2026





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0124
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0123
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0125
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0130
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0128
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0124
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0125
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0111
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0112
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0102
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0103
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0098
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0090
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0098
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0097
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0102
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0108
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0114
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0128
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0127
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0127
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0132
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0134
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0140
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0117</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0140</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0090</b>
<b>Standard 1 Hour Averages</b>	<b>0.17</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September - 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0142
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0138
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0135
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0130
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0124
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0126
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0125
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0120
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0118
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0115
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0102
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0105
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0095
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0096
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0102
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0105
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0114
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0113
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0105
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0121
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0124
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0135
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0142
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0138
24 Hour Average	0.0120
1 Hour Maximum	0.0142
1 Hour Minimum	0.0095
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder ID. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date : Oct-29-2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 - 26 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September - 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0138
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0140
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0135
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0130
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0126
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0128
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0126
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0118
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0104
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0105
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0096
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0094
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0095
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0106
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0104
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0112
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0115
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0120
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0124
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0135
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0132
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0140
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0143
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0138
24 Hour Average	0.0121
1 Hour Maximum	0.0143
1 Hour Minimum	0.0094
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีอีโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0046
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0048
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0047
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0045
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0050
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0063
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0062
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0063
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0061
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0058
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0057
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0056
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0053
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0054
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0048
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0045
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0041
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0039
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0035
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0037
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0038
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0040
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0042
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0043
24 Hour Average	0.0049
1 Hour Maximum	0.0063
1 Hour Minimum	0.0035
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027

## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีพีแอฟฟริกา จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/3  
 Sample Type : Ambient Air  
 Sampling Date : 24 – 25 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
 Report Date : 02 October 2025  
 Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0057
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0060
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0061
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0063
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0065
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0053
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0058
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0057
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0060
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0053
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0058
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0057
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0050
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0048
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0045
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0041
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0042
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0043
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0048
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0044
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0046
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0048
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0050
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0058
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0053</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0065</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0041</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
 Calibration Gas Cylinder ID. : E60129027  
 Concentration (ppm) : 55.11  
 Expire Date : Oct 29, 2027





## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

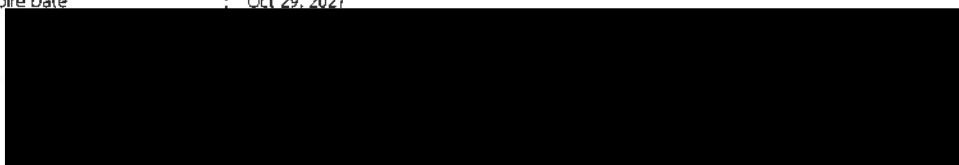
Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/4  
 Sample Type : Ambient Air  
 Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
 Report Date : 02 October 2025  
 Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	<b>Sulfur Dioxide (SO<sub>2</sub>)</b>
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0061
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0065
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0067
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0064
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0063
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0063
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0064
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0062
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0063
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0059
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0057
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0052
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0048
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0041
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0043
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0042
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0042
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0045
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0050
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0051
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0053
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0052
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0054
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0056
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0055</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0067</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0041</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
 Concentration (ppm) : 55.11  
 Expire Date : Oct 29, 2027



บริษัท ทีเอ็นอี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0034
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0035
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0036
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0032
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0030
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0027
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0020
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0025
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0023
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0024
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0021
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0023
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0025
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0030
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0031
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0035
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0032
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0034
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0036
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0035
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0038
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0034
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0036
24 Hour Average	0.0030
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0020
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expiry Date : 31/03/2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวภาคก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September - 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0033
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0034
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0035
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0036
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0032
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0035
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0032
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0037
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0028
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0024
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0026
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0023
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0025
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0024
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0028
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0026
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0027
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0025
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0026
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0029
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0030
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0035
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0032
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0035
24 Hour Average	0.0030
1 Hour Maximum	0.0037
1 Hour Minimum	0.0023
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11

Exp:





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ดีไซน์ก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0034
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0035
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0032
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0036
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0031
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0030
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0028
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0028
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0025
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0024
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0024
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0025
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0025
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0028
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0030
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0031
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0035
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0033
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0034
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0036
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0032
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0037
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0038
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0039
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0031</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0039</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0024</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard : <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere  
: <sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expir





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 25 September 2025  
Sampling Time : 03.00 p.m.  
Received Date : 01 October 2025  
Analytical Date : 01 – 02 October 2025  
Report Date : 03 October 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/5	23/09/2025	0.839	1.238	2.077
S68042/6	24/09/2025	0.822	1.221	2.043
S68042/7	25/09/2025	0.854	1.253	2.107

Remark : Model and Serial No. ; APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; 4860  
Concentration (ppm) ; 183.0  
Expire Date ; Dec 06, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 25 September 2025  
Sampling Time : 10.00 a.m.  
Received Date : 01 October 2025  
Analytical Date : 01 – 02 October 2025  
Report Date : 03 October 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/2	23/09/2025	0.765	1.154	1.919
S68042/3	24/09/2025	0.849	1.215	2.064
S68042/4	25/09/2025	0.784	1.173	1.957

Remark : Model and Serial No. ; APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; 4860  
Concentration (ppm) ; 183.0  
Expire Date ; Dec 06, 2025

## ANALYSIS REPORT

## Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No.	:	S68042
Sample No.	:	S68042/2 – S68042/4
Sample Type	:	Wind Speed and Direction
Sampling Date	:	23 – 26 September 2025
Received Date	:	29 September 2025
Analytical Date	:	29 September – 14 October 2025
Report Date	:	15 October 2025
Measurement Method	:	Anemometer Method

Interval Time	Result					
	23-24/09/2025		24-25/09/2025		25-26/09/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.5	ESE	1.5	SE	1.1	SSE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.2	SE	1.6	SE	1.2	S
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.4	SSE	1.2	SE	1.6	SE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3	SSE	1.3	ESE	1.5	S
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.3	SE	1.5	SE	1.4	SE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.2	SE	1.2	SE	1.2	SE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.8	SE	0.9	SE	1.4	SE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.7	SE	0.8	SSE	1.3	S
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.9	SE	0.7	SE	1.5	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0	SE	1.0	SSE	1.7	S
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2	SE	1.2	S	1.8	S
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.3	SE	1.5	S	1.2	S
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.5	SE	1.4	S	1.3	S
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2	SE	1.3	S	0.8	SE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.3	SE	1.2	S	0.9	SSE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.4	SE	1.0	SE	1.2	SE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.2	ESE	0.8	SSE	1.3	SE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8	SE	0.9	SE	1.2	SE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9	SSE	1.0	SSE	1.4	SE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.3	SE	1.3	SE	1.0	ESE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2	ESE	1.2	SE	1.5	SSE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.5	SE	1.4	SE	0.8	SE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.3	SE	1.5	SE	0.7	SE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.4	SE	1.2	SSE	1.2	SSE

Remark : Anemor



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีฮาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/2 – S68042/4  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 23 – 26 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September – 14 October 2025  
 Report Date : 15 October 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	4	1	0	0	0	5
SE	29	14	0	0	0	43
SSE	10	2	0	0	0	12
S	7	5	0	0	0	12
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	50	22	0	0	0	72
Percent (%)	69.44	30.56	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 1.22 m/s						Calm Wind : 0.00 %



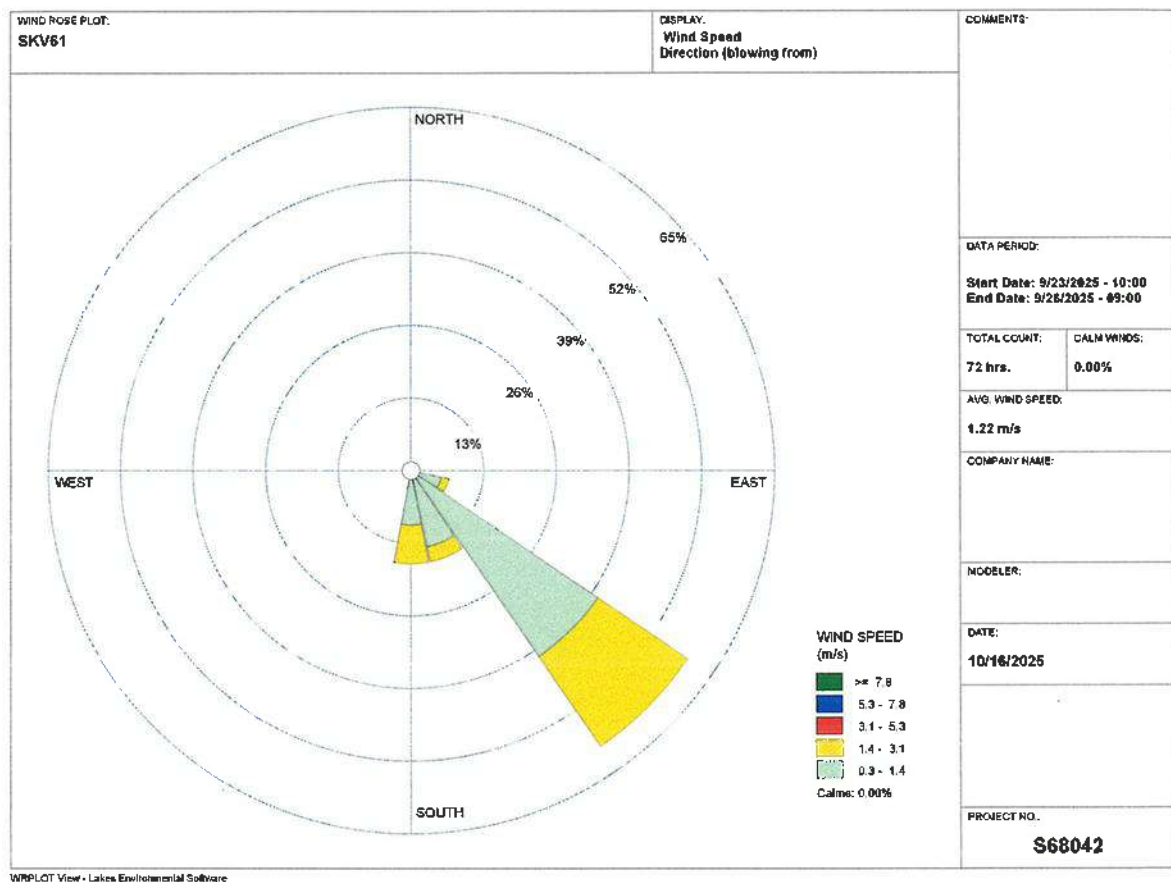
## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/2 – S68042/4  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 23 – 26 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September – 14 October 2025  
 Report Date : 15 October 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method



## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวภาคก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671097 E 1517693 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No.	: S68042
Sample No.	: S68042/5 – S68042/7
Sample Type	: Wind Speed and Direction
Sampling Date	: 23 – 26 September 2025
Received Date	: 29 September 2025
Analytical Date	: 29 September – 14 October 2025
Report Date	: 15 October 2025
Measurement Method	: Anemometer Method

Interval Time	Result					
	23-24/09/2025		24-25/09/2025		25-26/09/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.7	SSE	0.5	SE	0.4	SE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.5	SE	0.5	SSE	0.4	SE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.4	S	0.4	SSE	0.5	SSE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.5	SSE	0.3	SE	0.8	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.9	SSE	0.5	SE	0.7	SE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.6	S	0.6	SSE	0.6	SE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.5	SSE	0.8	S	0.5	SSE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.3	SSE	0.7	S	0.4	S
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.5	SE	0.5	S	0.4	SE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.4	SE	0.9	SE	0.5	S
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.6	SSE	0.5	SE	0.3	SSE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.5	SE	0.4	SE	0.5	SE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.7	SE	0.6	SE	0.6	SE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.6	SSE	0.5	SE	0.4	SSE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.4	SE	0.6	SE	0.7	SE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.5	S	0.7	SSE	0.8	SSE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.3	ESE	0.9	SE	0.7	SE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.8	SE	0.5	SSE	0.9	SSE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.7	SE	0.4	SE	0.8	SSE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.5	SE	0.5	SE	0.5	SE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.4	SE	0.6	SE	0.6	SE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.6	SE	0.5	SE	0.4	ESE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.5	SSE	0.3	SE	0.5	SE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.9	SE	0.5	S	0.3	SSE

Remark : Anemometer Model and Serial No. [REDACTED] U# 01 and 2206DD0006 U# 01 and 2113DT0114



## ANALYSIS REPORT

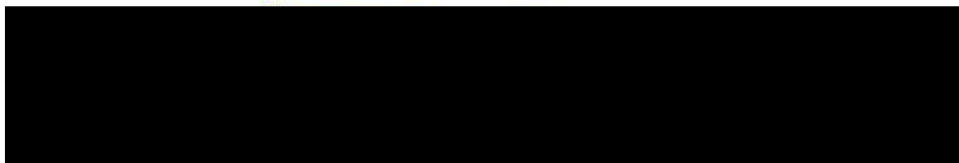
**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671097 E 1517693 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 23 - 26 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September - 14 October 2025  
 Report Date : 15 October 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	2	0	0	0	0	2
SE	40	0	0	0	0	40
SSE	21	0	0	0	0	21
S	9	0	0	0	0	9
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	72	0	0	0	0	72
Percent (%)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 0.55 m/s						Calm Wind : 0.00 %



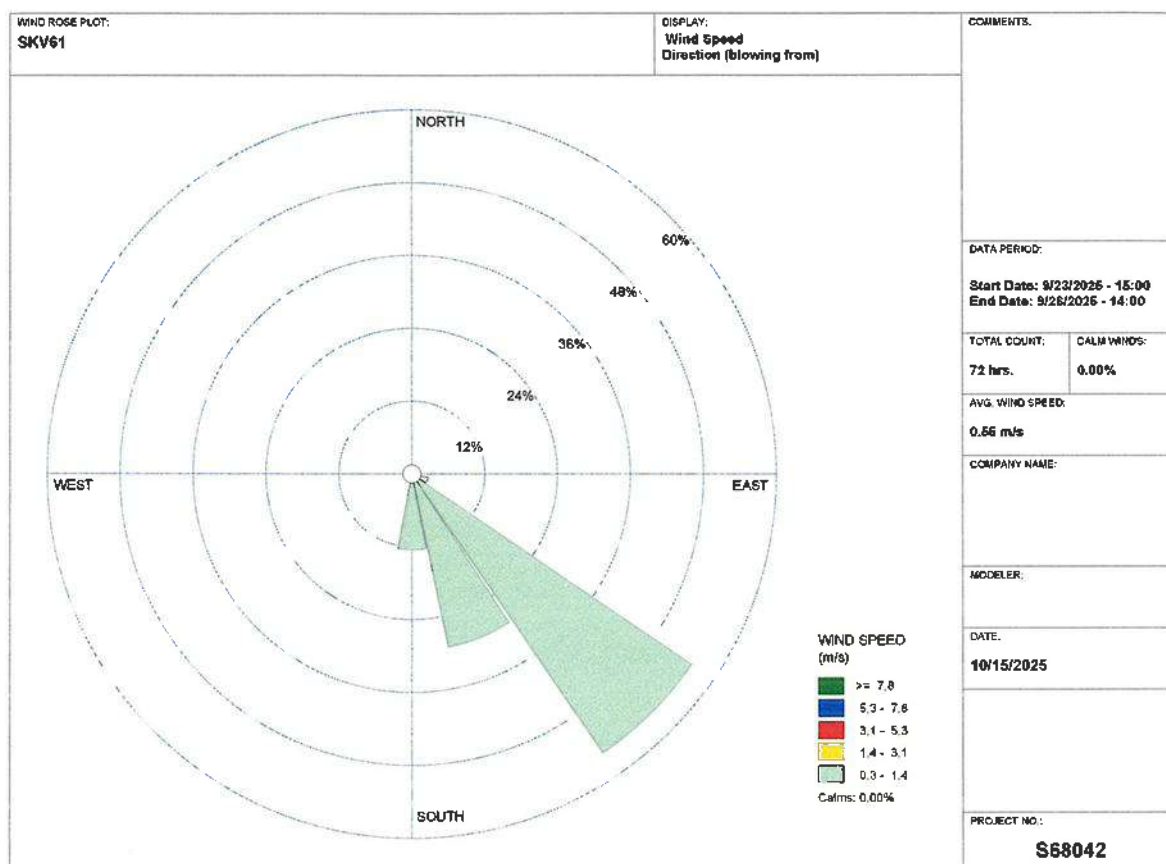
## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ที่மாக่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671097 E 1517693 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5 – S68042/7  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 23 – 26 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September – 14 October 2025  
 Report Date : 15 October 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
 กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
 Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample Type : Ambient Air  
 Sampling Date : 14 – 17 October 2025  
 Sampling Time : 02.58 p.m.  
 Received Date : 18 October 2025  
 Analytical Date : 18 October – 06 November 2025  
 Report Date : 07 November 2025  
 Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1	S68042/2	14-15/10/2025	0.0665	0.0331
2	S68042/3	15-16/10/2025	0.0770	0.0379
3	S68042/4	16-17/10/2025	0.0617	0.0315
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. ; TNP-F-10-TSP and TNP-F-10-PM10  
 Calibrator Model and Serial No. ; TE-5028 and 3945  
 Calibrator Expire Date ; Oct 29, 2025

*Signature*  *Analysis*







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 – 17 October 2025  
Sampling Time : 02.41 p.m.  
Received Date : 18 October 2025  
Analytical Date : 18 October – 06 November 2025  
Report Date : 07 November 2025  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68042/5	14-15/10/2025	0.0326	0.0137
2.	S68042/6	15-16/10/2025	0.0392	0.0198
3.	S68042/7	16-17/10/2025	0.0311	0.0161
Standard			≤0.33	≤0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-07-TSP and TNP-F-07-PM10  
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028  
Calibrator Expire Date : Oct 29, 2025

*Signature*





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 - 15 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.8420
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.0140
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.0350
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.9540
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.7250
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7400
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.6580
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.6240
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.5480
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.5630
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.5240
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.5010
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.5760
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.6250
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.6480
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.6670
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.7240
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.7560
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.7380
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.7850
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.7680
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.8020
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.8300
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.8679</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>2.0350</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.5010</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 4,535  
Expire Date ; Oct 29 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 15 – 16 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.8460
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.8790
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.8990
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9680
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.9020
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8760
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7540
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.7320
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.6660
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.6450
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.5460
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.5870
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.5790
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.5550
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.5640
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.6020
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.6750
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.6880
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.7590
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.7660
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.7840
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.7540
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.8020
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.8530
8 Hour Average	1.8570
1 Hour Maximum	1.9680
1 Hour Minimum	1.5460
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 16 – 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.8260
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.7680
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.7880
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.8020
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.7890
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.7770
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7340
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.6890
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.6770
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.6020
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.5870
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.5770
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.5420
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.5300
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.4890
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.5760
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.6420
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.6880
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.7020
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.7980
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.7890
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.7640
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.8520
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.8430
8 Hour Average	1.7716
1 Hour Maximum	1.8520
1 Hour Minimum	1.4890
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 – 15 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2870
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4020
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3870
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3700
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3540
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3350
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3020
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.3450
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.3680
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.3590
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.2750
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.2400
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.2300
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.2050
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.1890
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.1760
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2040
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2350
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2640
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2680
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.2750
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.2450
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.2360
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.2490
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.3579</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>1.4020</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.1760</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct-29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 15 - 16 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.3890
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.2890
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.2750
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3200
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3340
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3560
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3240
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.3250
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.3020
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2870
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.2780
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.2680
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.2750
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.2650
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.2480
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.2550
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2340
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2670
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2890
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3020
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3460
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3520
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3940
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3620
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.3265</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>1.3940</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.2340</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 16 - 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.3680
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4020
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3870
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3460
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3520
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3450
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.3250
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.3020
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2780
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.2650
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.2450
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.2530
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.2400
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.2530
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.2860
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2900
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.3020
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.3420
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3520
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3240
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3870
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.4020
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3870
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.3625</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>1.4020</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.2400</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2022



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทิฆมก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 - 15 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0162
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0168
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0165
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0170
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0162
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0154
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0142
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0143
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0141
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0147
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0145
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0139
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0142
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0145
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0148
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0151
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0157
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0150
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0156
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0168
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0153
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0154
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0157
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0159
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0153</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0170</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0139</b>
<b>Standard 1 Hour Averages</b>	<b>0.17</b>

**Standard :** Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

**Remark :** Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ;





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซียาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 15 - 16 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0163
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0165
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0164
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0169
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0165
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0158
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0157
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0155
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0152
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0149
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0145
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0144
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0142
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0140
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0146
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0150
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0157
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0158
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0153
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0159
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0165
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0164
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0168
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0170
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0157</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0170</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0140</b>
<b>Standard 1 Hour Averages</b>	<b>0.17</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 16 – 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0153
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0158
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0162
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0164
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0160
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0152
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0150
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0143
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0145
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0146
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0140
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0142
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0140
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0143
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0145
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0146
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0150
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0157
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0152
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0154
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0157
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0157
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0154
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0152
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0151</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0164</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0140</b>
<b>Standard 1 Hour Averages</b>	<b>0.17</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 - 15 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0134
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0120
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0124
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0126
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0125
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0120
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0126
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0125
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0120
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0118
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0117
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0115
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0114
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0112
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0113
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0116
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0121
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0124
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0125
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0125
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0127
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0130
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0136
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0135
24 Hour Average	0.0123
1 Hour Maximum	0.0136
1 Hour Minimum	0.0112
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ; Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 15 - 16 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0142
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0134
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0135
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0132
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0137
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0140
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0142
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0139
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0138
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0135
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0134
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0124
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0125
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0118
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0117
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0123
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0124
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0125
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0127
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0130
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0135
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0134
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0136
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0140
24 Hour Average	0.0132
1 Hour Maximum	0.0142
1 Hour Minimum	0.0117
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 16 - 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0135
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0147
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0142
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0138
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0137
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0139
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0137
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0135
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0136
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0134
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0132
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0124
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0123
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0120
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0118
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0115
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0116
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0114
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0125
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0130
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0134
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0132
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0136
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0132
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0130</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0147</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0114</b>
<b>Standard 1 Hour Averages</b>	<b>0.17</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide In the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ; Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 – 15 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0053
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0054
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0058
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0057
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0056
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0051
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0048
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0045
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0047
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0042
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0041
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0040
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0042
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0043
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0045
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0046
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0045
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0045
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0050
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0056
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0054
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0052
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0053
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0054
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0049</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0058</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0040</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.  
<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ดีไซน์ก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 15 - 16 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0051
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0058
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0057
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0060
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0062
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0053
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0045
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0046
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0040
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0044
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0045
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0042
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0047
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0043
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0045
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0046
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0050
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0052
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0051
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0057
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0058
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0056
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0054
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0053
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0051</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0062</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0040</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.  
<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2026





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 16 - 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0057
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0054
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0056
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0058
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0050
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0048
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0048
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0045
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0041
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0042
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0043
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0046
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0045
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0042
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0042
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0049
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0045
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0046
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0052
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0053
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0060
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0054
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0053
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0052
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0049</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0060</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0041</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.  
<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 - 15 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0032
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0033
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0035
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0031
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0032
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0030
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0027
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0028
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0026
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0027
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0028
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0029
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0030
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0032
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0031
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0032
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0032
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0033
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0034
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0032
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0035
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0033
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0035
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0031</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0035</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0026</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.  
<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/6  
 Sample Type : Ambient Air  
 Sampling Date : 15 – 16 October 2025  
 Received Date : 20 October 2025  
 Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
 Report Date : 24 October 2025  
 Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0035
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0032
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0033
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0034
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0036
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0035
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0032
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0031
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0032
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0030
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0028
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0029
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0027
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0025
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0023
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0024
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0026
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0028
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0030
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0032
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0033
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0035
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0038
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0036
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0031</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0038</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0023</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
 Concentration (ppm) : 55.11  
 Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 16 - 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0033
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0035
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0034
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0036
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0032
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0030
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0034
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0028
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0025
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0027
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0026
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0025
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0027
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0028
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0025
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0029
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0030
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0032
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0031
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0033
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0034
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0035
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0036
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0032
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0031</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0036</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0025</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

Standard : <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere  
: <sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 – 16 October 2025  
Sampling Time : 03.00 p.m.  
Received Date : 27 October 2025  
Analytical Date : 27 October – 06 November 2025  
Report Date : 07 November 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/2	14/10/2025	0.798	1.156	1.954
S68042/3	15/10/2025	0.842	1.208	2.050
S68042/4	16/10/2025	0.831	1.089	1.920

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860  
Concentration (ppm) : 183.0  
Expire Date : Dec 06, 2025

