

ภาคผนวก ง1

คุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป



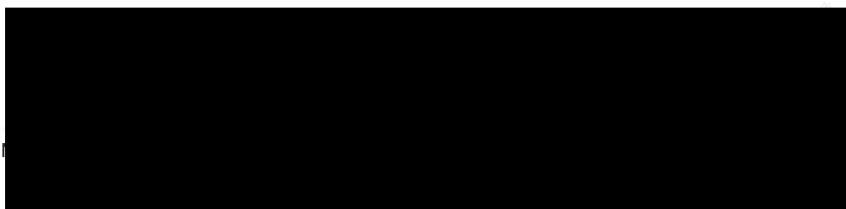


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 26 เมษายน - 03 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 12 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่โครงการ **Sampling Method** : US.EPA.40 CFR 50
GPS. Coordinate : 47 P 702217 E 1428192 N **Method of Analysis** : High-Volume Air Sampler/
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด Gravimetric Method
Sampling Name : XXXXXXXXXX
Model and Serial No. : TNP-F-01-TSP/TNP-F-01-PM10
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028A และ 3945
Expire Date : Oct 01, 2024

Sampling Date	Result (mg/m ³)	
	Total Suspended Particulates (TSP) 24 Hours Average	Particulate Matter less than 10 Micrometers (PM-10) 24 Hours Average
26-27/04/2567	0.0438	0.0198
27-28/04/2567	0.0403	0.0169
28-29/04/2567	0.0389	0.0193
29-30/04/2567	0.0366	0.0171
30/04-01/05/2567	0.0323	0.0146
01-02/05/2567	-	-
02-03/05/2567	0.0383	0.0184
มาตรฐาน	≤ 0.33	≤ 0.12

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ.2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป
หมายเหตุ : - หมายถึง วันหยุดนักขัตฤกษ์ (01 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 วันแรงงาน)



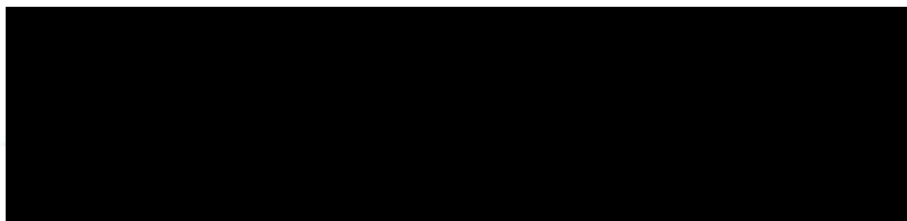


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 03 - 10 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 21 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่โครงการ **Sampling Method** : US.EPA.40 CFR 50
GPS. Coordinate : 47 P 702217 E 1428192 N **Method of Analysis** : High-Volume Air Sampler/
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด Gravimetric Method
Sampling Name : XXXXXXXXXX
Model and Serial No. : TNP-F-01-TSP/TNP-F-01-PM10
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028A และ 3945
Expire Date : Oct 01, 2024

Sampling Date	Result (mg/m ³)	
	Total Suspended Particulates (TSP) 24 Hours Average	Particulate Matter less than 10 Micrometers (PM-10) 24 Hours Average
03-04/05/2567	0.0406	0.0193
04-05/05/2567	0.0309	0.0177
05-06/05/2567	0.0393	0.0208
06-07/05/2567	0.0499	0.0277
07-08/05/2567	0.0575	0.0252
08-09/05/2567	0.0263	0.0168
09-10/05/2567	0.0427	0.0138
มาตรฐาน	≤ 0.33	≤ 0.12

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ.2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป





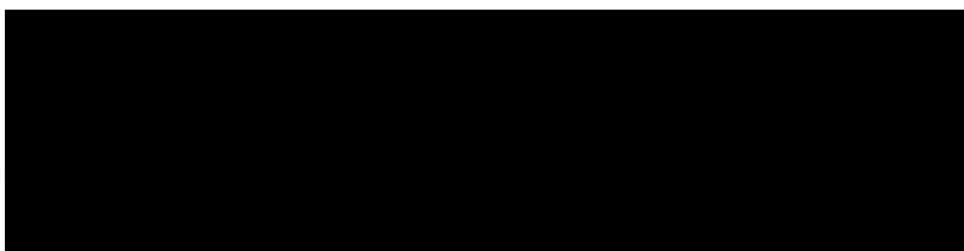
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 10 - 17 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 27 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่โครงการ **Sampling Method** : US.EPA.40 CFR 50
GPS. Coordinate : 47 P 702217 E 1428192 N **Method of Analysis** : High-Volume Air Sampler/
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด Gravimetric Method
Sampling Name : XXXXXXXXXX
Model and Serial No. : TNP-F-01-TSP/TNP-F-01-PM10
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028A และ 3945
Expire Date : Oct 01, 2024

Sampling Date	Result (mg/m ³)	
	Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter less than
	24 Hours Average	10 Micrometers (PM-10)
	24 Hours Average	24 Hours Average
10-11/05/2567	0.0461	0.0253
11-12/05/2567	0.0426	0.0215
12-13/05/2567	0.0293	0.0119
13-14/05/2567	0.0293	0.0136
14-15/05/2567	0.0473	0.0249
15-16/05/2567	0.0481	0.0270
16-17/05/2567	0.0486	0.0253
มาตรฐาน	≤ 0.33	≤ 0.12

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ.2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป



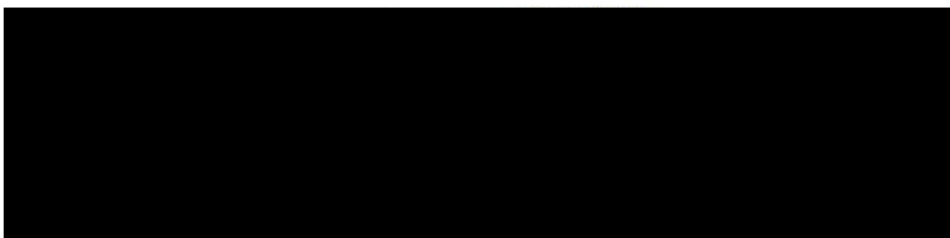


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 17 - 27 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 06 มิถุนายน 2567
Sampling Point : พื้นที่โครงการ **Sampling Method** : US.EPA.40 CFR 50
GPS. Coordinate : 47 P 702217 E 1428192 N **Method of Analysis** : High-Volume Air Sampler/
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Gravimetric Method
Sampling Name : XXXXXXXXXX
Model and Serial No. : TNP-F-01-TSP/TNP-F-01-PM10
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028A และ 3945
Expire Date : Oct 01, 2024

Sampling Date	Result (mg/m ³)	
	Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter less than
	24 Hours Average	10 Micrometers (PM-10)
	24 Hours Average	24 Hours Average
17-18/05/2567	0.0473	0.0250
18-19/05/2567	0.0449	0.0214
19-20/05/2567	0.0458	0.0221
20-21/05/2567	0.0451	0.0214
21-22/05/2567	0.0411	0.0196
22-23/05/2567	0.0543	0.0267
23-24/05/2567	0.0428	0.0194
24-25/05/2567	0.0493	0.0250
25-26/05/2567	0.0534	0.0260
26-27/05/2567	0.0427	0.0216
มาตรฐาน	≤ 0.33	≤ 0.12

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ.2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศโดยทั่วไป



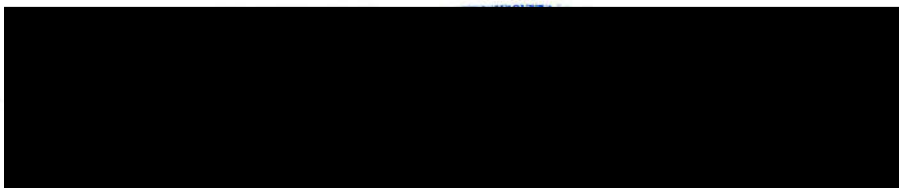


ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 24 - 25 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : CO Non-dispersive Infrared Detection
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 48C and 48C-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	1.2560	1.4384
12.00-13.00	1.3260	1.5185
13.00-14.00	1.2180	1.3948
14.00-15.00	1.4890	1.7052
15.00-16.00	1.3220	1.5139
16.00-17.00	1.0520	1.2047
17.00-18.00	0.9940	1.1383
18.00-19.00	0.8780	1.0055
19.00-20.00	0.6980	0.7993
20.00-21.00	0.7450	0.8532
21.00-22.00	0.4590	0.5256
22.00-23.00	0.6230	0.7135
23.00-00.00	0.4880	0.5589
00.00-01.00	0.3220	0.3688
01.00-02.00	0.4400	0.5039
02.00-03.00	0.4320	0.4947
03.00-04.00	0.6550	0.7501
04.00-05.00	0.7650	0.8761
05.00-06.00	0.9880	1.1315
06.00-07.00	1.0980	1.2574
07.00-08.00	1.1230	1.2861
08.00-09.00	1.5840	1.8140
09.00-10.00	1.4880	1.7040
10.00-11.00	1.3780	1.5781
8 Hour Averages	1.2100	1.3857
1 Hour Averages Maximum	1.5840	1.8140
1 Hour Averages Minimum	0.3220	0.3688
Standard 8 Hour Averages	9	10.26
Standard 1 Hour Averages	30	34.2

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ.2538 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป





ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 25 - 26 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : CO Non-dispersive Infrared Detection
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 48C and 48C-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	2.4650	2.8229
12.00-13.00	2.2340	2.5584
13.00-14.00	2.3560	2.6981
14.00-15.00	2.4680	2.8263
15.00-16.00	2.0130	2.3053
16.00-17.00	1.8970	2.1724
17.00-18.00	1.0420	1.1933
18.00-19.00	0.9650	1.1051
19.00-20.00	0.9230	1.0570
20.00-21.00	0.9010	1.0318
21.00-22.00	0.8430	0.9654
22.00-23.00	0.8220	0.9413
23.00-00.00	0.6580	0.7535
00.00-01.00	0.4780	0.5474
01.00-02.00	0.5590	0.6402
02.00-03.00	0.5820	0.6665
03.00-04.00	0.4990	0.5715
04.00-05.00	0.6320	0.7238
05.00-06.00	0.9990	1.1440
06.00-07.00	1.1210	1.2838
07.00-08.00	1.3350	1.5288
08.00-09.00	1.5460	1.7705
09.00-10.00	2.1350	2.4450
10.00-11.00	2.3240	2.6614
8 Hour Averages	1.7373	1.9895
1 Hour Averages Maximum	2.4680	2.8263
1 Hour Averages Minimum	0.4780	0.5471
Standard 8 Hour Averages	9	10.26
Standard 1 Hour Averages	30	34.2

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ.2538 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

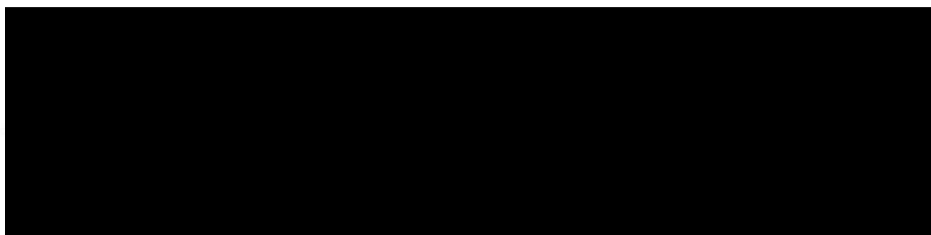


ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 26 - 27 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : CO Non-dispersive Infrared Detection
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 48C and 48C-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Carbon Monoxide (CO)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	1.9880	2.2766
12.00-13.00	1.6560	1.8964
13.00-14.00	1.8670	2.1381
14.00-15.00	1.9920	2.2812
15.00-16.00	2.0010	2.2915
16.00-17.00	1.8990	2.1747
17.00-18.00	1.5230	1.7441
18.00-19.00	0.9320	1.0673
19.00-20.00	0.7850	0.8990
20.00-21.00	0.6740	0.7719
21.00-22.00	0.4230	0.4844
22.00-23.00	0.4520	0.5176
23.00-00.00	0.4740	0.5428
00.00-01.00	0.3210	0.3676
01.00-02.00	0.3320	0.3802
02.00-03.00	0.3550	0.4065
03.00-04.00	0.3640	0.4169
04.00-05.00	0.4260	0.4879
05.00-06.00	0.6050	0.6928
06.00-07.00	0.8220	0.9413
07.00-08.00	0.9650	1.1051
08.00-09.00	1.1720	1.3422
09.00-10.00	1.3850	1.5861
10.00-11.00	1.3900	1.5918
8 Hour Averages	1.5819	1.8116
1 Hour Averages Maximum	2.0010	2.2915
1 Hour Averages Minimum	0.3210	0.3676
Standard 8 Hour Averages	9	10.26
Standard 1 Hour Averages	30	34.2

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ.2538 เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป





ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 24 - 25 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : NO_x Chemiluminescence
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 42C and 0413406269
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	0.0113	0.0213
12.00-13.00	0.0145	0.0273
13.00-14.00	0.0181	0.0341
14.00-15.00	0.0203	0.0382
15.00-16.00	0.0306	0.0576
16.00-17.00	0.0289	0.0544
17.00-18.00	0.0263	0.0495
18.00-19.00	0.0245	0.0461
19.00-20.00	0.0239	0.0450
20.00-21.00	0.0215	0.0404
21.00-22.00	0.0203	0.0382
22.00-23.00	0.0185	0.0348
23.00-00.00	0.0162	0.0305
00.00-01.00	0.0142	0.0267
01.00-02.00	0.0132	0.0248
02.00-03.00	0.0125	0.0235
03.00-04.00	0.0105	0.0198
04.00-05.00	0.0092	0.0173
05.00-06.00	0.0085	0.0160
06.00-07.00	0.0075	0.0141
07.00-08.00	0.0068	0.0128
08.00-09.00	0.0078	0.0147
09.00-10.00	0.0085	0.0160
10.00-11.00	0.0096	0.0181
24 Hour Average	0.0160	0.0300
1 Hour Averages Maximum	0.0306	0.0576
1 Hour Averages Minimum	0.0068	0.0128
Standard 1 Hour Averages	0.17	0.32

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 พ.ศ.2552 เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป

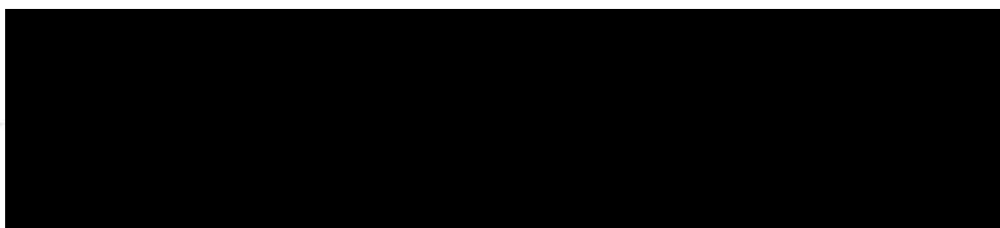


ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 25 - 26 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : NO_x Chemiluminescence
GPS : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 42C and 0413406269
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	0.0202	0.0380
12.00-13.00	0.0263	0.0495
13.00-14.00	0.0275	0.0517
14.00-15.00	0.0259	0.0487
15.00-16.00	0.0263	0.0495
16.00-17.00	0.0270	0.0508
17.00-18.00	0.0269	0.0506
18.00-19.00	0.0256	0.0482
19.00-20.00	0.0245	0.0461
20.00-21.00	0.0269	0.0506
21.00-22.00	0.0256	0.0482
22.00-23.00	0.0245	0.0461
23.00-00.00	0.0186	0.0350
00.00-01.00	0.0162	0.0305
01.00-02.00	0.0121	0.0228
02.00-03.00	0.0109	0.0205
03.00-04.00	0.0098	0.0184
04.00-05.00	0.0086	0.0162
05.00-06.00	0.0096	0.0181
06.00-07.00	0.0112	0.0211
07.00-08.00	0.0136	0.0256
08.00-09.00	0.0156	0.0293
09.00-10.00	0.0169	0.0318
10.00-11.00	0.0175	0.0329
24 Hour Average	0.0195	0.0367
1 Hour Averages Maximum	0.0275	0.0517
1 Hour Averages Minimum	0.0086	0.0162
Standard 1 Hour Averages	0.17	0.32

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 พ.ศ.2552 เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป



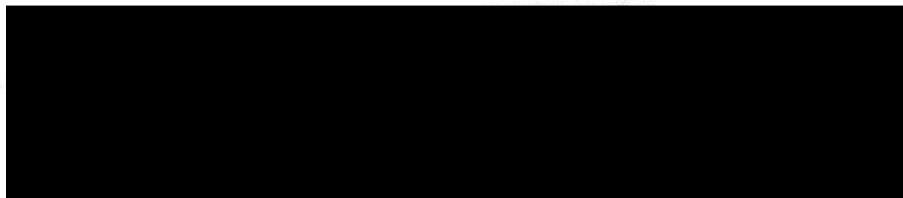


ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 26 - 27 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : NO_x Chemiluminescence
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 42C and 0413406269
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	0.0222	0.0418
12.00-13.00	0.0212	0.0399
13.00-14.00	0.0203	0.0382
14.00-15.00	0.0197	0.0371
15.00-16.00	0.0196	0.0369
16.00-17.00	0.0183	0.0344
17.00-18.00	0.0202	0.0380
18.00-19.00	0.0176	0.0331
19.00-20.00	0.0182	0.0342
20.00-21.00	0.0162	0.0305
21.00-22.00	0.0157	0.0295
22.00-23.00	0.0148	0.0278
23.00-00.00	0.0146	0.0275
00.00-01.00	0.0153	0.0288
01.00-02.00	0.0155	0.0292
02.00-03.00	0.0159	0.0299
03.00-04.00	0.0137	0.0258
04.00-05.00	0.0126	0.0237
05.00-06.00	0.0122	0.0230
06.00-07.00	0.0155	0.0292
07.00-08.00	0.0207	0.0389
08.00-09.00	0.0226	0.0425
09.00-10.00	0.0234	0.0440
10.00-11.00	0.0205	0.0386
24 Hour Average	0.0178	0.0334
1 Hour Averages Maximum	0.0234	0.0440
1 Hour Averages Minimum	0.0122	0.0230
Standard 1 Hour Averages	0.17	0.32

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 พ.ศ.2552 เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไป





ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 24 - 25 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : SO₂ UV-Fluorescence
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 43C and 0327402325
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	0.0066	0.0173
12.00-13.00	0.0076	0.0199
13.00-14.00	0.0082	0.0215
14.00-15.00	0.0084	0.0220
15.00-16.00	0.0076	0.0199
16.00-17.00	0.0071	0.0186
17.00-18.00	0.0068	0.0178
18.00-19.00	0.0063	0.0165
19.00-20.00	0.0060	0.0157
20.00-21.00	0.0058	0.0152
21.00-22.00	0.0052	0.0136
22.00-23.00	0.0050	0.0131
23.00-00.00	0.0048	0.0126
00.00-01.00	0.0042	0.0110
01.00-02.00	0.0043	0.0113
02.00-03.00	0.0048	0.0126
03.00-04.00	0.0056	0.0147
04.00-05.00	0.0048	0.0126
05.00-06.00	0.0059	0.0154
06.00-07.00	0.0052	0.0136
07.00-08.00	0.0064	0.0168
08.00-09.00	0.0073	0.0191
09.00-10.00	0.0067	0.0175
10.00-11.00	0.0059	0.0154
24 Hour Average	0.0061	0.0160
1 Hour Averages Maximum	0.0084	0.0220
1 Hour Averages Minimum	0.0042	0.0110
Standard 24 Hour Average⁽¹⁾	0.12	0.30
Standard 1 Hour Averages⁽²⁾	0.30	0.78