*John*

*Anomma*



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ดีไซน์ก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 14 – 16 October 2025  
Sampling Time : 02.30 p.m.  
Received Date : 27 October 2025  
Analytical Date : 27 October – 06 November 2025  
Report Date : 07 November 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/5	14/10/2025	0.848	1.226	2.074
S68042/6	15/10/2025	0.774	1.173	1.947
S68042/7	16/10/2025	0.829	1.228	2.057

Remark : Model and Serial No. ; APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; 4860  
Concentration (ppm) ; 133.0  
Expire Date ; Dec 06, 2025

*Signature* *Signature*







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2 – S68042/4  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 14 – 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 October – 11 November 2025  
Report Date : 12 November 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	14-15/10/2025		15-16/10/2025		16-17/10/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.4	ESE	1.2	SE	1.4	SSE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.6	ESE	1.4	SE	1.2	SE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.0	SE	1.5	SE	1.0	SE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.5	SE	1.0	SE	1.3	S
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.0	SE	1.6	SSE	1.6	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3	SSE	1.2	SSE	1.5	SSE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2	SSE	1.3	S	1.2	SSE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.5	S	1.0	SSE	1.4	ESE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.4	SE	0.9	SSE	1.2	SE
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2	SE	0.8	SE	1.1	SSE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.6	SE	1.0	SE	1.3	SE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.2	SE	1.1	SE	1.3	SE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.8	SE	1.3	SE	1.5	S
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9	SE	1.5	ESE	1.2	SE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.0	SSE	1.4	SE	1.4	SE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.4	S	1.6	SE	1.0	SE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2	SSE	1.0	ESE	0.9	SSE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.3	SSE	1.2	SE	1.0	SE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.0	SE	1.1	SE	1.2	SSE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.9	SE	1.3	SSE	1.3	SE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.8	SSE	1.4	S	1.2	SE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.8	ESE	1.5	SE	1.0	SE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.2	SE	1.2	SE	0.9	SE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3	ESE	1.3	SE	0.8	SSE

Remark : Anemometer Model and Serial No. : WL-21 and 2112DB0074



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2 – S68042/4  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 14 – 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 October – 11 November 2025  
Report Date : 12 November 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	4	3	0	0	0	7
SE	31	10	0	0	0	41
SSE	15	3	0	0	0	18
S	2	4	0	0	0	6
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	52	20	0	0	0	72
Percent (%)	72.22	27.78	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 1.20 m/s						Calm Wind : 0.00 %

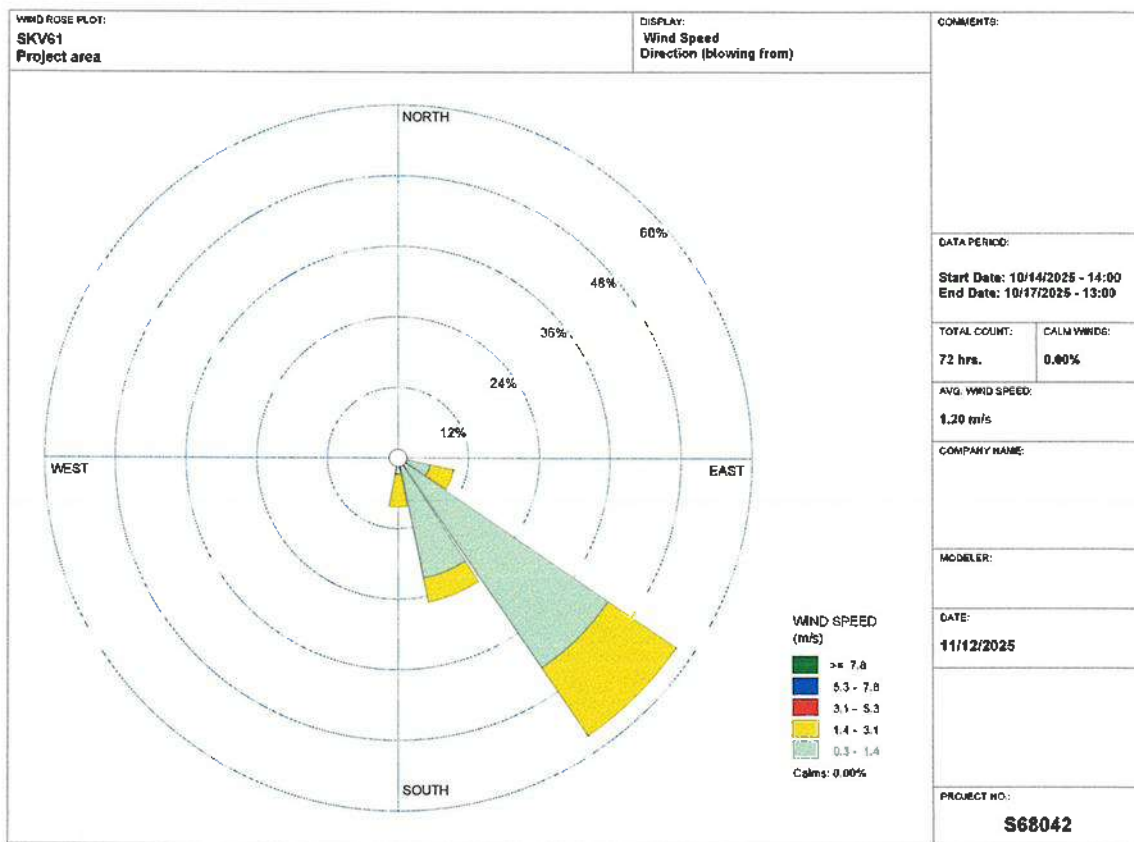
## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีพาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/2 – S68042/4  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 14 – 17 October 2025  
 Received Date : 20 October 2025  
 Analytical Date : 20 October – 11 November 2025  
 Report Date : 12 November 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671097 E 1517693 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 14 - 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 October - 11 November 2025  
Report Date : 12 November 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	14-15/10/2025		15-16/10/2025		16-17/10/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.4	SE	0.5	SE	0.4	SSE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.5	SE	0.6	SSE	0.9	ESE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.6	ESE	0.4	SSE	0.7	SSE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.3	SE	0.5	S	0.5	SE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.5	SSE	0.9	S	0.4	S
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.4	SE	0.7	SE	0.5	SE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.6	SE	0.5	SSE	0.6	S
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.4	SE	0.4	SE	0.8	SSE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.5	SE	0.4	SSE	0.5	SE
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8	SSE	0.5	SSE	0.7	SE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.4	S	0.6	SE	0.9	SE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.5	SE	0.7	SE	0.5	S
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.6	SE	0.6	SE	0.6	ESE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.7	SSE	0.5	SSE	0.4	SE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.5	ESE	0.4	SE	0.5	SE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.4	SSE	0.8	SE	0.6	S
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.6	S	0.5	SE	0.3	SE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.5	SE	0.3	SE	0.5	SSW
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.8	SE	0.5	SSE	0.7	SSE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.4	SE	0.6	SSE	0.8	SE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.5	S	0.4	SE	0.8	SE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.6	SE	0.5	SSE	0.5	S
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.4	SE	0.7	SE	0.4	ESE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.8	SE	0.8	SSE	0.5	ESE

Remark : Anemometer Model and Serial No.

12DR00



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671097 E 1517693 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 14 - 17 October 2025  
 Received Date : 20 October 2025  
 Analytical Date : 20 October - 11 November 2025  
 Report Date : 12 November 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	6	0	0	0	0	6
SE	37	0	0	0	0	37
SSE	18	0	0	0	0	18
S	10	0	0	0	0	10
SSW	1	0	0	0	0	1
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	72	0	0	0	0	72
Percent (%)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 0.55 m/s						Calm Wind : 0.00 %





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

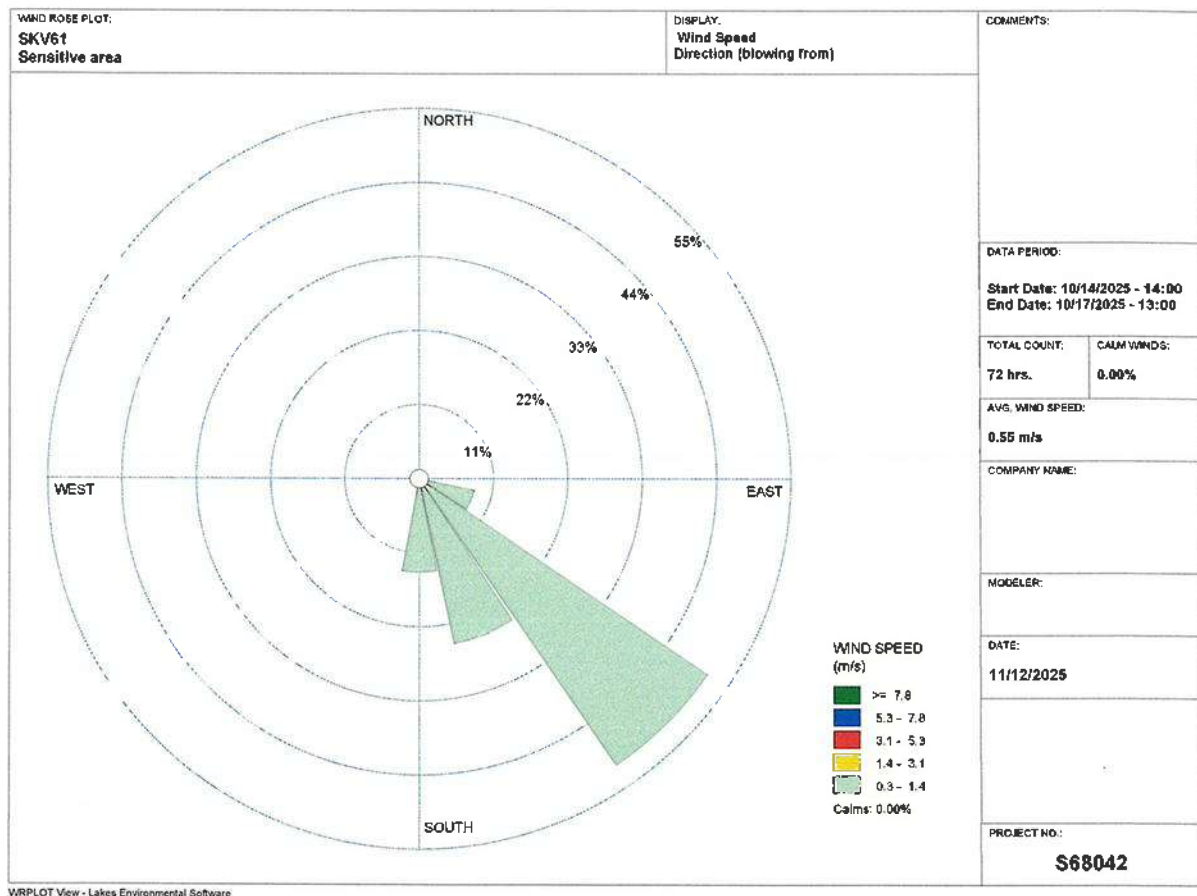
## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671097 E 1517693 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 14 - 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 October - 11 November 2025  
Report Date : 12 November 2025  
Measurement Method : Anemometer Method







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-9273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 28 November 2025  
Sampling Time : 10.00 a.m.  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1	S68042/2	25-26/11/2025	0.0769	0.0365
2	S68042/3	26-27/11/2025	0.0627	0.0302
3	S68042/4	27-28/11/2025	0.0795	0.0396
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-10-TSP and TNP-F-10-PM10  
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028 and 3945  
Calibrator Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671006 E 1517663 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 28 November 2025  
Sampling Time : 10.30 a.m.  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November ~ 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68042/5	25-26/11/2025	0.0349	0.0158
2.	S68042/6	26-27/11/2025	0.0324	0.0142
3.	S68042/7	27-28/11/2025	0.0313	0.0155
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

**Standard** : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

**Method** : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

**Remark** : Model and Serial No. : TNP-F-07-TSP and TNP-F-07-PM10

Calibrator Model and Serial No. : TE-5028

Calibrator Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีฮาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	2.1304
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.2165
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.1398
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.2576
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9463
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1354
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.1602
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9835
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.0039
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.9785
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.9564
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.8532
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.8356
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.8467
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.8756
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.7863
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.7056
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.8924
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.8752
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.9562
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.9576
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.9880
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	2.0136
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.0678
8 Hour Average	2.1212
1 Hour Maximum	2.2576
1 Hour Minimum	1.7056
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 4,535  
Expire Date ; Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.8990
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.9246
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.0689
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.1654
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9543
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.9565
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.0138
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.1164
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.0658
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.9865
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.9764
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.8352
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.8040
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.7698
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.7865
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.7342
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.7428
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.6879
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.7460
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.7650
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.7436
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.7998
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8246
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8579
8 Hour Average	2.0410
1 Hour Maximum	2.1654
1 Hour Minimum	1.6879
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 – 28 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.9742
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.0531
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.1645
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.3201
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9856
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.7653
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.8549
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.8526
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.7386
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8003
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7654
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.7056
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.7234
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.7569
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.7382
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.7649
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.7582
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.7683
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.7604
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.7653
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.8013
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.8432
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8336
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.9295
8 Hour Average	1.9963
1 Hour Maximum	2.3201
1 Hour Minimum	1.7056
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

**Customer Name :** บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
**Project Name :** โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
**Address Project :** ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
**Sampling Point :** อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
**GPS. Coordinate :** 47P 671006 E 1517663 N  
**Measurement By :** TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

**Report No. :** S68042  
**Sample No. :** S68042/5  
**Sample Type :** Ambient Air  
**Sampling Date :** 25 - 26 November 2025  
**Received Date :** 29 November 2025  
**Analytical Date :** 29 November - 10 December 2025  
**Report Date :** 11 December 2025  
**Measurement Method :** NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3578
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3240
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3448
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3256
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2546
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.2380
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.2228
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.2379
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.2467
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2135
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2649
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.1875
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.1754
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.1632
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.1482
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.1328
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1267
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1985
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.2045
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.2350
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2467
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2569
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.3015
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3246
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.2882</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>1.3578</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.1267</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

**Standard :** Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

**Remark :** Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358  
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
 Concentration (ppm) ; 4,535  
 Expire Date ; Oct 29, 2027



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ชีวมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671006 E 1517663 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/6  
 Sample Type : Ambient Air  
 Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
 Received Date : 29 November 2025  
 Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
 Report Date : 11 December 2025  
 Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3205
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3264
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3559
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3788
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.3245
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3268
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3247
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3426
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.2515
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2478
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2689
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2456
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.1875
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.1793
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.1854
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.1463
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1785
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1920
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.1463
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.1785
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.1630
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2013
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2469
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2687
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.3375</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>1.3788</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.1463</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358  
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
 Concentration (ppm) ; 4,535  
 Expire Date ; Oct 29, 2027

## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

**Customer Name** : บริษัท ซีฮาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
**Project Name** : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
**Address Project** : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
**Sampling Point** : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
**GPS. Coordinate** : 47P 671006 E 1517663 N  
**Measurement By** : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

**Report No.** : S68042  
**Sample No.** : S68042/7  
**Sample Type** : Ambient Air  
**Sampling Date** : 27 – 28 November 2025  
**Received Date** : 29 November 2025  
**Analytical Date** : 29 November – 10 December 2025  
**Report Date** : 11 December 2025  
**Measurement Method** : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3017
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3160
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3248
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3678
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.3687
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3540
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3246
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3559
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3420
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3256
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2879
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.2845
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2576
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.2203
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.2010
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1985
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1786
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.1658
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.2013
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2054
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2335
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2368
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2445
<b>8 Hour Average</b>	<b>1.3454</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>1.3687</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>1.1658</b>
<b>Standard 8 Hour Averages</b>	<b>9</b>
<b>Standard 1 Hour</b>	<b>30</b>

**Standard** : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

**Remark** : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358  
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
 Concentration (ppm) ; 4,535  
 Expire Date ; Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0178
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0175
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0178
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0176
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0168
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0165
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0159
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0167
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0175
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0162
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0160
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0158
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0149
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0145
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0140
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0143
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0145
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0146
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0142
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0154
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0157
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0160
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0168
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0179
24 Hour Average	0.0160
1 Hour Maximum	0.0179
1 Hour Minimum	0.0140
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Exp:





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS, Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0168
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0164
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0169
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0176
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0175
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0172
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0178
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0174
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0172
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0168
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0165
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0164
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0162
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0165
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0152
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0148
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0145
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0146
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0142
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0145
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0148
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0143
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0156
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0157
24 Hour Average	0.0161
1 Hour Maximum	0.0178
1 Hour Minimum	0.0142
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Exp. Date : Oct 26, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีแอสฟัลท์ จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 – 28 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0156
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0168
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0174
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0175
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0175
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0174
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0175
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0178
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0168
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0165
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0158
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0154
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0152
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0150
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0148
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0145
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0142
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0140
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0145
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0142
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0150
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0148
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0153
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0159
24 Hour Average	0.0158
1 Hour Maximum	0.0178
1 Hour Minimum	0.0140
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expiry Date : 01/28/2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671006 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 - 26 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November - 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0138
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0139
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0135
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0134
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0130
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0135
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0134
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0135
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0133
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0130
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0128
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0125
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0127
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0124
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0120
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0118
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0115
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0114
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0119
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0115
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0118
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0126
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0134
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0135
24 Hour Average	0.0128
1 Hour Maximum	0.0139
1 Hour Minimum	0.0114
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Exp. ; 01-09-2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีแอฟฟริกา จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671006 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0132
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0136
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0138
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0134
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0132
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0134
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0130
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0136
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0135
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0130
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0128
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0127
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0126
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0125
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0114
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0112
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0113
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0118
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0124
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0120
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0124
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0127
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0130
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0135
24 Hour Average	0.0128
1 Hour Maximum	0.0138
1 Hour Minimum	0.0112
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีนาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671006 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 - 28 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November - 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0130
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0135
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0137
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0139
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0135
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0132
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0134
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0136
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0131
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0128
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0127
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0125
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0126
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0118
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0114
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0117
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0115
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0123
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0121
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0126
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0124
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0129
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0130
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0133
24 Hour Average	0.0128
1 Hour Maximum	0.0139
1 Hour Minimum	0.0114
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Exp. : 01-08-2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0052
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0058
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0059
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0054
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0052
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0056
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0054
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0058
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0054
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0052
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0046
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0045
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0048
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0045
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0046
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0042
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0043
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0042
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0045
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0044
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0046
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0050
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0051
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0057
24 Hour Average	0.0050
1 Hour Maximum	0.0059
1 Hour Minimum	0.0042
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 - 27 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November - 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0051
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0053
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0058
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0057
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0051
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0056
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0054
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0052
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0047
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0045
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0043
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0046
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0041
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0045
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0047
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0043
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0042
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0045
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0046
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0047
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0042
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0045
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0052
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0056
24 Hour Average	0.0049
1 Hour Maximum	0.0058
1 Hour Minimum	0.0041
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. ; 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 55.11  
Expire Date ; Oct 29, 2027

## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ทีเอ็นเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/4  
 Sample Type : Ambient Air  
 Sampling Date : 27 – 28 November 2025  
 Received Date : 29 November 2025  
 Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
 Report Date : 11 December 2025  
 Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0054
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0058
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0057
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0056
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0058
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0056
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0057
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0054
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0059
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0050
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0048
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0045
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0047
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0046
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0045
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0042
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0043
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0041
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0045
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0046
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0048
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0051
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0052
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0053
24 Hour Average	0.0050
1 Hour Maximum	0.0059
1 Hour Minimum	0.0041
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

**Standard** <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

**Remark** : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
 Concentration (ppm) : 55.11  
 Expiry Date : Oct 29, 2027



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

**Customer Name :** บริษัท ซีพีเอสก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
**Project Name :** โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
**Address Project :** ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
**Sampling Point :** อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
**GPS, Coordinate :** 47P 671006 E 1517663 N  
**Measurement By :** TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

**Report No. :** S68042  
**Sample No. :** S68042/5  
**Sample Type :** Ambient Air  
**Sampling Date :** 25 - 26 November 2025  
**Received Date :** 29 November 2025  
**Analytical Date :** 29 November - 10 December 2025  
**Report Date :** 11 December 2025  
**Measurement Method :** UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0036
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0032
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0033
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0034
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0038
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0031
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0032
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0035
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0034
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0030
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0027
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0029
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0025
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0026
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0024
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0025
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0023
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0024
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0028
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0029
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0030
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0035
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0034
<b>24 Hour Average</b>	<b>0.0030</b>
<b>1 Hour Maximum</b>	<b>0.0038</b>
<b>1 Hour Minimum</b>	<b>0.0023</b>
<b>Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup></b>	<b>0.12</b>
<b>Standard 1 Hour <sup>2/</sup></b>	<b>0.30</b>

**Standard** <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

**Remark :** Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
 Concentration (ppm) : 55.11

Exp





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิงกาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671006 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0034
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0036
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0036
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0038
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0037
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0036
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0034
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0035
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0037
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0029
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0025
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0023
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0025
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0024
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0023
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0024
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0023
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0024
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0028
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0029
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0032
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0034
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0033
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0035
24 Hour Average	0.0031
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0023
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.11

Exp



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีแอนด์ซี จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671006 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 27 – 28 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0031
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0036
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0034
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0035
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0038
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0032
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0035
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0036
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0034
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0030
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0027
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0025
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0026
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0024
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0028
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0025
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0023
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0024
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0025
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0026
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0025
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0028
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0030
24 Hour Average	0.0029
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0023
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard : <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere  
: <sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11

Exp



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 27 November 2025  
Sampling Time : 10.00 a.m.  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/2	25/11/2025	0.754	1.153	1.907
S68042/3	26/11/2025	0.798	1.197	1.995
S68042/4	27/11/2025	0.833	1.220	2.053

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860  
Concentration (ppm) : 183.0  
Expire Date : Dec 06, 2025

*(Signature)*







TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวภัณฑ์ก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671006 E 1517663 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 27 November 2025  
Sampling Time : 10.30 a.m.  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/5	25/11/2025	0.821	1.199	2.020
S68042/6	26/11/2025	0.838	1.207	2.045
S68042/7	27/11/2025	0.877	1.265	2.142

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860  
Concentration (ppm) : 183.0  
Expire Date : Dec 06, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2 - S68042/4  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 25 - 28 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November - 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	25-26/11/2025		26-27/11/2025		27-28/11/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.5	ESE	1.2	SE	1.3	S
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.4	SE	1.0	SE	1.2	S
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.6	SE	0.9	SE	1.0	SSE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.7	SE	0.8	ESE	0.8	SE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2	SE	1.1	SSE	0.7	SSE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.5	SSE	1.3	S	1.3	SSE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.4	SE	1.1	S	1.2	SE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.6	S	0.9	SE	1.4	ESE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3	SE	0.8	SSE	1.2	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2	SE	1.1	SE	1.6	SE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.5	SSE	1.0	SE	1.2	SE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.4	S	1.3	SE	1.5	SE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.8	S	1.2	ESE	1.3	SSE
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.7	S	1.4	SE	1.0	SE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9	ESE	1.1	SSE	1.1	S
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.1	SSE	0.8	SSE	1.0	SE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.3	SE	0.9	SE	0.8	SSE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.2	SSE	1.1	ESE	0.7	SE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.0	SE	1.2	SE	0.9	SE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9	SSE	1.5	SE	0.8	SE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.8	SSE	0.8	SSE	1.1	SE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.0	S	0.7	SSE	1.3	SSE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2	SE	0.9	S	1.2	S
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.4	SE	1.1	S	1.5	SE

Remark : Anemo

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2 – S68042/4  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 25 – 28 November 2025  
Received Date : 29 November 2025  
Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	5	0	0	0	0	5
SE	33	0	0	0	0	33
SSE	25	0	0	0	0	25
S	9	0	0	0	0	9
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	72	0	0	0	0	72
Percent (%)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 1.08 m/s						Calm Wind : 0.00 %