มาตรฐาน : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 พ.ศ.2544 เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง



ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 25 - 26 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : SO₂ UV-Fluorescence
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 43C and 0327402325
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	0.0059	0.0154
12.00-13.00	0.0062	0.0162
13.00-14.00	0.0065	0.0170
14.00-15.00	0.0078	0.0204
15.00-16.00	0.0098	0.0257
16.00-17.00	0.0096	0.0251
17.00-18.00	0.0093	0.0243
18.00-19.00	0.0090	0.0236
19.00-20.00	0.0086	0.0225
20.00-21.00	0.0082	0.0215
21.00-22.00	0.0080	0.0209
22.00-23.00	0.0078	0.0204
23.00-00.00	0.0069	0.0181
00.00-01.00	0.0062	0.0162
01.00-02.00	0.0060	0.0157
02.00-03.00	0.0058	0.0152
03.00-04.00	0.0053	0.0139
04.00-05.00	0.0052	0.0136
05.00-06.00	0.0049	0.0128
06.00-07.00	0.0045	0.0118
07.00-08.00	0.0042	0.0110
08.00-09.00	0.0045	0.0118
09.00-10.00	0.0048	0.0126
10.00-11.00	0.0056	0.0147
24 Hour Average	0.0067	0.0175
1 Hour Averages Maximum	0.0098	0.0257
1 Hour Averages Minimum	0.0042	0.0110
Standard 24 Hour Average⁽¹⁾	0.12	0.30
Standard 1 Hour Averages⁽²⁾	0.30	0.78

มาตรฐาน : 1' ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
2' ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 พ.ศ.2544 เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง



ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 25 - 26 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : SO₂ UV-Fluorescence
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Model and Serial No. : 43C and 0327402325
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027

Interval Time	Sulfur Dioxide (SO ₂)	
	ppm	mg/m ³
11.00-12.00	0.0070	0.0183
12.00-13.00	0.0060	0.0156
13.00-14.00	0.0054	0.0142
14.00-15.00	0.0070	0.0182
15.00-16.00	0.0064	0.0166
16.00-17.00	0.0065	0.0169
17.00-18.00	0.0066	0.0172
18.00-19.00	0.0065	0.0169
19.00-20.00	0.0032	0.0084
20.00-21.00	0.0042	0.0110
21.00-22.00	0.0059	0.0155
22.00-23.00	0.0063	0.0165
23.00-00.00	0.0070	0.0183
00.00-01.00	0.0077	0.0200
01.00-02.00	0.0072	0.0189
02.00-03.00	0.0070	0.0183
03.00-04.00	0.0070	0.0183
04.00-05.00	0.0065	0.0171
05.00-06.00	0.0051	0.0134
06.00-07.00	0.0050	0.0131
07.00-08.00	0.0050	0.0130
08.00-09.00	0.0051	0.0133
09.00-10.00	0.0052	0.0137
10.00-11.00	0.0056	0.0148
24 Hour Average	0.0060	0.0157
1 Hour Averages Maximum	0.0077	0.0200
1 Hour Averages Minimum	0.0032	0.0084
Standard 24 Hour Average⁽¹⁾	0.12	0.30
Standard 1 Hour Averages⁽²⁾	0.30	0.78

มาตรฐาน : ^{1/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
^{2/} ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 พ.ศ.2544 เรื่องกำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง

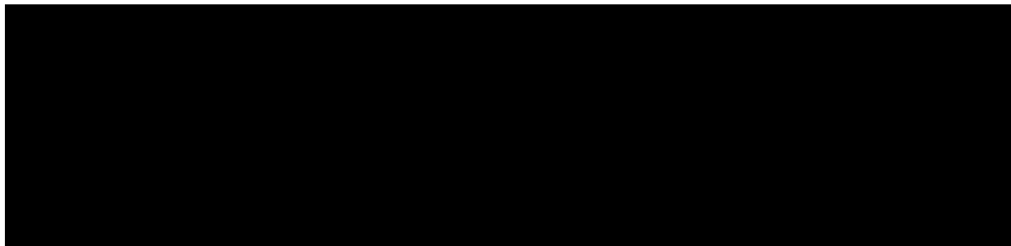


ANALYSIS REPORT

Customer : บริษัท วีริโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : คุณภาพอากาศภายในบรรยากาศ
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 24 - 26 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 10 มิถุนายน 2567
Sampling : พื้นที่โครงการ **Method of Analysis** : Flame Ionization Detection
GPS. : 47 P 693986 E 1521655 N **Sampling By** : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด
Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0123130
Concentration (ppm) : 181.0
Expire Date : Oct 03, 2027

Station	Date	Unit	Result		
			Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
พื้นที่โครงการ	24/05/2567	ppm	0.925	1.346	2.271
	25/05/2567	ppm	0.954	1.406	2.360
	26/05/2567	ppm	0.896	1.355	2.251

มาตรฐาน : ปริมาณไฮโดรคาร์บอนสำหรับประเทศไทยยังไม่มาตรฐานกำหนด





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์โลกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมาร์ท จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 26 - 28 เมษายน 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023


Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	26-27/04/2567				27-28/04/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.6	83.9	63.4	60.4	56.1	73.8	58.6	54.5
15.00-16.00	62.6	88.9	64.8	61.2	55.3	77.1	57.2	53.9
16.00-17.00	62.3	87.4	64.7	61.1	56.0	75.5	58.3	54.8
17.00-18.00	60.0	81.2	62.2	58.5	56.1	74.5	58.6	54.5
18.00-19.00	58.7	74.6	61.1	57.2	55.4	79.9	57.6	53.6
19.00-20.00	59.6	78.5	61.7	58.3	52.3	73.6	54.5	50.8
20.00-21.00	58.2	75.9	60.8	57.2	50.7	68.9	53.0	48.9
21.00-22.00	55.6	73.6	58.2	53.6	50.5	69.7	52.8	49.2
22.00-23.00	57.6	75.8	60.0	55.6	49.8	53.8	51.8	47.6
23.00-00.00	55.2	74.6	57.6	54.0	47.2	55.4	49.7	45.2
00.00-01.00	55.7	71.2	58.2	53.5	48.6	49.8	51.2	46.6
01.00-02.00	54.6	73.4	56.4	53.2	42.4	56.0	44.4	40.7
02.00-03.00	54.8	74.5	57.2	52.9	45.0	63.8	47.8	43.2
03.00-04.00	55.2	78.6	57.6	53.4	48.2	65.0	50.2	46.1
04.00-05.00	56.6	76.7	58.9	54.8	50.4	79.2	52.3	48.9
05.00-06.00	58.2	77.0	61.0	56.6	52.6	79.3	54.6	50.7
06.00-07.00	58.7	74.9	60.9	57.2	54.7	78.2	56.8	53.3
07.00-08.00	59.3	78.6	61.3	57.3	56.9	74.6	59.6	55.2
08.00-09.00	58.9	71.8	61.3	57.2	57.3	80.4	59.4	55.8
09.00-10.00	60.8	86.9	63.2	59.2	58.8	77.7	60.6	57.3
10.00-11.00	61.3	89.4	63.4	59.8	58.3	78.4	60.4	56.4
11.00-12.00	62.5	85.7	64.6	61.2	57.7	76.3	60.2	56.5
12.00-13.00	57.8	78.8	60.5	56.3	55.2	69.3	57.3	53.6
13.00-14.00	59.3	75.2	61.9	58.2	56.7	78.9	58.8	55.7
24 Hours Measured	59.2	-	64.2	53.4	54.7	-	60.0	45.5
1 Hour Maximum	-	89.4	-	-	-	80.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.7	-	-	-	58.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 26 - 28 เมษายน 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : 
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
26-27/04/2567	62.6 ^{1/}	57.8 ^{3/}	56.2 ^{3/}	9.7	10.0
27-28/04/2567	58.8 ^{2/}	55.0 ^{4/}	53.4 ^{4/}	8.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.55-13.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนหลังปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 28 - 30 เมษายน 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	28-29/04/2567				29-30/04/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.3	72.8	63.5	58.6	57.3	76.8	59.7	55.1
15.00-16.00	61.6	73.1	63.6	59.6	56.9	76.2	59.2	54.6
16.00-17.00	60.5	71.6	63.4	57.5	57.0	75.9	59.4	54.1
17.00-18.00	60.0	70.0	62.8	57.6	57.7	79.2	59.8	55.0
18.00-19.00	59.8	68.9	62.3	57.3	59.0	85.1	60.9	57.0
19.00-20.00	61.3	66.5	64.4	58.4	57.8	83.9	60.1	55.2
20.00-21.00	57.3	62.4	60.0	55.0	55.4	75.2	57.5	53.0
21.00-22.00	58.6	64.3	61.4	56.6	56.6	78.4	59.2	54.2
22.00-23.00	55.3	65.1	58.0	53.0	54.6	72.8	57.0	52.6
23.00-00.00	54.6	61.9	57.6	52.3	54.0	80.9	56.7	52.3
00.00-01.00	52.6	65.3	55.0	50.0	53.8	77.0	56.5	50.9
01.00-02.00	50.0	63.8	53.2	47.6	53.2	73.9	55.4	50.7
02.00-03.00	51.6	65.9	54.1	49.5	52.2	72.7	54.8	50.1
03.00-04.00	54.7	68.9	56.9	52.0	51.7	73.2	54.1	48.9
04.00-05.00	53.6	67.4	55.8	51.0	53.2	76.0	55.8	50.3
05.00-06.00	52.1	68.3	54.2	50.0	55.4	77.5	58.0	53.4
06.00-07.00	54.6	65.0	57.0	52.1	58.2	94.2	60.5	55.8
07.00-08.00	58.2	73.6	60.2	56.1	59.6	92.1	62.3	57.3
08.00-09.00	59.0	74.1	61.6	57.8	60.0	87.9	62.5	58.9
09.00-10.00	59.7	71.5	62.4	57.5	59.6	80.2	61.8	58.4
10.00-11.00	60.2	72.8	63.8	58.9	58.3	85.9	60.7	56.8
11.00-12.00	58.6	70.0	61.2	57.3	57.6	84.7	60.1	55.5
12.00-13.00	57.9	71.8	61.0	56.6	56.3	89.6	58.7	54.9
13.00-14.00	60.0	74.6	62.0	57.2	56.8	91.4	59.0	54.2
24 Hours Measured	58.3	-	63.6	50.0	56.9	-	61.5	50.4
1 Hour Maximum	-	74.6	-	-	-	94.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.6	-	-	-	61.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 28 - 30 เมษายน 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
28-29/04/2567	61.6 ^{1/}	57.6 ^{3/}	56.5 ^{3/}	7.9	10.0
29-30/04/2567	60.0 ^{2/}	56.0 ^{4/}	55.0 ^{4/}	7.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.55-13.00 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.55-13.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 086-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 30 เมษายน - 02 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	30/04-01/05/2567				01-02/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.3	87.1	64.6	60.6	-	-	-	-
15.00-16.00	65.1	89.8	67.1	63.2	-	-	-	-
16.00-17.00	64.6	87.6	66.6	62.5	-	-	-	-
17.00-18.00	64.1	86.1	67.2	62.7	-	-	-	-
18.00-19.00	62.6	79.1	64.8	60.6	-	-	-	-
19.00-20.00	60.7	79.0	62.6	58.9	-	-	-	-
20.00-21.00	57.2	76.4	60.0	55.6	-	-	-	-
21.00-22.00	57.9	73.5	60.1	55.8	-	-	-	-
22.00-23.00	56.2	80.4	58.4	54.2	-	-	-	-
23.00-00.00	55.6	73.1	57.9	53.2	-	-	-	-
00.00-01.00	55.2	80.2	57.7	53.1	-	-	-	-
01.00-02.00	54.3	71.4	56.8	52.4	-	-	-	-
02.00-03.00	53.3	86.7	55.9	52.1	-	-	-	-
03.00-04.00	52.7	78.9	54.7	50.9	-	-	-	-
04.00-05.00	52.9	73.8	55.6	51.0	-	-	-	-
05.00-06.00	55.8	79.6	58.1	53.4	-	-	-	-
06.00-07.00	56.2	84.2	59.3	54.6	-	-	-	-
07.00-08.00	61.7	84.5	63.3	60.2	-	-	-	-
08.00-09.00	63.4	85.8	65.6	61.7	-	-	-	-
09.00-10.00	65.2	85.0	67.4	63.2	-	-	-	-
10.00-11.00	63.4	88.9	65.8	61.7	-	-	-	-
11.00-12.00	62.6	86.3	64.6	60.5	-	-	-	-
12.00-13.00	61.3	86.6	63.6	59.8	-	-	-	-
13.00-14.00	61.7	86.3	64.3	60.4	-	-	-	-
24 Hours Measured	61.1	-	67.0	52.2	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	89.8	-	-	-	-	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.7	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : - หมายถึง วันหยุด (1 พฤษภาคม 2567)



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 30 เมษายน - 02 พฤษภาคม
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
30/04-01/05/2567	65.2 ^{1/}	61.0 ^{2/}	59.7 ^{2/}	8.4	10.0
01-02/05/2567	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 01 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 01 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน
: - หมายถึง วันหยุดนักขัตฤกษ์ (1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 วันแรงงาน)



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท ซีรีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1)
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Sampling Date** : 02 - 03 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Report Date** : 08 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	02-03/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	58.2	79.3	61.4	57.2
15.00-16.00	58.5	79.6	61.2	55.9
16.00-17.00	59.2	71.7	62.1	57.8
17.00-18.00	57.4	74.0	59.6	55.6
18.00-19.00	56.5	76.2	58.8	54.2
19.00-20.00	52.4	72.7	55.4	50.7
20.00-21.00	50.2	70.5	53.4	48.8
21.00-22.00	49.6	64.6	52.2	47.3
22.00-23.00	48.5	65.0	50.8	45.8
23.00-00.00	45.1	72.5	48.6	43.0
00.00-01.00	44.4	79.5	47.3	42.4
01.00-02.00	44.7	84.0	47.2	41.8
02.00-03.00	43.0	68.8	45.2	41.4
03.00-04.00	43.7	63.4	46.0	42.2
04.00-05.00	49.7	82.4	52.6	47.8
05.00-06.00	50.2	83.4	53.3	48.9
06.00-07.00	53.8	86.7	56.0	51.3
07.00-08.00	56.6	74.3	59.2	54.5
08.00-09.00	57.1	80.0	59.2	55.8
09.00-10.00	58.5	78.8	60.8	56.6
10.00-11.00	58.2	77.6	61.2	56.4
11.00-12.00	57.4	75.7	60.2	55.9
12.00-13.00	56.3	77.3	58.6	54.2
13.00-14.00	57.8	79.2	59.8	55.1
24 Hours Measured	55.3	-	61.2	42.3
1 Hour Maximum	-	86.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	57.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



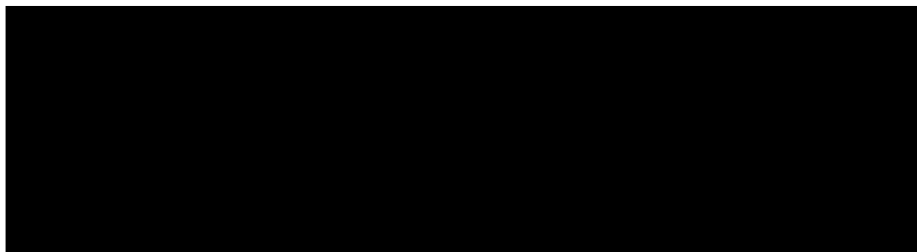
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-๓16
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@y-mail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 02 - 03 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
02-03/05/2567	59.2 ^{1/}	56.2 ^{2/}	54.1 ^{2/}	7.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 02 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT


Customer Name : บริษัท วีวีไอเอ็มกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 03 - 05 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาหัว **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	03-04/05/2567				04-05/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	59.3	81.3	61.2	57.2	59.5	80.0	62.7	57.1
15.00-16.00	60.5	82.5	62.1	58.1	58.2	80.1	59.2	56.2
16.00-17.00	57.2	83.4	59.2	55.3	60.3	79.1	62.5	58.7
17.00-18.00	58.2	80.4	60.1	56.1	58.1	76.2	60.1	56.4
18.00-19.00	59.3	79.6	61.2	57.2	58.4	79.5	60.3	56.6
19.00-20.00	54.0	70.5	56.3	50.2	59.0	79.6	60.9	56.5
20.00-21.00	55.9	75.2	57.1	52.3	56.3	80.2	58.4	52.4
21.00-22.00	57.1	76.3	59.5	53.5	55.1	73.6	58.2	53.2
22.00-23.00	58.7	72.5	60.3	56.1	53.3	75.2	55.7	49.6
23.00-00.00	59.6	70.3	61.0	57.6	50.3	70.1	52.7	48.5
00.00-01.00	59.4	78.2	60.8	57.4	47.0	62.3	48.2	44.8
01.00-02.00	60.7	78.6	62.3	57.3	46.6	67.1	47.8	44.1
02.00-03.00	58.2	72.5	61.2	56.1	52.4	72.5	55.4	49.4
03.00-04.00	57.4	71.9	59.3	55.7	55.9	76.5	57.2	54.2
04.00-05.00	59.0	80.4	60.8	56.3	47.1	62.9	48.4	45.3
05.00-06.00	58.4	74.8	60.8	55.9	54.1	82.0	55.4	51.0
06.00-07.00	56.7	76.0	59.6	53.2	54.3	80.0	56.1	51.2
07.00-08.00	60.5	82.4	62.0	58.3	59.5	83.2	63.4	57.1
08.00-09.00	58.4	87.9	60.2	56.1	57.4	81.2	59.2	55.4
09.00-10.00	61.3	81.4	63.0	58.2	60.9	85.6	63.2	59.8
10.00-11.00	60.0	90.1	62.6	57.3	60.2	84.1	62.1	58.2
11.00-12.00	60.7	87.5	62.3	58.3	60.0	83.2	63.2	56.5
12.00-13.00	58.1	80.2	60.2	56.1	57.5	85.6	59.5	55.6
13.00-14.00	61.4	82.4	63.2	58.3	58.4	82.5	59.7	56.3
24 Hours Measured	59.1	-	62.5	53.3	57.3	-	63.1	46.3
1 Hour Maximum	-	90.1	-	-	-	85.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.3	-	-	-	60.5	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 5 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 03 - 05 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : 
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
03-04/05/2567	61.4 ^{1/}	57.2 ^{3/}	55.2 ^{3/}	9.1	10.0
04-05/05/2567	60.9 ^{2/}	56.2 ^{4/}	54.1 ^{4/}	10.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Sampling Date** : 05 - 07 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	05-06/05/2567				06-07/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	63.9	83.4	65.3	61.4	66.4	97.0	68.5	64.1
15.00-16.00	63.5	80.2	65.2	60.1	64.3	85.0	66.8	62.5
16.00-17.00	61.9	80.6	63.6	58.5	64.2	81.4	66.4	62.8
17.00-18.00	63.2	87.5	65.2	61.4	64.8	82.5	66.8	62.1
18.00-19.00	60.9	78.4	62.5	58.4	63.9	83.4	66.8	61.3
19.00-20.00	60.8	76.5	63.4	57.2	63.5	80.1	64.6	61.1
20.00-21.00	58.9	74.8	60.8	56.8	61.7	80.6	63.6	59.3
21.00-22.00	59.4	80.6	60.8	57.8	57.4	81.4	59.2	55.1
22.00-23.00	59.1	81.4	61.4	57.2	59.0	79.5	62.0	57.0
23.00-00.00	59.5	75.2	62.3	57.1	61.8	80.5	64.0	59.8
00.00-01.00	59.5	78.4	61.0	56.3	60.5	79.1	63.4	56.6
01.00-02.00	60.0	71.2	61.2	58.2	57.8	76.3	59.8	56.4
02.00-03.00	58.6	79.2	60.4	56.6	61.7	81.4	63.6	59.8
03.00-04.00	58.9	80.5	60.4	56.8	58.5	78.4	60.2	56.4
04.00-05.00	59.9	81.6	62.7	58.2	59.2	79.6	61.4	56.6
05.00-06.00	60.2	84.1	64.0	59.2	60.2	80.2	62.3	58.7
06.00-07.00	62.5	81.6	64.3	59.4	63.1	84.5	65.4	61.4
07.00-08.00	63.3	82.3	64.8	61.2	63.5	82.1	66.3	60.6
08.00-09.00	62.5	82.0	64.3	60.1	65.2	87.6	67.5	63.2
09.00-10.00	63.7	84.8	66.2	61.4	64.1	85.6	66.1	62.1
10.00-11.00	62.5	80.4	64.8	60.3	63.2	83.7	65.9	61.4
11.00-12.00	62.5	78.9	64.4	60.8	65.4	83.0	67.1	63.5
12.00-13.00	60.1	80.8	63.4	58.0	63.0	81.4	65.2	61.1
13.00-14.00	62.6	80.8	64.0	60.5	65.8	87.2	67.3	63.5
24 Hours Measured	61.5	-	65.2	56.8	63.1	-	67.2	56.5
1 Hour Maximum	-	87.5	-	-	-	97.0	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.8	-	-	-	67.7	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

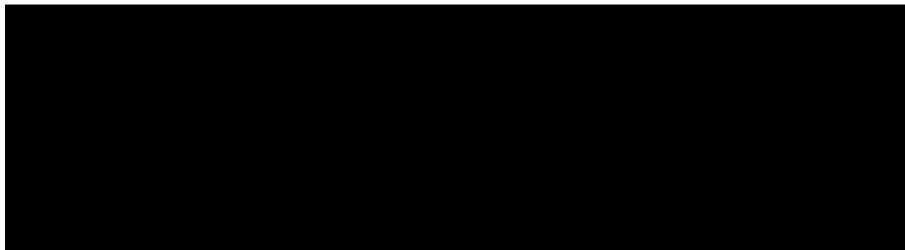


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 05 - 07 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
05-06/05/2567	63.9 ^{1/}	59.3 ^{3/}	57.1 ^{3/}	10.0	10.0
06-07/05/2567	66.4 ^{2/}	63.2 ^{4/}	61.2 ^{4/}	7.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 06 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 06 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เอกชน ๖-๓๑๘
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2068628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 07 - 09 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023


Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	07-08/05/2567				08-09/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	65.8	87.2	67.2	63.4	65.1	85.5	67.2	62.3
15.00-16.00	63.1	85.2	65.9	61.4	64.4	86.3	66.6	62.4
16.00-17.00	64.9	84.1	66.1	62.5	63.2	88.4	65.1	61.7
17.00-18.00	63.9	83.2	65.1	61.8	65.4	83.2	67.4	63.2
18.00-19.00	60.1	80.5	62.5	58.4	63.2	83.4	64.5	61.8
19.00-20.00	56.8	75.1	59.2	54.2	56.9	79.7	57.9	54.5
20.00-21.00	56.0	78.1	58.0	54.1	52.2	77.1	53.4	50.2
21.00-22.00	54.6	76.2	56.4	53.2	52.4	77.4	53.6	49.2
22.00-23.00	55.4	78.2	57.2	53.8	50.6	75.2	53.1	48.2
23.00-00.00	55.6	72.1	58.1	54.6	50.2	72.0	52.4	47.9
00.00-01.00	53.2	73.2	55.6	51.2	50.1	73.6	51.5	47.8
01.00-02.00	54.1	72.1	56.8	52.6	53.2	61.4	55.1	51.2
02.00-03.00	55.2	70.1	56.8	53.2	56.1	78.2	58.2	54.1
03.00-04.00	56.2	78.5	58.2	54.1	55.6	76.1	57.1	53.2
04.00-05.00	57.5	80.2	59.3	55.2	50.8	73.5	52.1	48.5
05.00-06.00	62.0	82.4	64.1	60.2	52.5	77.2	53.6	50.0
06.00-07.00	61.1	81.4	63.2	59.8	57.0	79.5	58.1	55.7
07.00-08.00	63.2	83.6	61.4	61.2	64.5	86.5	66.2	62.2
08.00-09.00	64.2	86.2	61.4	62.5	65.9	86.1	67.1	63.2
09.00-10.00	63.7	81.2	65.0	61.4	63.3	88.6	65.2	61.2
10.00-11.00	65.3	85.4	67.2	63.2	64.2	83.1	66.9	62.8
11.00-12.00	65.8	83.6	67.2	63.9	66.1	87.3	68.9	64.7
12.00-13.00	63.1	83.6	65.3	61.1	62.9	89.0	64.3	60.8
13.00-14.00	64.5	86.9	66.1	62.5	64.5	97.4	66.9	62.5
24 Hours Measured	62.0	-	66.9	53.2	61.9	-	67.2	48.3
1 Hour Maximum	-	87.2	-	-	-	97.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.6	-	-	-	63.7	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 07 - 09 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : 
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
07-08/05/2567	65.8 ^{1/}	63.6 ^{3/}	61.2 ^{3/}	5.6	10.0
08-09/05/2567	66.1 ^{2/}	62.7 ^{4/}	60.3 ^{4/}	8.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 09 - 10 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	09-10/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	55.4	81.0	57.2	53.2
15.00-16.00	58.4	82.8	60.3	56.4
16.00-17.00	56.2	83.5	58.1	54.7
17.00-18.00	54.3	74.5	56.0	51.8
18.00-19.00	55.1	73.5	57.4	52.4
19.00-20.00	53.7	72.4	55.1	51.8
20.00-21.00	53.2	75.2	56.2	52.2
21.00-22.00	53.0	74.1	54.1	51.9
22.00-23.00	52.1	72.5	53.4	50.2
23.00-00.00	50.1	73.6	53.8	48.7
00.00-01.00	53.2	70.5	55.1	51.6
01.00-02.00	51.1	72.4	53.2	49.2
02.00-03.00	53.2	76.1	56.9	51.2
03.00-04.00	54.9	75.2	56.7	52.4
04.00-05.00	57.5	78.8	59.1	55.4
05.00-06.00	56.4	81.7	58.1	54.2
06.00-07.00	55.7	78.3	57.8	53.2
07.00-08.00	56.3	83.5	58.2	54.1
08.00-09.00	55.9	81.1	57.1	53.2
09.00-10.00	57.4	80.9	59.2	55.1
10.00-11.00	56.9	82.5	58.0	54.1
11.00-12.00	55.7	79.1	57.4	53.2
12.00-13.00	54.2	80.4	57.4	52.3
13.00-14.00	56.9	73.7	58.4	54.1
24 Hours Measured	55.3	-	58.9	50.5
1 Hour Maximum	-	83.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง มาตรฐานเสียงรบกวนในชุมชน พ.ศ. 2549



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

Reviewed Signatory

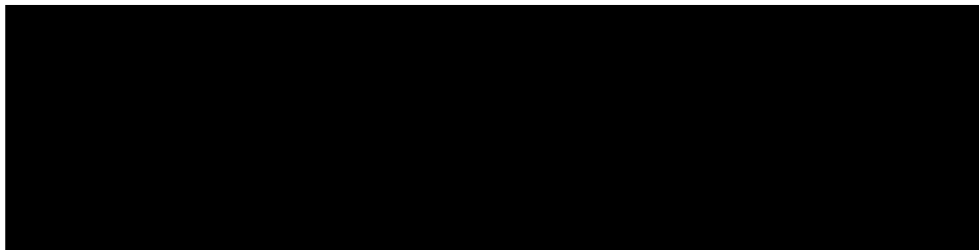
Approved Signatory

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 09 - 10 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 13 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
09-10/05/2567	58.4 ^{1/}	54.1 ^{2/}	52.1 ^{2/}	9.3	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 10 - 12 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	10-11/05/2567				11-12/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	58.1	94.7	61.4	56.2	56.0	87.8	58.1	53.7
15.00-16.00	57.3	83.7	59.8	55.1	55.1	89.7	57.8	53.4
16.00-17.00	55.7	78.2	57.2	53.4	57.1	73.7	59.2	55.2
17.00-18.00	55.6	73.4	57.6	52.6	56.2	78.4	58.1	54.0
18.00-19.00	54.3	71.8	56.2	52.0	54.1	72.6	56.1	52.9
19.00-20.00	52.6	70.2	54.1	50.2	53.2	75.2	55.4	51.6
20.00-21.00	52.9	78.0	54.2	50.6	50.2	73.2	52.9	48.2
21.00-22.00	54.6	79.1	55.6	52.4	48.2	67.6	50.1	46.1
22.00-23.00	54.2	75.6	55.2	52.9	46.2	60.5	48.2	44.1
23.00-00.00	53.2	57.2	55.8	51.4	49.1	60.9	51.3	47.1
00.00-01.00	53.5	57.2	54.6	51.7	50.1	64.1	52.3	48.2
01.00-02.00	54.5	75.0	56.3	53.4	53.2	75.2	55.6	51.2
02.00-03.00	52.1	72.1	54.7	50.3	52.1	71.2	54.1	50.2
03.00-04.00	53.2	76.2	55.4	51.2	55.8	73.2	59.0	53.2
04.00-05.00	50.2	78.5	52.3	48.5	54.4	76.2	56.9	52.1
05.00-06.00	55.1	80.5	57.1	53.2	53.2	78.5	55.8	51.4
06.00-07.00	54.4	78.2	56.2	52.4	54.1	74.5	56.7	52.8
07.00-08.00	56.1	78.2	58.2	54.1	56.8	76.8	58.2	54.1
08.00-09.00	57.2	80.1	59.2	55.2	54.4	74.2	56.2	52.2
09.00-10.00	54.1	83.2	56.1	52.1	55.9	74.4	57.1	53.1
10.00-11.00	54.3	79.2	56.4	52.4	53.3	73.5	55.4	51.4
11.00-12.00	55.3	81.4	57.2	53.2	56.6	80.5	58.2	54.6
12.00-13.00	53.6	75.6	55.2	51.8	53.1	76.2	55.3	51.1
13.00-14.00	54.6	84.8	56.3	52.9	54.1	88.0	56.1	52.7
24 Hours Measured	54.8	-	58.9	50.4	54.2	-	58.2	47.4
1 Hour Maximum	-	94.7	-	-	-	89.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	60.3	-	-	-	59.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 10 - 12 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{p0}	The Values of Annoyance Level	Standard
10-11/05/2567	58.1 ^{1/}	53.2 ^{3/}	51.4 ^{3/}	10.0	10.0
11-12/05/2567	57.1 ^{2/}	53.9 ^{4/}	51.2 ^{4/}	8.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-๓๑๘
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1)
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Sampling Date** : 12 - 14 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	12-13/05/2567				13-14/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	51.3	88.7	53.4	49.2	65.3	89.4	68.1	64.1
15.00-16.00	53.9	86.9	56.1	52.1	63.4	82.5	65.3	61.4
16.00-17.00	53.2	85.2	55.4	51.2	64.1	80.8	66.9	62.8
17.00-18.00	50.1	81.3	52.8	48.7	65.2	83.1	67.5	63.4
18.00-19.00	51.2	78.6	53.6	49.6	63.8	82.6	66.3	61.4
19.00-20.00	46.2	75.4	48.2	43.2	60.4	80.1	63.2	58.4
20.00-21.00	45.1	73.6	47.1	43.2	59.4	75.6	60.8	57.1
21.00-22.00	48.2	74.2	50.2	46.1	57.2	79.5	59.7	55.1
22.00-23.00	52.1	71.3	54.6	48.6	51.8	70.3	53.7	49.3
23.00-00.00	50.4	68.5	53.2	46.7	50.8	75.4	52.4	48.2
00.00-01.00	47.6	69.2	49.1	44.3	48.4	68.6	49.4	46.2
01.00-02.00	48.2	66.4	50.2	45.1	47.9	67.8	49.1	44.3
02.00-03.00	46.5	67.3	48.6	42.9	46.4	59.9	47.6	44.5
03.00-04.00	47.9	68.5	49.7	45.2	46.8	64.0	48.1	44.6
04.00-05.00	49.2	69.3	51.2	45.8	47.9	61.5	49.8	45.2
05.00-06.00	50.8	70.3	52.7	46.9	53.1	72.0	55.0	51.2
06.00-07.00	48.7	71.5	50.3	46.1	59.8	81.8	63.1	57.4
07.00-08.00	50.3	72.6	52.4	48.2	64.1	86.5	66.5	62.5
08.00-09.00	52.6	74.3	54.6	50.1	62.2	83.2	64.2	60.1
09.00-10.00	51.4	70.1	53.8	49.2	63.1	84.7	65.1	61.1
10.00-11.00	53.6	73.6	55.1	51.4	64.3	92.1	68.2	64.3
11.00-12.00	52.2	75.5	53.3	50.2	65.1	90.1	67.2	63.2
12.00-13.00	49.8	74.7	51.2	47.0	62.0	85.4	64.3	60.2
13.00-14.00	50.1	82.6	52.3	48.2	64.2	95.1	66.9	62.1
24 Hours Measured	50.6	-	55.0	43.5	61.6	-	67.4	44.8
1 Hour Maximum	-	88.7	-	-	-	65.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	56.1	-	-	-	63.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-๓๑๘
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 12 - 14 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{p0}	The Values of Annoyance Level	Standard
12-13/05/2567	53.9 ^{1/}	49.4 ^{3/}	47.1 ^{3/}	9.9	10.0
13-14/05/2567	65.3 ^{2/}	61.2 ^{4/}	59.8 ^{4/}	8.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียน้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-๓18
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1)
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Sampling Date** : 14 - 16 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023


Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	14-15/05/2567				15-16/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	57.1	82.3	61.0	55.2	54.1	76.5	56.3	52.4
15.00-16.00	58.4	80.9	60.8	56.9	51.4	83.3	53.6	49.5
16.00-17.00	56.2	82.1	59.2	54.1	52.8	88.4	54.1	50.7
17.00-18.00	55.8	84.1	57.1	53.2	53.4	81.9	55.8	51.2
18.00-19.00	55.4	79.1	57.2	53.2	52.4	81.1	54.9	50.7
19.00-20.00	48.9	69.5	50.2	45.0	48.2	81.0	50.1	46.8
20.00-21.00	46.4	61.9	49.0	44.2	50.5	78.2	52.4	48.7
21.00-22.00	49.0	60.2	50.6	46.8	51.1	76.2	52.5	48.8
22.00-23.00	49.0	61.8	50.2	46.0	50.2	74.1	53.2	48.3
23.00-00.00	49.6	69.6	50.8	47.2	49.8	65.1	51.4	47.9
00.00-01.00	49.1	70.3	51.2	47.4	49.5	61.1	52.4	48.1
01.00-02.00	48.1	61.4	50.3	46.2	49.9	63.8	51.8	48.7
02.00-03.00	46.8	61.4	48.0	44.1	49.4	64.2	51.9	47.8
03.00-04.00	54.9	79.8	57.4	52.8	50.7	66.9	51.9	48.4
04.00-05.00	51.2	84.5	53.4	47.6	47.2	74.5	49.6	45.1
05.00-06.00	49.2	85.0	51.6	47.1	48.6	76.4	50.7	46.1
06.00-07.00	53.2	84.5	55.9	51.2	51.2	72.1	53.6	49.8
07.00-08.00	57.1	84.4	59.6	55.4	51.7	73.5	53.0	48.2
08.00-09.00	57.5	83.5	60.2	55.1	50.7	73.9	52.7	47.1
09.00-10.00	56.6	83.0	58.1	54.2	50.5	76.2	52.5	47.0
10.00-11.00	58.3	81.3	61.2	56.2	52.4	72.3	58.3	50.7
11.00-12.00	56.1	81.2	59.3	54.1	53.7	75.6	59.1	51.7
12.00-13.00	55.2	81.6	57.1	53.2	50.1	79.1	52.1	48.3
13.00-14.00	56.6	79.8	58.4	54.1	53.2	78.4	55.6	51.4
24 Hours Measured	54.7	-	60.6	45.3	51.3	-	56.2	46.9
1 Hour Maximum	-	85.0	-	-	-	88.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	58.5	-	-	-	56.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐาน ระดับเสียงโดยทั่วไป