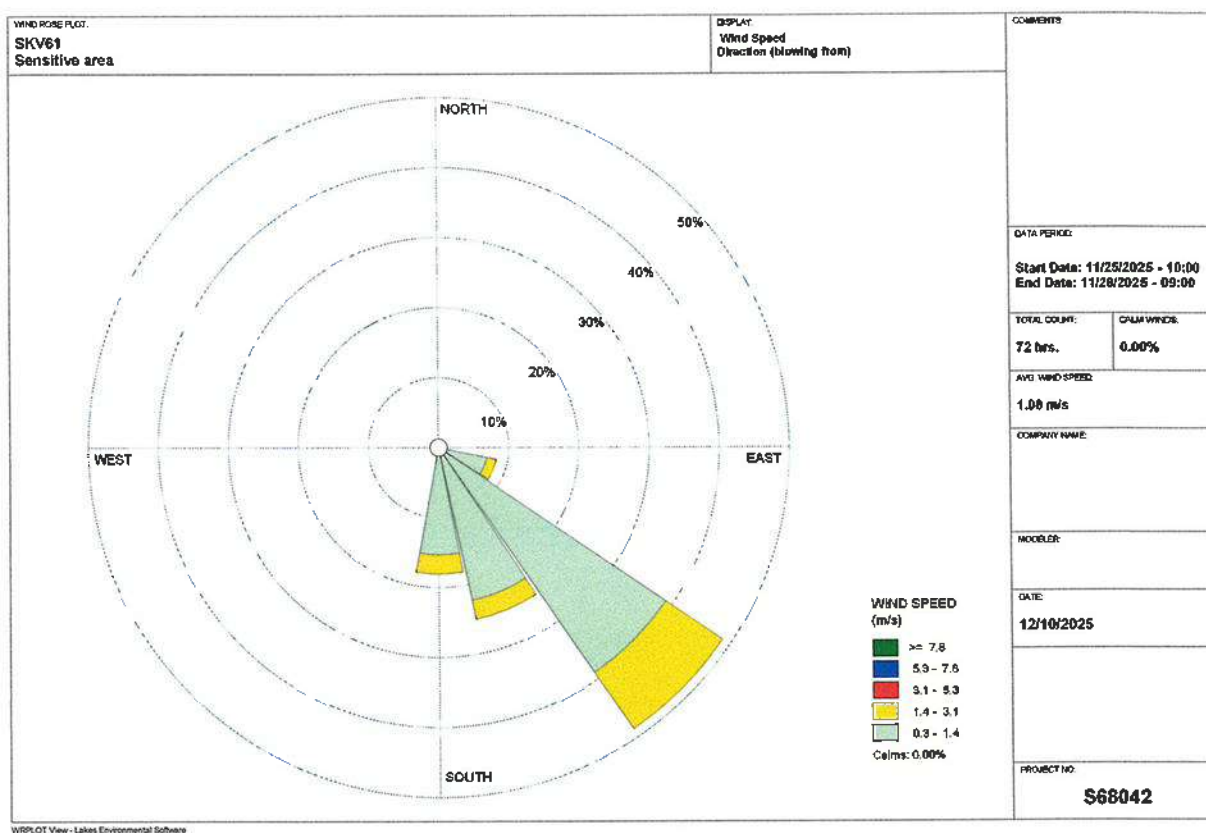
## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671201 E 1517663 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/2 – S68042/4  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 25 – 28 November 2025  
 Received Date : 29 November 2025  
 Analytical Date : 29 November – 10 December 2025  
 Report Date : 11 December 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671095 E 1517690 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 25 - 28 November 2025  
 Received Date : 29 November 2025  
 Analytical Date : 29 November - 10 December 2025  
 Report Date : 11 December 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	25-26/11/2025		26-27/11/2025		27-28/11/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.8	SE	0.6	SSE	0.5	SSE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.4	ESE	0.8	S	0.4	S
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.6	SSE	0.5	SE	0.6	ESE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.5	SE	0.7	SE	0.7	SSE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.5	SSE	0.6	ESE	0.5	SE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.4	S	0.4	SSE	0.3	SE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.7	SSE	0.6	SE	0.5	SSE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.4	SE	0.3	SSE	0.8	SE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.5	SE	0.5	SE	0.6	SSE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.3	SE	0.7	SSE	0.7	S
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.7	SSE	0.8	SE	0.6	SE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.5	S	0.6	SE	0.5	SE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.4	S	0.9	SE	0.4	S
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.6	SE	0.5	SSE	0.5	SSE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.8	SSE	0.4	SE	0.3	SSE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.5	SSE	0.6	SSE	0.6	S
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.4	SE	0.5	SE	0.8	SE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.5	SE	0.3	S	0.7	SSE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.3	SE	0.5	SSE	0.8	SE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.6	SE	0.7	SE	0.5	SE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.5	SE	0.8	SSE	0.6	SE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.8	SSE	0.4	ESE	0.4	SE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.4	SSE	0.9	ESE	0.3	SSE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.5	SE	0.6	SE	0.5	SSE

Remark : Anemometer



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671095 E 1517690 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 25 - 28 November 2025  
 Received Date : 29 November 2025  
 Analytical Date : 29 November - 10 December 2025  
 Report Date : 11 December 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	6	0	0	0	0	6
SE	37	0	0	0	0	37
SSE	18	0	0	0	0	18
S	10	0	0	0	0	10
SSW	1	0	0	0	0	1
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	72	0	0	0	0	72
Percent (%)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 0.55 m/s						Calm Wind : 0.00 %





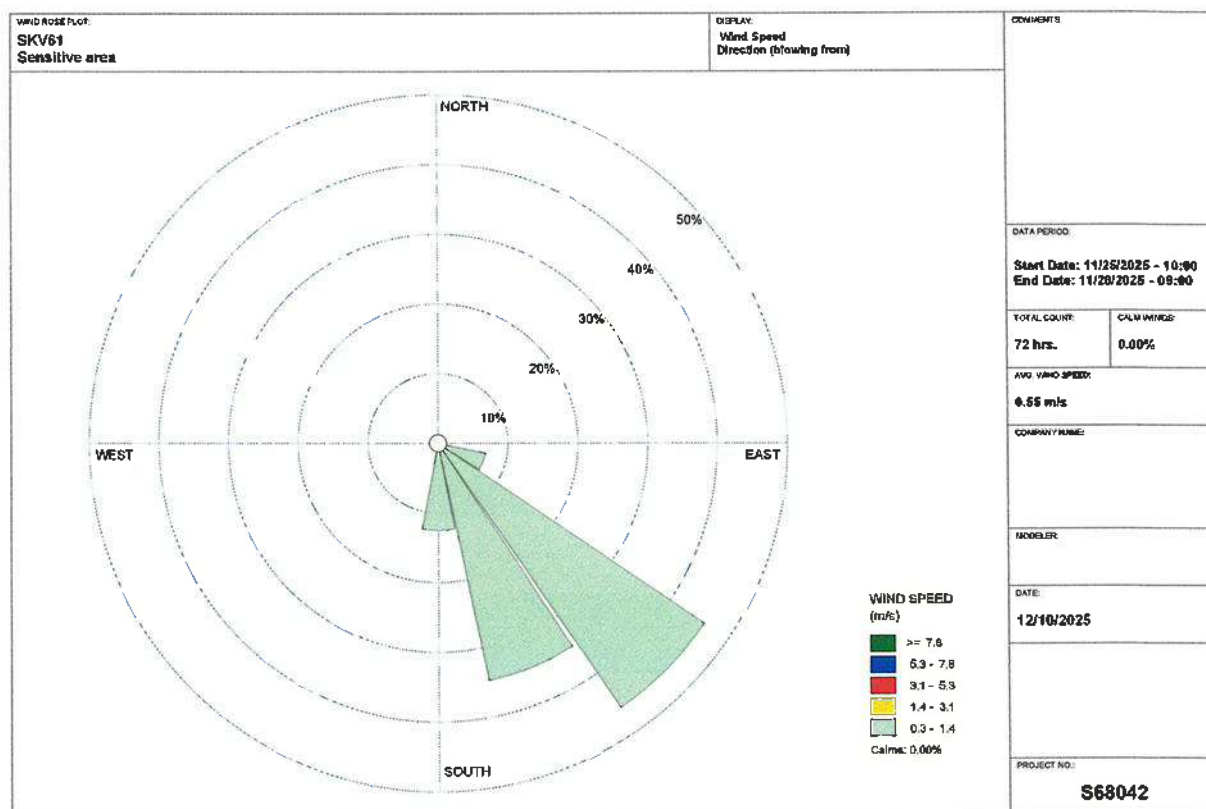
## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ทีเซ็กก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671095 E 1517690 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 25 - 28 November 2025  
 Received Date : 29 November 2025  
 Analytical Date : 29 November - 10 December 2025  
 Report Date : 11 December 2025  
 Measurement Method : Anemometer Method


WINPLOT View - Licensed Environmental Software



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 26 December 2025  
Sampling Time : 10.00 a.m.  
Received Date : 06 January 2026  
Analytical Date : 06 – 13 January 2026  
Report Date : 14 January 2026  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1	S68042/2	23-24/12/2025	0.0641	0.0320
2	S68042/3	24-25/12/2025	0.0736	0.0361
3	S68042/4	25-26/12/2025	0.0678	0.0323
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-10-TSP and TNP-F-10-PM10  
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028 and 3945  
Calibrator Expire Date : Oct 24, 2026

(TNP)

Amomay



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 26 December 2025  
Sampling Time : 10.00 a.m.  
Received Date : 06 January 2026  
Analytical Date : 06 – 13 January 2026  
Report Date : 14 January 2026  
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m <sup>3</sup> )	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68042/5	23-24/12/2025	0.0354	0.0179
2.	S68042/6	24-25/12/2025	0.0395	0.0183
3.	S68042/7	25-26/12/2025	0.0380	0.0186
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. ; TNP-F-07-TSP and TNP-F-07-PM10

Calibrator Model and Serial No. ; TE-5028 and 3945

Calibrator Expire Date ; Oct 24, 2026

TNP

Anom





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	2.1304
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.2165
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.1398
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.2576
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9463
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1354
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.1602
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9835
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.0039
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.9785
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.9564
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.8532
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.8356
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.8467
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.8756
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.7863
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.7056
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.8924
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.8752
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.9562
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.9576
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.9880
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	2.0136
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.0678
8 Hour Average	2.1212
1 Hour Maximum	2.2576
1 Hour Minimum	1.7056
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

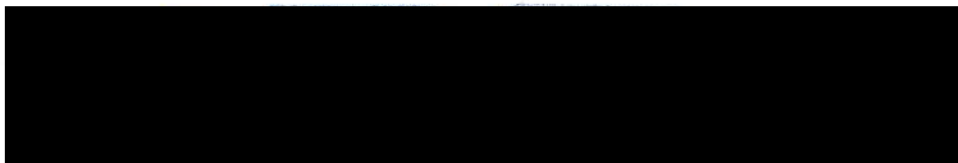
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 – 25 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.8990
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.9246
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.0689
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.1654
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9543
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.9565
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.0138
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.1164
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.0658
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.9865
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.9764
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.8352
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.8040
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.7698
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.7865
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.7342
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.7428
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.6879
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.7460
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.7650
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.7436
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.7998
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8246
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8579
8 Hour Average	2.0410
1 Hour Maximum	2.1654
1 Hour Minimum	1.6879
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

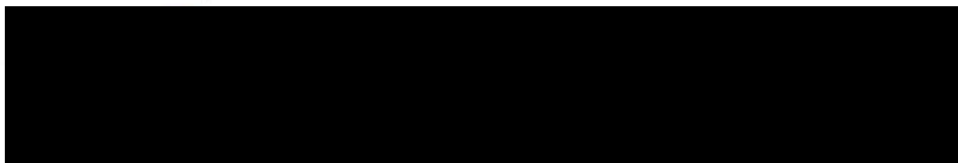
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.9742
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.0531
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.1645
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.3201
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9856
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.7653
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.8549
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.8526
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.7386
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8003
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7654
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.7056
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.7234
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.7569
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.7382
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.7649
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.7582
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.7683
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.7604
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.7653
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.8013
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.8432
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8336
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.9295
8 Hour Average	1.9963
1 Hour Maximum	2.3201
1 Hour Minimum	1.7056
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

**Standard** : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

**Remark** : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท จีฬาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3578
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3240
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3448
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3256
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2546
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.2380
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.2228
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.2379
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.2467
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2135
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2649
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.1875
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.1754
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.1632
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.1482
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.1328
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1267
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1985
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.2045
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.2350
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2467
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2569
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.3015
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3246
8 Hour Average	1.2882
1 Hour Maximum	1.3578
1 Hour Minimum	1.1267
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

**Standard** : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

**Remark** : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-355  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 – 25 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3205
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3264
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3559
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3788
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.3245
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3268
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3247
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3426
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.2515
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2478
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2689
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2456
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.1875
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.1793
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.1854
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.1463
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1785
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1920
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.1463
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.1785
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.1630
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2013
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2469
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2687
8 Hour Average	1.3375
1 Hour Maximum	1.3788
1 Hour Minimum	1.1463
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

**Standard** : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

**Remark** : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-355  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีแอนด์ซี จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 - 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 - 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : NDIR

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3017
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3160
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3248
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3678
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.3687
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3540
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3246
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.3559
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3420
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3256
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2879
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.2845
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2576
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.2203
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.2010
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1985
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1786
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.1658
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.2013
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2054
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2335
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2368
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2445
8 Hour Average	1.3454
1 Hour Maximum	1.3687
1 Hour Minimum	1.1658
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

**Standard** : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

**Remark** : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-355  
Calibration Gas Cylinder I.D. : E80129027  
Concentration (ppm) : 4,535  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0178
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0175
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0178
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0176
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0168
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0165
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0159
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0167
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0175
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0162
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0160
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0158
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0149
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0145
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0140
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0143
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0145
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0146
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0142
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0154
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0157
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0160
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0168
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0179
24 Hour Average	0.0160
1 Hour Maximum	0.0179
1 Hour Minimum	0.0140
Standard 1 Hour Averages	0.17

**Standard :** Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

**Remark :** Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ; Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 – 25 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0168
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0164
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0169
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0176
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0175
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0172
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0178
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0174
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0172
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0168
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0165
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0164
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0162
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0165
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0152
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0148
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0145
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0146
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0142
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0145
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0148
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0143
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0156
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0157
24 Hour Average	0.0161
1 Hour Maximum	0.0178
1 Hour Minimum	0.0142
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0156
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0168
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0174
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0175
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0175
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0174
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0175
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0178
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0168
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0165
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0158
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0154
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0152
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0150
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0148
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0145
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0142
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0140
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0145
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0142
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0150
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0148
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0153
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0159
24 Hour Average	0.0158
1 Hour Maximum	0.0178
1 Hour Minimum	0.0140
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027







TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีฮาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0138
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0139
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0135
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0134
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0130
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0135
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0134
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0135
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0133
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0130
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0128
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0125
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0127
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0124
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0120
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0118
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0115
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0114
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0119
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0115
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0118
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0126
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0134
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0135
24 Hour Average	0.0128
1 Hour Maximum	0.0139
1 Hour Minimum	0.0114
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-70987-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.47  
Expire Date : Oct 29, 2027



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 – 25 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0132
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0136
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0138
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0134
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0132
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0134
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0130
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0136
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0135
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0130
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0128
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0127
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0126
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0125
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0114
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0112
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0113
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0118
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0124
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0120
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0124
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0127
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0130
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0135
24 Hour Average	0.0128
1 Hour Maximum	0.0138
1 Hour Minimum	0.0112
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-70987-367

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date ; Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0130
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0135
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0137
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0139
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0135
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0132
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0134
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0136
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0131
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0128
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0127
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0125
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0126
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0118
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0114
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0117
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0115
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0123
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0121
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0126
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0124
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0129
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0130
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0133
24 Hour Average	0.0128
1 Hour Maximum	0.0139
1 Hour Minimum	0.0114
Standard 1 Hour Averages	0.17

**Standard :** Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

**Remark :** Model and Serial No. ; 42C and 42C-70987-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 55.47  
Expire Date ; Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 24 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0052
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0058
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0059
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0054
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0052
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0056
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0054
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0058
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0054
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0052
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0046
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0045
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0048
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0045
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0046
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0042
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0043
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0042
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0045
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0044
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0046
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0050
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0051
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0057
24 Hour Average	0.0050
1 Hour Maximum	0.0059
1 Hour Minimum	0.0042
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.  
<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. ; 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027  
Concentration (ppm) ; 55.11  
Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/3  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 – 25 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0051
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0053
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0058
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0057
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0051
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0056
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0054
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0052
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0047
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0045
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0043
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0046
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0041
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0045
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0047
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0043
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0042
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0045
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0046
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0047
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0042
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0045
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0052
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0056
24 Hour Average	0.0049
1 Hour Maximum	0.0058
1 Hour Minimum	0.0041
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.  
<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027

**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

**ANALYSIS REPORT****Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/4  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 – 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0054
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0058
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0057
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0056
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0058
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0056
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0057
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0054
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0059
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0050
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0048
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0045
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0047
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0046
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0045
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0042
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0043
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0041
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0045
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0046
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0048
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0051
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0052
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0053
24 Hour Average	0.0050
1 Hour Maximum	0.0059
1 Hour Minimum	0.0041
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 - 24 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 - 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0036
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0032
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0033
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0034
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0038
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0031
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0032
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0035
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0034
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0030
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0027
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0029
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0025
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0026
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0024
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0025
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0023
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0024
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0028
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0029
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0030
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0035
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0034
24 Hour Average	0.0030
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0023
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานในอยู่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีพีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/6  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 24 - 25 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 - 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0034
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0036
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0036
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0038
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0037
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0036
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0034
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0035
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0037
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0029
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0025
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0023
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0025
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0024
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0023
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0024
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0023
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0024
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0028
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0029
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0032
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0034
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0033
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0035
24 Hour Average	0.0031
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0023
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

<sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/7  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 25 - 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 - 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO <sub>2</sub> )
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0031
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0036
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0034
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0035
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0038
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0032
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0035
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0036
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0034
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0030
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0028
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0027
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0025
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0026
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0024
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0028
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0025
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0023
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0024
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0025
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0026
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0025
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0028
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0030
24 Hour Average	0.0029
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0023
Standard 24 Hour Averages <sup>1/</sup>	0.12
Standard 1 Hour <sup>2/</sup>	0.30

Standard : <sup>1/</sup> Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere  
: <sup>2/</sup> Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-71079-367  
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027  
Concentration (ppm) : 55.11  
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 25 December 2025  
Sampling Time : 10.00 a.m.  
Received Date : 06 January 2026  
Analytical Date : 06 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/2	23/12/2025	0.880	1.258	2.138
S68042/3	24/12/2025	0.871	1.230	2.101
S68042/4	25/12/2025	0.799	1.188	1.987

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860  
Concentration (ppm) : 183.0  
Expire Date : Oct 27, 2026

(Tnp)

Annamay



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท จีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

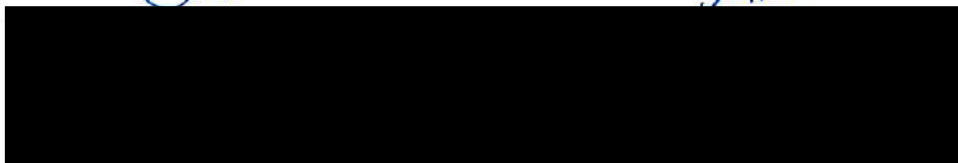
Report No. : S68042  
Sample Type : Ambient Air  
Sampling Date : 23 – 25 December 2025  
Sampling Time : 10.00 a.m.  
Received Date : 06 January 2026  
Analytical Date : 06 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68042/5	23/12/2025	0.809	1.165	1.974
S68042/6	24/12/2025	0.824	1.201	2.025
S68042/7	25/12/2025	0.857	1.256	2.113

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209  
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860  
Concentration (ppm) : 183.0  
Expire Date : Oct 27, 2026

(Tnp)

Anomma





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบึงรพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2 – S68042/4  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 23 – 26 December 2025  
Received Date : 06 January 2026  
Analytical Date : 06 – 12 January 2026  
Report Date : 13 January 2026  
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	23-24/12/2025		24-25/12/2025		25-26/12/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.9	W	1.8	SE	0.9	W
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.9	N	1.3	W	0.9	N
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.9	W	0.9	W	0.9	W
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.9	W	0.9	W	0.9	W
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.8	N	0.9	W	1.8	N
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3	W	0.9	W	0.9	N
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.9	W	1.3	W	0.9	W
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.4	N	0.9	N	0.4	N
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.9	W	0.4	N	1.8	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.9	W	0.4	N	1.3	W
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.9	W	0.4	ESE	0.9	W
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.3	W	0.4	ESE	0.9	W
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9	N	0.4	ESE	0.9	W
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.4	SE	0.4	ESE	0.4	SE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.4	N	0.9	N	1.3	W
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.4	N	1.3	N	0.4	N
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.4	S	0.4	N	0.4	S
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.4	SE	0.4	N	0.4	SE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9	N	0.9	W	0.9	N
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9	N	0.4	N	0.9	N
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.3	N	0.9	N	1.3	N
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.3	N	1.3	N	1.3	N
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8	W	0.4	N	1.8	W
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8	N	0.4	N	1.8	N

Remark : Anemometer Model and Serial No. : WL-21 and 2112DR0074





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2 - S68042/4  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 23 - 26 December 2025  
Received Date : 06 January 2026  
Analytical Date : 06 - 12 January 2026  
Report Date : 13 January 2026  
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	6	0	0	0	0	6
SE	29	6	0	0	0	35
SSE	17	1	0	0	0	18
S	12	1	0	0	0	13
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	64	8	0	0	0	72
Percent (%)	88.89	11.11	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 0.91 m/s						Calm Wind : 0.00 %



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

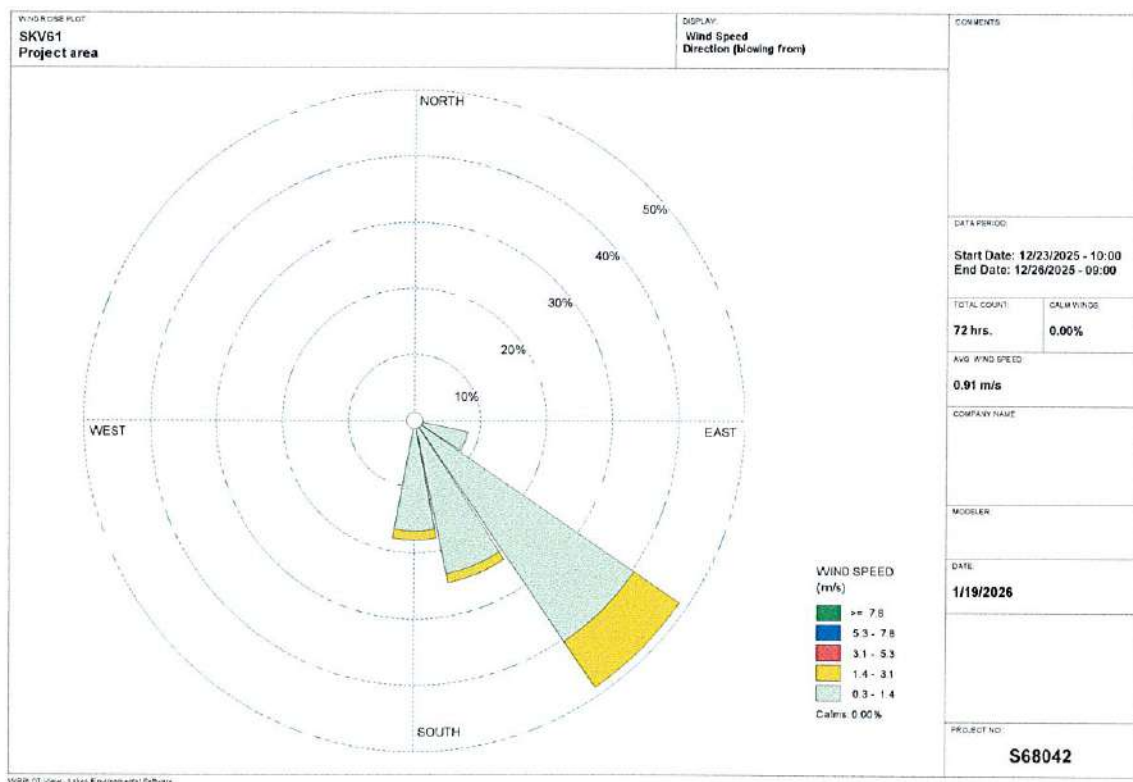
## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671200 E 1517664 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/2 - S68042/4  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 23 - 26 December 2025  
Received Date : 06 January 2026  
Analytical Date : 06 - 12 January 2026  
Report Date : 13 January 2026  
Measurement Method : Anemometer Method







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 23 - 26 December 2025  
 Received Date : 06 January 2026  
 Analytical Date : 06 - 12 January 2026  
 Report Date : 13 January 2026  
 Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	23-24/12/2025		24-25/12/2025		25-26/12/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.3	SSW	0.3	SSW	0.8	SSW
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.4	SSW	0.4	SSW	0.8	SSW
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.4	SSW	0.4	SSW	0.7	SW
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.5	SSW	0.5	SSW	0.9	SSW
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.0	SW	0.9	SSW	1.1	SSW
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.1	SW	1.1	SSW	1.4	SSW
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.1	SSW	1.2	SW	1.7	SW
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.2	SW	1.0	SSW	1.8	SW
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3	SW	1.1	SW	1.3	SW
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.5	SW	1.1	SSW	1.5	SW
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.7	SW	1.2	SW	1.5	SW
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.6	SW	1.1	SW	1.4	SW
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.3	SW	1.3	SW	1.1	SW
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.3	SW	1.5	SW	0.8	SW
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.3	SW	0.4	SW	0.9	SW
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.4	SSW	0.8	SW	0.8	SW
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.3	SW	0.4	SW	0.8	SW
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8	SW	0.4	SSW	0.6	SW
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8	SW	0.3	SSW	0.4	SW
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.7	SW	0.3	SSW	0.4	SW
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.7	SW	0.3	SSW	0.3	SSW
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.4	SSW	0.4	SSW	0.3	SW
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.4	SSW	0.3	SW	0.3	SSW
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.5	SSW	0.6	SSW	0.4	SW

Remark : Anemometer Model and Serial No. : WL-21 and 2112DR0074





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/5 – S68042/7  
 Sample Type : Wind Speed and Direction  
 Sampling Date : 23 – 26 December 2025  
 Received Date : 06 January 2026  
 Analytical Date : 06 – 12 January 2026  
 Report Date : 13 January 2026  
 Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	0	0	0	0	0	0
SE	0	0	0	0	0	0
SSE	0	0	0	0	0	0
S	0	0	0	0	0	0
SSW	28	2	0	0	0	30
SW	33	9	0	0	0	42
WSW	0	0	0	0	0	0
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	61	11	0	0	0	72
Percent (%)	84.72	15.28	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 0.87 m/s						Calm Wind : 0.00 %



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

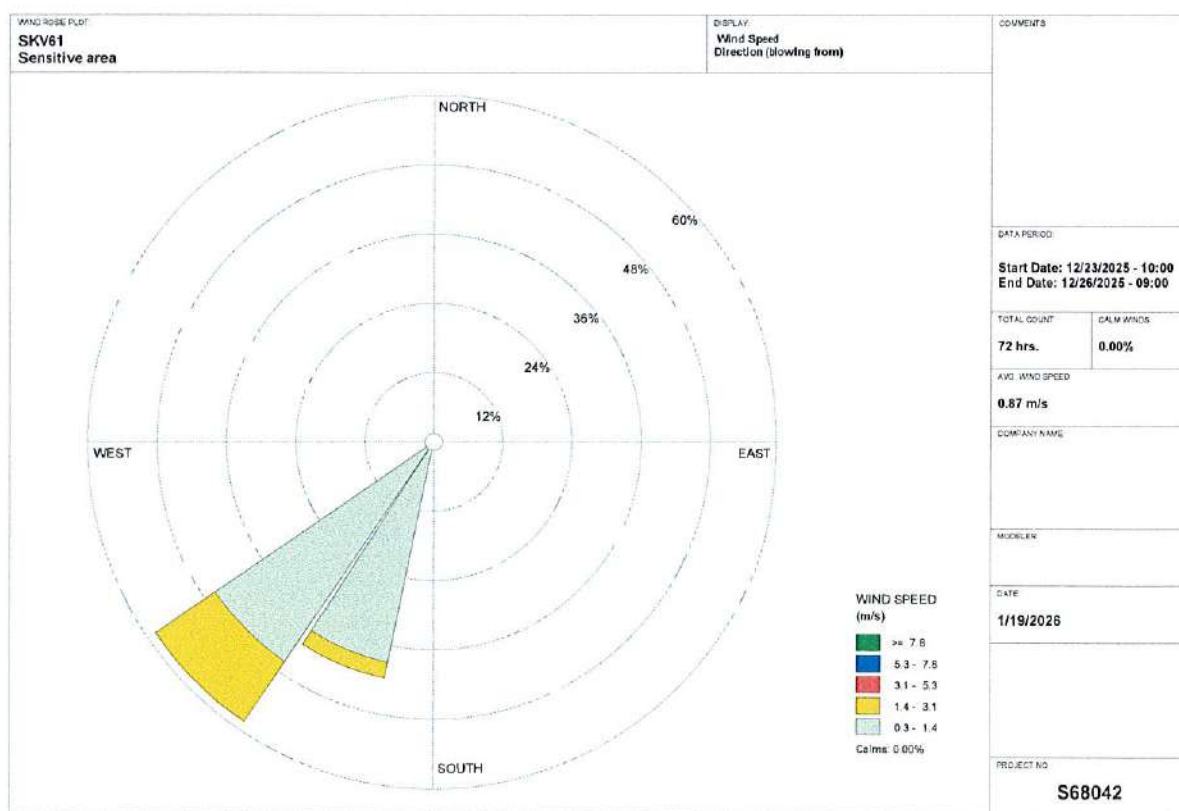
## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ที่ยาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) บ้านเลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671094 E 1517697 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/5 - S68042/7  
Sample Type : Wind Speed and Direction  
Sampling Date : 23 - 26 December 2025  
Received Date : 06 January 2026  
Analytical Date : 06 - 12 January 2026  
Report Date : 13 January 2026  
Measurement Method : Anemometer Method



WINDPLOT View - Lapse Environmental Software

ระดับเสียงโดยทั่วไป







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671146 E 1517671 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/11  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 03 - 04 July 2025  
Received Date : 07 July 2025  
Analytical Date : 07 - 10 July 2025  
Report Date : 11 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.7	92.7	69.3	63.7
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	66.5	86.8	70.3	64.2
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.4	88.4	68.3	63.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.2	87.1	68.9	62.7
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	64.8	90.6	67.6	61.1
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	62.4	85.1	65.1	60.3
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	60.6	81.3	62.7	59.1
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.4	79.8	61.1	57.7
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.0	77.3	60.3	56.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.6	73.5	59.2	54.3
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	55.2	72.5	58.4	53.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	54.1	73.8	57.7	51.5
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	53.6	74.7	56.2	51.1
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	53.1	71.5	55.8	50.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	52.7	73.2	55.3	50.3
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	54.1	74.5	56.1	51.7
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	56.4	78.5	58.2	53.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	57.2	76.9	60.3	55.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	61.8	80.2	62.8	59.9
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	60.4	83.5	62.7	59.1
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.8	84.4	64.5	60.3
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	64.4	86.8	66.8	62.1
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.8	88.7	64.3	60.8
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.3	91.5	66.8	62.3
<b>24 Hours Average</b>	<b>61.9</b>	<b>-</b>	<b>68.7</b>	<b>51.2</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>92.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>64.3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671102 E 1517683 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/10  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 03 - 04 July 2025  
Received Date : 07 July 2025  
Analytical Date : 07 - 10 July 2025  
Report Date : 11 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.8	79.8	64.8	60.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	61.6	83.6	63.1	59.4
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	59.3	80.8	61.2	57.7
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	60.5	79.5	63.8	58.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	58.9	78.8	61.8	56.5
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.5	76.4	59.7	54.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	55.1	75.8	58.8	53.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	54.2	78.7	57.1	52.6
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	53.3	72.5	55.1	51.7
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	51.8	73.6	53.4	49.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	50.4	74.2	52.6	48.7
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	49.6	68.9	52.1	47.7
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	48.8	65.6	51.5	46.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	49.2	67.1	52.7	47.2
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	48.3	65.9	50.5	46.5
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	50.6	69.6	53.4	48.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	52.7	71.5	55.9	50.7
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	55.4	74.3	57.1	52.9
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	58.9	75.8	60.6	57.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	58.3	79.5	60.3	55.8
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	60.3	81.5	62.4	58.9
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	61.8	82.6	63.5	59.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	59.3	81.6	61.5	57.7
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	60.5	80.6	62.2	58.4
<b>24 Hours Average</b>	<b>57.8</b>	<b>-</b>	<b>63.4</b>	<b>47.4</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>83.6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>60.1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671103 E 1517687 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

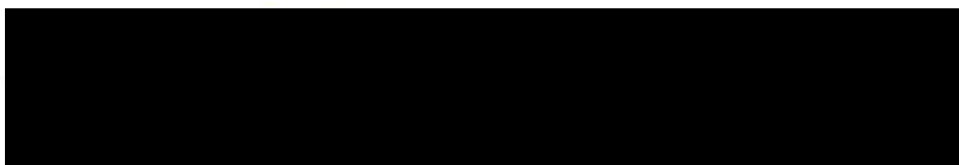
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/13  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 08 - 09 July 2025  
Received Date : 10 July 2025  
Analytical Date : 10 - 14 July 2025  
Report Date : 15 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	53.6	65.8	56.0	49.7
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	52.4	66.9	56.1	49.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	54.1	66.6	56.8	51.2
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	54.9	68.8	56.5	52.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	50.0	64.9	51.3	47.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	48.8	61.8	50.4	46.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	54.3	65.6	56.8	52.5
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	50.7	60.4	53.4	48.7
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	50.2	65.9	52.5	46.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	50.3	65.9	51.8	46.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	49.5	62.5	47.7	47.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	48.3	64.4	50.2	46.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	47.7	68.5	49.9	45.2
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	48.2	69.6	50.3	46.6
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	50.2	62.5	52.7	48.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	52.9	73.4	55.9	50.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	55.6	66.9	57.4	52.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	54.8	76.3	55.4	50.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	56.0	72.3	57.4	53.6
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	58.8	75.3	61.5	57.7
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	59.0	82.4	63.6	59.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	57.4	81.8	60.2	56.7
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	59.1	83.6	64.8	60.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	55.1	84.7	63.6	59.9
<b>24 Hours Average</b>	<b>54.4</b>	<b>-</b>	<b>63.0</b>	<b>46.3</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>84.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>57.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวรักษ์ก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671122 E 1517674 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : 568042  
Sample No. : 568042/14  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 08 – 09 July 2025  
Received Date : 10 July 2025  
Analytical Date : 10 – 14 July 2025  
Report Date : 15 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	64.3	81.8	66.5	62.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.0	81.6	67.4	62.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	56.9	70.7	59.3	54.8
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	55.6	73.3	58.5	52.5
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	53.8	71.4	55.5	50.9
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.1	70.1	57.3	53.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.0	75.9	58.2	54.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	52.5	73.3	54.3	50.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	50.8	66.4	52.2	49.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	49.9	68.3	51.1	48.3
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	49.2	69.6	50.6	46.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	48.6	61.6	49.6	46.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	48.7	59.6	50.5	46.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	49.5	62.6	51.7	46.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	52.0	73.5	54.9	47.2
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	53.9	80.4	55.2	49.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	54.8	74.6	56.8	50.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	59.4	80.3	61.8	57.1
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	59.5	86.7	62.0	57.7
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	61.3	74.0	63.7	59.7
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	60.3	78.9	63.0	58.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	57.6	81.0	59.8	54.7
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	60.9	79.5	63.8	58.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.5	84.5	65.1	60.6
<b>24 Hours Average</b>	<b>58.3</b>	<b>-</b>	<b>64.7</b>	<b>46.8</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>86.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>60.4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671093 E 1517706 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/16  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 17 - 18 July 2025  
Received Date : 21 July 2025  
Analytical Date : 21 - 23 July 2025  
Report Date : 24 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	60.5	89.0	61.5	58.9
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	58.6	78.1	60.9	55.8
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	59.8	84.2	61.8	57.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	58.8	77.6	61.6	56.6
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	54.0	71.6	55.4	52.1
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	52.6	71.5	53.7	50.3
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	52.2	64.3	53.6	50.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	51.2	61.5	52.7	49.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	51.4	64.0	53.1	48.7
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	51.4	64.0	53.1	48.7
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	50.4	63.8	51.5	47.9
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	50.8	63.5	52.4	48.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	49.5	71.5	52.1	47.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	48.2	68.9	51.5	45.2
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	50.2	70.5	53.5	48.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	52.5	73.6	54.7	50.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	55.1	82.6	56.2	51.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	58.1	84.8	60.6	56.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	58.8	79.6	60.3	55.9
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	60.6	80.2	62.5	58.3
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	61.6	86.5	64.5	60.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	60.6	78.6	62.6	58.9
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	61.2	82.4	63.5	59.1
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.1	85.5	66.0	60.6
<b>24 Hours Average</b>	<b>57.5</b>	<b>-</b>	<b>63.2</b>	<b>48.1</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>89.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>59.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671152 E 1517665 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/17  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 17 - 18 July 2025  
Received Date : 21 July 2025  
Analytical Date : 21 - 23 July 2025  
Report Date : 24 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leg	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	71.2	99.0	74.0	68.0
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	68.9	85.8	71.8	66.4
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	70.8	89.4	74.0	68.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	70.7	87.9	74.0	67.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	67.9	85.5	71.4	65.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	60.8	79.6	64.2	57.0
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	60.3	73.4	63.0	56.6
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	59.1	71.1	62.0	56.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	60.2	84.2	63.0	58.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	59.9	72.2	63.2	56.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.8	68.2	61.6	55.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.7	69.7	60.3	56.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	57.3	68.8	61.0	54.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	56.4	72.0	57.8	54.2
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.8	93.8	62.4	55.0
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.9	81.9	63.0	56.0
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	66.6	92.5	69.8	64.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	70.3	83.4	72.8	67.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	71.8	85.9	74.2	69.7
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	71.9	91.3	75.2	68.8
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	70.1	85.0	73.0	68.4
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	68.5	86.5	70.5	66.2
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	70.1	89.5	72.6	68.9
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	71.6	91.5	74.4	69.9
<b>24 Hours Average</b>	<b>67.9</b>	<b>-</b>	<b>74.1</b>	<b>55.1</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>99.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>69.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E.2540 (1997), dated March 12, B.E.2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E.2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเทรี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671146 E 1517671 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 03 - 04 July 2025  
Received Date : 07 July 2025  
Analytical Date : 07 - 10 July 2025  
Report Date : 11 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{res}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/11	03-04/07/2025	66.5 <sup>1/</sup>	61.0 <sup>2/</sup>	60.3 <sup>2/</sup>	9.8	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. - 04.00 p.m., 03 July 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 08.20 a.m. - 08.25 a.m., 04 July 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทิมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671102 E 1517683 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 03 - 04 July 2025  
Received Date : 07 July 2025  
Analytical Date : 07 - 10 July 2025  
Report Date : 11 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{90}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/10	03-04/07/2025	62.8 <sup>1/</sup>	58.0 <sup>2/</sup>	57.1 <sup>2/</sup>	9.0	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 02.00 p.m. - 03.00 p.m., 03 July 2025

: Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 08.40 a.m. - 08.45 a.m., 04 July 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671122 E 1517674 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 08 – 09 July 2025  
Received Date : 10 July 2025  
Analytical Date : 10 – 14 July 2025  
Report Date : 15 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/14	08-09/07/2025	68.4 <sup>1/</sup>	65.3 <sup>2/</sup>	62.2 <sup>2/</sup>	8.3	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 04.00 p.m. - 05.00 p.m., 08 July 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 05.50 p.m. - 05.55 p.m., 08 July 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671103 E 1517687 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 08 – 09 July 2025  
Received Date : 10 July 2025  
Analytical Date : 10 – 14 July 2025  
Report Date : 15 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/13	08-09/07/2025	59.1 <sup>1/</sup>	54.7 <sup>2/</sup>	52.8 <sup>2/</sup>	9.3	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 01.00 p.m. – 02.00 p.m., 09 July 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 05.50 p.m. – 05.55 p.m., 08 July 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671152 E 1517665 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 17 - 18 July 2025  
Received Date : 21 July 2025  
Analytical Date : 21 - 23 July 2025  
Report Date : 24 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/17	17-18/07/2025	71.9 <sup>1/</sup>	68.8 <sup>2/</sup>	66.1 <sup>2/</sup>	7.9	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. - 11.00 a.m., 18 July 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 12.30 p.m. - 12.35 p.m., 18 July 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671093 E 1517706 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 17 - 18 July 2025  
Received Date : 21 July 2025  
Analytical Date : 21 - 23 July 2025  
Report Date : 24 July 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/16	17-18/07/2025	62.1 <sup>1/</sup>	57.1 <sup>2/</sup>	56.2 <sup>2/</sup>	9.2	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 02.00 p.m. - 03.00 p.m., 18 July 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 08.20 a.m. - 08.25 a.m., 18 Ju 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอ็มก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671076 E 1517696 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/23  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 01 - 02 August 2025  
Received Date : 04 August 2025  
Analytical Date : 04 - 06 August 2025  
Report Date : 07 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	64.2	92.2	66.8	61.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	64.0	89.0	66.2	62.2
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.5	93.0	65.8	61.6
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.7	86.6	65.2	60.2
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	60.5	80.7	63.4	58.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.2	80.4	58.2	54.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	55.6	70.7	58.8	53.8
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.7	65.0	59.0	54.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	55.1	65.8	58.2	53.4
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	55.6	64.4	57.0	53.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.8	62.2	59.0	54.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	55.2	65.0	57.4	53.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	56.6	66.1	58.8	54.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	55.4	65.2	57.0	53.3
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	55.9	61.9	59.2	53.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	55.1	68.5	57.6	53.2
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	57.1	75.7	59.7	55.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	61.7	71.2	64.0	59.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	60.8	82.8	62.4	57.8
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.0	81.7	67.2	62.0
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.3	84.4	65.6	61.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	61.9	81.8	64.4	59.6
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	60.0	77.4	63.8	57.8
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	60.8	84.7	63.4	58.4
24 Hours Average	60.4	-	66.1	53.4
Lmax	-	93.0	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.8	-	-	-

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.enwi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671076 E 1517696 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 01 – 02 August 2025  
Received Date : 04 August 2025  
Analytical Date : 04 – 06 August 2025  
Report Date : 07 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/23	01-02/08/2025	64.2 <sup>1/</sup>	59.9 <sup>2/</sup>	57.6 <sup>2/</sup>	4.6	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 02.00 p.m. – 03.00 p.m., 01 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 12.30 p.m. – 12.35 p.m., 02 August 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671150 E 1517668 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/24  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 01 - 02 August 2025  
Received Date : 04 August 2025  
Analytical Date : 04 - 06 August 2025  
Report Date : 07 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	62.5	74.9	64.4	60.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	61.4	79.1	64.8	59.3
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.0	77.6	64.6	60.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	61.3	79.8	63.9	59.4
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	60.5	75.3	63.5	58.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	58.8	77.6	60.7	56.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.0	69.1	57.6	53.9
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	54.9	75.2	56.3	53.0
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	54.7	66.8	56.2	53.0
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	54.3	63.2	55.4	53.0
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	54.7	67.5	57.7	52.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.9	64.2	56.2	52.3
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	53.1	63.6	56.6	51.8
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	54.9	69.0	56.2	52.5
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	53.8	63.6	57.1	51.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	53.9	71.2	55.9	51.0
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	55.4	76.5	57.7	53.2
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	56.6	82.0	58.7	54.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.2	85.8	64.4	59.6
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.3	80.4	66.9	59.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	62.6	82.8	65.4	61.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.4	78.2	64.2	60.0
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.1	103.4	66.2	61.2
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	60.8	80.2	63.4	58.3
24 Hours Average	59.6	-	65.2	52.0
Lmax	-	103.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.8	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็นเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671150 E 1517668 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 01 - 02 August 2025  
Received Date : 04 August 2025  
Analytical Date : 04 - 06 August 2025  
Report Date : 07 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/24	01-02/08/2025	63.1 <sup>1/</sup>	58.7 <sup>2/</sup>	56.6 <sup>2/</sup>	4.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 11.00 a.m. - 12.00 p.m., 02 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 06.55 p.m. - 07.00 p.m., 01 August 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเม้าก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671076 E 1517696 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/10  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 07 - 08 August 2025  
Received Date : 11 August 2025  
Analytical Date : 11 - 14 August 2025  
Report Date : 15 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.1	77.4	65.2	61.2
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	59.3	79.2	62.8	57.0
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.0	80.0	66.4	61.0
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.2	78.4	65.8	60.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	61.8	77.6	63.4	58.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.1	78.0	65.6	59.2
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	61.9	77.2	63.6	59.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.1	70.4	62.8	57.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.3	75.7	59.4	54.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	55.9	71.3	58.0	53.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.7	73.3	58.8	54.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	59.0	78.4	61.8	57.0
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	55.6	80.6	57.6	52.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.9	73.4	57.8	52.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	53.1	65.7	54.2	51.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	53.4	67.5	56.0	51.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	52.9	66.2	54.8	51.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	54.3	67.2	56.0	52.0
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	55.4	76.4	57.4	53.0
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	57.4	75.0	60.0	54.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	59.8	75.8	62.0	57.0
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.8	78.2	66.4	60.0
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	62.4	80.5	66.4	60.8
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.1	79.9	64.4	60.4
24 Hours Average	59.8	-	66.2	51.9
Lmax	-	80.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.4	-	-	-

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีแอนด์ซี จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671076 E 1517696 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 07 – 08 August 2025  
Received Date : 11 August 2025  
Analytical Date : 11 – 14 August 2025  
Report Date : 15 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/10	07-08/08/2025	63.1 <sup>1/</sup>	58.6 <sup>2/</sup>	56.5 <sup>2/</sup>	4.7	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 11.00 a.m. – 12.00 p.m., 07 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 06.30 p.m. – 06.35 p.m., 07 August 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671154 E 1517677 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/11  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 07 – 08 August 2025  
Received Date : 11 August 2025  
Analytical Date : 11 – 14 August 2025  
Report Date : 15 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.3	84.3	65.9	60.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	58.9	87.5	61.2	56.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	62.1	86.3	65.1	59.1
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.9	81.2	66.7	60.1
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.4	83.6	64.2	60.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	61.5	84.5	65.9	59.2
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	61.1	82.9	63.5	59.0
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.7	84.5	63.4	57.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.7	71.2	62.5	56.1
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.4	72.3	58.7	54.8
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.4	68.9	59.9	55.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.6	69.7	59.1	55.7
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.4	67.4	58.4	54.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	55.8	68.5	57.8	53.9
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	55.2	66.3	58.9	53.2
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	55.3	67.8	57.8	53.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	54.1	65.8	57.1	52.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	56.7	69.4	58.8	54.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.8	68.8	58.3	54.2
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	57.1	70.3	59.4	55.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.7	81.2	61.4	56.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	61.2	85.4	63.8	58.9
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	62.3	86.7	65.7	60.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	61.1	83.6	64.5	59.8
24 Hours Average	59.6	-	65.8	53.8
Lmax	-	87.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.7	-	-	-

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671154 E 1517677 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 07 – 08 August 2025  
Received Date : 11 August 2025  
Analytical Date : 11 – 14 August 2025  
Report Date : 15 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/11	07-08/08/2025	62.9 <sup>1/</sup>	58.7 <sup>2/</sup>	56.1 <sup>2/</sup>	4.7	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 02.00 p.m. – 03.00 p.m., 07 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.55 a.m. – 08.00 a.m., 08 August 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671087 E 1517721 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/13  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 14 – 15 August 2025  
Received Date : 18 August 2025  
Analytical Date : 18 – 20 August 2025  
Report Date : 21 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.2	96.1	65.0	61.8
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	60.0	78.3	61.4	57.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.8	75.3	61.2	57.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.8	77.6	60.0	56.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.4	76.7	60.2	56.0
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.8	75.4	59.4	56.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.8	70.0	60.4	55.8
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.5	76.9	58.4	54.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.1	63.6	59.0	55.0
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	56.2	71.3	58.8	55.2
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	56.5	69.8	58.2	54.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	55.4	70.5	57.0	53.8
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	55.9	64.1	58.6	53.0
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.6	69.2	58.4	54.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.5	86.6	61.8	58.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	60.8	82.7	64.2	58.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.9	85.6	68.4	60.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.0	92.9	66.8	61.0
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.7	86.6	66.6	61.2
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.2	80.1	67.0	61.4
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	60.1	80.3	63.5	58.7
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	62.4	83.2	66.5	60.3
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	61.5	86.5	66.3	59.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.8	82.7	65.2	60.4
24 Hours Average	60.3	-	66.7	54.5
Lmax	-	96.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	64.4	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชัยภักดิ์ก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ใต้เสา) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671087 E 1517721 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 14 – 15 August 2025  
Received Date : 18 August 2025  
Analytical Date : 18 – 20 August 2025  
Report Date : 21 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/13	14-15/08/2025	63.2 <sup>1/</sup>	58.3 <sup>2/</sup>	56.9 <sup>2/</sup>	4.6	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 11.00 a.m. – 12.00 p.m., 15 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 06.35 p.m. – 06.40 p.m., 14 August 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิฆาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671132 E 1517657 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/14  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 14 – 15 August 2025  
Received Date : 18 August 2025  
Analytical Date : 18 – 20 August 2025  
Report Date : 21 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.4	94.3	66.0	60.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	61.4	78.9	64.8	59.8
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	61.3	79.5	63.4	58.8
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	60.3	72.3	62.6	58.0
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	59.3	69.9	61.6	57.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.7	68.2	62.2	56.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.8	69.5	60.4	56.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.3	67.2	60.0	56.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.2	68.6	59.8	55.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.5	66.1	58.4	54.6
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.4	74.4	59.4	56.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	57.2	68.9	59.2	56.2
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	57.0	70.4	59.8	55.2
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.0	63.7	59.6	54.2
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.3	68.8	57.4	55.2
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.1	80.5	61.2	57.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.3	85.7	64.4	60.8
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.4	97.4	65.5	60.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.0	91.9	65.2	61.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.2	89.5	65.0	60.6
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	64.1	95.5	67.6	61.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	61.4	88.7	64.0	59.2
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.2	84.5	65.3	61.1
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.7	86.2	66.8	62.2
24 Hours Average	60.8	-	65.9	55.2
Lmax	-	97.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.0	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671132 E 1517657 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 14 - 15 August 2025  
Received Date : 18 August 2025  
Analytical Date : 18 - 20 August 2025  
Report Date : 21 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/14	14-15/08/2025	64.1 <sup>1/</sup>	59.4 <sup>2/</sup>	57.7 <sup>2/</sup>	4.6	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 11.00 a.m. - 12.00 p.m., 15 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 06.30 p.m. - 06.35 p.m., 14 August 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671092 E 1517693 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/16  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 21 – 22 August 2025  
Received Date : 25 August 2025  
Analytical Date : 25 – 27 August 2025  
Report Date : 28 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	67.2	85.5	68.8	65.1
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	67.3	84.3	69.4	65.0
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.9	86.8	68.1	62.9
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.9	83.7	66.4	62.7
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	66.8	96.4	68.1	64.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	67.0	92.0	69.2	65.5
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	68.0	100.5	71.3	66.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	64.4	85.5	66.4	62.7
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	62.1	79.8	64.0	60.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	61.7	78.3	63.4	59.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	63.1	80.0	65.1	61.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	62.6	77.3	64.2	60.2
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	61.2	73.1	63.1	58.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	61.4	76.2	62.8	59.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	61.1	69.2	62.8	58.6
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	64.5	85.0	66.9	62.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	64.2	74.3	66.7	62.1
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	65.9	85.0	67.2	63.7
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	68.4	82.8	70.5	65.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	68.4	81.1	71.5	65.0
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	69.2	85.6	71.1	67.0
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.1	80.0	67.1	63.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	64.7	88.3	67.8	62.1
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.4	85.0	69.9	64.8
24 Hours Average	65.7	-	70.9	59.3
Lmax	-	100.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.9	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671092 E 1517693 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 21 – 22 August 2025  
Received Date : 25 August 2025  
Analytical Date : 25 – 27 August 2025  
Report Date : 28 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/16	21-22/08/2025	69.2 <sup>1/</sup>	65.7 <sup>2/</sup>	63.4 <sup>2/</sup>	3.2	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 22 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 12.00 p.m. – 12.05 p.m., 22 August 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671149 E 1517651 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/17  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 21 - 22 August 2025  
Received Date : 25 August 2025  
Analytical Date : 25 - 27 August 2025  
Report Date : 28 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	69.7	92.4	71.4	67.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	66.3	95.8	68.0	64.0
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.8	85.5	67.2	62.2
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	66.4	80.9	69.4	64.3
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.4	84.3	61.8	56.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.0	80.4	60.6	55.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.5	94.0	61.6	56.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.6	88.2	59.8	54.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	57.8	79.9	58.9	55.0
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	55.0	83.7	58.0	53.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	56.1	83.4	59.2	54.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	55.8	80.8	57.0	53.0
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	55.5	83.0	58.0	53.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	56.8	86.5	58.2	55.4
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.0	88.9	58.4	54.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.5	86.8	60.0	55.7
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	69.2	89.1	71.4	67.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	69.6	88.9	71.8	67.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	68.8	86.5	70.8	66.6
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	69.3	95.1	70.4	67.6
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	68.8	87.8	71.0	66.0
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	69.3	92.1	71.0	67.3
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.7	89.1	65.8	61.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	64.0	88.2	66.0	61.4
24 Hours Average	65.3	-	71.3	53.9
Lmax	-	95.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.9	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E.2540 (1997), dated March 12, B.E.2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E.2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025







TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671149 E 1517651 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 21 - 22 August 2025  
Received Date : 25 August 2025  
Analytical Date : 25 - 27 August 2025  
Report Date : 28 August 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/17	21-22/08/2025	69.7 <sup>1/</sup>	66.9 <sup>2/</sup>	64.0 <sup>2/</sup>	2.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. - 04.00 p.m., 21 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 06.15 p.m. - 06.20 p.m., 21 August 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็นพีก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671114 E 1517638 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/19  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 28 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.5	88.6	65.4	61.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.9	89.0	65.2	61.4
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.9	81.0	64.4	60.0
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	59.1	80.5	61.4	57.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	58.9	76.7	62.9	56.0
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.5	77.7	58.8	54.0
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	55.7	72.8	57.8	52.8
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.4	69.2	58.6	53.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.2	76.3	58.4	53.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	54.8	72.4	57.0	52.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.9	70.3	56.4	52.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	54.9	72.7	56.0	52.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	53.7	65.8	55.0	52.0
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	54.2	74.2	57.6	51.8
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	53.0	64.0	54.2	51.6
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	53.6	68.5	55.4	51.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	54.4	75.7	56.2	52.0
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.8	79.5	60.4	56.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	60.9	80.4	63.8	58.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	60.2	84.1	62.4	58.6
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	61.0	86.7	63.4	59.2
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	60.1	84.8	62.0	58.0
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	59.2	88.8	61.2	57.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	60.4	85.4	62.8	58.2
24 Hours Average	58.8	-	64.2	51.9
Lmax	-	89.0	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.3	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. ; CR2 Plus and 37000018  
Calibrator Expire Date ; Oct 25, 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671114 E 1517638 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 28 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 03 September  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/19	28-29/08/2025	62.9 <sup>1/</sup>	58.3 <sup>2/</sup>	56.6 <sup>2/</sup>	4.5	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. – 04.00 p.m., 28 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.40 a.m. – 07.45 a.m., 29 August 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีทาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671176 E 1517650 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

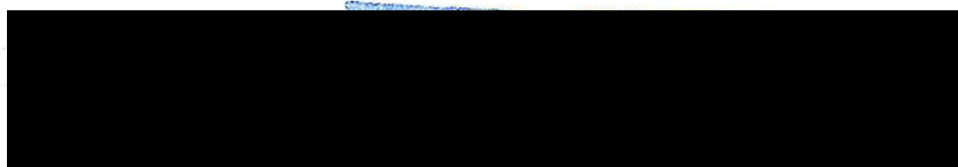
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/20  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 28 - 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 - 03 September  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	60.1	76.8	62.4	57.6
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	58.2	65.1	60.8	55.6
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	58.5	73.6	60.4	57.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	60.1	70.1	62.2	57.7
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	59.2	87.0	61.4	57.0
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	59.9	70.2	61.4	57.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	58.3	68.9	61.2	56.6
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	58.0	61.7	60.8	57.0
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	57.6	70.4	60.2	55.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.6	61.0	59.2	55.0
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.8	73.6	59.2	56.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.4	69.1	57.6	54.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.0	61.2	59.8	55.0
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.3	63.5	58.8	54.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.7	60.0	56.2	52.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	55.7	61.9	57.2	53.0
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	54.8	68.0	56.8	52.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	54.9	83.7	56.2	52.0
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	53.1	69.3	56.2	50.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.3	60.1	58.2	54.0
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.3	63.7	60.8	56.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.2	69.5	61.8	56.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	58.1	70.5	60.6	55.4
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	60.4	69.7	61.6	58.6
24 Hours Average	57.9	-	61.7	52.5
Lmax	-	87.0	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.8	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ดีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671176 E 1517650 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 28 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 03 September  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/20	28-29/08/2025	60.4 <sup>1/</sup>	57.4 <sup>2/</sup>	55.9 <sup>2/</sup>	1.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 09.00 a.m. – 10.00 a.m., 29 August 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 06.55 p.m. – 07.00 p.m., 28 August 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671095 E 1517701 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/10  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 04 – 05 September 2025  
Received Date : 08 September 2025  
Analytical Date : 08 – 10 September 2025  
Report Date : 11 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.6	92.8	67.1	62.7
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.5	85.7	65.9	61.9
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	64.5	82.8	66.7	62.2
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.7	84.4	64.1	60.9
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	60.2	82.6	63.2	58.5
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	57.2	71.0	58.3	55.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	53.2	72.4	54.4	51.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	53.4	69.1	56.6	51.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	52.0	64.9	53.9	50.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	49.8	60.5	51.1	47.8
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	49.0	62.9	50.5	46.9
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	48.1	62.7	49.2	46.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	50.3	68.5	51.8	48.8
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	51.9	72.5	54.6	49.5
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	51.6	68.0	53.0	49.5
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	53.9	68.5	58.4	51.3
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	53.2	67.5	54.9	51.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	53.8	68.9	57.2	51.5
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	57.7	83.1	61.9	55.9
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	61.8	83.1	64.2	58.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.6	83.8	67.2	61.4
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.9	83.9	66.4	61.9
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.6	85.9	67.6	61.7
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	60.1	85.9	63.0	58.9
24 Hours Average	59.9	-	67.0	48.1
Lmax	-	92.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.7	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671147 E 1517662 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/11  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 04 – 05 September 2025  
Received Date : 08 September 2025  
Analytical Date : 08 – 10 September 2025  
Report Date : 11 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.7	93.4	70.1	64.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	67.6	96.7	71.8	66.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	67.4	89.1	69.6	65.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.4	93.7	67.0	63.6
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.6	85.8	67.0	62.0
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.2	86.2	66.3	61.3
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	60.2	84.0	63.4	58.7
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	59.2	79.7	62.0	57.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	52.5	71.1	54.0	50.6
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	53.0	66.5	54.6	50.8
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	52.8	69.3	54.2	50.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	51.2	73.0	52.4	49.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	50.6	62.5	52.2	48.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	49.3	64.1	50.6	47.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	51.0	64.6	53.0	48.8
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	52.1	69.2	54.0	50.4
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	48.3	60.3	50.0	46.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	50.5	65.6	53.4	48.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	60.9	86.4	64.2	58.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.2	87.1	67.2	61.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.7	83.3	67.4	63.6
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	68.2	86.9	70.6	66.2
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	67.9	85.5	69.4	65.2
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.8	92.3	65.7	61.7
<b>24 Hours Average</b>	<b>63.2</b>	<b>-</b>	<b>70.0</b>	<b>48.3</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>96.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>64.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีเมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671093 E 1517701 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/14  
 Sample Type : Sound Level  
 Sampling Date : 11 – 12 September 2025  
 Received Date : 15 September 2025  
 Analytical Date : 15 – 17 September 2025  
 Report Date : 18 September 2025  
 Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	68.1	92.1	70.2	66.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	68.3	88.1	70.1	66.1
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	67.8	91.6	69.4	65.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	68.7	90.7	71.5	66.8
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	67.3	93.1	68.8	65.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	65.3	85.9	66.3	63.1
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	62.4	88.8	65.6	60.0
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	60.2	82.1	63.8	58.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	60.3	82.4	63.7	58.7
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.9	77.4	60.2	56.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.3	76.3	60.0	54.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	57.0	76.1	60.5	55.5
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.9	77.7	60.6	55.0
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	57.9	78.7	61.7	55.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.7	89.2	61.9	56.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.2	86.1	60.5	55.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.6	81.4	62.0	56.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	61.5	86.2	63.6	59.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	66.7	91.1	68.1	64.9
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	66.9	94.1	68.6	64.8
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	68.0	84.6	71.0	66.0
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	67.2	87.1	69.4	65.8
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	68.5	86.5	70.4	66.5
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	65.4	84.0	68.0	63.2
<b>24 Hours Average</b>	<b>65.1</b>	<b>-</b>	<b>70.3</b>	<b>55.4</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>94.1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>67.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
 Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
 Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517644 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

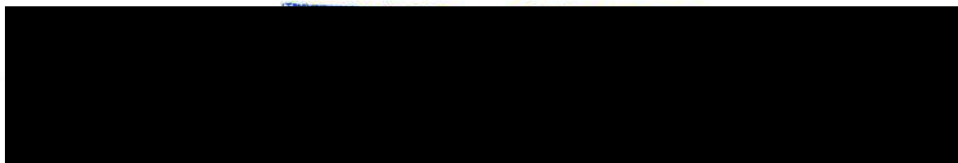
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/15  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 11 – 12 September 2025  
Received Date : 15 September 2025  
Analytical Date : 15 – 17 September 2025  
Report Date : 18 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	65.9	86.7	68.5	63.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	68.5	93.5	72.4	66.8
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	66.9	91.3	68.6	64.0
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	68.7	89.3	71.0	66.6
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	66.6	86.8	68.8	64.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.2	82.0	66.2	61.0
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.3	82.2	58.6	54.2
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	54.0	80.5	55.8	52.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	54.0	73.2	55.8	52.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	52.7	64.2	55.0	50.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	53.1	66.4	55.2	51.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	51.8	62.9	54.0	49.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	51.0	62.8	53.4	48.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	50.2	63.8	52.6	47.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	49.3	62.5	51.4	47.2
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	49.1	61.2	51.2	47.0
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	49.9	71.2	51.8	47.0
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	50.8	74.1	54.2	48.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.8	80.3	65.0	60.8
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.8	85.9	66.6	61.4
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	67.8	99.0	69.4	65.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	66.7	85.0	69.4	64.6
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	67.0	83.9	69.8	65.6
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.9	86.9	65.7	60.2
<b>24 Hours Average</b>	<b>63.5</b>	<b>-</b>	<b>69.7</b>	<b>47.3</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>99.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>64.3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. ; CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date ; Oct 25, 2025





## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

**Customer Name :** บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
**Project Name :** โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
**Address Project :** ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
**Sampling Point :** อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
**GPS. Coordinate :** 47P 671093 E 1517701 N  
**Measurement By :** TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

**Report No. :** S68042  
**Sample No. :** S68042/18  
**Sample Type :** Sound Level  
**Sampling Date :** 18 – 19 September 2025  
**Received Date :** 22 September 2025  
**Analytical Date :** 22 – 24 September 2025  
**Report Date :** 25 September 2025  
**Measurement Method :** Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.2	84.5	69.8	62.3
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.6	81.3	65.4	60.7
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	60.1	85.2	63.6	58.7
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	62.4	86.5	65.4	60.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.1	84.9	65.2	61.3
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	64.7	86.1	66.9	62.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.5	85.7	64.8	60.9
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.4	83.0	65.1	61.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.7	82.5	61.2	57.0
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.4	75.4	59.9	54.3
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.6	76.1	60.3	55.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.4	75.3	60.7	56.6
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.6	72.5	61.0	55.1
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.8	71.5	58.9	54.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	55.4	76.4	57.6	53.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	53.2	73.8	55.4	51.1
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	54.1	76.1	56.1	52.0
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	55.7	77.0	57.8	53.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	56.6	76.9	59.9	54.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.8	74.1	58.1	54.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	56.7	78.4	59.7	54.6
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.7	79.4	61.2	56.7
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.1	83.5	65.7	60.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.4	86.2	65.3	61.8
<b>24 Hours Average</b>	<b>60.6</b>	<b>-</b>	<b>65.6</b>	<b>53.4</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>86.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>64.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**Standard :** Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark :** SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340912  
 Calibrator Model and Serial No. ; CR2 Plus and S/N 37000018  
 Calibrator Expire Date ; Oct 25, 2025



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท จีเอ็มก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517661 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/19  
 Sample Type : Sound Level  
 Sampling Date : 18 – 19 September 2025  
 Received Date : 22 September 2025  
 Analytical Date : 22 – 24 September 2025  
 Report Date : 25 September 2025  
 Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.7	83.5	67.9	63.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.3	85.4	65.3	61.5
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	61.0	86.2	64.6	59.8
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.2	83.5	66.9	62.7
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.3	82.1	68.4	63.0
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.3	84.7	66.2	60.5
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.5	85.7	65.1	61.4
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.7	86.9	66.9	61.8
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	62.1	87.5	65.6	60.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.9	78.1	62.3	56.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.7	76.4	59.7	54.3
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	55.4	75.2	58.3	53.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.3	76.3	60.2	55.9
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.4	73.2	59.8	54.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	53.2	72.5	57.1	51.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	54.6	75.4	56.3	52.7
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	53.2	71.5	55.9	51.3
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	50.1	76.3	53.4	48.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	50.2	73.5	54.1	47.9
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	51.4	72.3	55.7	49.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	52.6	76.4	56.1	50.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	59.8	78.5	62.4	57.8
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.3	82.3	65.7	60.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.1	81.4	67.8	62.5
24 Hours Average	61.1	-	67.5	50.0
Lmax	-	87.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.2	-	-	-

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
 Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
 Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025





## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีเอ็มก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671092 E 1517703 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/22  
 Sample Type : Sound Level  
 Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
 Report Date : 02 October 2025  
 Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	61.3	85.7	63.6	58.7
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.0	82.0	63.5	60.8
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	58.4	80.8	60.1	57.1
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.0	78.7	60.3	57.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.4	77.7	59.6	57.0
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.9	74.0	60.7	56.9
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.0	75.0	61.7	56.8
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.1	73.9	62.9	57.0
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.3	71.5	60.1	57.3
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	58.7	73.8	62.6	57.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.3	74.2	60.1	57.3
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.5	72.4	60.3	57.3
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	59.0	73.0	60.6	57.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	59.2	76.3	61.3	57.4
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.7	71.5	59.8	57.5
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	57.9	75.5	61.6	56.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	57.9	77.5	60.6	55.9
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.0	87.6	64.8	60.1
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.4	86.5	65.7	61.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.2	84.5	68.5	63.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	64.5	83.3	66.9	62.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.3	82.6	65.4	61.7
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	62.4	87.4	66.3	60.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.6	86.1	65.9	61.5
<b>24 Hours Average</b>	<b>60.9</b>	<b>-</b>	<b>66.2</b>	<b>56.8</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>87.6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>65.6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
 Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
 Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025





## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ทิมาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517644 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

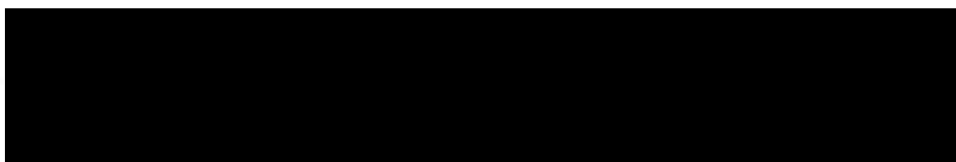
**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/23  
 Sample Type : Sound Level  
 Sampling Date : 25 - 26 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September ~ 01 October 2025  
 Report Date : 02 October 2025  
 Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.9	98.0	69.3	64.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.6	86.7	67.4	62.7
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.5	83.9	65.6	60.5
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	60.4	79.0	64.9	58.8
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	54.2	80.2	57.0	52.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	53.0	77.4	55.6	51.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	52.2	70.7	54.8	50.5
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	52.2	78.7	55.4	50.4
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	50.0	73.4	52.9	47.0
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	48.5	69.7	51.9	45.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	48.1	63.9	52.2	44.9
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	47.2	61.8	49.2	44.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	47.4	61.0	50.0	44.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	47.5	63.9	50.3	44.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	50.8	67.6	55.7	48.9
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	53.8	81.6	57.1	51.1
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.4	83.3	60.3	56.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.7	84.5	66.7	61.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.1	86.7	68.9	63.7
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.6	91.2	65.4	60.5
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	64.3	89.6	66.2	62.1
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.5	85.3	65.3	61.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	62.1	83.7	65.9	60.8
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.7	86.5	68.5	63.7
24 Hours Average	60.9	-	68.2	44.8
Lmax	-	98.0	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.0	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
 Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
 Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025



โดย สหกรณ์การเกษตรบางบัวทอง จำกัด



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671095 E 1517701 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 04 – 05 September 2025  
Received Date : 08 September 2025  
Analytical Date : 08 – 10 September 2025  
Report Date : 11 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/10	04-05/09/2025	64.6 <sup>1/</sup>	56.7 <sup>2/</sup>	54.5 <sup>2/</sup>	9.3	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 01.00 p.m. – 02.00 p.m., 04 September 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 06.50 p.m. – 06.55 p.m., 04 September 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671147 E 1517662 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 04 – 05 September 2025  
Received Date : 08 September 2025  
Analytical Date : 08 – 10 September 2025  
Report Date : 11 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/11	04-05/09/2025	68.2 <sup>1/</sup>	59.9 <sup>2/</sup>	57.8 <sup>2/</sup>	9.7	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

: Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 05 September 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.30 a.m. – 07.35 a.m., 05 September 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671093 E 1517701 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 11 – 12 September 2025  
Received Date : 15 September 2025  
Analytical Date : 15 – 17 September 2025  
Report Date : 18 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/14	11-12/09/2025	68.7 <sup>1/</sup>	64.4 <sup>2/</sup>	62.4 <sup>2/</sup>	4.3	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 04.00 p.m. – 05.00 p.m., 11 September 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 06.50 p.m. – 06.55 p.m., 11 September 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีนาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517644 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 11 – 12 September 2025  
Received Date : 15 September 2025  
Analytical Date : 15 – 17 September 2025  
Report Date : 18 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/15	11-12/09/2025	68.7 <sup>1/</sup>	62.8 <sup>2/</sup>	60.2 <sup>2/</sup>	7.2	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 04.00 p.m. – 05.00 p.m., 11 September 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.55 a.m. – 08.00 a.m., 12 September 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671093 E 1517701 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 18 – 19 September 2025  
Received Date : 22 September 2025  
Analytical Date : 22 – 24 September 2025  
Report Date : 25 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/18	18-19/09/2025	65.2 <sup>1/</sup>	58.8 <sup>2/</sup>	56.4 <sup>2/</sup>	7.7	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 18 September 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.30 a.m. – 07.35 p.m., 19 September 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517661 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 18 – 19 September 2025  
Received Date : 22 September 2025  
Analytical Date : 22 – 24 September 2025  
Report Date : 25 September 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/19	18-19/09/2025	65.7 <sup>1/</sup>	60.3 <sup>2/</sup>	58.3 <sup>2/</sup>	5.9	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 18 September 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.20 a.m. – 07.25 a.m., 19 September 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671092 E 1517703 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{res}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/22	25-26/09/2025	65.2 <sup>1/</sup>	58.9 <sup>2/</sup>	56.1 <sup>2/</sup>	7.9	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 26 September 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.30 a.m. – 07.35 a.m., 26 September 2025

## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517644 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample Type : Annoyance Level  
 Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
 Received Date : 29 September 2025  
 Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
 Report Date : 02 October 2025  
 Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/23	25-26/09/2025	65.9 <sup>1/</sup>	57.8 <sup>2/</sup>	55.9 <sup>2/</sup>	9.3	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. – 04.00 p.m., 25 September 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.50 a.m. – 07.55 a.m., 26 September 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีเอส จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671144 E 1517665 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/10  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 02 - 03 October 2025  
Received Date : 06 October 2025  
Analytical Date : 06 - 08 October 2025  
Report Date : 09 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.4	82.6	66.9	61.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.7	85.1	69.7	63.7
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	66.4	82.4	68.0	64.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.8	85.2	65.6	61.2
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	62.8	83.0	65.2	60.8
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	59.7	76.2	62.5	57.9
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.7	78.4	63.1	56.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.4	75.1	59.0	54.1
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.0	76.9	60.2	56.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	57.0	76.0	60.7	55.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	58.6	74.8	60.5	56.3
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.9	75.3	61.2	56.2
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.1	73.2	60.8	56.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	57.2	75.9	60.0	55.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.6	74.0	61.0	56.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.3	76.8	61.2	56.9
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	59.0	79.0	62.4	57.0
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	61.2	83.7	63.5	59.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.4	86.5	66.8	60.1
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.7	82.4	68.7	63.4
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.3	89.0	65.9	60.0
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.9	85.1	68.4	63.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	66.0	82.5	68.3	64.1
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	65.1	83.0	68.2	63.8
<b>24 Hours Average</b>	<b>62.5</b>	<b>-</b>	<b>68.4</b>	<b>55.9</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>89.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>66.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671075 E 1517711 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/12  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 09 – 10 October 2025  
Received Date : 13 October 2025  
Analytical Date : 13 – 15 October 2025  
Report Date : 16 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.5	91.6	70.0	63.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.4	89.4	70.1	64.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.8	88.0	67.9	62.1
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.0	84.8	62.4	57.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.6	83.3	60.2	55.1
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.7	76.4	58.7	54.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.1	73.7	58.5	55.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	51.6	66.6	53.2	49.7
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	50.0	63.1	51.5	48.0
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	49.8	67.1	51.6	46.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	48.0	69.7	49.6	45.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	47.7	63.8	50.4	45.0
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	46.8	60.5	48.2	44.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	48.8	69.8	51.2	46.3
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	51.3	69.9	53.5	49.0
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	52.1	71.4	53.7	50.9
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.9	74.1	60.2	57.0
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	65.2	92.3	68.0	63.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	66.1	86.3	68.6	64.7
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.9	90.3	66.0	61.5
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	60.3	83.7	62.6	58.7
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.0	86.5	65.7	60.0
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	61.4	84.2	64.3	59.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.6	83.3	66.2	61.1
24 Hours Average	61.0	-	68.4	45.7
Lmax	-	92.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.0	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สยามก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671065 E 1517730 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/15  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 16 - 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.7	106.4	65.6	61.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	61.6	98.6	64.7	59.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.9	95.7	66.0	61.1
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.3	97.7	65.4	61.0
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.9	95.2	64.8	60.5
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.0	95.6	65.1	61.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	61.8	95.0	64.1	59.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	60.4	88.9	63.8	58.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	62.7	87.7	65.6	60.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	60.9	85.3	62.5	58.5
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.5	83.3	61.8	56.9
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.7	85.0	58.2	54.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.7	89.2	60.3	56.3
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	57.5	87.4	60.6	54.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.9	87.4	61.6	56.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.4	83.8	60.3	55.3
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.0	88.5	60.6	56.9
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	59.7	96.6	61.8	57.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	65.8	90.1	68.2	63.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	68.4	89.8	70.3	66.1
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	67.3	101.6	70.9	65.0
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.0	94.1	65.3	61.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.4	96.6	66.9	60.7
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	61.4	95.0	64.5	59.3
24 Hours Average	62.7	-	67.8	55.5
Lmax	-	106.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.4	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเม้าท์ก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671090 E 1517705 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/19  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 30 - 31 October 2025  
Received Date : 03 November 2025  
Analytical Date : 03 - 05 November 2025  
Report Date : 06 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.9	86.5	65.4	60.5
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.3	85.7	67.9	63.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	64.0	89.5	66.3	62.9
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	65.0	86.2	67.8	63.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	64.9	83.1	66.5	62.8
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.0	85.6	65.2	61.5
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.5	83.2	66.3	62.4
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.2	86.1	68.7	63.8
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	60.0	85.0	63.5	57.9
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	59.8	79.8	61.5	57.9
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.7	76.6	62.9	56.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.6	75.4	59.8	55.0
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.4	73.1	58.4	54.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	55.4	76.5	57.6	53.7
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.8	72.8	58.2	54.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.9	76.5	59.1	55.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.6	79.1	61.0	56.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	57.8	76.1	60.4	55.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.0	74.0	60.3	55.1
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.9	75.9	60.7	56.7
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	59.0	76.8	62.0	57.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.4	83.4	65.7	60.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.7	86.5	66.8	61.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.3	82.1	66.1	62.4
<b>24 Hours Average</b>	<b>61.9</b>	<b>-</b>	<b>67.5</b>	<b>54.5</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>89.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>65.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวภาคก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671144 E 1517665 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 02 - 03 October 2025  
Received Date : 06 October 2025  
Analytical Date : 06 - 08 October 2025  
Report Date : 09 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/10	02-03/10/2025	66.4 <sup>1/</sup>	60.0 <sup>2/</sup>	58.3 <sup>2/</sup>	7.0	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 09.00 a.m. - 10.00 a.m., 03 October 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.50 a.m. - 07.55 a.m., 03 October 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671075 E 1517711 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 09 – 10 October 2025  
Received Date : 13 October 2025  
Analytical Date : 13 – 15 October 2025  
Report Date : 16 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/13	09-10/10/2025	66.1 <sup>1/</sup>	57.4 <sup>2/</sup>	55.7 <sup>2/</sup>	9.8	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

: Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 09.00 a.m. – 10.00 a.m., 10 October 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.50 a.m. – 07.55 a.m., 10 October 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671065 E 1517730 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample Type : Annoyance Level  
 Sampling Date : 16 – 17 October 2025  
 Received Date : 20 October 2025  
 Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
 Report Date : 24 October 2025  
 Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/16	16-17/10/2025	68.4 <sup>1/</sup>	60.0 <sup>2/</sup>	58.9 <sup>2/</sup>	8.8	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 02.00 p.m. – 03.00 p.m., 16 October 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 06.10 p.m. – 08.15 p.m., 16 October 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671090 E 1517705 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 30 – 31 October 2025  
Received Date : 03 November 2025  
Analytical Date : 03 – 05 November 2025  
Report Date : 06 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/19	30-31/10/2025	65.3 <sup>1/</sup>	59.7 <sup>2/</sup>	57.4 <sup>2/</sup>	6.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 11:00 a.m. – 12:00 p.m., 30 October 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 06:30 p.m. – 06:15 p.m., 30 October 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มโก้สว้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671093 E 1517703 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/9  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 02 – 03 October 2025  
Received Date : 06 October 2025  
Analytical Date : 06 – 08 October 2025  
Report Date : 09 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	67.0	83.7	70.1	65.8
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	66.7	92.3	68.1	64.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.2	92.4	64.6	61.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	61.3	88.0	63.6	59.8
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.7	81.2	61.4	57.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	49.2	69.2	50.9	47.1
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	49.7	70.9	51.0	47.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	50.1	63.0	51.3	47.8
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	50.4	73.5	53.4	48.0
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	48.6	62.8	50.0	45.9
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	46.7	65.6	48.1	44.6
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	45.6	67.1	46.8	43.7
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	45.4	60.0	46.9	43.5
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	44.8	56.1	46.1	43.2
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	50.4	73.2	52.0	48.1
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	51.9	73.5	54.1	49.5
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	50.1	70.7	51.7	48.0
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	59.4	93.2	62.0	57.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	66.0	86.1	69.0	64.5
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	67.0	92.2	70.2	65.5
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.7	88.6	68.3	63.8
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.9	86.3	66.8	61.9
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.7	84.0	66.8	61.3
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.1	97.7	70.0	64.3
<b>24 Hours Average</b>	<b>61.9</b>	<b>-</b>	<b>69.7</b>	<b>44.0</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>97.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>62.6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671179 E 1517631 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/13  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 09 – 10 October 2025  
Received Date : 13 October 2025  
Analytical Date : 13 – 15 October 2025  
Report Date : 16 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.5	83.3	66.6	61.4
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.5	81.0	67.0	61.3
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	59.7	76.2	62.6	57.0
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	61.6	86.5	63.6	59.6
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.2	80.7	60.3	55.3
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.3	79.3	60.4	56.9
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	54.5	72.0	57.1	52.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.4	76.5	60.0	54.0
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	53.5	75.1	56.7	51.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	52.8	75.3	57.1	50.1
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	47.9	67.1	52.2	45.1
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	44.1	67.1	46.9	42.5
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	43.9	67.5	45.8	41.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	44.0	66.2	45.1	41.5
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	47.8	72.3	51.5	45.0
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	50.7	75.2	53.0	48.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	59.0	77.1	62.7	57.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.9	85.6	66.8	62.9
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.4	78.6	67.2	62.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.6	87.8	67.3	62.9
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.0	85.3	65.6	60.6
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.3	89.7	66.0	60.0
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.5	88.8	70.0	64.9
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.7	84.6	67.7	63.6
<b>24 Hours Average</b>	<b>61.0</b>	<b>-</b>	<b>67.3</b>	<b>43.3</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>89.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>62.3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340912  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด(มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671153 E 1517653 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/16  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 16 – 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.5	89.1	65.4	61.3
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	66.1	82.4	68.5	64.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.2	85.7	67.9	63.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.5	86.1	65.2	61.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.8	83.5	65.1	60.9
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	60.0	82.4	62.4	57.9
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.4	76.5	60.3	55.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.2	81.3	58.7	54.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.2	75.9	60.3	56.8
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	54.0	76.4	56.7	52.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.2	73.1	58.9	54.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	55.3	76.5	57.4	53.6
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	56.0	72.5	58.0	54.1
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	54.1	76.1	56.7	52.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	55.2	74.4	57.8	53.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	56.8	73.8	58.2	54.3
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	57.9	76.5	59.1	55.2
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	59.0	79.1	61.2	57.9
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	60.2	83.4	63.4	58.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.5	86.5	65.9	61.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	62.6	86.6	65.7	60.7
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.1	85.1	67.8	63.6
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.0	89.7	67.3	63.4
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.2	85.7	65.9	60.5
<b>24 Hours Average</b>	<b>61.4</b>	<b>-</b>	<b>67.7</b>	<b>53.6</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>89.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>64.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and S/N 37000018  
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671093 E 1517703 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 02 – 03 October 2025  
Received Date : 06 October 2025  
Analytical Date : 06 – 08 October 2025  
Report Date : 09 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/9	02-03/10/2025	67.0 <sup>1/</sup>	58.4 <sup>2/</sup>	56.7 <sup>2/</sup>	9.7	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 04.00 p.m. – 05.00 p.m., 02 October 2025

Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.30 a.m. – 07.35 a.m., 03 October 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671179 E 1517631 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 09 – 10 October 2025  
Received Date : 13 October 2025  
Analytical Date : 13 – 15 October 2025  
Report Date : 16 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/12	09-10/10/2025	66.5 <sup>1/</sup>	58.7 <sup>2/</sup>	56.2 <sup>2/</sup>	9.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 01.00 p.m. – 02.00 p.m., 10 October 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.50 a.m. – 07.55 a.m., 10 October 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671153 E 1517653 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 16 – 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/15	16-17/10/2025	66.1 <sup>1/</sup>	59.7 <sup>2/</sup>	57.6 <sup>2/</sup>	7.4	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 08.00 a.m. – 09.00 a.m., 17 October 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 12.30 p.m. – 12.35 p.m., 17 October 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671141 E 1517640 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 30 – 31 October 2025  
Received Date : 03 November 2025  
Analytical Date : 03 – 05 November 2025  
Report Date : 06 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/18	30-31/10/2025	66.0 <sup>1/</sup>	60.8 <sup>2/</sup>	58.4 <sup>2/</sup>	6.0	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 04.00 p.m. – 05.00 p.m., 30 October 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.50 a.m. – 07.55 a.m., 31 October 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท พื้มาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671133 E 1517723 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/9  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 06 – 07 November 2025  
Received Date : 10 November 2025  
Analytical Date : 10 – 12 November 2025  
Report Date : 13 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.8	83.3	67.8	62.3
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.7	85.9	67.3	61.9
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	61.9	87.1	64.0	59.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	65.6	89.2	68.0	62.8
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	66.4	83.5	68.9	64.5
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	68.7	90.2	73.6	66.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.9	86.5	69.5	63.7
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.2	83.4	66.7	61.9
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	62.1	82.1	66.4	60.5
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	60.5	78.0	64.0	58.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.7	78.4	63.5	56.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.8	76.5	62.9	57.9
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.6	75.8	63.0	56.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.3	71.0	61.5	55.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	58.5	73.5	62.6	56.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.4	74.5	62.4	56.7
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.9	72.0	61.5	57.0
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.7	76.1	62.8	55.8
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	59.0	73.5	61.4	57.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.6	74.9	62.5	56.1
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	59.6	76.0	63.0	57.9
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.2	82.5	63.4	59.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.5	86.5	66.7	61.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.0	85.7	67.9	62.7
24 Hours Average	62.8	-	68.6	56.1
Lmax	-	90.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.5	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Oct 26, 2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671133 E 1517723 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 06 – 07 November 2025  
Received Date : 10 November 2025  
Analytical Date : 10 – 12 November 2025  
Report Date : 13 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/9	06-07/11/2025	68.7 <sup>1/</sup>	62.4 <sup>2/</sup>	59.7 <sup>2/</sup>	7.8	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. – 04.00 p.m., 06 November 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 12.40 p.m. – 12.45 p.m., 06 November 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีนาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671085 E 1517728 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/11  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 13 – 14 November 2025  
Received Date : 17 November 2025  
Analytical Date : 17 – 19 November 2025  
Report Date : 20 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.8	82.5	68.8	63.1
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.0	83.4	67.9	60.6
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.5	86.5	68.1	62.8
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	66.7	81.5	70.3	64.5
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	64.3	82.0	68.4	62.9
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.2	83.4	67.9	63.7
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	68.0	86.7	70.0	66.1
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.3	89.5	66.3	61.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	60.5	78.4	64.5	58.9
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	59.7	79.5	61.9	57.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.6	76.8	60.8	56.1
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.9	73.5	61.3	56.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.4	74.2	62.4	57.3
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	57.6	73.1	60.3	55.0
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.0	76.8	61.9	56.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.2	72.9	61.5	56.9
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.6	73.1	62.3	56.8
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.4	76.4	60.5	55.9
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.8	75.0	62.1	57.3
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.0	80.0	63.9	58.0
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	63.2	83.5	66.7	61.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	65.4	86.4	67.9	63.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	66.3	86.7	70.2	64.9
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.0	89.5	67.3	63.5
<b>24 Hours Average</b>	<b>63.2</b>	<b>-</b>	<b>69.6</b>	<b>56.1</b>
<b>Lmax</b>	<b>-</b>	<b>89.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Standard</b>	<b>≤70</b>	<b>≤115</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Ldn</b>	<b>66.6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 26, 2026







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671085 E 1517728 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 13 – 14 November 2025  
Received Date : 17 November 2025  
Analytical Date : 17 – 19 November 2025  
Report Date : 20 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/11	13-14/11/2025	68.0 <sup>1/</sup>	62.8 <sup>2/</sup>	60.3 <sup>2/</sup>	6.1	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 05.00 p.m. – 06.00 p.m., 13 November 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 12.30 p.m. – 12.35 p.m., 13 November 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671080 E 1517706 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/15  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 20 – 21 November 2025  
Received Date : 24 November 2025  
Analytical Date : 24 – 26 November 2025  
Report Date : 27 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.8	83.2	67.3	61.5
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	66.5	85.1	69.7	64.7
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.4	86.8	66.2	60.1
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	65.3	84.9	69.1	63.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	64.8	86.8	67.9	62.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.6	83.7	68.5	63.7
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.6	86.2	67.3	62.9
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	67.0	85.9	70.0	65.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.5	83.3	65.4	61.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	61.3	86.1	63.8	59.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	59.8	82.0	62.1	57.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.0	78.3	61.8	56.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.7	76.4	61.3	56.8
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.6	73.5	62.7	56.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	57.8	71.2	61.5	55.0
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.6	73.8	62.4	55.3
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	57.8	79.8	62.5	55.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.0	76.4	61.5	56.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.7	78.5	63.2	56.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.8	79.2	62.4	57.3
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.4	73.8	62.5	56.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.5	86.5	66.7	60.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.5	89.7	67.9	62.9
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	66.5	86.0	71.4	64.3
24 Hours Average	62.9	-	69.5	55.8
Lmax	-	89.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.3	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 26, 2026





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671080 E 1517706 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 20 – 21 November 2025  
Received Date : 24 November 2025  
Analytical Date : 24 – 26 November 2025  
Report Date : 27 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/15	20-21/11/2025	67.0 <sup>1/</sup>	62.3 <sup>2/</sup>	59.8 <sup>2/</sup>	5.4	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 05.00 p.m. – 06.00 p.m., 20 November 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 12.25 p.m. – 12.30 p.m., 20 November 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีแอนด์ซี จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517710 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/18  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
Received Date : 28 November 2025  
Analytical Date : 28 November – 02 December 2025  
Report Date : 03 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	68.3	83.5	70.2	65.9
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.4	84.9	68.3	63.7
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.0	83.6	67.4	61.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.4	89.2	68.4	62.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.3	85.4	67.8	63.0
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	66.1	88.0	69.2	64.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.5	86.2	67.5	62.7
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.2	83.5	67.9	63.5
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.2	82.8	65.3	61.9
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	61.8	77.5	64.2	59.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	59.7	76.4	62.0	57.0
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.4	79.0	62.1	56.1
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.0	76.1	61.3	56.4
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	57.6	75.2	59.7	55.9
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	57.9	73.8	60.6	55.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.0	74.6	61.1	56.8
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.7	75.2	60.3	56.1
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.6	73.8	62.4	56.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	59.0	72.0	61.2	57.9
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.7	76.8	62.4	57.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.9	79.8	63.1	56.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.4	78.5	66.4	60.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	65.3	81.4	68.5	63.4
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	66.0	86.2	69.7	64.5
24 Hours Average	63.1	-	69.0	56.1
Lmax	-	89.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.5	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Oct 26, 2026





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671088 E 1517710 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
Received Date : 28 November 2025  
Analytical Date : 28 November – 02 December 2025  
Report Date : 03 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/18	26-27/11/2025	68.3 <sup>1/</sup>	61.9 <sup>2/</sup>	59.8 <sup>2/</sup>	7.4	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 26 November 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.10 a.m. – 07.15 a.m., 27 November 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีทีก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671158 E 1517604 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

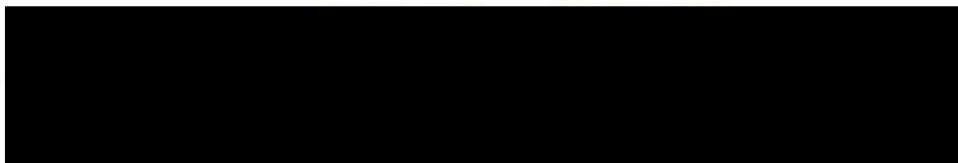
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/10  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 06 - 07 November 2025  
Received Date : 10 November 2025  
Analytical Date : 10 - 12 November 2025  
Report Date : 13 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.3	86.4	67.8	62.8
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.6	85.2	69.4	63.5
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.3	83.0	65.2	60.5
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.5	82.1	66.1	61.3
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	64.9	82.5	66.9	62.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.6	83.1	67.5	63.7
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.5	85.4	66.4	62.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.9	86.2	67.9	61.2
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	60.0	83.3	62.3	58.0
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.7	80.0	61.4	56.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	59.8	80.1	61.3	57.9
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.4	73.5	62.3	56.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.7	76.4	59.7	54.8
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	57.2	79.1	61.3	55.3
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.7	73.5	58.4	54.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.8	72.5	59.3	55.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	57.4	76.4	59.2	55.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.6	75.8	60.2	56.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.2	74.8	61.3	56.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	57.9	76.2	60.5	55.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.6	76.1	61.9	56.9
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	59.7	78.9	62.4	57.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.1	81.3	65.3	60.4
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.4	83.3	66.9	61.9
24 Hours Average	61.7	-	67.7	55.3
Lmax	-	86.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.4	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340945  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 26, 2026







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671158 E 1517604 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 06 - 07 November 2025  
Received Date : 10 November 2025  
Analytical Date : 10 - 12 November 2025  
Report Date : 13 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/10	06-07/11/2025	65.6 <sup>1/</sup>	60.1 <sup>2/</sup>	57.3 <sup>2/</sup>	6.9	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. - 04.00 p.m., 06 November 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.40 a.m. - 07.45 a.m., 07 November 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานในอุ

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671137 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

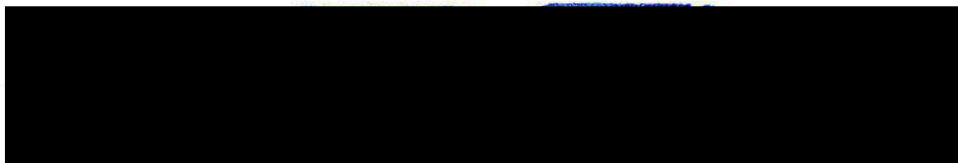
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/12  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 13 – 14 November 2025  
Received Date : 17 November 2025  
Analytical Date : 17 – 19 November 2025  
Report Date : 20 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.2	86.4	65.3	61.5
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	61.2	86.2	64.2	59.8
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.4	85.9	65.9	61.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.2	83.8	67.1	63.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.3	88.1	65.8	60.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.6	86.4	65.3	61.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.0	82.8	66.4	62.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	61.3	81.6	63.2	59.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.3	78.9	60.9	56.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.9	75.4	61.3	55.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.0	76.8	62.4	56.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.4	73.1	60.3	55.4
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	57.6	75.2	61.0	55.7
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	58.0	74.4	61.5	56.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.6	76.3	62.3	55.3
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.6	73.5	63.4	56.2
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.3	76.1	62.5	56.8
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.7	79.8	61.6	56.4
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	57.9	75.8	60.8	55.7
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.6	79.2	61.3	56.1
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.9	80.8	62.4	56.6
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.3	89.5	63.5	60.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.4	83.1	65.9	61.9
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.2	85.2	67.8	63.7
24 Hours Average	61.3	-	66.3	55.7
Lmax	-	89.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.5	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340945  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 26, 2026





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671137 E 1517663 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 13 – 14 November 2025  
Received Date : 17 November 2025  
Analytical Date : 17 – 19 November 2025  
Report Date : 20 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/12	13-14/11/2025	65.2 <sup>1/</sup>	59.1 <sup>2/</sup>	56.3 <sup>2/</sup>	7.7	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 02.00 p.m. – 03.00 p.m., 13 November 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.40 a.m. – 07.45 a.m., 14 November 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671145 E 1517654 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/16  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 20 – 21 November 2025  
Received Date : 24 November 2025  
Analytical Date : 24 – 26 November 2025  
Report Date : 27 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.2	85.4	69.4	63.5
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.4	83.2	66.3	61.2
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.5	86.5	66.1	60.8
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	65.0	89.7	67.8	63.9
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.6	89.5	65.3	61.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	66.0	83.1	68.0	64.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.4	85.2	67.9	63.2
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.5	89.2	66.3	61.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	61.0	83.6	64.9	59.8
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.9	76.2	63.0	56.7
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.8	75.8	60.2	55.8
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.6	79.8	61.5	56.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.6	75.1	60.3	56.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.3	72.8	63.2	56.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	58.6	73.8	61.2	56.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.8	76.4	62.6	55.1
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.9	75.9	60.5	56.2
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.6	76.8	61.4	56.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.6	78.5	60.6	56.9
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.7	73.1	60.8	56.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.3	76.0	61.0	56.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	59.7	79.8	62.4	57.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	61.4	81.3	63.5	59.4
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.5	86.2	66.7	61.3
24 Hours Average	61.8	-	67.9	56.2
Lmax	-	89.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.9	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340945  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 26, 2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671145 E 1517654 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 20 – 21 November 2025  
Received Date : 24 November 2025  
Analytical Date : 24 – 26 November 2025  
Report Date : 27 November 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/16	20-21/11/2025	66.0 <sup>1/</sup>	60.2 <sup>2/</sup>	57.4 <sup>2/</sup>	7.3	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. – 04.00 p.m., 20 November 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.40 a.m. – 07.45 a.m., 21 November 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517650 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/19  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
Received Date : 28 November 2025  
Analytical Date : 28 November – 02 December 2025  
Report Date : 03 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.3	82.6	67.9	62.5
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.5	83.9	66.2	61.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.0	83.5	64.8	60.2
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.5	86.4	66.3	62.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.8	82.3	65.6	61.3
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.4	83.5	67.9	63.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.2	82.6	65.3	61.9
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.3	86.0	66.8	62.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	61.3	81.9	62.9	59.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	59.7	79.8	62.4	57.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.6	76.5	63.5	56.8
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.4	77.0	62.1	57.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.3	78.2	61.5	56.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.6	76.2	63.0	56.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	57.6	75.3	62.0	55.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.0	74.2	60.8	56.8
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.9	75.1	61.2	56.9
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	57.4	73.6	60.3	55.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.9	76.0	60.9	56.2
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.6	79.8	61.5	56.3
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.9	78.0	62.8	56.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	59.8	80.2	62.4	57.8
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.3	83.4	65.0	60.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.4	85.6	66.3	61.4
24 Hours Average	61.6	-	66.7	56.1
Lmax	-	86.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.8	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340945  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 26, 2026





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517650 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 26 – 27 November 2025  
Received Date : 28 November 2025  
Analytical Date : 28 November – 02 December 2025  
Report Date : 03 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/19	26-27/11/2025	65.4 <sup>1/</sup>	60.9 <sup>2/</sup>	58.2 <sup>2/</sup>	5.3	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. – 04.00 p.m., 26 November 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.20 a.m. – 07.25 a.m., 27 November 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพีแก๊ส จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671102 E 1517700 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/9  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 04 – 05 December 2025  
Received Date : 08 December 2025  
Analytical Date : 08 – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	52.4	83.2	54.1	50.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	58.3	91.2	62.4	56.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	57.8	76.3	60.2	55.7
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	54.4	66.0	56.0	51.8
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	55.9	76.4	57.3	53.6
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	54.5	78.1	55.8	52.2
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	54.2	75.8	56.4	52.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	52.2	67.0	54.4	50.0
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	53.1	68.5	56.7	51.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	49.9	65.2	51.2	47.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	50.1	67.4	53.4	48.5
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	48.4	66.1	50.0	46.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	51.3	69.5	53.1	49.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	49.2	72.3	51.6	46.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	50.4	68.3	53.4	48.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	50.0	70.3	51.6	47.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	51.6	65.9	53.0	49.0
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	51.0	63.3	52.6	49.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	54.2	78.4	56.7	52.4
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	52.7	78.5	54.6	50.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	53.4	75.3	57.6	51.3
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	51.6	73.0	52.8	49.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	51.2	74.6	53.4	49.7
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	53.6	72.5	56.2	51.8
24 Hours Average	53.3	-	57.5	47.3
Lmax	-	91.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	57.8	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 26, 2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอกก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671102 E 1517700 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 04 – 05 December 2025  
Received Date : 08 December 2025  
Analytical Date : 08 – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/9	04-05/12/2025	58.3 <sup>1/</sup>	51.0 <sup>2/</sup>	49.6 <sup>2/</sup>	7.8	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 03.00 p.m. – 04.00 p.m., 04 December 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.25 a.m. – 07.30 a.m., 05 December 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671071 E 1517706 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

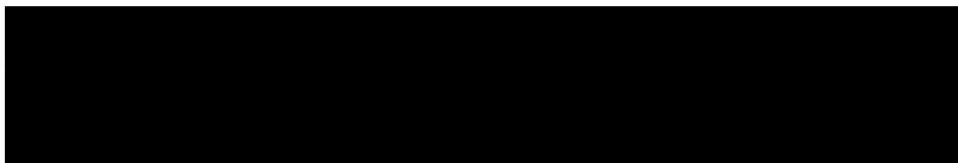
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/10  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 04 - 05 December 2025  
Received Date : 08 December 2025  
Analytical Date : 08 - 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.7	86.2	68.2	63.5
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.2	87.3	65.4	61.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	66.6	85.7	69.3	64.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.4	89.4	68.5	63.2
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.2	83.2	65.6	61.3
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	60.5	76.1	63.7	58.7
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	60.3	75.7	65.0	57.9
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.6	73.0	61.4	57.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.8	78.4	62.5	55.4
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.3	75.9	61.3	56.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	58.2	71.0	60.4	56.1
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.4	75.4	60.5	56.8
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.9	73.8	63.2	56.3
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	57.8	76.0	62.1	55.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.3	78.1	61.5	56.9
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.2	74.8	61.4	57.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	59.6	79.5	63.1	57.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.1	85.4	66.5	60.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.4	86.7	65.4	61.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.6	89.2	68.1	63.7
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.1	83.5	67.9	63.8
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	64.3	86.1	65.3	62.5
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.8	87.5	66.7	61.6
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.0	85.8	69.5	64.9
24 Hours Average	62.8	-	68.4	56.1
Lmax	-	89.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.3	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340945  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 26, 2026





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอ็มก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671071 E 1517706 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 04 – 05 December 2025  
Received Date : 08 December 2025  
Analytical Date : 08 – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/10	04-05/12/2025	66.6 <sup>1/</sup>	61.2 <sup>2/</sup>	59.9 <sup>2/</sup>	5.2	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 04.00 p.m. – 05.00 p.m., 04 December 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.10 a.m. – 07.15 a.m., 05 December 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีนาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671100 E 1517704 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

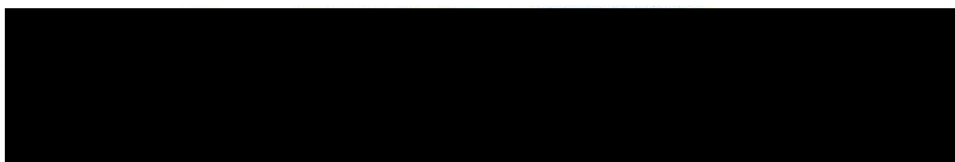
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/12  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 11 – 12 December 2025  
Received Date : 15 December 2025  
Analytical Date : 15 – 17 December 2025  
Report Date : 18 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.4	72.8	65.2	60.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	60.1	76.4	62.4	58.3
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.2	78.8	65.3	61.1
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.4	75.9	65.8	62.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.2	76.1	64.1	60.4
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.5	78.2	65.9	61.3
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.0	73.6	64.7	60.0
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	58.2	71.4	60.0	56.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	54.6	68.5	56.2	52.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	55.0	62.7	57.8	53.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	53.6	64.6	55.0	51.1
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	51.2	65.1	53.1	49.0
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	51.3	63.7	54.0	49.7
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	50.4	69.3	52.3	48.5
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	51.2	65.4	53.1	49.0
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	51.1	68.0	53.0	49.1
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	52.4	65.2	54.8	50.0
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	52.1	61.3	55.0	50.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	51.7	64.0	53.7	49.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	53.6	68.0	55.4	51.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	56.4	73.5	58.9	54.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	58.3	76.4	61.1	56.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	62.0	75.8	65.0	60.0
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	61.3	73.1	63.7	59.1
24 Hours Average	59.1	-	65.3	49.0
Lmax	-	78.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.2	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

**ANALYSIS REPORT****Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ที่มังก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671100 E 1517704 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 11 – 12 December 2025  
Received Date : 15 December 2025  
Analytical Date : 15 – 17 December 2025  
Report Date : 18 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/12	11-12/12/2025	63.5 <sup>1/</sup>	55.0 <sup>2/</sup>	53.5 <sup>2/</sup>	9.3	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 04.00 p.m. – 05.00 p.m., 11 December 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.30 a.m. – 07.35 a.m., 12 December 2025

**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

**ANALYSIS REPORT****Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ที่மாக่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671070 E 1517700 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/13  
 Sample Type : Sound Level  
 Sampling Date : 11 – 12 December 2025  
 Received Date : 15 December 2025  
 Analytical Date : 15 – 17 December 2025  
 Report Date : 18 December 2025  
 Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.4	84.5	66.3	61.0
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.0	86.7	64.8	60.0
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	62.1	83.2	64.0	60.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.5	85.6	65.7	61.1
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.6	86.4	65.1	61.9
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.8	87.8	64.3	60.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.7	83.2	64.1	60.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.5	80.5	61.5	57.9
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.2	78.4	59.9	55.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	54.2	75.6	52.0	52.9
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	51.0	79.8	53.6	49.8
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	49.5	62.5	51.2	47.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	49.5	63.8	51.5	47.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	47.0	64.0	50.1	45.7
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	48.6	65.7	50.2	46.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	49.5	63.8	51.1	47.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	43.2	65.1	45.8	41.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	46.7	69.2	48.7	44.3
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.4	68.6	60.0	56.5
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.0	70.0	60.7	56.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.8	83.2	60.4	56.8
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	59.7	86.5	61.3	57.8
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	60.1	84.7	62.9	58.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.2	86.0	67.5	63.2
24 Hours Average	59.9	-	65.5	46.0
Lmax	-	87.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.1	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340945  
 Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
 Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีอีโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671070 E 1517700 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 11 – 12 December 2025  
Received Date : 15 December 2025  
Analytical Date : 15 – 17 December 2025  
Report Date : 18 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/13	11-12/12/2025	65.2 <sup>1/</sup>	59.2 <sup>2/</sup>	57.0 <sup>2/</sup>	6.8	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 12 December 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 07.55 a.m. – 08.00 a.m., 12 December 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีอีเอส จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671103 E 1517696 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/15  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 18 – 19 December 2025  
Received Date : 22 December 2025  
Analytical Date : 22 – 24 December 2025  
Report Date : 25 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	57.8	84.1	59.3	55.0
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	58.0	72.1	60.6	56.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	59.3	72.9	62.6	57.9
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	59.7	70.5	61.5	57.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	57.8	74.9	58.9	55.9
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	54.9	81.3	56.1	52.0
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	54.1	74.4	56.8	51.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	52.3	62.0	53.8	50.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	51.2	65.5	52.3	49.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	50.6	61.9	52.0	48.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	49.6	61.5	50.9	48.0
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	49.5	64.6	50.9	47.0
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	48.7	61.1	49.8	46.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	48.7	62.6	50.0	46.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	48.2	62.3	49.3	46.5
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.4	73.5	59.7	54.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	55.1	70.2	58.8	53.0
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	57.4	65.3	59.0	55.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	58.4	74.6	60.8	55.1
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	60.7	74.9	63.7	58.7
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.9	76.4	66.5	61.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	60.6	74.5	63.6	58.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	57.5	71.1	59.7	55.1
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	58.6	76.5	60.6	56.7
24 Hours Average	57.3	-	63.3	46.9
Lmax	-	84.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	60.3	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date ; Oct 06, 2026



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1 ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671103 E 1517696 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 18 – 19 December 2025  
Received Date : 22 December 2025  
Analytical Date : 22 – 24 December 2025  
Report Date : 25 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/15	18-19/12/2025	63.9 <sup>1/</sup>	56.7 <sup>2/</sup>	54.8 <sup>2/</sup>	8.2	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 19 December 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 07.30 a.m. – 07.35 a.m., 19 December 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671072 E 1517704 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/16  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 18 – 19 December 2025  
Received Date : 22 December 2025  
Analytical Date : 22 – 24 December 2025  
Report Date : 25 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	61.0	87.7	63.8	59.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	60.1	87.8	63.6	58.0
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	59.5	85.0	62.6	57.2
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	57.6	87.0	61.2	55.0
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	56.3	85.9	58.4	54.3
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	53.1	70.1	55.8	51.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	52.2	68.4	54.6	50.8
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	48.6	67.5	50.6	46.0
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	46.9	64.5	48.2	44.8
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	45.3	60.4	47.0	43.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	44.5	67.1	46.6	42.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	42.7	63.6	44.2	40.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	42.1	66.7	43.2	40.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	43.1	70.0	44.4	40.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	43.0	67.9	44.8	40.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	45.4	72.6	47.0	43.2
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	54.0	78.5	56.8	52.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.5	84.7	60.2	56.0
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.8	88.1	66.0	60.8
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.8	87.7	66.6	61.4
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.1	80.7	64.6	60.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	61.4	80.5	64.0	59.2
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	56.4	86.2	58.8	54.6
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	62.9	89.5	65.2	60.4
24 Hours Average	58.1	-	65.0	40.7
Lmax	-	89.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	59.2	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340945  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671072 E 1517704 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 18 – 19 December 2025  
Received Date : 22 December 2025  
Analytical Date : 22 – 24 December 2025  
Report Date : 25 December 2025  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/16	18-19/12/2025	63.8 <sup>1/</sup>	55.9 <sup>2/</sup>	53.5 <sup>2/</sup>	9.5	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

: Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 09.00 a.m. – 10.00 a.m., 19 December 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 06.50 p.m. – 06.55 p.m., 18 December 2025



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671100 E 1517691 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/18  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 25 - 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 - 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	61.2	79.1	63.0	58.9
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.4	78.7	65.2	61.2
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.5	75.2	63.8	60.3
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.0	73.1	64.3	61.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.0	75.4	61.2	57.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.5	76.8	59.8	55.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.2	72.0	58.6	54.9
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	54.0	65.0	56.7	52.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	52.1	64.3	54.3	50.1
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	50.6	65.2	52.6	48.9
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	48.9	67.8	50.4	46.3
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	49.5	65.3	51.9	47.0
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	49.6	62.3	52.4	47.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	50.7	63.1	52.6	48.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	54.6	65.9	56.8	52.1
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.3	64.6	58.9	54.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	58.9	65.3	60.2	56.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	60.1	65.9	62.4	58.6
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.5	73.4	65.3	60.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.4	75.6	65.3	61.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.0	76.1	65.0	62.7
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.1	72.8	65.1	61.9
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	57.6	73.4	60.1	55.6
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	61.1	76.5	63.4	59.4
24 Hours Average	59.8	-	65.2	48.1
Lmax	-	79.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.4	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : อาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) เลขที่ 9/5,11,11/1  
ด้านทิศเหนือโครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671100 E 1517691 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 25 – 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/18	25-26/12/2025	64.0 <sup>1/</sup>	57.3 <sup>2/</sup>	55.0 <sup>2/</sup>	8.0	10.0

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

**Remark** : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

; Residual Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 26 December 2025

<sup>2/</sup> Measurement on 12.55 p.m. – 01.00 p.m., 26 December 2025





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671071 E 1517703 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/19  
Sample Type : Sound Level  
Sampling Date : 25 – 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	60.1	86.5	62.7	58.1
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.3	87.2	65.4	60.0
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	61.6	83.2	63.3	59.0
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	60.5	82.1	62.5	58.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	58.0	80.4	60.5	56.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.4	78.6	58.9	54.1
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	54.2	75.4	56.7	52.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	53.7	78.3	55.3	51.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	48.5	79.1	50.2	46.8
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	47.5	75.4	49.5	45.9
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	46.2	78.7	48.6	44.7
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	45.7	72.5	47.3	43.2
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	48.0	76.3	50.2	46.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	50.1	74.5	52.1	48.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	52.4	78.4	54.3	50.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	54.3	78.0	56.7	52.1
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	56.7	79.9	58.9	54.6
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	60.5	86.5	63.4	58.6
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.3	83.7	65.1	60.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	61.4	85.9	63.7	59.4
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	60.5	84.2	62.8	58.3
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	61.3	83.7	63.4	59.7
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	58.8	80.5	60.5	56.2
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	59.9	83.4	61.9	57.8
24 Hours Average	58.4	-	63.6	46.2
Lmax	-	87.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	60.7	-	-	-

**Standard** : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

**Remark** : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340945  
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568  
Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีนาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61 )  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671071 E 1517703 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample Type : Annoyance Level  
Sampling Date : 25 – 26 December 2025  
Received Date : 05 January 2026  
Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
Report Date : 08 January 2026  
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : $L_{eq}$	Residual Noise Level : $L_{eq}$	Background Noise Level : $L_{90}$	The Values of Annoyance Level	Standard
S68042/19	25-26/12/2025	62.3 <sup>1/</sup>	57.8 <sup>2/</sup>	55.2 <sup>2/</sup>	5.2	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E. 2550 (2007), dated June 29, B.E. 2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E. 2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

<sup>1/</sup> Measurement on 08.00 a.m. – 09.00 a.m., 26 December 2025

; Residual Noise Level

<sup>2/</sup> Measurement on 06.30 p.m. – 06.35 p.m., 25 December 2025

ความสิ้นสะท้อน





## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

**Customer Name :** บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
**Project Name :** โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
**Address Project :** ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
**Sampling Point :** บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
**GPS. Coordinate :** 47P 671146 E 1517671 N  
**Measurement By :** TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

**Report No. :** S68042  
**Sample No. :** S68042/11  
**Sample Type :** Vibration  
**Sampling Date :** 03 – 04 July 2025  
**Received Date :** 07 July 2025  
**Analytical Date :** 09 July 2025  
**Report Date :** 10 July 2025  
**Measurement Method :** Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.153	4.6	0.277	12.5	0.186	7.7	$10 < f \leq 50$	5.625
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.107	8.4	0.236	10.7	0.132	8.6	$10 < f \leq 50$	5.175
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.096	7.5	0.152	6.2	0.11	7.5	$f \leq 10$	5.000
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.315	12.6	0.515	18.5	0.386	15.2	$10 < f \leq 50$	7.125
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.472	15.2	0.732	9.5	0.432	16.8	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.732</b>	<b>9.5</b>	-	-	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

**Standard :** Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

**Remark :** N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671186 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/9  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 03 - 04 July 2025  
Received Date : 07 July 2025  
Analytical Date : 09 July 2025  
Report Date : 10 July 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.236	29.1	0.571	31.5	0.316	32.6	$10 < f \leq 50$	10.375
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.187	>100	0.689	32.6	0.215	21.2	$10 < f \leq 50$	10.650
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.153	21.0	0.512	32.2	0.132	19.2	$10 < f \leq 50$	10.550
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.113	19.8	0.413	21.9	0.128	18.7	$10 < f \leq 50$	7.975
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.155	14.2	0.326	18.2	0.142	16.2	$10 < f \leq 50$	7.050
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.095	6.8	0.082	7.6	0.099	5.7	$f \leq 10$	5.000
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.689</b>	<b>32.6</b>	-	-	$10 < f \leq 50$	<b>10.650</b>

**Standard** : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

**Remark** : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีนาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671122 E 1517674 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/14  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 08 - 09 July 2025  
Received Date : 10 July 2025  
Analytical Date : 10 - 14 July 2025  
Report Date : 15 July 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.071	7.3	0.221	7.1	0.087	11.0	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.205	17.0	0.623	5.8	0.300	14.0	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.063	7.6	0.197	20.0	0.071	17.0	$10 < f \leq 50$	7.500
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.087	3.7	0.150	4.2	0.079	6.1	$f \leq 10$	5.000
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.055	47.0	0.150	12	0.055	8.3	$10 < f \leq 50$	5.500
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.079	4.1	0.126	3.8	0.063	12.0	$f \leq 10$	5.000
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.118	3.1	0.181	4.2	0.087	5.6	$f \leq 10$	5.000
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.079	4.2	0.173	4.3	0.079	7.2	$f \leq 10$	5.000
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.071	11.0	0.134	3.3	0.071	21.0	$f \leq 10$	5.000
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.087	4.9	0.142	3.8	0.087	5.3	$f \leq 10$	5.000
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.063	17.0	0.142	11	0.055	37.0	$10 < f \leq 50$	5.250
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.102	4.3	0.134	7.6	0.095	4.5	$f \leq 10$	5.000
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.623</b>	<b>5.8</b>	-	-	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec).

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671167 E 1517670 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/12  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 08 - 09 July 2025  
Received Date : 10 July 2025  
Analytical Date : 10 - 14 July 2025  
Report Date : 15 July 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.148	12.6	0.257	18.8	0.169	14.1	$10 < f \leq 50$	7.200
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.214	21.3	0.514	30.3	0.255	25.8	$10 < f \leq 50$	10.075
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.112	5.6	0.147	9.8	0.134	7.7	$f \leq 10$	5.000
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.096	10.3	0.083	7.4	0.121	12.8	$10 < f \leq 50$	5.700
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.514</b>	<b>30.3</b>	-	-	$10 < f \leq 50$	<b>10.075</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010); Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทิฆมก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671152 E 1517665 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/17  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 17 - 18 July 2025  
Received Date : 21 July 2025  
Analytical Date : 21 - 23 July 2025  
Report Date : 24 July 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.323	>100	1.482	>100	0.307	>100	f > 10	20.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.229	>100	1.892	26.0	0.244	>100	10 < f ≤ 50	9.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>1.892</b>	<b>26.0</b>	-	-	<b>10 &lt; f ≤ 50</b>	<b>6.500</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010). Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec).

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671177 E 1517665 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/15  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 17 - 18 July 2025  
Received Date : 21 July 2025  
Analytical Date : 21 - 23 July 2025  
Report Date : 24 July 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.215	6.9	0.476	12.5	0.259	8.4	10 < f ≤ 50	5.625
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.335	11.7	0.516	20.6	0.369	15.1	10 < f ≤ 50	7.650
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.189	5.9	0.284	16.4	0.155	7.5	10 < f ≤ 50	6.600
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.189	10.6	0.315	8.8	0.296	12.8	f ≤ 10	5.000
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.326	17.7	0.248	9.1	0.352	16.9	10 < f ≤ 50	6.725
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.516</b>	<b>20.6</b>	-	-	<b>10 &lt; f ≤ 50</b>	<b>7.650</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซิเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671186 E 1517674 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/22  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 01 - 02 August 2025  
Received Date : 04 August 2025  
Analytical Date : 04 - 06 August 2025  
Report Date : 07 August 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.276	6.5	0.481	6.6	0.497	6.2	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.134	3.3	0.678	4.8	0.181	4.7	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.126	2.6	0.575	4.0	0.150	4.1	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.126	3.0	0.426	4.1	0.142	3.6	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.197	2.8	0.386	3.8	0.189	3.2	$f \leq 10$	5.000
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.118	3.0	0.410	4.1	0.102	4.7	$f \leq 10$	5.000
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.126	3.2	0.370	4.1	0.150	3.5	$f \leq 10$	5.000
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.150	3.2	0.489	4.3	0.173	4.3	$f \leq 10$	5.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.181	2.4	0.434	4.4	0.205	4.2	$f \leq 10$	5.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.150	2.3	0.434	5.8	0.197	7.4	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.126	3.0	0.473	4.6	0.134	3.3	$f \leq 10$	5.000
24 Hour Maximum	-	-	0.678	4.8	-	-	$f \leq 10$	5.000

**Standard** : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

**Remark** : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.enwi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671150 E 1517668 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/24  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 01 - 02 August 2025  
Received Date : 04 August 2025  
Analytical Date : 04 - 06 August 2025  
Report Date : 07 August 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.315	8.7	1.088	7.5	0.410	7.9	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.087	7.3	0.197	9.7	3.909	9.8	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.197	26.0	0.607	32.0	0.213	26.0	$10 < f \leq 50$	10.500
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.173	9.7	0.591	7.3	0.229	8.0	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.055	11.0	0.087	8.0	0.843	2.3	$f \leq 10$	5.000
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.087	39.0	0.015	51.0	3.310	47.0	$10 < f \leq 50$	14.250
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.055	73.0	0.055	85.0	0.323	85.0	$50 < f \leq 100$	8.250
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	-	-	3.909	9.8	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV =





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบวรรัตนพิทักษ์ อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671186 E 1517674 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/9  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 07 – 08 August 2025  
Received Date : 11 August 2025  
Analytical Date : 11 – 14 August 2025  
Report Date : 15 August 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.134	1.6	0.331	10.0	0.189	8.3	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.126	2.9	0.418	6.4	0.252	6.7	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.102	4.5	0.323	9.8	0.158	4.7	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.126	3.0	0.315	4.7	0.095	4.6	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.126	2.6	0.315	4.3	0.095	5.2	$f \leq 10$	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.115	2.6	0.355	3.4	0.142	3.6	$f \leq 10$	5.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.118	1.2	0.300	6.4	0.870	5.3	$f \leq 10$	5.000
24 Hour Maximum	-	-	-	-	0.870	5.3	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชัยภักดิ์สร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671154 E 1517677 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/11  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 07 – 08 August 2025  
Received Date : 11 August 2025  
Analytical Date : 11 – 14 August 2025  
Report Date : 15 August 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.181	7.9	0.678	7.9	0.276	8.0	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.118	9.3	0.402	8.8	0.150	8.0	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.197	26.0	0.607	32.0	0.213	26.0	$10 < f \leq 50$	10.500
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.134	9.1	0.567	7.6	0.205	7.9	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.055	57.0	0.063	14.0	0.378	9.8	$f \leq 10$	5.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.678	7.9	-	-	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV =





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีร่าก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671105 E 1517694 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/12  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 14 – 15 August 2025  
Received Date : 18 August 2025  
Analytical Date : 18 – 20 August 2025  
Report Date : 21 August 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.102	5.4	0.410	3.7	0.126	3.8	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.071	> 100	0.276	4.9	0.087	6.5	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.095	5.0	0.221	4.0	0.095	4.7	$f \leq 10$	5.000
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.410	3.7	-	-	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีพาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
 GPS, Coordinate : 47P 671132 E 1517657 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/14  
 Sample Type : Vibration  
 Sampling Date : 14 – 15 August 2025  
 Received Date : 18 August 2025  
 Analytical Date : 18 – 20 August 2025  
 Report Date : 21 August 2025  
 Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.307	2.2	1.789	6.0	0.292	3.5	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.513	14.0	1.482	24.0	1.080	20.0	$10 < f \leq 50$	6.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.252	< 1.0	0.914	2.7	0.189	> 100	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.229	< 1.0	0.843	3.3	0.134	2.3	$f \leq 10$	5.000
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	1.789	6.0	-	-	$f \leq 10$	5.000

**Standard** : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

**Remark** : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบวรรัตนาคำ อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวภาพก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671168 E 1517667 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/15  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 21 – 22 August 2025  
Received Date : 25 August 2025  
Analytical Date : 25 – 27 August 2025  
Report Date : 28 August 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.126	2.6	0.315	10.0	0.189	6.3	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.118	5.8	0.300	8.1	0.189	6.6	$f \leq 10$	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.150	< 1.0	0.363	7.4	0.181	6.4	$f \leq 10$	5.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.134	< 1.0	0.339	7.8	0.284	6.2	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.363	7.4	-	-	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz.



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671149 E 1517651 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/17  
 Sample Type : Vibration  
 Sampling Date : 21 – 22 August 2025  
 Received Date : 25 August 2025  
 Analytical Date : 25 – 27 August 2025  
 Report Date : 28 August 2025  
 Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.047	> 100	0.434	8.5	0.079	12.0	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.063	> 100	0.922	12.0	0.252	13.0	$10 < f \leq 50$	5.500
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.079	> 100	1.608	15.0	0.520	12.0	$10 < f \leq 50$	6.250
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.055	> 100	0.434	13.0	0.118	15.0	$10 < f \leq 50$	5.750
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.150	> 100	1.127	> 100	0.173	85.0	$f > 100$	20.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.063	> 100	0.512	5.3	0.315	34.0	$f \leq 10$	5.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.055	> 100	0.394	17.0	0.457	34.0	$10 < f \leq 50$	11.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.055	64.0	0.631	5.0	0.095	4.5	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.047	85.0	0.394	4.3	0.087	4.5	$f \leq 10$	5.000
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.047	> 100	0.339	8.4	0.055	15.0	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	1.608	15.0	-	-	$10 < f \leq 50$	6.250

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV =





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671183 E 1517665 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/18  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 28 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.158	3.5	0.378	8.7	0.300	6.1	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.102	4.5	0.323	9.8	0.158	4.7	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.102	4.5	0.323	9.8	0.158	4.7	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.134	2.2	0.386	4.3	0.166	4.5	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.386	4.3	-	-	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671176 E 1517650 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

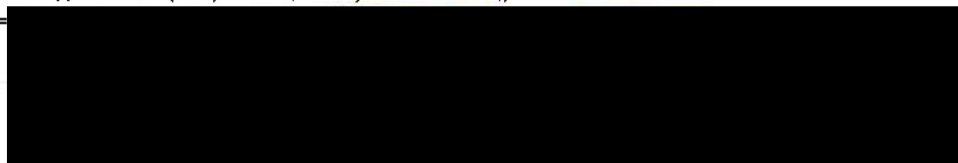
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/20  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 28 – 29 August 2025  
Received Date : 01 September 2025  
Analytical Date : 01 – 03 September 2025  
Report Date : 04 September 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.229	8.7	0.804	7.6	0.292	7.9	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.095	12.0	0.331	8.4	0.076	8.9	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.197	26.0	0.607	32.0	0.213	26.0	$10 < f \leq 50$	10.500
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.063	12.0	0.079	> 100	0.363	47.0	$10 < f \leq 50$	14.250
24 Hour Maximum	-	-	0.804	7.6	-	-	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV =



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671165 E 1517684 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

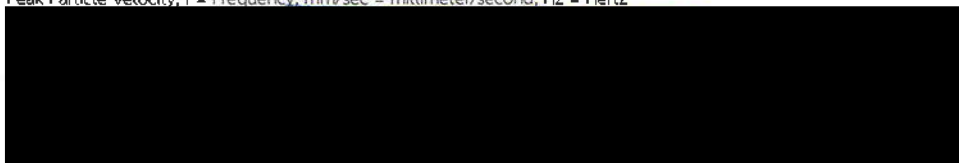
**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/9  
 Sample Type : Vibration  
 Sampling Date : 04 – 05 September 2025  
 Received Date : 08 September 2025  
 Analytical Date : 08 – 10 September 2025  
 Report Date : 11 September 2025  
 Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.134	7.0	0.583	6.2	0.213	6.6	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.583</b>	<b>6.2</b>	-	-	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671147 E 1517662 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/11  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 04 – 05 September 2025  
Received Date : 08 September 2025  
Analytical Date : 08 – 10 September 2025  
Report Date : 11 September 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.197	2.0	0.883	4.6	0.118	51.0	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.883</b>	<b>4.6</b>	-	-	$f \leq 10$	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV =







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีนาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671113 E 1517680 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/13  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 11 – 12 September 2025  
Received Date : 15 September 2025  
Analytical Date : 15 – 17 September 2025  
Report Date : 18 September 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.268	15.0	0.536	17.0	0.323	13.0	$10 < f \leq 50$	6.750
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	3.074	< 1.0	1.821	4.0	3.247	< 1.0	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	-	-	<b>3.247</b>	<b>&lt; 1.0</b>	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz

## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ทีนาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671143 E 1517644 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/15  
 Sample Type : Vibration  
 Sampling Date : 11 – 12 September 2025  
 Received Date : 15 September 2025  
 Analytical Date : 15 – 17 September 2025  
 Report Date : 18 September 2025  
 Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.189	> 100	0.426	51.0	0.118	47.0	$50 < f \leq 100$	15.100
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.071	51.0	0.197	64.0	0.055	79.0	$50 < f \leq 100$	16.400
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.071	6.9	0.166	4.5	0.079	4.9	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.276	> 100	1.025	> 100	0.465	> 100	$f > 100$	20.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.079	> 100	0.402	> 100	0.166	> 100	$f > 100$	20.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.158	> 100	0.055	51.0	0.189	> 100	$f > 100$	20.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>1.025</b>	<b>&gt; 100</b>	-	-	<b><math>f &gt; 100</math></b>	<b>20.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV =







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีชาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671114 E 1517678 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/17  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 18 – 19 September 2025  
Received Date : 22 September 2025  
Analytical Date : 22 – 24 September 2025  
Report Date : 25 September 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.284	3.7	0.678	4.0	0.197	4.1	$f \leq 10$	5.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.236	3.0	0.512	3.7	0.173	3.6	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.205	2.7	0.512	3.4	0.142	4.0	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.678</b>	<b>4.0</b>	-	-	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec, mm/sec





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS, Coordinate : 47P 671143 E 1517661 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/19  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 18 – 19 September 2025  
Received Date : 22 September 2025  
Analytical Date : 22 – 24 September 2025  
Report Date : 25 September 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.102	7.6	0.166	7.0	0.087	7.4	$f \leq 10$	5.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.102	4.4	0.134	4.0	0.087	4.6	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.166</b>	<b>7.0</b>	-	-	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV =





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671117 E 1517647 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/21  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	3.145	3.8	2.294	4.3	3.752	3.4	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.751	> 100	1.829	> 100	1.568	85.0	$f > 100$	20.000
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.355	> 100	0.166	> 100	0.181	68.0	$f > 100$	20.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.294	26.0	2.514	26.0	2.767	2.9	$f \leq 10$	5.000
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	-	-	<b>3.752</b>	<b>3.4</b>	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671099 E 1517703 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/23  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 25 – 26 September 2025  
Received Date : 29 September 2025  
Analytical Date : 29 September – 01 October 2025  
Report Date : 02 October 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.102	7.0	0.292	5.5	0.158	5.9	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.071	28.0	0.166	38.0	0.087	34.0	$10 < f \leq 50$	12.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.292</b>	<b>5.5</b>	-	-	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV =





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ชีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา  
กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671131 E 1517708 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

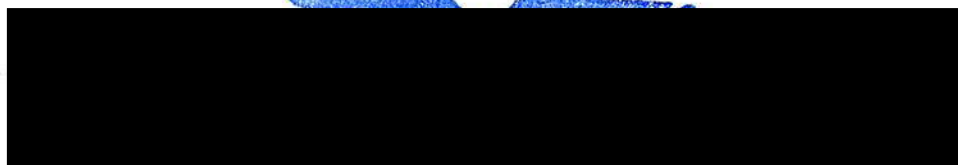
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/8  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 02 – 03 October 2025  
Received Date : 06 October 2025  
Analytical Date : 06 – 08 October 2025  
Report Date : 09 October 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.11	4.6	0.378	4.6	0.134	4.6	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.079	11.1	0.347	25.0	0.079	35.0	$10 < f \leq 50$	8.750
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.378</b>	<b>4.6</b>	-	-	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีทาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671171 E 1517675 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/11  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 09 – 10 October 2025  
Received Date : 13 October 2025  
Analytical Date : 13 – 15 October 2025  
Report Date : 16 October 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.355	57.0	0.536	21.0	0.268	> 100	10 < f ≤ 50	7.750
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.859	17.0	4.729	30.0	2.082	17.0	10 < f ≤ 50	10.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.307	13.0	0.173	30.0	0.221	> 100	10 < f ≤ 50	5.750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.529	< 1.0	0.820	4.7	0.654	< 1.0	f ≤ 10	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.181	> 100	0.449	57.0	0.189	> 100	50 < f ≤ 100	15.700
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.260	> 100	0.489	47.0	0.260	> 100	10 < f ≤ 50	14.250
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.166	< 1.0	0.355	39.0	0.126	> 100	10 < f ≤ 50	12.250
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.386	< 1.0	0.623	28.0	0.268	> 100	10 < f ≤ 50	9.500
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.679	16.0	1.419	2.9	1.734	16.0	10 < f ≤ 50	6.500
24 Hour Maximum	-	-	4.729	30.0	-	-	10 < f ≤ 50	10.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671127 E 1517673 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/14  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 16 - 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 - 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.134	> 100	0.055	> 100	0.260	> 100	f > 100	20.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.071	> 100	0.071	> 100	0.142	> 100	f > 100	20.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.079	> 100	0.126	37.0	0.063	> 100	10 < f ≤ 50	11.750
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.079	> 100	0.063	> 100	0.150	> 100	f > 100	20.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.244	> 100	0.095	> 100	0.221	> 100	f > 100	20.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.173	> 100	0.126	> 100	0.166	> 100	f > 100	20.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	-	-	<b>0.260</b>	<b>&gt; 100</b>	<b>f &gt; 100</b>	<b>20.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671120 E 1517644 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/17  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 30 - 31 October 2025  
Received Date : 03 November 2025  
Analytical Date : 03 - 05 November 2025  
Report Date : 06 November 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.608	14.8	3.980	29.0	1.600	15.8	$10 < f \leq 50$	9.750
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.277	11.1	3.523	16.3	2.136	11.0	$10 < f \leq 50$	6.575
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.772	6.2	0.725	22.0	0.938	9.3	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.664	6.6	1.750	9.9	2.633	8.3	$f \leq 10$	5.000
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>3.980</b>	<b>29.0</b>	-	-	<b><math>10 &lt; f \leq 50</math></b>	<b>9.750</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz; Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS, Coordinate : 47P 671093 E 1517703 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/9  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 02 - 03 October 2025  
Received Date : 06 October 2025  
Analytical Date : 06 - 08 October 2025  
Report Date : 09 October 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.189	> 100	0.418	> 100	0.118	> 100	$f > 100$	20.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.087	> 100	0.386	3.9	0.110	4.9	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.134	4.1	0.449	3.6	0.126	3.9	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.134	> 100	0.394	16.0	0.166	> 100	$10 < f \leq 50$	6.500
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.449</b>	<b>3.6</b>	-	-	$f \leq 10$	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671179 E 1517631 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/13  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 09 - 10 October 2025  
Received Date : 13 October 2025  
Analytical Date : 13 - 15 October 2025  
Report Date : 16 October 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.150	16.0	0.331	64.0	0.102	> 100	50 < f ≤ 100	16.400
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.134	14.0	0.315	57.0	0.134	64.0	50 < f ≤ 100	15.700
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.331	64.0	-	-	50 < f ≤ 100	16.400

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2553 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671153 E 1517653 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/16  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 16 – 17 October 2025  
Received Date : 20 October 2025  
Analytical Date : 20 – 22 October 2025  
Report Date : 24 October 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.323	> 100	0.930	> 100	1.072	> 100	f > 100	20.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.205	< 1.0	0.331	6.0	0.142	< 1.0	f ≤ 10	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.173	< 1.0	0.457	4.7	0.118	3.6	f ≤ 10	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	-	-	<b>1.072</b>	<b>&gt; 100</b>	<b>f &gt; 100</b>	<b>20.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec)

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second and Hz = Hertz



**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671141 E 1517640 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/18  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 30 – 31 October 2025  
Received Date : 03 November 2025  
Analytical Date : 03 – 05 November 2025  
Report Date : 06 November 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.213	2.2	0.504	3.2	0.197	2.7	$f \leq 10$	5.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.504</b>	<b>3.2</b>	-	-	<b><math>f \leq 10</math></b>	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671160 E 1517679 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/8  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 04 – 05 December 2025  
Received Date : 08 December 2025  
Analytical Date : 08 – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.813	37.0	5.211	18.6	2.333	> 100	10 < f ≤ 50	7.150
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.608	14.8	3.980	29.0	1.600	15.8	10 < f ≤ 50	9.750
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	5.211	18.6	-	-	10 < f ≤ 50	7.150

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec).

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีพาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671071 E 1517706 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/10  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 04 – 05 December 2025  
Received Date : 08 December 2025  
Analytical Date : 08 – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.946	> 100	4.611	> 100	0.757	> 100	f > 100	20.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>4.611</b>	<b>&gt; 100</b>	-	-	<b>f &gt; 100</b>	<b>20.000</b>

**Standard** : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

**Remark** : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671160 E 1517679 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

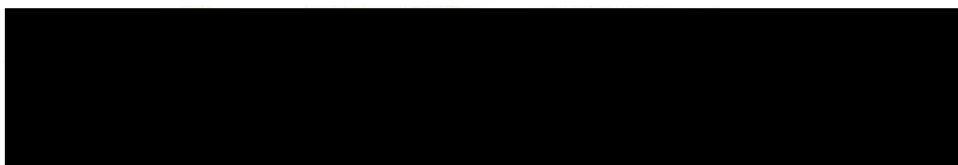
### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/11  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 11 – 12 December 2025  
Received Date : 15 December 2025  
Analytical Date : 15 – 17 December 2025  
Report Date : 18 December 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.244	> 100	0.236	> 100	0.370	> 100	f > 100	20.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.244	> 100	0.378	> 100	0.307	> 100	f > 100	20.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.284	> 100	0.370	64.0	0.307	> 100	50 < f ≤ 100	16.400
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.378	> 100	-	-	f > 100	20.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz







**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: trp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671070 E 1517700 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/13  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 11 – 12 December 2025  
Received Date : 15 December 2025  
Analytical Date : 15 – 17 December 2025  
Report Date : 18 December 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.733	> 100	0.300	> 100	0.757	> 100	f > 100	20.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.110	4.6	0.378	4.6	0.134	4.6	f ≤ 10	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.236	11.0	0.315	9.7	0.127	3.6	f ≤ 10	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	-	-	0.757	> 100	f > 100	20.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec).

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
GPS. Coordinate : 47P 671162 E 1517671 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/14  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 18 – 19 December 2025  
Received Date : 22 December 2025  
Analytical Date : 22 – 24 December 2025  
Report Date : 25 December 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	2.664	16.5	1.411	25.0	3.712	14.6	$10 < f \leq 50$	6.150
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.907	17.0	1.860	73.0	1.553	18.0	$10 < f \leq 50$	6.750
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.796	> 100	1.781	73.0	0.426	15.0	$50 < f \leq 100$	17.300
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	-	-	3.712	14.6	$10 < f \leq 50$	6.150

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),

PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
GPS. Coordinate : 47P 671072 E 1517704 N  
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/16  
Sample Type : Vibration  
Sampling Date : 18 – 19 December 2025  
Received Date : 22 December 2025  
Analytical Date : 22 – 24 December 2025  
Report Date : 25 December 2025  
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. – 03.00 p.m.	0.260	> 100	0.859	57.0	0.473	> 100	50 < f ≤ 100	15.700
03.00 p.m. – 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. – 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. – 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. – 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. – 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. – 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. – 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. – 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. – 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. – 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. – 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. – 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. – 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. – 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. – 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. – 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. – 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. – 09.00 a.m.	0.213	2.2	0.504	3.2	0.197	2.7	f ≤ 10	5.000
09.00 a.m. – 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. – 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. – 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. – 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. – 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.859	57.0	-	-	50 < f ≤ 100	15.700

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีเอ็มโก้สร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศใต้  
 GPS. Coordinate : 47P 671160 E 1517671 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/17  
 Sample Type : Vibration  
 Sampling Date : 25 – 26 December 2025  
 Received Date : 05 January 2026  
 Analytical Date : 05 – 07 January 2026  
 Report Date : 08 January 2026  
 Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. – 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. – 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. – 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. – 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. – 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. – 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. – 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. – 10.00 p.m.	0.260	> 100	0.489	47.0	0.260	> 100	10 < f ≤ 50	14.250
10.00 p.m. – 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. – 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. – 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. – 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. – 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. – 04.00 a.m.	0.339	26.0	0.402	20.0	0.134	> 100	10 < f ≤ 50	7.500
04.00 a.m. – 05.00 a.m.	0.323	14.0	0.386	30.0	0.150	47.0	10 < f ≤ 50	10.000
05.00 a.m. – 06.00 a.m.	0.181	> 100	0.449	57.0	0.189	> 100	50 < f ≤ 100	15.700
06.00 a.m. – 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. – 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. – 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. – 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. – 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. – 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. – 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. – 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.489	47.0	-	-	10 < f ≤ 50	14.250

**Standard** : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

**Remark** : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





**TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.**

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ที่หมากก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : บ้านเลขที่ 9 ด้านทิศใต้โครงการ  
 GPS. Coordinate : 47P 671071 E 1517703 N  
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/19  
 Sample Type : Vibration  
 Sampling Date : 25 - 26 December 2025  
 Received Date : 05 January 2026  
 Analytical Date : 05 - 07 January 2026  
 Report Date : 08 January 2026  
 Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.181	3.8	0.307	6.7	0.134	4.2	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.213	3.6	0.363	4.0	0.166	3.9	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.300	5.3	0.347	5.1	0.221	3.0	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.323	3.6	0.402	4.6	0.244	3.7	$f \leq 10$	5.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
<b>24 Hour Maximum</b>	-	-	<b>0.402</b>	<b>4.6</b>	-	-	$f \leq 10$	<b>5.000</b>

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),  
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz

คุณภาพน้ำทิ้งของโครงการ



## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ทีมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง  
 GPS. Coordinate : 47P 671180 E 1517693 N  
 Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.  
 Sampling Method : Grab Sampling

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/1  
 Sample Type : Wastewater  
 Sampling Date : 25 July 2025  
 Sampling Time : 02.04 p.m.  
 Received Date : 26 July 2025  
 Analytical Date : 26 July – 07 Aug 2025  
 Report Date : 07 Aug 2025

Parameter	Unit	Analytical Method <sup>1/</sup>	Result	Standard
pH at 23.4 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.2	5.5-9.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	153	≤ 1,300
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 50
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Modification Method (4500-O G, 5210 B)	< 2.0	≤ 40
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S <sup>2-</sup> F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solid *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen * <sup>2/</sup>	mg/L	APHA:4500-Norg (B) <sup>3/</sup>	< 0.28	≤ 40
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

**Standard** : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024), Building type C .

**Remark** <sup>1/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF 24<sup>th</sup> edition 2023.

<sup>2/</sup> Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd, Registration number Wo-029.

<sup>3/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition 2017.

\* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.



## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

**Customer Name** : บริษัท ซีพีเอฟ จำกัด (มหาชน)  
**Project Name** : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
**Address Project** : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
**Sampling Point** : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง  
**GPS. Coordinate** : 47P 671180 E 1517693 N  
**Sampling By** : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.  
**Sampling Method** : Grab Sampling

**Data Provided by Laboratory**

**Report No.** : S68042  
**Sample No.** : S68042/1  
**Sample Type** : Wastewater  
**Sampling Date** : 31 August 2025  
**Sampling Time** : 04.25 p.m.  
**Received Date** : 01 September 2025  
**Analytical Date** : 01 – 10 September 2025  
**Report Date** : 11 September 2025

Parameter	Unit	Analytical Method <sup>1/</sup>	Result	Standard
pH at 23.1 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.7	5.5-9.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	115	≤ 1,300
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 50
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Modification Method (4500-O G, 5210 B)	< 2.0	≤ 40
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S <sup>2-</sup> F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solid *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen <sup>2/</sup>	mg/L N	APHA:4500-Norg (B) <sup>3/</sup>	< 0.28	≤ 40
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

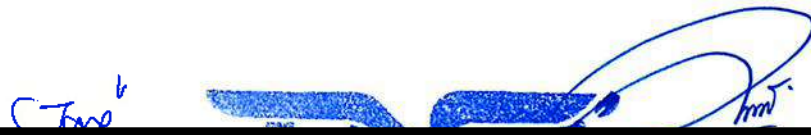
**Standard** : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024), Building type C .

**Remark** <sup>1/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF 24<sup>th</sup> edition 2023.

<sup>2/</sup> Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

<sup>3/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition 2017.

\* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.



## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเมาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง  
GPS. Coordinate : 47P 671173 E 1517669 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.  
Sampling Method : Grab Sampling

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/1  
Sample Type : Wastewater  
Sampling Date : 23 September 2025  
Sampling Time : 02.16 p.m.  
Received Date : 24 September 2025  
Analytical Date : 24 September– 14 October 2025  
Report Date : 15 October 2025

Parameter	Unit	Analytical Method <sup>1/</sup>	Result	Standard
pH at 23.0 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.5	5.5-9.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	117	≤ 1,300
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 50
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5-Day BOD Test, Azide Modification Method (4500-O C, 5210 B)	< 2.0	≤ 40
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S <sup>2-</sup> F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solid *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen * <sup>2/</sup>	mg/L	APHA:4500-Norg (B) <sup>3/</sup>	< 0.28	≤ 40
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

Standard : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024), Building type C.

Remark <sup>1/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF 24<sup>th</sup> edition 2023.

<sup>2/</sup> Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

<sup>3/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition 2017.

\* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.

## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

Customer Name : บริษัท ชีวาก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
 Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
 Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
 Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง  
 GPS. Coordinate : 47P 671178 E 1517679 N  
 Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.  
 Sampling Method : Grab Sampling

**Data Provided by Laboratory**

Report No. : S68042  
 Sample No. : S68042/1  
 Sample Type : Wastewater  
 Sampling Date : 14 October 2025  
 Sampling Time : 02.54 p.m.  
 Received Date : 15 October 2025  
 Analytical Date : 15 – 31 October 2025  
 Report Date : 03 November 2025

Parameter	Unit	Analytical Method <sup>1/</sup>	Result	Standard
pH at 23.0 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.5	5.5-9.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	111	≤ 1,300
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 50
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	< 2.0	≤ 40
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S <sup>2-</sup> F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solid *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen <sup>2/</sup>	mg/L	APHA:4500-Norg (B) <sup>3/</sup>	< 0.28	≤ 40
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

**Standard** : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024), Building type C .

**Remark** <sup>1/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF 24<sup>th</sup> edition 2023.  
<sup>2/</sup> Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.  
<sup>3/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition 2017.  
 \* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.






## ANALYSIS REPORT

### Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ซีเอก่อสร้าง จำกัด (มหาชน)  
Project Name : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
Address Project : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง  
GPS. Coordinate : 47P 671175 E 1517678 N  
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.  
Sampling Method : Grab Sampling

### Data Provided by Laboratory

Report No. : S68042  
Sample No. : S68042/1  
Sample Type : Wastewater  
Sampling Date : 25 November 2025  
Sampling Time : 02.11 p.m.  
Received Date : 26 November 2025  
Analytical Date : 26 November – 10 December 2025  
Report Date : 11 December 2025

Parameter	Unit	Analytical Method <sup>1/</sup>	Result	Standard
pH at 23.6 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	8.0	5.5-9.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	167	≤ 1,300
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 50
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O <sub>2</sub> G, 5210 B)	< 2.0	≤ 40
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S <sup>2-</sup> F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solid *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen * <sup>2/</sup>	mg/L	APHA:4500-Norg (B) <sup>3/</sup>	< 0.28	≤ 40
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

**Standard** : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024), Building type C .

**Remark** <sup>1/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF 24<sup>th</sup> edition 2023.

<sup>2/</sup> Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

<sup>3/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition 2017.

\* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.

## ANALYSIS REPORT

**Data Provided by Customer**

**Customer Name** : บริษัท ดีมีกอสว่าง จำกัด (มหาชน)  
**Project Name** : โครงการ เอสเควี 61 (SKV 61)  
**Address Project** : ซอยสุขุมวิท 61 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ  
 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110  
**Sampling Point** : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง  
**GPS. Coordinate** : 47P 671170 E 1517675 N  
**Sampling By** : TNP ENVIRONMENT CO., LTD.  
**Sampling Method** : Grab Sampling

**Data Provided by Laboratory**

**Report No.** : 568042  
**Sample No.** : 568042/1  
**Sample Type** : Wastewater  
**Sampling Date** : 26 December 2025  
**Sampling Time** : 01.15 p.m.  
**Received Date** : 27 December 2025  
**Analytical Date** : 27 December 2025 – 09 January 2026  
**Report Date** : 12 January 2026

Parameter	Unit	Analytical Method <sup>1/</sup>	Result	Standard
pH at 25.4 °C	-	Electrometric Method (4500-H <sup>+</sup> B)	7.8	5.5-9.0
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	164	≤ 1,300
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 50
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	< 2.0	≤ 40
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-Liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S <sup>2-</sup> F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solids *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen <sup>2/</sup>	mg/L	APHA:4500-Norg (B) <sup>3/</sup>	< 0.28	≤ 40
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

**Standard** : Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024), Building type C.

**Remark** <sup>1/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF 24<sup>th</sup> edition 2023.

<sup>2/</sup> Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

<sup>3/</sup> Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF, 23<sup>rd</sup> edition 2017.

\* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.

(TNP)

Anomay