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 14 - 16 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : 
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
14-15/05/2567	58.4 ^{1/}	54.8 ^{3/}	52.1 ^{3/}	8.8	10.0
08-09/05/2567	54.1 ^{2/}	49.5 ^{4/}	47.5 ^{4/}	9.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.40-12.45 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.55-13.00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลข 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 16 - 17 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : น [REDACTED]
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	16-17/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	58.4	93.5	60.7	56.3
15.00-16.00	60.3	86.1	62.3	58.1
16.00-17.00	60.3	82.4	63.1	58.3
17.00-18.00	61.5	76.5	64.5	57.6
18.00-19.00	59.4	72.1	62.9	56.4
19.00-20.00	57.2	71.9	59.3	54.3
20.00-21.00	55.6	73.5	58.1	52.0
21.00-22.00	55.4	76.5	57.6	53.1
22.00-23.00	51.2	74.1	53.2	49.6
23.00-00.00	48.6	67.2	50.4	45.8
00.00-01.00	49.2	70.3	52.6	46.2
01.00-02.00	47.5	71.6	49.1	44.7
02.00-03.00	46.2	69.4	48.5	43.1
03.00-04.00	48.1	68.2	51.2	45.8
04.00-05.00	50.1	73.2	53.6	48.2
05.00-06.00	52.6	71.5	55.7	49.3
06.00-07.00	52.0	74.6	54.3	50.2
07.00-08.00	56.3	73.6	58.2	54.1
08.00-09.00	58.2	75.9	60.2	55.3
09.00-10.00	61.9	82.1	65.4	59.3
10.00-11.00	50.1	78.2	52.3	48.5
11.00-12.00	59.2	86.5	61.4	57.2
12.00-13.00	59.0	73.1	61.2	56.1
13.00-14.00	60.1	89.5	62.3	58.2
24 Hours Measured	57.2	-	63.0	45.8
1 Hour Maximum	-	93.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	59.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไอเอ็มกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 16 - 17 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 20 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
16-17/05/2567	61.9 ^{1/}	57.2 ^{2/}	55.2 ^{2/}	9.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 086-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 17 - 19 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	17-18/05/2567				18-19/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	67.6	90.4	69.2	65.1	56.2	82.5	59.3	54.1
15.00-16.00	68.8	91.1	70.4	66.7	53.2	81.4	55.2	51.4
16.00-17.00	67.1	88.7	69.2	65.9	55.4	83.6	57.1	53.2
17.00-18.00	66.9	91.2	68.2	64.1	54.1	99.3	56.3	52.4
18.00-19.00	66.3	83.2	68.4	63.2	56.2	75.4	58.2	54.1
19.00-20.00	60.1	80.4	62.3	58.7	50.0	75.4	52.1	48.5
20.00-21.00	59.2	78.2	61.4	57.1	52.4	72.0	54.1	50.1
21.00-22.00	57.1	79.6	59.3	55.2	48.2	69.7	50.6	46.2
22.00-23.00	60.2	81.4	62.5	58.1	48.4	65.1	51.6	46.1
23.00-00.00	61.2	82.5	63.5	59.3	47.1	65.6	50.1	45.2
00.00-01.00	58.4	79.6	60.1	54.6	46.2	65.0	48.6	44.7
01.00-02.00	57.1	75.4	59.8	55.1	47.1	61.6	49.6	45.2
02.00-03.00	57.5	75.4	59.4	55.4	46.8	64.6	50.1	44.1
03.00-04.00	54.1	76.3	56.1	52.6	51.2	76.2	53.4	48.7
04.00-05.00	57.2	78.2	58.5	53.7	49.2	70.2	51.7	47.2
05.00-06.00	54.6	76.4	56.7	52.9	50.4	73.6	52.7	48.5
06.00-07.00	61.5	80.9	63.7	59.8	52.8	71.4	54.9	50.1
07.00-08.00	66.4	89.8	68.2	64.1	53.6	78.6	55.6	51.2
08.00-09.00	67.2	93.8	69.2	65.2	56.4	75.2	58.4	54.1
09.00-10.00	65.5	88.2	67.1	63.2	55.7	80.4	57.1	53.0
10.00-11.00	66.8	87.9	68.2	64.1	54.2	79.1	56.9	52.4
11.00-12.00	68.3	92.4	70.4	66.4	56.1	80.6	58.2	54.9
12.00-13.00	66.1	85.2	68.2	64.3	53.7	76.3	55.9	51.8
13.00-14.00	68.7	84.3	70.4	66.9	54.1	79.1	56.1	52.6
24 Hours Measured	64.8	-	70.0	54.0	53.2	-	58.2	45.2
1 Hour Maximum	-	93.8	-	-	-	99.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.4	-	-	-	57.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

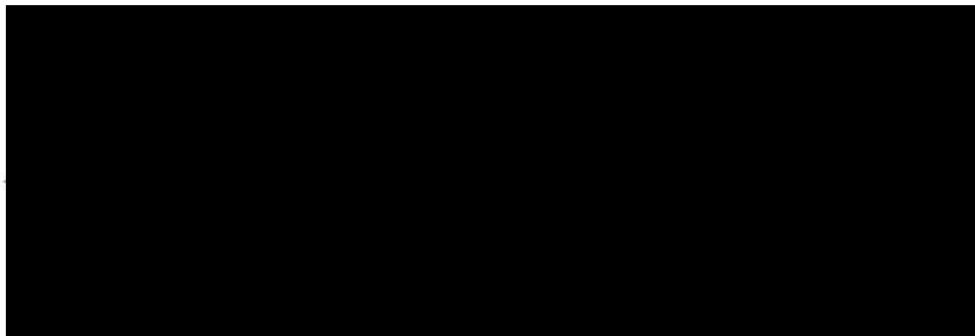


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 17 - 19 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
17-18/05/2567	68.8 ^{1/}	65.2 ^{3/}	63.9 ^{3/}	7.4	10.0
18-19/05/2567	56.4 ^{2/}	53.2 ^{4/}	51.4 ^{4/}	7.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 19 - 21 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	19-20/05/2567				20-21/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	58.4	90.5	61.2	56.3	69.2	89.1	71.3	67.3
15.00-16.00	59.1	93.6	61.8	57.4	70.1	88.9	71.3	68.5
16.00-17.00	60.1	87.4	62.3	58.2	68.4	91.7	71.0	66.1
17.00-18.00	59.7	84.7	61.9	57.2	67.1	89.8	70.5	65.4
18.00-19.00	58.1	73.4	60.7	56.3	67.3	81.8	69.2	65.2
19.00-20.00	57.1	77.1	58.3	55.4	65.2	83.8	68.5	63.2
20.00-21.00	53.2	71.5	55.4	51.4	61.2	75.5	62.8	59.2
21.00-22.00	50.1	70.6	52.9	48.2	60.7	75.6	61.8	59.3
22.00-23.00	46.2	68.2	50.1	44.2	60.3	71.0	61.7	57.8
23.00-00.00	45.1	69.6	47.1	43.2	59.6	64.4	60.9	56.1
00.00-01.00	47.1	64.0	49.2	45.2	58.7	78.2	60.1	55.4
01.00-02.00	46.2	65.3	48.5	44.1	60.0	80.0	62.5	57.1
02.00-03.00	55.9	61.0	57.3	53.2	56.2	79.3	61.3	56.2
03.00-04.00	56.5	65.5	58.9	54.3	56.2	75.2	58.2	54.1
04.00-05.00	56.7	71.7	58.8	54.5	57.4	76.0	59.1	55.2
05.00-06.00	57.2	74.1	59.3	55.5	63.2	82.4	65.4	61.2
06.00-07.00	56.7	73.7	58.3	53.0	62.5	81.1	64.5	60.2
07.00-08.00	58.3	74.0	60.1	56.2	69.8	86.5	71.4	67.4
08.00-09.00	59.4	75.0	63.2	57.4	68.5	87.1	70.4	66.2
09.00-10.00	58.2	82.6	60.3	56.4	67.2	90.7	69.5	65.1
10.00-11.00	60.4	89.0	62.3	58.2	67.5	108.9	70.4	65.2
11.00-12.00	61.2	83.7	63.4	59.2	69.3	94.7	71.4	67.4
12.00-13.00	58.1	77.2	60.8	56.2	67.0	85.6	69.7	65.2
13.00-14.00	60.2	86.3	62.8	58.4	69.5	90.1	70.8	67.2
24 Hours Measured	57.6	-	62.7	44.5	66.2	-	71.3	55.6
1 Hour Maximum	-	93.6	-	-	-	108.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.7	-	-	-	68.8	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 19 - 21 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{p0}	The Values of Annoyance Level	Standard
19-20/05/2567	61.2 ^{1/}	58.2 ^{3/}	56.2 ^{3/}	7.0	10.0
20-21/05/2567	70.1 ^{2/}	66.0 ^{4/}	65.2 ^{4/}	7.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีไฮมาร์ท จำกัด
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1)
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด
Customer Code : S67072
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 21 - 23 พฤษภาคม 2567
Received Date : 28 พฤษภาคม 2567
Report Date : 31 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : XXXXXXXXXX
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	21-22/05/2567				22-23/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	70.3	100.0	72.5	68.2	69.9	88.1	71.4	67.1
15.00-16.00	68.2	89.1	69.3	66.3	70.5	89.8	72.4	68.2
16.00-17.00	69.5	88.3	72.5	67.1	69.2	88.5	71.3	67.1
17.00-18.00	67.4	85.7	69.3	65.2	67.5	94.0	69.5	65.2
18.00-19.00	67.6	85.9	69.2	65.4	68.2	85.5	70.4	66.3
19.00-20.00	63.2	84.1	65.3	61.2	57.7	78.2	59.2	55.1
20.00-21.00	58.2	74.7	56.3	57.2	56.2	76.2	60.1	54.1
21.00-22.00	59.1	74.8	62.5	57.1	58.3	74.5	62.1	56.6
22.00-23.00	61.7	73.4	63.5	58.2	59.4	80.5	61.4	58.1
23.00-00.00	67.2	71.8	69.5	64.0	55.2	77.1	57.2	53.2
00.00-01.00	58.2	72.1	60.1	56.2	57.1	79.9	59.2	55.1
01.00-02.00	54.1	75.7	56.2	52.1	50.2	82.2	52.1	48.2
02.00-03.00	56.2	71.0	58.4	54.3	55.4	77.9	57.2	53.2
03.00-04.00	60.2	78.2	62.4	58.4	57.1	73.9	59.2	55.1
04.00-05.00	59.4	80.1	61.4	57.1	60.2	79.6	62.1	58.4
05.00-06.00	56.3	79.2	58.2	54.9	58.4	78.6	60.3	56.2
06.00-07.00	63.5	81.2	65.3	61.2	63.5	84.5	65.4	61.2
07.00-08.00	67.4	86.5	69.5	65.2	67.4	86.2	69.5	65.2
08.00-09.00	68.5	90.7	70.4	66.1	68.2	93.0	70.4	66.2
09.00-10.00	68.9	88.8	71.6	66.4	70.6	93.5	72.5	68.5
10.00-11.00	70.1	88.2	72.5	68.5	71.4	91.6	73.5	69.2
11.00-12.00	67.8	92.8	69.3	65.2	70.0	91.0	72.0	68.4
12.00-13.00	67.3	86.4	70.4	65.4	67.3	88.4	69.5	65.4
13.00-14.00	69.4	92.0	71.4	67.2	68.2	89.2	70.4	66.2
24 Hours Measured	66.4	-	72.2	55.3	66.6	-	72.3	53.5
1 Hour Maximum	-	100.0	-	-	-	94.0	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.6	-	-	-	68.5	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการ



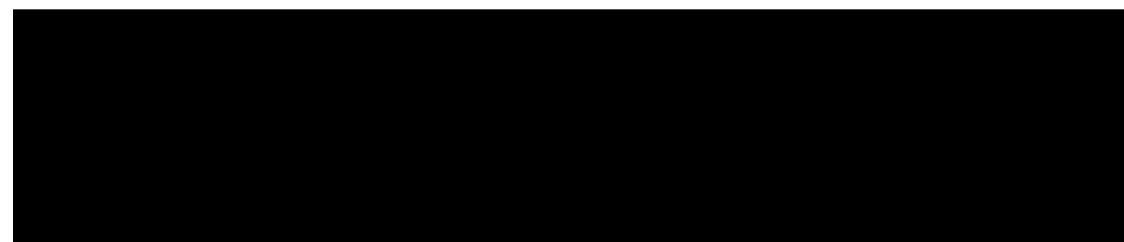
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 21 - 23 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
21-22/05/2567	70.3 ^{1/}	67.4 ^{3/}	65.4 ^{3/}	6.8	10.0
22-23/05/2567	71.4 ^{2/}	67.1 ^{4/}	65.4 ^{4/}	9.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 23 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 23 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 23 - 25 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	23-24/05/2567				24-25/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	69.5	95.3	71.2	66.9	57.2	80.4	59.2	55.4
15.00-16.00	68.1	91.7	70.1	65.3	54.2	75.6	56.2	52.1
16.00-17.00	67.2	82.6	69.3	64.8	55.8	74.1	57.1	53.2
17.00-18.00	65.8	85.2	68.3	62.5	54.1	76.3	56.2	52.4
18.00-19.00	66.3	86.3	67.4	61.5	53.9	72.5	55.4	51.4
19.00-20.00	62.5	82.4	65.2	60.3	50.2	77.8	52.4	48.2
20.00-21.00	60.1	79.2	62.9	57.8	48.0	74.2	50.1	46.2
21.00-22.00	58.9	78.5	60.1	56.6	46.2	73.0	48.2	44.1
22.00-23.00	57.2	71.0	59.7	54.3	44.1	78.2	46.2	42.1
23.00-00.00	54.6	72.4	56.3	52.1	51.2	76.2	53.2	48.2
00.00-01.00	53.6	73.6	55.4	50.6	43.5	71.9	45.7	41.2
01.00-02.00	52.9	70.2	55.8	50.9	50.2	72.3	52.1	48.2
02.00-03.00	51.6	72.5	53.4	49.7	44.6	76.2	46.1	42.2
03.00-04.00	50.4	73.2	52.6	47.1	48.2	70.2	50.3	46.1
04.00-05.00	54.6	72.1	56.7	52.6	46.2	73.1	49.2	44.5
05.00-06.00	52.6	72.5	55.8	50.8	48.2	71.4	51.7	45.7
06.00-07.00	55.7	74.8	57.1	53.6	50.1	78.2	52.3	48.7
07.00-08.00	67.4	86.2	69.5	65.2	55.8	76.2	57.1	53.6
08.00-09.00	66.5	90.2	68.2	64.1	54.1	80.0	56.2	52.1
09.00-10.00	65.7	84.1	67.1	63.2	56.4	85.4	58.2	54.1
10.00-11.00	68.1	86.9	70.2	66.5	53.2	88.1	55.4	51.2
11.00-12.00	67.9	92.6	69.2	65.1	55.8	86.2	61.2	53.2
12.00-13.00	65.4	85.1	67.1	63.5	53.0	75.4	55.8	51.2
13.00-14.00	67.3	87.3	69.3	64.7	55.4	76.2	57.1	53.2
24 Hours Measured	64.6	-	69.9	50.7	52.9	-	57.9	42.8
1 Hour Maximum	-	95.3	-	-	-	88.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.8	-	-	-	56.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



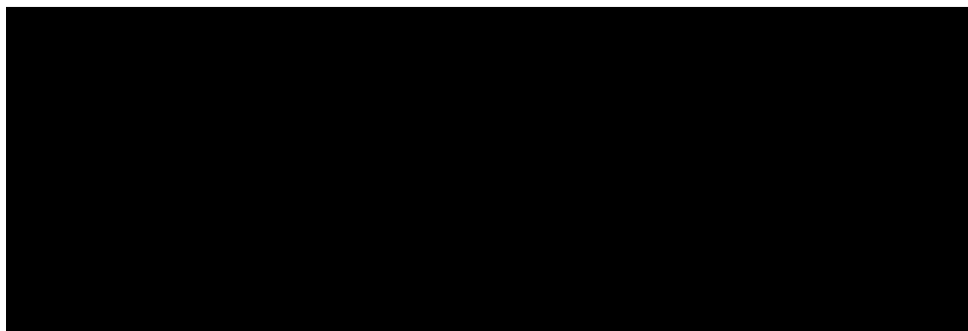
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 23 - 25 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{p0}	The Values of Annoyance Level	Standard
23-24/05/2567	69.5 ^{1/}	65.2 ^{3/}	63.2 ^{3/}	9.3	10.0
24-25/05/2567	57.2 ^{2/}	53.2 ^{4/}	51.2 ^{4/}	8.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 23 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพรม์ - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 25 - 27 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	25-26/05/2567				26-27/05/2567			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	54.1	78.4	56.9	52.3	58.1	81.4	61.2	55.7
15.00-16.00	51.9	79.6	53.1	49.2	56.9	76.2	59.3	53.6
16.00-17.00	52.5	72.5	54.7	50.1	57.2	74.1	60.2	54.1
17.00-18.00	51.4	79.2	53.1	49.2	55.9	80.1	57.1	53.2
18.00-19.00	51.6	75.4	54.1	48.2	55.5	74.5	57.4	53.4
19.00-20.00	44.4	68.2	46.9	42.2	54.4	75.3	57.4	51.7
20.00-21.00	46.2	64.2	48.2	46.3	53.3	76.3	56.4	50.6
21.00-22.00	45.3	65.3	47.1	43.1	52.3	70.5	55.8	49.8
22.00-23.00	45.2	75.6	48.2	43.2	50.1	75.7	52.6	48.5
23.00-00.00	43.2	74.8	45.1	41.2	48.5	72.9	50.1	46.5
00.00-01.00	42.1	78.3	44.6	40.2	49.2	70.0	51.6	47.1
01.00-02.00	50.2	74.0	52.3	48.7	50.9	71.3	52.4	47.6
02.00-03.00	46.2	63.2	48.1	44.1	47.1	68.8	49.2	45.2
03.00-04.00	45.1	67.1	48.6	43.2	49.2	71.0	51.4	48.2
04.00-05.00	49.0	68.2	51.2	47.1	50.2	72.0	52.6	48.2
05.00-06.00	46.9	68.3	48.5	44.1	53.4	75.5	55.1	50.3
06.00-07.00	50.1	79.2	52.3	48.5	55.8	78.7	58.6	53.2
07.00-08.00	50.4	76.2	52.2	48.5	56.3	73.6	59.7	54.8
08.00-09.00	51.2	80.5	53.2	59.2	57.6	75.9	60.2	55.3
09.00-10.00	52.6	74.5	54.1	50.1	59.1	79.4	62.7	56.7
10.00-11.00	53.4	76.2	55.5	51.4	58.7	77.5	61.3	55.1
11.00-12.00	54.7	80.2	56.2	52.1	56.9	78.7	59.3	54.9
12.00-13.00	50.1	75.8	52.1	48.1	55.4	76.8	58.7	52.6
13.00-14.00	50.8	76.4	53.4	48.7	57.3	79.2	60.4	54.1
24 Hours Measured	50.4	-	55.3	42.5	55.3	-	61.0	47.3
1 Hour Maximum	-	80.5	-	-	-	81.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	54.6	-	-	-	59.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

XXXXXXXXXX
Reviewed Signatory Approved Signatory



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท วีวีโฮมกรุ๊ป จำกัด **Customer Code** : S67072
Project Name : โครงการ วี คอนโด ไพร์ม - ลาดกระบัง เฟส 1 **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
(V condo Prime - Ladkrabang Phase 1) **Sampling Date** : 25 - 27 พฤษภาคม 2567
Address : ซอยฉลองกรุง 31/1 ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว **Received Date** : 28 พฤษภาคม 2567
เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร **Report Date** : 31 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : พื้นที่ติดโครงการด้านทิศตะวันออก **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
GPS. Coordinate : 47 P 693877 E 1521739 N **Sampling Name** : XXXXXXXXXX
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
SLM Model and Serial No. : ST-25D S/N 10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Aug 02, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{p0}	The Values of Annoyance Level	Standard
25-26/05/2567	54.7 ^{1/}	50.3 ^{3/}	48.1 ^{3/}	9.6	10.0
26-27/05/2567	59.1 ^{2/}	54.4 ^{4/}	52.6 ^{4/}	9.7	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 27 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 27 พฤษภาคม พ.ศ. 2567
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน