



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332, 173 หมู่ 3 ตำบลบวรพิทักษ์ อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : tnp1ab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

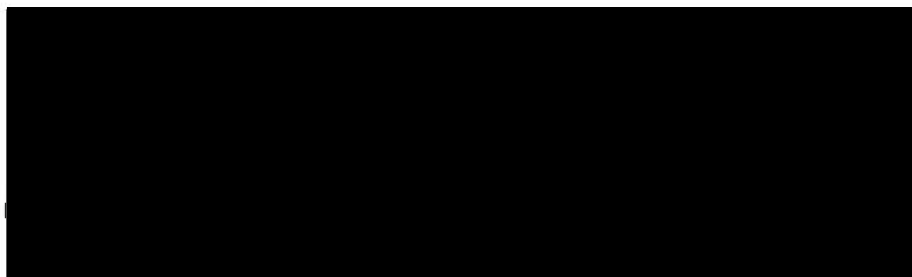
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 11 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.9	83.0	66.5	60.8
14.00-15.00	64.5	83.6	66.9	61.1
15.00-16.00	64.3	80.2	67.0	60.0
16.00-17.00	58.0	77.5	60.3	54.1
17.00-18.00	57.7	81.0	59.1	52.3
18.00-19.00	55.6	73.7	58.2	51.4
19.00-20.00	56.0	70.0	58.8	51.2
20.00-21.00	56.8	72.8	59.5	52.0
21.00-22.00	56.5	70.8	59.3	51.7
22.00-23.00	56.5	74.3	59.1	51.8
23.00-00.00	55.9	70.7	58.6	51.1
00.00-01.00	53.8	70.0	55.8	50.4
01.00-02.00	52.5	68.4	54.0	49.7
02.00-03.00	52.3	65.7	54.2	49.3
03.00-04.00	52.0	68.7	53.4	47.4
04.00-05.00	53.5	74.9	55.1	47.8
05.00-06.00	56.0	74.7	58.8	49.9
06.00-07.00	56.1	71.8	58.6	51.4
07.00-08.00	61.3	85.3	64.3	54.2
08.00-09.00	63.8	79.9	65.6	61.2
09.00-10.00	63.9	87.8	66.0	61.9
10.00-11.00	64.5	89.4	67.2	62.5
11.00-12.00	63.7	88.2	65.3	61.3
12.00-13.00	61.5	83.5	63.7	59.4
24 Hours Average Measured	60.4	-	66.8	49.4
1 Hour Maximum	-	89.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) **Sample Type** : Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sampling Date** : 10 - 11 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Received Date** : 13 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0885427 N 1518083 E **Report Date** : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	68.1	87.5	70.4	62.8
14.00-15.00	66.2	85.2	69.0	60.8
15.00-16.00	60.9	82.0	63.2	58.6
16.00-17.00	67.8	80.8	69.8	61.0
17.00-18.00	68.2	87.4	70.8	61.6
18.00-19.00	66.2	87.4	68.8	60.8
19.00-20.00	65.8	85.6	68.6	60.0
20.00-21.00	56.0	86.2	58.4	52.0
21.00-22.00	55.2	66.3	56.8	52.2
22.00-23.00	55.4	63.9	58.2	53.8
23.00-00.00	55.8	65.6	60.8	53.8
00.00-01.00	54.6	63.5	59.6	52.0
01.00-02.00	54.7	63.8	57.0	52.8
02.00-03.00	54.4	63.7	57.0	52.8
03.00-04.00	54.3	61.4	57.8	50.0
04.00-05.00	54.1	60.7	57.2	50.2
05.00-06.00	54.6	62.2	57.2	50.2
06.00-07.00	58.0	69.2	60.2	56.2
07.00-08.00	58.9	62.8	60.4	56.0
08.00-09.00	60.4	61.5	62.2	57.6
09.00-10.00	62.9	76.3	65.2	57.8
10.00-11.00	67.7	87.7	69.4	64.8
11.00-12.00	66.6	87.4	69.2	63.0
12.00-13.00	68.0	87.2	71.0	66.0
24 Hours Average Measured	63.7	-	70.2	50.7
1 Hour Maximum	-	87.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.1	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 19 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.6	87.5	67.6	63.7
14.00-15.00	65.9	81.3	67.1	63.5
15.00-16.00	66.3	79.9	68.4	62.1
16.00-17.00	67.8	83.0	69.4	60.3
17.00-18.00	60.9	70.3	62.8	58.0
18.00-19.00	60.3	84.6	62.6	55.3
19.00-20.00	59.4	75.4	62.1	54.4
20.00-21.00	58.6	76.5	61.4	53.4
21.00-22.00	58.1	72.0	61.5	52.4
22.00-23.00	58.7	79.8	60.9	51.5
23.00-00.00	55.3	70.9	57.8	50.8
00.00-01.00	55.8	75.7	57.8	50.4
01.00-02.00	54.0	70.6	55.7	49.5
02.00-03.00	54.5	80.9	55.4	49.1
03.00-04.00	53.2	65.4	55.6	49.0
04.00-05.00	57.4	79.0	59.9	50.3
05.00-06.00	60.2	82.6	62.1	52.9
06.00-07.00	59.8	79.6	62.1	55.1
07.00-08.00	65.8	83.7	67.6	62.4
08.00-09.00	65.7	81.4	67.8	62.8
09.00-10.00	71.0	91.5	71.1	63.1
10.00-11.00	66.2	83.2	68.0	61.3
11.00-12.00	62.8	82.9	64.5	59.2
12.00-13.00	64.4	75.5	66.5	60.4
24 Hours Average Measured	63.7	-	68.3	49.7
1 Hour Maximum	-	91.5	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	65.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968828 อีเมล tnp.env@tnpmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th Line @ : @tnpltd318 Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 22 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.2	101.8	68.2	63.7
14.00-15.00	64.2	96.8	67.5	61.1
15.00-16.00	66.6	99.0	69.1	63.2
16.00-17.00	63.8	96.7	65.1	60.8
17.00-18.00	62.8	105.0	64.7	60.9
18.00-19.00	56.6	89.0	58.2	53.4
19.00-20.00	54.0	80.1	56.1	50.5
20.00-21.00	53.9	80.0	55.9	50.1
21.00-22.00	55.2	88.1	56.8	50.6
22.00-23.00	53.8	84.5	55.7	51.0
23.00-00.00	54.1	80.7	56.2	51.8
00.00-01.00	54.2	84.3	55.6	51.3
01.00-02.00	54.7	90.2	55.8	51.5
02.00-03.00	53.7	89.5	55.1	50.7
03.00-04.00	52.9	84.8	54.9	50.9
04.00-05.00	54.2	92.0	54.8	50.2
05.00-06.00	55.2	82.1	57.7	51.9
06.00-07.00	59.0	102.7	60.9	55.1
07.00-08.00	66.7	98.3	68.4	64.5
08.00-09.00	66.9	100.8	68.9	64.8
09.00-10.00	62.4	91.7	64.3	59.5
10.00-11.00	66.3	94.6	68.2	64.1
11.00-12.00	69.5	107.7	73.0	66.9
12.00-13.00	68.1	97.9	71.5	66.7
24 Hours Average Measured	63.2	-	69.0	50.5
1 Hour Maximum	-	107.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	64.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-250 and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) **Sample Type** : Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sampling Date** : 19 - 20 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Received Date** : 22 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0885427 N 1518083 E **Report Date** : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.7	77.5	66.3	60.2
14.00-15.00	62.8	84.4	64.9	59.0
15.00-16.00	62.2	85.1	63.5	59.1
16.00-17.00	61.0	83.1	63.4	54.9
17.00-18.00	59.2	75.1	61.7	53.6
18.00-19.00	57.2	78.3	59.9	52.9
19.00-20.00	58.6	78.7	60.4	53.1
20.00-21.00	57.0	71.5	59.8	52.3
21.00-22.00	57.2	71.6	60.0	51.8
22.00-23.00	56.9	75.7	59.5	51.2
23.00-00.00	55.2	69.7	57.9	50.4
00.00-01.00	53.9	67.0	56.3	49.4
01.00-02.00	52.7	70.3	54.6	48.5
02.00-03.00	52.8	73.8	54.6	47.9
03.00-04.00	52.2	70.6	54.4	47.4
04.00-05.00	53.5	75.7	55.5	47.5
05.00-06.00	54.8	69.9	57.2	49.2
06.00-07.00	56.0	73.7	58.3	50.7
07.00-08.00	55.7	69.8	58.1	50.7
08.00-09.00	55.6	70.2	58.1	51.4
09.00-10.00	55.9	71.5	58.4	51.1
10.00-11.00	60.4	72.5	62.7	57.6
11.00-12.00	63.5	75.1	65.2	60.4
12.00-13.00	62.0	78.1	63.2	59.9
24 Hours Average Measured	59.0	-	64.5	48.1
1 Hour Maximum	-	85.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Apr 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 22 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.1	82.7	67.2	60.9
14.00-15.00	66.9	84.0	68.6	63.6
15.00-16.00	67.4	98.4	68.7	63.5
16.00-17.00	63.5	77.6	66.9	56.8
17.00-18.00	57.9	84.3	60.4	53.5
18.00-19.00	58.0	78.5	60.3	53.0
19.00-20.00	58.2	76.0	61.1	53.1
20.00-21.00	57.8	76.3	60.2	53.4
21.00-22.00	57.6	73.2	60.3	53.3
22.00-23.00	58.5	74.6	61.3	52.7
23.00-00.00	57.5	75.1	60.2	52.3
00.00-01.00	56.9	74.5	58.9	51.8
01.00-02.00	56.4	73.8	58.3	51.4
02.00-03.00	55.9	82.0	57.4	50.2
03.00-04.00	53.2	66.9	55.3	49.5
04.00-05.00	53.7	70.1	55.6	49.4
05.00-06.00	55.6	73.6	58.1	50.2
06.00-07.00	57.2	79.8	60.0	52.2
07.00-08.00	57.3	76.6	60.1	51.9
08.00-09.00	56.9	67.2	60.0	51.7
09.00-10.00	57.7	75.2	60.6	52.3
10.00-11.00	57.2	71.9	60.1	52.0
11.00-12.00	57.8	81.0	59.8	50.7
12.00-13.00	59.1	74.5	61.1	58.3
24 Hours Average Measured	60.4	-	67.1	50.2
1 Hour Maximum	-	98.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

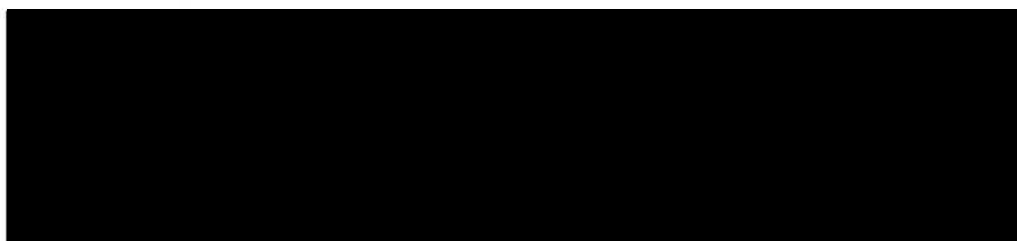
Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	-	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง





ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร ลีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 24 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.7	78.1	65.2	61.4
14.00-15.00	64.7	78.4	67.2	60.8
15.00-16.00	66.3	87.6	68.1	62.3
16.00-17.00	67.5	84.7	69.9	62.2
17.00-18.00	58.9	74.5	61.2	55.3
18.00-19.00	58.6	73.5	61.2	54.7
19.00-20.00	59.1	75.5	61.6	55.2
20.00-21.00	58.6	79.4	61.3	54.1
21.00-22.00	58.3	72.3	61.1	53.5
22.00-23.00	57.4	73.7	60.0	52.9
23.00-00.00	56.2	70.8	58.5	52.1
00.00-01.00	55.3	74.0	57.7	51.3
01.00-02.00	57.9	76.0	60.2	52.4
02.00-03.00	55.0	68.6	56.8	52.1
03.00-04.00	55.5	71.5	58.6	50.8
04.00-05.00	59.2	91.4	61.7	50.9
05.00-06.00	59.9	80.1	62.8	53.5
06.00-07.00	59.0	72.6	61.5	54.9
07.00-08.00	67.5	96.6	68.0	57.9
08.00-09.00	71.3	96.2	72.6	67.3
09.00-10.00	67.7	84.3	69.8	64.1
10.00-11.00	70.0	92.1	71.6	67.1
11.00-12.00	66.4	82.1	68.3	62.8
12.00-13.00	65.4	74.6	67.6	62.3
24 Hours Average Measured	64.5	-	69.9	51.5
1 Hour Maximum	-	96.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	66.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 25 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.8	83.3	67.5	62.5
14.00-15.00	67.1	85.3	68.6	64.5
15.00-16.00	67.7	83.0	69.6	64.3
16.00-17.00	68.0	85.2	70.4	62.7
17.00-18.00	59.4	75.0	61.7	55.8
18.00-19.00	59.1	74.0	61.7	55.2
19.00-20.00	59.6	76.0	62.1	55.7
20.00-21.00	59.1	79.9	61.8	54.6
21.00-22.00	58.8	72.8	61.6	54.0
22.00-23.00	57.9	74.2	60.5	53.4
23.00-00.00	56.7	71.3	59.0	52.6
00.00-01.00	55.8	74.5	58.2	51.8
01.00-02.00	58.4	76.5	60.7	52.9
02.00-03.00	55.5	69.1	57.1	52.6
03.00-04.00	56.0	72.0	59.1	51.3
04.00-05.00	59.7	91.9	62.2	51.4
05.00-06.00	60.4	80.6	63.3	54.0
06.00-07.00	59.5	73.1	62.0	55.4
07.00-08.00	68.0	97.1	68.5	58.4
08.00-09.00	71.8	96.7	73.1	67.8
09.00-10.00	68.2	84.8	70.3	64.6
10.00-11.00	70.5	92.6	72.1	67.6
11.00-12.00	66.4	89.1	67.7	64.3
12.00-13.00	65.4	82.9	66.3	63.8
24 Hours Average Measured	65.1	-	70.4	52.0
1 Hour Maximum	-	97.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	67.1	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

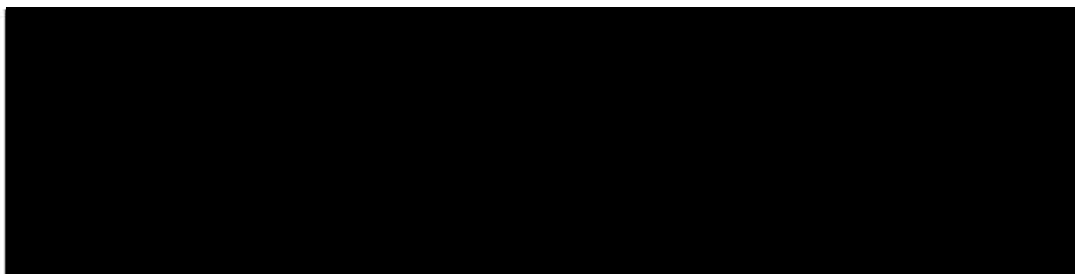
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 26 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.0	82.1	67.7	63.3
14.00-15.00	66.2	82.6	67.8	63.9
15.00-16.00	66.4	85.5	67.8	64.0
16.00-17.00	64.2	85.3	65.3	60.0
17.00-18.00	60.0	79.1	62.6	55.4
18.00-19.00	58.4	79.4	60.7	54.3
19.00-20.00	58.0	75.2	60.7	53.7
20.00-21.00	57.4	72.1	60.4	52.2
21.00-22.00	57.4	71.5	60.4	52.1
22.00-23.00	57.5	73.8	60.4	51.9
23.00-00.00	57.0	77.5	59.5	50.7
00.00-01.00	54.2	70.7	56.3	50.4
01.00-02.00	52.8	67.1	54.7	49.5
02.00-03.00	54.2	71.5	55.5	49.7
03.00-04.00	52.2	71.9	54.1	48.3
04.00-05.00	58.3	85.2	60.6	48.7
05.00-06.00	58.0	86.6	60.5	51.2
06.00-07.00	57.9	69.9	60.8	53.4
07.00-08.00	65.9	91.6	67.8	57.1
08.00-09.00	69.2	89.8	70.7	65.4
09.00-10.00	67.1	81.4	69.0	64.0
10.00-11.00	68.5	90.5	69.8	64.6
11.00-12.00	63.9	84.5	65.2	60.7
12.00-13.00	65.5	83.4	67.4	61.8
24 Hours Average Measured	63.4	-	68.6	49.6
1 Hour Maximum	-	91.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	65.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เลขที่ 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

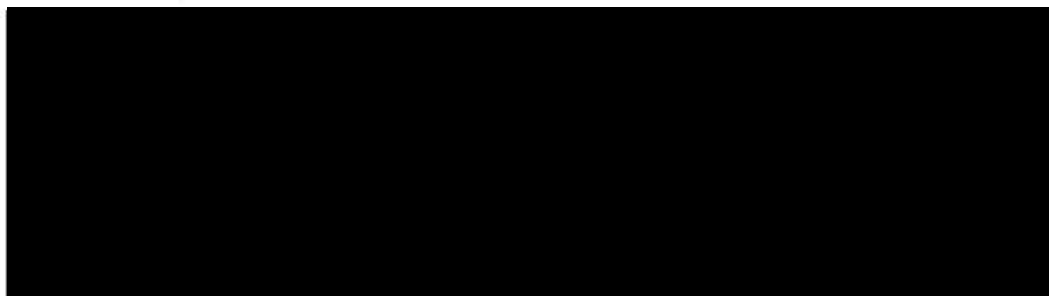
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 29 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.7	82.5	67.9	63.2
14.00-15.00	65.7	80.6	67.7	62.9
15.00-16.00	61.6	77.0	63.5	57.2
16.00-17.00	59.0	89.1	60.9	55.1
17.00-18.00	57.5	72.0	60.0	54.1
18.00-19.00	57.4	70.6	60.3	53.2
19.00-20.00	58.5	72.5	61.1	53.6
20.00-21.00	57.9	71.2	60.9	53.6
21.00-22.00	58.8	72.2	61.4	53.8
22.00-23.00	57.1	72.3	60.0	52.9
23.00-00.00	58.0	82.6	59.2	52.3
00.00-01.00	55.9	74.2	57.8	51.6
01.00-02.00	53.9	71.1	55.8	49.5
02.00-03.00	54.7	79.3	55.7	48.8
03.00-04.00	53.1	67.5	55.6	48.8
04.00-05.00	60.2	85.2	63.6	51.0
05.00-06.00	58.7	83.4	60.8	56.6
06.00-07.00	56.2	80.7	58.2	54.4
07.00-08.00	59.6	84.2	61.4	57.5
08.00-09.00	62.2	86.3	64.3	60.0
09.00-10.00	64.1	87.4	66.6	62.3
10.00-11.00	63.4	82.2	65.8	61.1
11.00-12.00	65.0	85.7	67.1	63.3
12.00-13.00	63.8	83.6	65.3	61.7
24 Hours Average Measured	61.0	-	67.0	50.0
1 Hour Maximum	-	89.1	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
L _{dn}	64.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

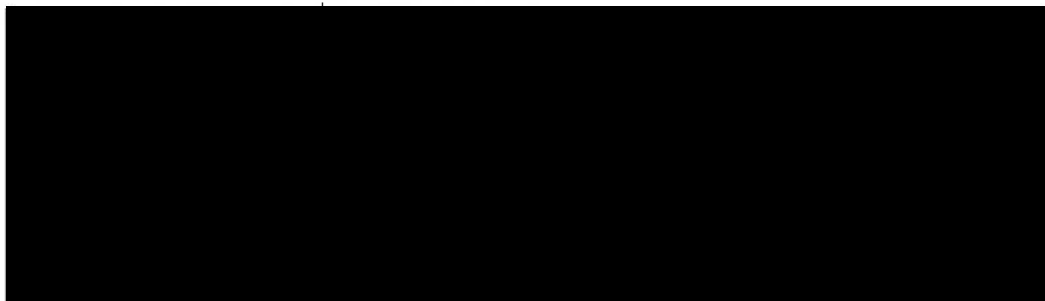
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 26 - 27 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	64.6	82.2	66.6	62.5
14.00-15.00	63.9	80.7	65	61.7
15.00-16.00	62.2	77.9	64.5	60
16.00-17.00	65.5	86.6	67.4	63.3
17.00-18.00	63.3	84.1	65.5	61.4
18.00-19.00	61.7	83.3	63.3	59.0
19.00-20.00	60.5	81.7	62.8	58.2
20.00-21.00	59.4	79.3	61.4	57.4
21.00-22.00	57.9	77.4	59.7	55.8
22.00-23.00	55.0	75.5	57.4	53.3
23.00-00.00	53.7	73.7	55.5	51.1
00.00-01.00	55.8	77.6	57.0	53.5
01.00-02.00	54.1	73.1	56.6	52.2
02.00-03.00	52.2	72.0	54.1	50.1
03.00-04.00	54.4	75.6	56.6	52.4
04.00-05.00	52.5	73.1	54.5	50.0
05.00-06.00	56.6	76.6	58.6	54.7
06.00-07.00	58.1	78.5	60.7	56.6
07.00-08.00	60.9	80.4	62.2	58.5
08.00-09.00	62.4	83.6	64.5	60.0
09.00-10.00	64.0	85.4	66.9	62.3
10.00-11.00	61.8	80.6	63.3	59.5
11.00-12.00	64.6	84.1	66.7	62.4
12.00-13.00	63.7	81.9	65.5	61.7
24 Hours Average Measured	61.2	-	66.7	51.4
1 Hour Maximum	-	86.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 29 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	60.1	80.2	62.5	58.6
14.00-15.00	63.8	87	65.9	60.4
15.00-16.00	62.7	76.8	64.7	59.4
16.00-17.00	60.7	84.6	62.3	58.5
17.00-18.00	58.8	82.1	60.7	56.1
18.00-19.00	57.2	81.3	59.6	55.5
19.00-20.00	56.0	79.7	58.4	54.5
20.00-21.00	55.9	77.3	57.3	53.3
21.00-22.00	54.4	75.4	56.0	52.8
22.00-23.00	51.5	73.5	53.3	49.4
23.00-00.00	50.2	71.7	52.2	48.5
00.00-01.00	52.3	75.6	54.5	50.0
01.00-02.00	50.6	71.1	52.8	48.4
02.00-03.00	49.8	68.6	51.9	47.3
03.00-04.00	52.0	70.5	54.0	50.1
04.00-05.00	50.1	69.2	52.9	48.6
05.00-06.00	54.2	71.1	56.2	52.2
06.00-07.00	55.7	73.3	57.4	53.3
07.00-08.00	58.0	76.1	60.3	56.1
08.00-09.00	56.7	79.6	58.8	54.4
09.00-10.00	57.9	81.1	59.3	55.8
10.00-11.00	58.9	78.6	60.4	56.1
11.00-12.00	56.5	82.1	58.5	54.7
12.00-13.00	55.7	79.9	57.4	53.3
24 Hours Average Measured	57.5	-	62.4	48.5
1 Hour Maximum	-	87.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	60.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 3-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 9 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968629 อีเมล tnp.env@2gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	-	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วิทยาการไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 02 Mar 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.3	85.0	65.8	61.3
14.00-15.00	65.8	83.1	67.4	63.3
15.00-16.00	64.1	79.5	66.3	62.5
16.00-17.00	61.5	82.4	63.3	59.4
17.00-18.00	60.0	74.5	62.5	58.2
18.00-19.00	59.9	73.1	61.7	57.1
19.00-20.00	61.0	75.0	63.8	59.3
20.00-21.00	60.4	73.7	62.2	58.5
21.00-22.00	61.1	74.7	63.7	59.1
22.00-23.00	59.6	74.8	61.4	57.4
23.00-00.00	57.5	85.1	59.6	55.3
00.00-01.00	55.7	76.7	57.4	53.3
01.00-02.00	53.3	73.6	55.5	51.1
02.00-03.00	51.7	72.3	53.9	49.8
03.00-04.00	49.6	68.5	51.1	47.5
04.00-05.00	50.4	89.6	52.2	48.5
05.00-06.00	56.0	71.1	58.5	54.3
06.00-07.00	58.7	75.2	60.1	56.6
07.00-08.00	62.1	77.4	64.4	60.3
08.00-09.00	64.7	82.6	66.9	62.5
09.00-10.00	66.6	86.7	68.8	64.5
10.00-11.00	65.9	84.7	67.5	63.3
11.00-12.00	65.0	88.2	67.0	62.5
12.00-13.00	63.8	86.1	65.6	61.1
24 Hours Average Measured	62.0	-	67.3	50.2
1 Hour Maximum	-	88.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	64.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เลขที่ 3-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

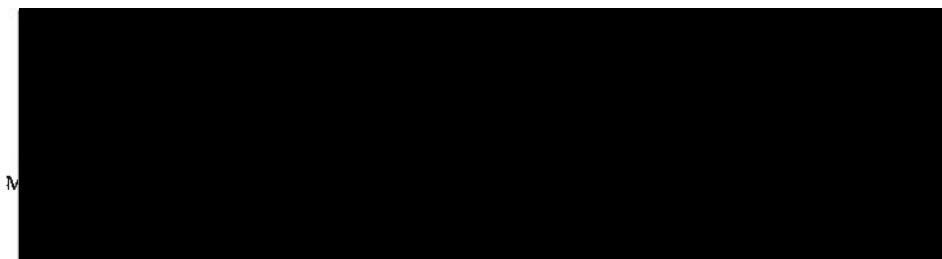
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 02 Mar 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	62.2	82.2	64.3	60.0
14.00-15.00	64.8	83.6	66.9	62.2
15.00-16.00	65.3	86.4	67.1	63.3
16.00-17.00	63.0	85.2	65.3	61.7
17.00-18.00	61.5	82.4	63.3	59.5
18.00-19.00	59.8	79.3	61.5	57.0
19.00-20.00	57.4	76.4	59.4	55.2
20.00-21.00	59.3	77.5	61.5	57.3
21.00-22.00	57.0	75.1	59.4	55.9
22.00-23.00	55.6	73.3	57.4	53.3
23.00-00.00	54.5	71.4	56.3	52.1
00.00-01.00	53.9	70.9	55.2	51.7
01.00-02.00	54.7	71.4	56.1	52.8
02.00-03.00	55.3	69.9	57.4	53.3
03.00-04.00	53.1	68.4	55.3	51.4
04.00-05.00	49.6	66.6	51.1	47.4
05.00-06.00	47.4	65.5	49.6	45.5
06.00-07.00	51.8	69.3	53.3	49.3
07.00-08.00	53.6	71.6	55.1	51.1
08.00-09.00	52.7	72.1	54.4	50.2
09.00-10.00	54.2	70.9	56.8	52.6
10.00-11.00	55.3	72.5	57.4	53.9
11.00-12.00	54.8	71.6	56.3	52.4
12.00-13.00	53.9	70.4	55.2	51.7
24 Hours Average Measured	58.7	-	55.0	49.6
1 Hour Maximum	-	86.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 01 - 02 April 2024
Received Date : 05 April 2024
Report Date : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	56.7	74.4	59.4	53.4
15.00-16.00	60.8	79.8	63.0	58.7
16.00-17.00	61.4	70.3	64.3	56.1
17.00-18.00	63.9	80.8	65.2	60.3
18.00-19.00	59.8	78.1	61.8	57.6
19.00-20.00	61.7	79.9	66.4	58.1
20.00-21.00	55.7	71.7	58.4	50.0
21.00-22.00	51.4	76.1	53.8	47.6
22.00-23.00	51.5	68.6	53.2	49.2
23.00-00.00	50.4	68.9	52.6	48.4
00.00-01.00	51.7	70.1	54.0	49.2
01.00-02.00	53.0	68.8	55.0	50.0
02.00-03.00	51.9	70.2	53.4	49.0
03.00-04.00	52.1	65.3	52.8	48.3
04.00-05.00	52.6	65.5	54.4	51.4
05.00-06.00	55.5	76.9	57.4	52.4
06.00-07.00	57.3	71.4	58.4	56.0
07.00-08.00	56.3	67.6	57.8	53.8
08.00-09.00	49.9	75.6	52.8	46.4
09.00-10.00	51.8	75.5	54.4	46.8
10.00-11.00	54.0	73.8	57.0	49.4
11.00-12.00	55.8	74.0	57.8	52.4
12.00-13.00	53.5	72.3	54.0	48.6
13.00-14.00	51.9	63.3	54.0	48.8
24 Hours Average Measured	57.0	-	59.5	53.8
1 Hour Maximum	-	80.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	60.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจกปฏิบัติการบริหารสิ่งแวดล้อม ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลพรหมพิราม อำเภอบางบาล จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2988628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 02 - 03 April 2024
GPS, Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 05 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	51.5	64.4	53.8	48.8
15.00-16.00	51.6	67.7	54.0	48.2
16.00-17.00	54.3	67.2	56.7	50.1
17.00-18.00	52.0	65.8	55.0	48.2
18.00-19.00	51.5	70.0	53.2	47.6
19.00-20.00	51.7	65.0	53.8	48.6
20.00-21.00	52.9	66.7	55.2	49.0
21.00-22.00	51.8	65.8	53.6	47.8
22.00-23.00	53.9	72.6	56.4	48.0
23.00-00.00	57.0	71.6	57.4	53.2
00.00-01.00	58.6	70.4	59.8	56.2
01.00-02.00	51.8	69.0	52.8	50.8
02.00-03.00	52.3	71.1	54.8	49.4
03.00-04.00	53.9	72.3	56.0	49.4
04.00-05.00	57.2	71.4	60.0	52.6
05.00-06.00	55.4	70.5	58.0	50.8
06.00-07.00	58.0	72.0	59.0	56.4
07.00-08.00	56.1	71.8	58.0	52.2
08.00-09.00	51.1	71.7	53.8	47.6
09.00-10.00	52.9	70.0	54.9	48.2
10.00-11.00	53.9	67.9	56.8	49.7
11.00-12.00	54.6	76.7	56.0	50.6
12.00-13.00	51.1	63.9	53.0	48.2
13.00-14.00	51.1	65.6	52.8	48.4
24 Hours Average Measured	54.3	-	56.2	50.9
1 Hour Maximum	-	78.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 03 - 04 April 2024
Received Date : 05 April 2024
Report Date : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	51.0	68.5	52.2	48.4
15.00-16.00	54.4	68.6	56.8	51.1
16.00-17.00	52.9	64.0	55.0	48.0
17.00-18.00	53.3	68.5	55.0	48.2
18.00-19.00	52.5	69.8	53.8	48.4
19.00-20.00	57.1	68.6	59.4	53.4
20.00-21.00	55.4	71.3	57.4	50.2
21.00-22.00	52.1	71.6	52.6	47.8
22.00-23.00	53.4	71.5	54.2	48.4
23.00-00.00	54.5	69.1	57.2	49.0
00.00-01.00	55.6	73.0	57.4	54.2
01.00-02.00	54.6	69.4	56.2	50.2
02.00-03.00	54.8	69.5	56.8	50.0
03.00-04.00	57.5	70.1	59.0	53.4
04.00-05.00	58.2	71.3	59.4	54.4
05.00-06.00	56.3	69.7	58.0	52.0
06.00-07.00	56.1	68.4	57.2	52.4
07.00-08.00	55.1	67.6	56.6	50.2
08.00-09.00	50.4	71.6	51.8	47.6
09.00-10.00	57.0	82.3	57.2	53.3
10.00-11.00	57.1	73.4	59.0	53.4
11.00-12.00	67.2	88.9	69.2	64.7
12.00-13.00	60.9	87.7	64.4	58.9
13.00-14.00	62.4	89.0	68.0	58.6
24 Hours Average Measured	58.0	-	59.8	54.8
1 Hour Maximum	-	89.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



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

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 04 - 05 April 2024
Received Date : 08 April 2024
Report Date : 17 April 2024

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	63.0	77.5	64.7	60.0
15.00-16.00	62.1	75.9	63.7	59.2
16.00-17.00	61.1	77.0	63.1	56.1
17.00-18.00	56.6	70.9	58.3	54.1
18.00-19.00	56.8	76.0	58.6	53.2
19.00-20.00	56.0	77.6	58.1	52.9
20.00-21.00	56.0	75.5	57.9	52.4
21.00-22.00	55.7	74.0	58.4	52.0
22.00-23.00	54.8	65.3	56.9	51.9
23.00-00.00	54.4	68.1	56.4	51.7
00.00-01.00	53.3	68.2	54.6	51.2
01.00-02.00	52.5	65.9	53.4	50.8
02.00-03.00	52.3	68.2	53.0	50.7
03.00-04.00	53.5	67.7	55.1	50.4
04.00-05.00	52.1	63.0	53.2	50.5
05.00-06.00	53.8	67.0	55.6	51.3
06.00-07.00	55.1	76.0	56.7	52.3
07.00-08.00	57.0	72.4	59.2	54.1
08.00-09.00	63.6	79.9	65.0	60.3
09.00-10.00	63.7	0.7	66.2	60.3
10.00-11.00	64.5	95.6	65.0	60.4
11.00-12.00	64.2	85.1	65.5	59.8
12.00-13.00	60.1	73.0	62.1	57.5
13.00-14.00	62.4	76.8	64.5	59.7
24 Hours Average Measured	59.7	-	61.4	56.4
1 Hour Maximum	-	95.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100558/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนต้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 832/173 หมู่ 8 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.environment@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

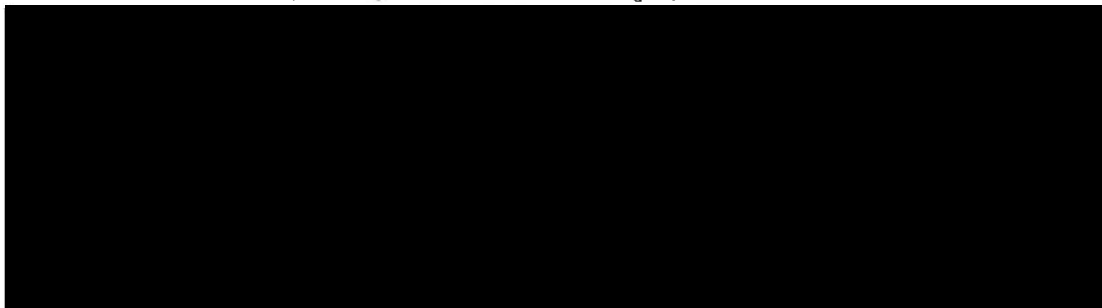
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 05 - 06 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 08 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 17 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	53.7	70.1	56.3	48.5
15.00-16.00	53.9	67.5	56.9	48.7
16.00-17.00	54.3	66.7	57.3	49.4
17.00-18.00	54.5	66.4	57.5	49.8
18.00-19.00	54.8	67.4	57.8	49.8
19.00-20.00	55.7	73.4	58.6	50.0
20.00-21.00	56.4	71.3	59.5	50.3
21.00-22.00	56.0	74.6	59.2	49.7
22.00-23.00	55.8	76.7	58.8	49.1
23.00-00.00	54.6	77.6	57.1	48.4
00.00-01.00	52.9	69.2	55.5	46.9
01.00-02.00	52.7	71.2	54.8	45.8
02.00-03.00	52.5	71.6	54.1	45.3
03.00-04.00	50.6	66.6	53.3	44.0
04.00-05.00	55.4	74.0	57.8	45.3
05.00-06.00	54.0	72.4	57.0	47.4
06.00-07.00	56.3	78.5	58.1	49.6
07.00-08.00	66.2	85.4	69.3	55.6
08.00-09.00	65.3	85.4	68.0	62.1
09.00-10.00	65.0	88.5	66.6	62.1
10.00-11.00	64.8	82.3	66.5	61.7
11.00-12.00	56.0	75.2	58.6	51.2
12.00-13.00	55.1	67.2	57.6	51.0
13.00-14.00	56.2	77.5	58.2	51.2
24 Hours Average Measured	59.2	-	61.6	54.4
1 Hour Maximum	-	88.5	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียน้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 028-2968628 อีเมล tnp.enviro@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

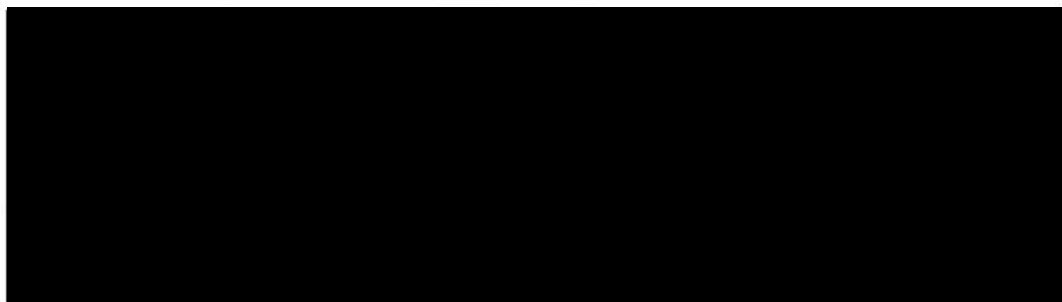
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 06 - 07 April 2024
Received Date : 08 April 2024
Report Date : 17 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	55.2	66.9	57.7	51.3
15.00-16.00	54.9	80.9	57.3	49.7
16.00-17.00	55.7	72.2	58.3	51.2
17.00-18.00	56.3	70.7	59.0	51.5
18.00-19.00	56.6	71.1	59.4	51.6
19.00-20.00	56.9	73.0	59.7	51.9
20.00-21.00	56.3	69.2	59.1	51.6
21.00-22.00	57.4	77.4	59.7	51.1
22.00-23.00	56.8	73.5	59.4	50.5
23.00-00.00	55.2	68.5	58.4	49.5
00.00-01.00	54.1	70.1	58.5	48.8
01.00-02.00	53.8	73.6	55.5	48.1
02.00-03.00	51.8	65.8	54.1	47.2
03.00-04.00	51.8	74.7	53.8	45.9
04.00-05.00	52.5	69.6	55.0	45.6
05.00-06.00	53.5	71.1	56.3	46.8
06.00-07.00	55.5	75.4	57.7	48.4
07.00-08.00	54.1	66.0	56.7	48.8
08.00-09.00	54.7	74.5	57.2	49.6
09.00-10.00	56.1	74.6	58.5	50.4
10.00-11.00	55.4	73.3	57.9	50.2
11.00-12.00	55.7	76.4	57.5	49.6
12.00-13.00	54.8	70.6	57.5	49.4
13.00-14.00	53.7	66.8	56.4	48.7
24 Hours Average Measured	55.2	-	57.7	49.8
1 Hour Maximum	-	80.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	60.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : XSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Sillom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 07 - 08 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0685402 N 1518128 E **Received Date** : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	-	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/16010056B/Aug 02, 2024

* หมายถึง วิทยาศาสตร์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Received Date : 08 - 09 April 2024
Report Date : 17 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.0	77.8	63.9	59.1
15.00-16.00	62.0	82.6	63.9	58.9
16.00-17.00	60.1	80.1	62.1	57.5
17.00-18.00	55.4	78.2	57.5	52.2
18.00-19.00	54.9	67.3	57.4	51.3
19.00-20.00	54.9	70.6	57.1	51.1
20.00-21.00	55.2	76.4	57.7	50.7
21.00-22.00	53.6	68.4	55.8	49.9
22.00-23.00	52.8	71.2	54.9	49.0
23.00-00.00	52.2	68.6	54.3	48.8
00.00-01.00	51.1	66.9	52.7	48.3
01.00-02.00	49.6	60.0	50.7	47.8
02.00-03.00	49.3	62.1	50.6	47.3
03.00-04.00	49.5	63.9	50.7	47.0
04.00-05.00	52.2	73.6	54.8	47.9
05.00-06.00	54.2	75.4	56.7	50.3
06.00-07.00	57.1	83.6	59.1	52.6
07.00-08.00	62.4	79.7	64.3	57.0
08.00-09.00	62.9	83.6	64.7	59.6
09.00-10.00	62.3	74.0	64.1	59.0
10.00-11.00	63.5	86.7	64.5	59.2
11.00-12.00	62.8	81.4	63.1	57.5
12.00-13.00	63.6	80.6	64.3	58.8
13.00-14.00	62.1	80.7	63.1	59.4
24 Hours Average Measured	59.4	-	60.9	55.6
1 Hour Maximum	-	86.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 8 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 เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 09 - 10 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 11 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 17 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.1	76.5	63.7	59.0
15.00-16.00	60.2	78.7	62.2	56.5
16.00-17.00	58.0	76.6	59.7	53.6
17.00-18.00	55.6	78.1	57.4	52.4
18.00-19.00	55.1	70.3	57.5	51.7
19.00-20.00	55.1	68.2	57.1	51.9
20.00-21.00	54.4	66.4	56.5	51.5
21.00-22.00	54.2	68.9	56.4	51.2
22.00-23.00	53.7	68.7	55.7	50.7
23.00-00.00	52.5	65.1	54.3	50.2
00.00-01.00	51.4	63.1	52.2	49.8
01.00-02.00	51.7	65.8	52.5	50.0
02.00-03.00	51.1	64.0	52.1	49.2
03.00-04.00	49.7	62.2	50.8	47.5
04.00-05.00	52.6	65.6	55.5	48.4
05.00-06.00	54.8	75.3	56.4	51.0
06.00-07.00	56.8	76.5	58.2	52.4
07.00-08.00	61.3	79.7	62.6	58.0
08.00-09.00	61.4	79.8	63.5	58.2
09.00-10.00	61.0	72.1	63.2	58.3
10.00-11.00	61.0	76.0	62.8	57.6
11.00-12.00	64.7	87.8	67.5	60.2
12.00-13.00	63.9	85.5	66.2	60.2
13.00-14.00	66.7	87.5	67.6	64.0
24 Hours Average Measured	59.6	-	61.5	56.3
1 Hour Maximum	-	87.8	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2986628 อีเมล tnp.env@tnpenv.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S87064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
Received Date : 13 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	63.6	76.2	65.4	60.6
15.00-16.00	65.9	83.9	67.6	65.4
16.00-17.00	68.6	95.3	71.2	65.8
17.00-18.00	63.5	88.9	63.6	60.6
18.00-19.00	62.2	86.4	64.2	59.0
19.00-20.00	58.9	81.9	62.2	65.4
20.00-21.00	54.3	65.3	56.4	50.8
21.00-22.00	51.7	76.8	54.2	48.2
22.00-23.00	54.6	74.1	58.8	50.8
23.00-00.00	54.3	57.2	58.4	50.2
00.00-01.00	54.4	73.4	58.4	50.2
01.00-02.00	58.2	66.2	60.2	54.2
02.00-03.00	57.6	67.2	60.8	54.8
03.00-04.00	54.9	57.0	57.8	51.2
04.00-05.00	56.6	63.5	58.4	52.6
05.00-06.00	54.6	58.1	57.2	50.6
06.00-07.00	54.0	53.1	62.2	57.4
07.00-08.00	62.5	56.2	64.4	59.2
08.00-09.00	65.2	64.0	67.2	59.4
09.00-10.00	64.0	73.0	68.0	62.0
10.00-11.00	65.6	78.3	67.2	63.0
11.00-12.00	66.1	89.8	69.0	63.6
12.00-13.00	64.7	86.8	67.2	61.6
13.00-14.00	62.3	94.1	72.2	63.8
24 Hours Average Measured	62.4	-	65.6	60.6
1 Hour Maximum	-	95.3	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	64.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 17 - 18 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 19 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	57.8	77.0	60.1	54.4
15.00-16.00	56.2	75.2	58.2	52.7
16.00-17.00	55.0	76.8	57.3	51.4
17.00-18.00	54.9	68.3	57.1	51.2
18.00-19.00	53.9	67.3	56.4	50.5
19.00-20.00	53.5	73.3	55.5	49.7
20.00-21.00	52.8	72.8	54.4	49.4
21.00-22.00	51.9	68.3	53.2	49.1
22.00-23.00	51.0	65.6	51.9	48.8
23.00-00.00	51.2	75.3	51.5	48.3
00.00-01.00	49.9	61.2	50.9	48.1
01.00-02.00	51.5	69.3	53.2	48.6
02.00-03.00	53.8	77.2	56.1	49.8
03.00-04.00	56.0	80.0	57.1	51.6
04.00-05.00	60.4	83.4	62.9	54.8
05.00-06.00	62.6	78.2	64.1	60.0
06.00-07.00	62.5	85.7	64.1	59.6
07.00-08.00	61.9	76.5	63.8	58.6
08.00-09.00	59.9	71.6	61.8	57.2
09.00-10.00	60.1	76.7	62.2	57.0
10.00-11.00	60.8	76.8	62.8	57.4
11.00-12.00	61.8	77.5	63.1	58.3
12.00-13.00	61.6	76.6	63.3	58.8
13.00-14.00	61.7	80.3	63.7	58.6
24 Hours Average Measured	58.6	-	60.5	55.4
1 Hour Maximum	-	85.7	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	63.5	-	-	-

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ร.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Siliom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีส้ม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 18 - 19 April 2024
Received Date : 22 April 2024
Report Date : 30 April 2024

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.2	86.8	62.2	54.7
15.00-16.00	59.2	81.8	62.5	53.1
16.00-17.00	61.6	84.0	64.1	54.2
17.00-18.00	58.8	81.7	60.1	52.8
18.00-19.00	57.8	90.0	59.7	50.9
19.00-20.00	51.6	74.0	53.2	46.4
20.00-21.00	49.0	65.1	51.1	45.5
21.00-22.00	48.9	65.0	50.9	45.1
22.00-23.00	50.2	73.1	51.8	45.6
23.00-00.00	48.8	69.5	50.7	45.0
00.00-01.00	49.1	65.7	51.2	44.8
01.00-02.00	49.2	69.3	50.6	44.3
02.00-03.00	49.7	75.2	50.8	44.5
03.00-04.00	48.7	74.5	50.1	43.7
04.00-05.00	47.9	69.8	49.9	42.9
05.00-06.00	49.2	77.0	49.8	43.2
06.00-07.00	50.2	67.1	52.7	44.9
07.00-08.00	54.0	87.7	54.9	47.1
08.00-09.00	61.7	83.3	63.4	53.5
09.00-10.00	61.9	85.8	63.9	53.8
10.00-11.00	57.4	76.7	59.3	53.5
11.00-12.00	61.3	79.6	63.2	54.1
12.00-13.00	64.5	92.7	68.0	56.9
13.00-14.00	63.1	82.9	64.5	59.7
24 Hours Average Measured	58.2	-	60.4	52.0
1 Hour Maximum	-	92.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	59.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 19 - 20 April 2024
Received Date : 22 April 2024
Report Date : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	59.7	76.8	62.0	55.9
15.00-16.00	56.7	66.4	58.8	53.7
16.00-17.00	55.4	66.7	57.6	52.2
17.00-18.00	55.9	74.0	58.0	52.0
18.00-19.00	55.0	72.1	57.7	51.3
19.00-20.00	54.5	69.1	57.0	50.6
20.00-21.00	53.2	64.9	55.4	50.1
21.00-22.00	53.0	73.6	54.5	49.7
22.00-23.00	51.8	81.2	52.4	49.1
23.00-00.00	51.5	63.2	53.1	49.3
00.00-01.00	51.8	69.7	52.6	48.5
01.00-02.00	50.3	68.3	51.6	48.0
02.00-03.00	52.5	74.9	54.6	48.4
03.00-04.00	53.9	77.0	55.5	50.5
04.00-05.00	56.7	74.4	59.4	51.9
05.00-06.00	62.4	76.1	64.3	59.1
06.00-07.00	63.2	84.0	64.7	60.3
07.00-08.00	64.9	97.3	65.5	60.6
08.00-09.00	62.8	77.6	64.3	60.1
09.00-10.00	56.0	72.5	58.3	51.8
10.00-11.00	55.9	72.6	58.1	51.4
11.00-12.00	60.5	83.3	63.4	56.4
12.00-13.00	59.6	72.0	62.2	56.3
13.00-14.00	62.3	82.7	64.0	59.1
24 Hours Average Measured	58.7	-	60.5	55.3
1 Hour Maximum	-	97.3	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	62.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจกรมการวิเคราะห์เลขที่ 2-318

ตั้งอยู่เลขที่ 332/173 หมู่ 9 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี 11110

เบอร์โทรศัพท์ 02-156-9273 / 089-2989828 อีเมล tnp.envi@gmail.com

เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 20 - 21 April 2024
Received Date : 22 April 2024
Report Date : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.3	75.6	64.1	59.2
15.00-16.00	60.9	75.2	63.1	56.5
16.00-17.00	57.5	84.9	57.8	52.6
17.00-18.00	55.8	71.5	58.0	52.0
18.00-19.00	55.4	70.7	57.8	51.7
19.00-20.00	54.9	69.1	57.3	51.4
20.00-21.00	54.7	67.1	56.9	51.7
21.00-22.00	54.7	66.7	57.0	51.4
22.00-23.00	53.7	69.4	55.6	50.6
23.00-00.00	52.9	68.3	54.5	50.3
00.00-01.00	51.8	61.9	53.0	49.7
01.00-02.00	52.1	75.0	52.8	49.2
02.00-03.00	51.3	66.5	52.7	48.7
03.00-04.00	50.4	66.4	51.3	48.1
04.00-05.00	52.2	66.0	54.3	48.3
05.00-06.00	53.2	71.4	55.5	49.5
06.00-07.00	54.2	71.9	56.5	50.3
07.00-08.00	53.9	67.0	56.3	50.4
08.00-09.00	55.7	72.3	58.1	51.3
09.00-10.00	56.0	72.5	58.3	51.8
10.00-11.00	55.9	72.6	58.1	51.4
11.00-12.00	55.8	76.0	56.9	50.3
12.00-13.00	56.3	72.3	56.6	54.3
13.00-14.00	62.5	88.1	63.6	59.8
24 Hours Average Measured	56.5	-	58.2	53.1
1 Hour Maximum	-	88.1	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	59.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Exp. 02, 2024



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

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 21 - 22 April 2024
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

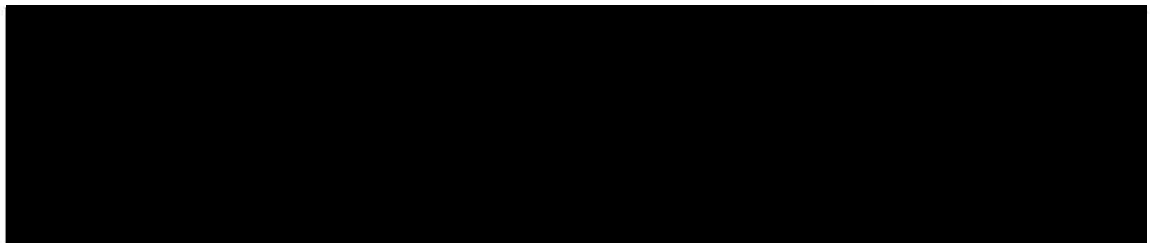
Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-250 and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* ทราบถึง หน่วยงานที่เกี่ยวข้องการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ด้วยที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 22 - 23 April 2024
Received Date : 24 April 2024
Report Date : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	64.3	70.8	65.8	61.6
15.00-16.00	62.9	78.6	64.5	60.0
16.00-17.00	62.7	79.6	64.1	60.0
17.00-18.00	60.4	76.7	63.2	54.6
18.00-19.00	58.8	76.9	62.4	52.8
19.00-20.00	56.3	87.3	58.2	53.0
20.00-21.00	56.4	77.5	58.5	53.0
21.00-22.00	55.2	68.7	57.2	52.6
22.00-23.00	54.2	64.7	56.2	51.8
23.00-00.00	53.3	62.5	54.8	51.3
00.00-01.00	53.1	68.6	54.6	51.0
01.00-02.00	53.5	72.0	54.8	51.0
02.00-03.00	52.5	69.2	53.3	50.6
03.00-04.00	52.3	62.0	53.8	50.3
04.00-05.00	52.0	64.3	53.1	50.1
05.00-06.00	53.7	61.9	55.6	51.3
06.00-07.00	55.0	76.7	56.4	52.3
07.00-08.00	58.0	73.2	60.7	53.7
08.00-09.00	62.5	83.7	64.4	59.9
09.00-10.00	63.0	78.3	64.6	60.2
10.00-11.00	63.5	87.8	64.9	60.9
11.00-12.00	63.1	80.0	64.9	60.4
12.00-13.00	60.5	76.4	62.2	58.2
13.00-14.00	61.2	75.0	63.0	59.0
24 Hours Average Measured	59.7	-	61.6	56.9
1 Hour Maximum	-	87.8	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibration Model / Serial No. / Expiry Date : KSM-426 / 160100558 / Apr 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนประกอบกิจการวิศวกรรม ๖-๓๑๘
ตั้งอยู่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางรักทอง จังหวัดน่าน ๕๖๑๑๐
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab319 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 23 - 24 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 25 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.8	77.1	63.2	59.4
15.00-16.00	62.8	78.9	64.7	59.8
16.00-17.00	60.5	82.4	63.4	53.9
17.00-18.00	55.8	77.6	57.6	52.9
18.00-19.00	55.3	72.2	57.5	51.8
19.00-20.00	55.6	82.7	57.4	52.3
20.00-21.00	55.0	72.5	57.1	51.7
21.00-22.00	54.3	67.3	56.6	51.4
22.00-23.00	54.5	66.6	56.5	50.8
23.00-00.00	53.3	70.3	55.5	50.1
00.00-01.00	51.6	63.1	53.0	49.7
01.00-02.00	51.7	68.7	52.5	49.5
02.00-03.00	50.9	66.9	51.9	49.1
03.00-04.00	50.6	64.9	51.6	48.5
04.00-05.00	51.9	74.6	53.8	48.8
05.00-06.00	53.8	72.8	55.6	50.3
06.00-07.00	55.3	75.9	57.5	51.8
07.00-08.00	60.9	74.4	64.0	54.7
08.00-09.00	63.1	81.1	64.5	61.0
09.00-10.00	63.1	83.2	64.6	59.6
10.00-11.00	61.6	79.1	63.5	58.2
11.00-12.00	63.4	80.9	65.4	63.3
12.00-13.00	64.0	80.1	66.8	62.8
13.00-14.00	65.2	80.6	66.9	63.4
24 Hours Average Measured	59.8	-	61.8	57.4
1 Hour Maximum	-	83.2	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	61.7	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-26D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-420/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

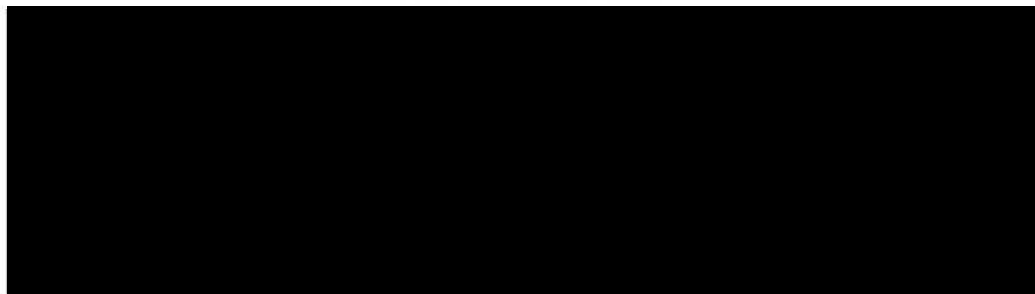
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 24 - 25 April 2024
Received Date : 26 April 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	64.4	83.5	66.9	63.5
15.00-16.00	62.2	83.3	64.4	59.5
16.00-17.00	58.0	77.1	61.7	54.9
17.00-18.00	56.4	77.4	59.8	53.8
18.00-19.00	56.0	73.2	59.8	53.2
19.00-20.00	55.4	70.1	59.5	51.7
20.00-21.00	55.4	69.5	59.5	51.6
21.00-22.00	55.5	71.8	59.5	51.4
22.00-23.00	55.0	75.5	58.6	50.2
23.00-00.00	52.2	68.7	55.4	49.9
00.00-01.00	50.8	65.1	53.8	49.0
01.00-02.00	52.2	69.5	54.6	49.2
02.00-03.00	50.2	69.9	53.2	47.8
03.00-04.00	56.3	83.2	59.7	54.5
04.00-05.00	56.0	84.6	59.6	50.7
05.00-06.00	55.9	67.9	59.9	52.9
06.00-07.00	63.9	89.6	66.9	61.2
07.00-08.00	67.2	87.8	69.8	64.9
08.00-09.00	65.1	79.4	68.1	63.5
09.00-10.00	66.5	88.5	68.9	64.1
10.00-11.00	61.9	82.5	64.3	60.2
11.00-12.00	63.5	81.4	66.5	61.3
12.00-13.00	63.7	80.5	67.0	62.7
13.00-14.00	63.7	78.6	66.8	62.0
24 Hours Average Measured	61.4	-	64.3	59.3
1 Hour Maximum	-	89.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 25 - 26 April 2024
Received Date : 29 April 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	59.6	75.0	62.8	56.7
15.00-16.00	57.0	87.1	60.0	54.6
16.00-17.00	55.5	70.0	59.1	53.6
17.00-18.00	55.4	68.6	59.4	52.7
18.00-19.00	56.5	70.5	60.2	53.1
19.00-20.00	55.9	69.2	60.0	53.1
20.00-21.00	56.6	70.2	60.5	53.3
21.00-22.00	55.1	70.3	59.1	52.4
22.00-23.00	56.0	80.6	58.3	51.8
23.00-00.00	53.9	72.2	56.9	51.1
00.00-01.00	51.9	69.1	54.9	49.0
01.00-02.00	52.7	77.3	54.8	48.3
02.00-03.00	51.1	65.5	54.7	48.3
03.00-04.00	58.2	83.2	62.7	56.6
04.00-05.00	56.3	79.3	58.5	54.4
05.00-06.00	54.5	75.1	56.6	52.8
06.00-07.00	58.3	79.3	60.2	56.7
07.00-08.00	60.5	81.5	62.4	58.5
08.00-09.00	63.3	83.3	65.8	61.1
09.00-10.00	61.4	80.5	63.3	59.6
10.00-11.00	64.5	82.6	66.4	62.3
11.00-12.00	63.3	84.7	65.8	61.4
12.00-13.00	60.7	81.2	62.5	58.7
13.00-14.00	62.9	83.6	64.1	60.1
24 Hours Average Measured	59.1	-	61.6	56.8
1 Hour Maximum	-	87.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968829 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 26 - 27 April 2024
Received Date : 29 April 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	63.2	82.3	65.2	61.5
15.00-16.00	61.0	82.1	63.3	59.6
16.00-17.00	56.8	75.9	58.5	54.5
17.00-18.00	55.2	76.2	57.4	53.3
18.00-19.00	54.8	72.0	56.3	52.3
19.00-20.00	56.3	68.9	58.0	54.4
20.00-21.00	54.2	68.3	56.3	52.8
21.00-22.00	55.1	70.6	57.4	53.3
22.00-23.00	53.8	74.3	55.3	51.0
23.00-00.00	51.0	67.5	53.3	49.6
00.00-01.00	49.6	63.9	51.1	47.4
01.00-02.00	51.0	68.3	53.6	49.6
02.00-03.00	49.0	68.7	51.8	47.4
03.00-04.00	55.1	82.0	57.5	53.3
04.00-05.00	54.8	83.4	56.6	52.2
05.00-06.00	54.7	68.7	56.1	52.8
06.00-07.00	58.6	88.4	60.2	56.6
07.00-08.00	60.1	86.6	62.5	58.5
08.00-09.00	62.4	78.2	64.4	60.0
09.00-10.00	63.3	87.3	65.6	61.1
10.00-11.00	61.5	81.27	63.3	59.6
11.00-12.00	62.3	80.17	64.5	60.2
12.00-13.00	60.4	79.27	62.8	58.4
13.00-14.00	62.5	77.37	64.7	60.1
24 Hours Average Measured	58.9	-	61.0	56.9
1 Hour Maximum	-	88.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

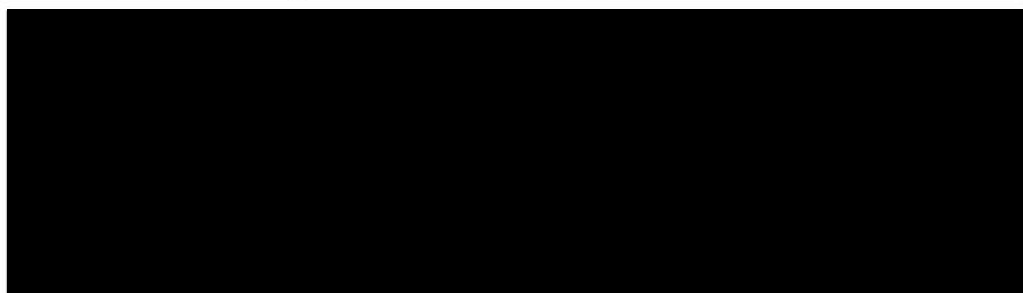
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สิลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 27 - 28 April 2024
Received Date : 29 April 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
14.00-15.00	63.9	82.9	66.5	62.9
15.00-16.00	61.7	82.7	64.0	58.9
16.00-17.00	57.5	76.5	61.3	54.3
17.00-18.00	55.9	76.8	59.4	53.2
18.00-19.00	55.5	72.6	59.4	52.6
19.00-20.00	54.9	69.5	59.1	51.1
20.00-21.00	54.9	68.9	59.1	51.0
21.00-22.00	55.0	71.2	59.1	50.8
22.00-23.00	54.5	74.9	58.2	49.6
23.00-00.00	51.7	68.1	55.0	49.3
00.00-01.00	50.3	64.5	53.4	48.4
01.00-02.00	51.7	68.9	54.2	48.6
02.00-03.00	49.7	69.3	52.8	47.2
03.00-04.00	55.8	82.6	59.3	53.3
04.00-05.00	55.5	84.0	59.2	50.1
05.00-06.00	55.4	67.3	59.5	52.3
06.00-07.00	63.4	89.0	66.5	61.1
07.00-08.00	66.7	87.2	69.4	64.3
08.00-09.00	64.6	78.8	67.7	62.9
09.00-10.00	66.0	87.9	68.5	63.5
10.00-11.00	61.4	81.9	63.9	59.6
11.00-12.00	63.0	80.8	66.1	60.7
12.00-13.00	63.2	79.9	66.6	61.5
13.00-14.00	63.0	78.0	66.4	61.8
24 Hours Average Measured	60.9	-	63.9	58.7
1 Hour Maximum	-	89.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-
L _{dn}	62.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2988628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Received Date : 28 - 29 April 2024
Report Date : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

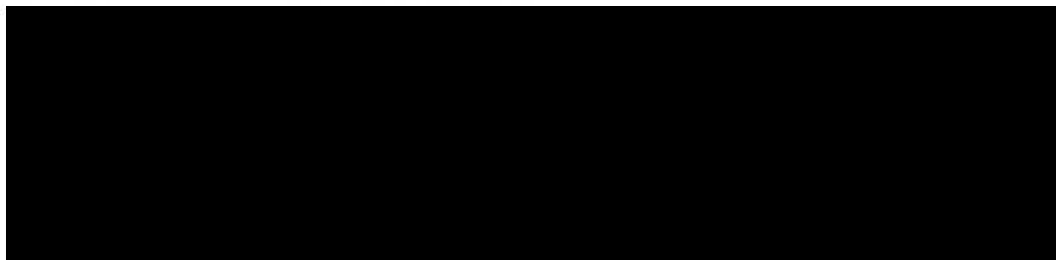
Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนท้องถิ่นปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332-173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 29 - 30 April 2024
Received Date : 02 Mar 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.7	84.1	63.8	59.7
15.00-16.00	61.6	85.8	63.3	59.0
16.00-17.00	58.9	74.1	61.0	55.4
17.00-18.00	57.6	76.9	59.5	53.8
18.00-19.00	56.5	71.7	58.5	53.5
19.00-20.00	56.2	75.7	58.3	52.8
20.00-21.00	56.8	71.6	58.9	53.8
21.00-22.00	56.0	71.2	58.2	53.2
22.00-23.00	55.0	66.9	57.1	52.0
23.00-00.00	54.0	67.1	55.6	51.7
00.00-01.00	53.6	69.1	54.8	51.1
01.00-02.00	53.0	69.2	54.2	50.4
02.00-03.00	51.9	65.7	52.9	50.2
03.00-04.00	52.3	67.6	53.7	50.2
04.00-05.00	53.6	69.6	55.8	51.1
05.00-06.00	54.5	64.1	56.5	51.4
06.00-07.00	56.3	75.8	57.7	52.6
07.00-08.00	58.1	76.3	60.5	54.8
08.00-09.00	65.0	84.4	67.1	61.4
09.00-10.00	65.6	82.2	67.2	62.3
10.00-11.00	64.2	89.2	65.8	60.0
11.00-12.00	62.4	79.1	64.0	59.3
12.00-13.00	60.5	75.5	62.7	58.5
13.00-14.00	62.9	77.9	64.5	60.0
24 Hours Average Measured	59.9	-	61.7	56.7
1 Hour Maximum	-	89.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 9 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

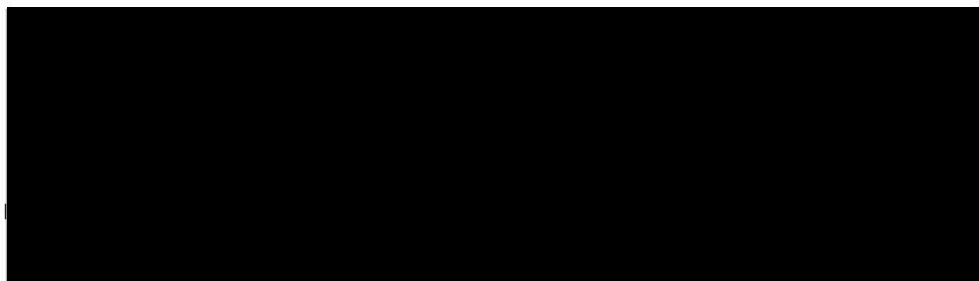
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 30 April - 01 Mar 2024
Received Date : 02 Mar 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.1	73.6	63.3	59.6
15.00-16.00	58.5	85.7	60.4	56.1
16.00-17.00	57.0	68.6	58.8	55.2
17.00-18.00	56.9	67.2	58.1	54.7
18.00-19.00	58.0	69.1	60.0	55.9
19.00-20.00	57.4	67.8	59.4	55.0
20.00-21.00	58.1	68.8	60.0	56.6
21.00-22.00	56.6	68.9	58.4	54.1
22.00-23.00	57.5	79.2	59.4	54.9
23.00-00.00	55.4	70.8	57.1	53.3
00.00-01.00	56.6	72.3	58.5	54.1
01.00-02.00	54.5	70.4	56.6	52.2
02.00-03.00	52.3	69.6	54.4	50.6
03.00-04.00	50.7	68.1	52.2	48.4
04.00-05.00	53.9	69.3	55.3	51.1
05.00-06.00	51.4	68.2	53.9	49.3
06.00-07.00	55.9	71.1	57.4	53.3
07.00-08.00	57.1	73.0	59.3	55.3
08.00-09.00	55.3	71.1	57.4	53.1
09.00-10.00	56.9	73.6	59.1	54.1
10.00-11.00	54.4	71.4	56.6	52.8
11.00-12.00	57.6	75.9	59.6	55.1
12.00-13.00	55.9	73.1	57.5	53.7
13.00-14.00	58.1	75.4	60.0	56.6
24 Hours Average Measured	56.7	-	58.6	54.6
1 Hour Maximum	-	85.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนก่อตั้งปฏิบัติการวิเคราะห์ทดสอบ 2-318
คู่มือที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลพริกพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnptab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Annoyance Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 1-4 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 03-05 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 08 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	01-02/04/2024	73.6 ^{1/}	66.5 ^{2/}	63.7 ^{2/}	9.0	10.0
2.	02-03/04/2024	72.9 ^{3/}	68.5 ^{4/}	66.3 ^{4/}	4.6	10.0
3.	03-04/04/2024	72.9 ^{5/}	66.5 ^{6/}	64.6 ^{6/}	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/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 18.00 - 19.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เครื่องเขียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์แอกเซน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลนาบึงพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 088-2966628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 151B083 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Customer Code : S67064
Sample Type : Annoyance Sound Level
Sampling Date : 04 - 11 April 2024
Received Date : 08 - 12 April 2024
Report Date : 22 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{eq}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	04-05/04/2024	67.1 ^{1/}	60.5 ^{2/}	56.8 ^{2/}	9.2	10.0
2.	05-06/04/2024	63.7 ^{3/}	57.6 ^{4/}	55.6 ^{4/}	6.9	10.0
3.	06-07/04/2024	56.3 ^{5/}	54.2 ^{6/}	50.1 ^{6/}	2.0	10.0
4.	07-08/04/2024	*	*	*	*	*
5.	08-09/04/2024	63.7 ^{7/}	60.2 ^{8/}	57.9 ^{8/}	3.2	10.0
6.	09-10/04/2024	64.5 ^{9/}	61.3 ^{10/}	59.1 ^{10/}	2.6	10.0
7.	10-11/04/2024	68.1 ^{11/}	65.9 ^{12/}	61.2 ^{12/}	2.9	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/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2567

^{7/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2567

^{9/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันที่ใดไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 18.00 - 19.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom) Sample Type : Annoyance Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 17 - 24 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 19 - 25 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	17-18/04/2024	71.0 ^{1/}	64.7 ^{2/}	60.9 ^{2/}	8.9	10.0
2.	18-19/04/2024	69.5 ^{3/}	67.8 ^{4/}	66.5 ^{4/}	1.9	10.0
3.	19-20/04/2024	63.7 ^{5/}	62.5 ^{6/}	60.1 ^{6/}	2.6	10.0
4.	20-21/04/2024	66.9 ^{7/}	59.8 ^{8/}	58.0 ^{8/}	8.0	10.0
5.	21-22/04/2024	*	*	*	*	-
6.	22-23/04/2024	71.3 ^{9/}	65.1 ^{10/}	61.9 ^{10/}	8.2	10.0
7.	23-24/04/2024	71.8 ^{11/}	65.2 ^{12/}	63.5 ^{12/}	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/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันที่เคยไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S87064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 26 April - 02 May 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	24-25/04/2024	69.2 ^{1/}	65.7 ^{2/}	61.8 ^{2/}	4.8	10.0
2.	25-26/04/2024	65.7 ^{3/}	62.3 ^{4/}	60.0 ^{4/}	3.0	10.0
3.	26-27/04/2024	65.5 ^{5/}	62.5 ^{6/}	60.1 ^{6/}	2.4	10.0
4.	27-28/04/2024	63.8 ^{7/}	55.2 ^{8/}	53.2 ^{8/}	10.0	10.0
5.	28-29/04/2024	*	*	*	*	-
6.	29-30/04/2024	66.6 ^{9/}	60.5 ^{10/}	58.0 ^{10/}	7.4	10.0
7.	30/04-01/05/2024	65.3 ^{10/}	61.5 ^{11/}	59.4 ^{11/}	3.6	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/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 16.00 - 17.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 15.00 - 16.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนท้องถิ่นปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลพริกหักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.env@tnpsail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Annoyance Sound Level
Sampling Date : 1-4 April 2024
Received Date : 03-05 April 2024
Report Date : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{eq}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	01-02/04/2024	61.4 ^{1'}	53.4 ^{2'}	49.1 ^{2'}	11.6	10.0
2.	02-03/04/2024	54.6 ^{3'}	51.0 ^{4'}	48.0 ^{4'}	4.1	10.0
3.	03-04/04/2024	67.2 ^{5'}	61.4 ^{6'}	59.0 ^{6'}	6.9	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'} ตรวจวัดเวลา 16.00 - 17.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2'} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3'} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{4'} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5'} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6'} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567



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

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Annoyance Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 04 - 11 April 2024
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม Received Date : 08 - 12 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E Report Date : 22 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	04-05/04/2024	64.5 ^{1/}	59.7 ^{2/}	57.0 ^{2/}	5.8	10.0
2.	05-06/04/2024	65.3 ^{3/}	55.4 ^{4/}	51.3 ^{4/}	13.5	10.0
3.	06-07/04/2024	55.1 ^{5/}	54.5 ^{6/}	49.1 ^{6/}	1.9	10.0
4.	07-08/04/2024	*	*	*	*	*
5.	08-09/04/2024	63.6 ^{7/}	62.0 ^{8/}	56.5 ^{8/}	2.0	10.0
6.	09-10/04/2024	66.7 ^{9/}	63.4 ^{10/}	59.7 ^{10/}	4.3	10.0
7.	10-11/04/2024	68.6 ^{11/}	64.3 ^{12/}	61.4 ^{12/}	5.2	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/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2567

^{7/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

^{9/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 16.00 - 17.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 07.00 - 08.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจปฏิบัติการบริหารจัดการขยะ 2-318
ห้องที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางรักทอง จังหวัดน่าน 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 098-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Annoyance Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 17 - 24 April 2024
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนทอยท์ สีลม Received Date : 19 - 25 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	17-18/04/2024	61.8 ^{1/}	60.6 ^{2/}	59.0 ^{2/}	-3.4	10.0
2.	18-19/04/2024	64.5 ^{3/}	62.7 ^{4/}	59.1 ^{4/}	0.7	10.0
3.	19-20/04/2024	62.8 ^{5/}	59.2 ^{6/}	55.7 ^{8/}	4.6	10.0
4.	20-21/04/2024	62.5 ^{7/}	56.4 ^{8/}	54.3 ^{8/}	7.0	10.0
5.	21-22/04/2024	*	*	*	*	-
6.	22-23/04/2024	64.3 ^{9/}	60.1 ^{10/}	57.6 ^{10/}	4.6	10.0
7.	23-24/04/2024	65.2 ^{11/}	63.4 ^{12/}	62.6 ^{12/}	-2.1	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/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 22 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจปฏิบัติการรับรณเลขณ ๖-๖1๖
ตั้งอยู่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 099-2968828 อีเมล tnp.environment@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Annoyance Sound Level
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 24 April - 01 May 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0685402 N 1518128 E **Received Date** : 26 April - 02 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{eq}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	24-25/04/2024	66.5 ^{1/}	62.5 ^{2/}	61.8 ^{2/}	2.5	10.0
2.	25-26/04/2024	64.5 ^{3/}	60.6 ^{4/}	58.5 ^{4/}	3.7	10.0
3.	26-27/04/2024	63.3 ^{5/}	60.1 ^{6/}	58.3 ^{6/}	2.2	10.0
4.	27-28/04/2024	66.0 ^{7/}	63.1 ^{8/}	61.1 ^{8/}	1.8	10.0
5.	28-29/04/2024	*	*	*	*	-
6.	29-30/04/2024	63.4 ^{9/}	60.7 ^{10/}	58.3 ^{10/}	1.8	10.0
7.	30/04-01/05/2024	61.1 ^{10/}	55.1 ^{11/}	53.7 ^{11/}	6.1	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/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีกิจกรรมรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 9 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2888628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S87064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 02 - 03 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 06 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 14 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	69.4	92.6	71.3	66.4
14.00-15.00	70.0	93.2	71.8	66.6
15.00-16.00	74.3	100.4	76.5	71.7
16.00-17.00	75.8	106.5	76.5	71.9
17.00-18.00	70.4	93.5	71.0	67.3
18.00-19.00	69.9	89.8	70.1	66.7
19.00-20.00	69.6	92.1	70.6	65.9
20.00-21.00	69.3	94.7	70.1	66.5
21.00-22.00	61.2	88.1	61.8	58.3
22.00-23.00	61.9	80.1	62.7	58.8
23.00-00.00	59.7	72.5	60.8	56.6
00.00-01.00	59.5	75.9	60.5	56.2
01.00-02.00	60.0	82.7	60.6	56.3
02.00-03.00	59.9	78.4	60.6	56.9
03.00-04.00	58.7	76.1	59.6	55.9
04.00-05.00	59.3	79.0	60.2	55.5
05.00-06.00	61.4	79.9	62.3	58.2
06.00-07.00	62.6	77.1	63.6	59.1
07.00-08.00	64.9	82.9	66.0	62.0
08.00-09.00	73.9	99.9	75.4	71.9
09.00-10.00	68.7	86.9	70.4	65.1
10.00-11.00	70.8	87.2	72.9	67.4
11.00-12.00	68.7	87.3	71.5	61.4
12.00-13.00	70.3	89.9	71.5	64.9
24 Hours Average Measured	69.2	-	74.7	56.2
1 Hour Maximum	-	106.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	70.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/180100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนหลังปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 3-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Sampling Date : 03 - 04 พฤษภาคม 2567
Received Date : 06 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0865427 N 1518083 E
Report Date : 14 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	61.2	86.1	62.9	54.3
14.00-15.00	59.8	81.2	62.0	54.2
15.00-16.00	59.8	80.9	62.2	53.8
16.00-17.00	61.4	85.7	63.1	54.2
17.00-18.00	59.9	75.6	62.3	54.2
18.00-19.00	61.5	80.0	64.0	54.9
19.00-20.00	61.5	79.2	64.3	55.1
20.00-21.00	60.5	79.7	63.1	53.8
21.00-22.00	62.0	85.4	64.2	54.9
22.00-23.00	60.5	78.8	63.2	53.5
23.00-00.00	60.5	82.9	62.2	51.8
00.00-01.00	57.3	78.3	59.6	50.3
01.00-02.00	56.6	76.0	59.2	49.4
02.00-03.00	57.1	82.7	59.0	48.1
03.00-04.00	56.7	72.5	59.6	47.7
04.00-05.00	59.8	77.4	62.5	52.2
05.00-06.00	60.7	80.1	63.3	55.1
06.00-07.00	61.6	77.4	64.3	56.9
07.00-08.00	66.4	83.2	68.6	62.0
08.00-09.00	68.3	85.1	70.5	64.3
09.00-10.00	66.2	94.2	68.1	61.5
10.00-11.00	63.1	81.9	64.7	60.2
11.00-12.00	67.2	86.0	69.8	61.1
12.00-13.00	66.2	80.5	68.7	61.6
24 Hours Average Measured	62.8	-	68.7	49.7
1 Hour Maximum	-	94.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 06 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 151 8088 E
Report Date : 14 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	57.1	78.0	59.4	51.9
14.00-15.00	56.5	75.2	58.9	51.1
15.00-16.00	59.2	77.4	61.7	54.5
16.00-17.00	59.3	73.1	61.7	55.1
17.00-18.00	60.2	77.9	62.6	55.2
18.00-19.00	60.5	78.5	62.7	55.4
19.00-20.00	61.2	82.4	63.3	55.5
20.00-21.00	60.3	78.3	62.6	54.4
21.00-22.00	61.3	82.0	63.5	54.4
22.00-23.00	60.4	76.9	63.0	54.1
23.00-00.00	59.7	80.2	61.9	53.3
00.00-01.00	58.6	79.4	60.9	52.6
01.00-02.00	57.4	79.6	59.5	51.9
02.00-03.00	56.7	76.3	58.8	51.2
03.00-04.00	56.9	76.2	58.9	50.8
04.00-05.00	56.7	74.6	59.2	50.6
05.00-06.00	57.3	73.6	60.2	51.4
06.00-07.00	58.3	75.5	61.1	52.2
07.00-08.00	58.3	74.1	60.9	52.7
08.00-09.00	60.0	80.4	61.6	52.7
09.00-10.00	59.7	87.1	61.2	53.1
10.00-11.00	58.9	74.7	61.3	53.3
11.00-12.00	58.4	76.5	60.7	52.7
12.00-13.00	57.7	75.5	59.8	52.2
24 Hours Average Measured	59.0	-	62.9	51.1
1 Hour Maximum	-	87.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	64.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



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

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1516083 E
Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

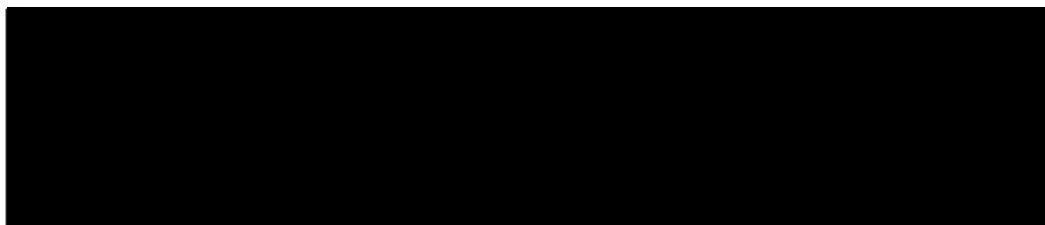
Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
L _{dn}	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนหอปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-318

ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 086-2888828 อีเมล tnp.envi@gmail.com

เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518088 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด
Sampling Date : 06 - 07 พฤษภาคม 2567
Received Date : 08 พฤษภาคม 2567
Report Date : 14 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.3	86.6	70.1	60.1
14.00-15.00	64.2	80.8	66.7	59.8
15.00-16.00	65.9	85.4	68.6	61.3
16.00-17.00	64.8	88.0	67.7	59.6
17.00-18.00	63.4	81.8	66.0	58.2
18.00-19.00	62.5	82.4	64.5	56.9
19.00-20.00	62.0	80.0	63.8	57.3
20.00-21.00	61.4	79.9	63.6	56.5
21.00-22.00	60.4	79.1	62.8	55.6
22.00-23.00	61.4	88.4	63.3	54.4
23.00-00.00	59.2	75.9	61.9	54.1
00.00-01.00	57.9	75.1	59.8	53.1
01.00-02.00	57.5	79.4	58.6	53.7
02.00-03.00	57.7	74.0	59.3	54.4
03.00-04.00	57.3	73.6	59.1	53.6
04.00-05.00	59.0	77.0	61.5	54.6
05.00-06.00	60.8	78.8	63.2	55.4
06.00-07.00	61.6	85.8	63.1	56.1
07.00-08.00	65.3	90.5	67.4	60.2
08.00-09.00	68.9	92.6	70.8	64.8
09.00-10.00	69.7	88.9	71.8	65.4
10.00-11.00	68.1	91.6	70.3	61.1
11.00-12.00	63.1	80.2	65.2	58.3
12.00-13.00	65.0	81.9	67.8	58.4
24 Hours Average Measured	64.1	-	70.2	53.8
1 Hour Maximum	-	92.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/150100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (ส่วนกลางใหญ่) เลขทะเบียนข้อปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 932/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2988828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Sampling Date : 07 - 08 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1516083 E
Report Date : 14 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.9	86.4	68.7	63.6
14.00-15.00	64.9	82.8	67.9	58.7
15.00-16.00	64.0	76.6	66.2	61.0
16.00-17.00	57.2	72.8	59.9	51.1
17.00-18.00	59.0	82.1	60.9	51.9
18.00-19.00	57.9	77.7	60.8	52.1
19.00-20.00	59.1	74.3	61.7	52.8
20.00-21.00	60.2	78.6	62.8	53.8
21.00-22.00	60.5	83.2	62.7	53.1
22.00-23.00	60.8	77.5	63.6	53.3
23.00-00.00	59.8	79.0	62.8	52.7
00.00-01.00	58.3	78.3	61.0	50.9
01.00-02.00	56.9	74.5	60.0	49.3
02.00-03.00	56.0	76.6	58.2	48.8
03.00-04.00	55.2	75.7	57.5	47.8
04.00-05.00	55.0	74.9	57.6	45.9
05.00-06.00	57.1	75.2	60.5	47.9
06.00-07.00	59.0	85.2	61.2	51.5
07.00-08.00	59.8	81.1	62.5	52.8
08.00-09.00	71.5	87.0	74.9	65.8
09.00-10.00	69.5	85.5	71.8	63.5
10.00-11.00	66.2	92.4	67.4	63.8
11.00-12.00	68.9	94.8	72.6	64.2
12.00-13.00	66.6	90.1	70.2	64.0
24 Hours Average Measured	64.1	-	71.3	48.2
1 Hour Maximum	-	94.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิศวกรรม-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2666628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

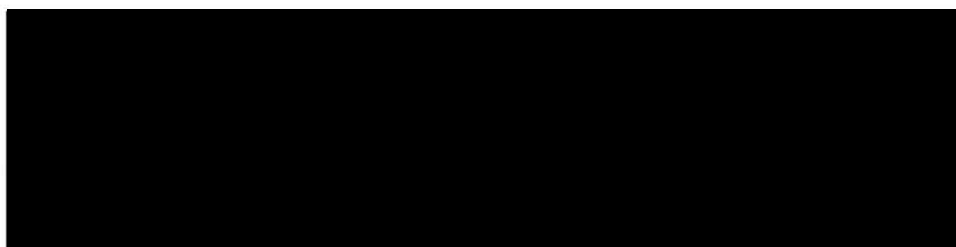
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sampling Date** : 08-09 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Received Date** : 15 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 151B083 E **Report Date** : 22 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	62.6	88.2	64.5	60.4
14.00-15.00	61.2	83.3	63.3	59.8
15.00-16.00	63.7	83.0	65.8	61.1
16.00-17.00	62.8	87.8	64.2	60.5
17.00-18.00	62.2	82.6	64.7	60.7
18.00-19.00	62.9	82.1	64.8	60.1
19.00-20.00	60.5	81.3	62.2	58.2
20.00-21.00	61.9	81.8	63.3	59.4
21.00-22.00	63.4	87.5	65.7	61.1
22.00-23.00	61.9	80.9	63.3	59.3
23.00-00.00	57.5	85.0	59.5	55.4
00.00-01.00	58.7	80.4	60.1	56.3
01.00-02.00	58.0	78.1	60.7	56.7
02.00-03.00	55.5	72.6	57.0	53.3
03.00-04.00	54.4	70.4	56.6	52.2
04.00-05.00	57.8	73.3	59.5	55.8
05.00-06.00	60.5	82.2	62.2	58.1
06.00-07.00	63.0	79.5	65.7	61.4
07.00-08.00	65.2	85.3	67.5	63.3
08.00-09.00	64.7	87.2	66.6	62.2
09.00-10.00	65.0	96.3	67.4	63.3
10.00-11.00	63.7	84.0	65.3	61.2
11.00-12.00	64.9	88.1	66.3	62.5
12.00-13.00	61.3	77.7	63.6	59.3
24 Hours Average Measured	62.2	-	64.7	60.7
1 Hour Maximum	-	82.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขที่ 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 เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67084
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 09-10 พฤษภาคม 2567
Received Date : 16 พฤษภาคม 2567
Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	70.6	87.7	73.1	68.4
14.00-15.00	69.6	86.6	72.3	67.9
15.00-16.00	67.5	82.0	69.3	65.2
16.00-17.00	66.6	85.1	69.2	64.3
17.00-18.00	66.8	83.1	70.1	64.5
18.00-19.00	60.2	79.4	62.4	58.5
19.00-20.00	61.6	79.1	63.9	58.2
20.00-21.00	61.3	79.8	63.6	58.7
21.00-22.00	61.2	82.8	63.6	59.3
22.00-23.00	60.4	79.6	63.0	58.1
23.00-00.00	58.9	75.4	61.5	56.3
00.00-01.00	57.9	73.2	60.1	55.1
01.00-02.00	57.2	74.8	59.2	55.8
02.00-03.00	59.0	87.1	59.3	56.7
03.00-04.00	56.8	75.0	59.0	54.4
04.00-05.00	59.4	91.4	60.5	57.0
05.00-06.00	60.4	79.7	62.8	58.3
06.00-07.00	61.2	75.7	63.6	59.6
07.00-08.00	65.4	80.8	67.8	59.2
08.00-09.00	68.7	86.2	70.8	64.5
09.00-10.00	66.5	86.4	68.1	63.0
10.00-11.00	64.7	79.8	66.6	61.8
11.00-12.00	64.8	80.0	66.9	62.2
12.00-13.00	64.7	81.9	66.6	62.8
24 Hours Average Measured	66.8	-	70.1	64.5
1 Hour Maximum	-	83.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนประกอบกิจการวิศวกรรม ๖-๓๑๕
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968626 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 10-11 พฤษภาคม 2567
Received Date : 15 พฤษภาคม 2567
Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.4	79.7	68.9	64.4
14.00-15.00	65.9	86.1	67.6	63.8
15.00-16.00	66.2	82.3	69.5	64.5
16.00-17.00	65.7	83.3	67.2	63.3
17.00-18.00	64.4	78.2	66.7	62.2
18.00-19.00	63.8	77.2	65.5	61.1
19.00-20.00	61.9	84.3	64.0	59.5
20.00-21.00	60.8	78.3	63.0	58.4
21.00-22.00	61.5	84.6	63.8	58.0
22.00-23.00	61.2	86.3	63.1	58.7
23.00-00.00	59.2	76.7	61.7	57.6
00.00-01.00	58.3	75.4	60.2	56.6
01.00-02.00	58.4	88.4	59.5	56.1
02.00-03.00	57.7	77.2	59.8	55.6
03.00-04.00	57.2	76.0	59.5	55.1
04.00-05.00	59.5	77.6	62.1	56.7
05.00-06.00	59.9	76.1	62.5	57.1
06.00-07.00	61.8	84.8	63.8	59.6
07.00-08.00	68.4	90.1	71.1	66.6
08.00-09.00	71.9	82.3	75.0	69.1
09.00-10.00	69.6	83.3	73.4	67.5
10.00-11.00	66.7	80.4	68.5	64.5
11.00-12.00	69.0	90.0	72.2	67.1
12.00-13.00	65.7	86.6	67.7	63.8
24 Hours Average Measured	65.3	-	71.9	56.3
1 Hour Maximum	-	90.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.7	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 832/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 086-2968828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลอม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Date : 11-12 พฤษภาคม 2567
Received Date : 15 พฤษภาคม 2567
Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	72.3	92.6	73.8	70.2
14.00-15.00	72.8	91.7	75.2	70.7
15.00-16.00	72.0	88.9	73.4	70.6
16.00-17.00	69.5	95.1	71.0	67.4
17.00-18.00	68.5	81.7	70.5	66.0
18.00-19.00	67.7	77.8	69.6	65.7
19.00-20.00	63.4	86.9	64.7	61.4
20.00-21.00	61.8	79.2	64.3	59.3
21.00-22.00	62.6	82.4	64.7	60.0
22.00-23.00	61.1	80.2	63.4	59.4
23.00-00.00	61.0	82.8	63.3	59.8
00.00-01.00	59.6	76.2	61.7	57.4
01.00-02.00	59.8	79.0	61.3	57.6
02.00-03.00	59.3	76.7	61.0	57.1
03.00-04.00	58.8	78.2	60.8	56.6
04.00-05.00	59.2	72.4	61.9	57.2
05.00-06.00	60.9	77.3	63.3	58.5
06.00-07.00	61.7	83.6	63.6	59.6
07.00-08.00	61.0	84.5	63.6	58.8
08.00-09.00	59.9	80.4	61.5	57.5
09.00-10.00	60.5	79.1	62.8	58.5
10.00-11.00	59.6	78.5	61.6	57.4
11.00-12.00	60.0	78.1	62.0	58.5
12.00-13.00	59.7	78.3	61.8	57.6
24 Hours Average Measured	66.0	-	72.7	57.3
1 Hour Maximum	-	95.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เสียง ๖-๖๑๘
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8278 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 12-13 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

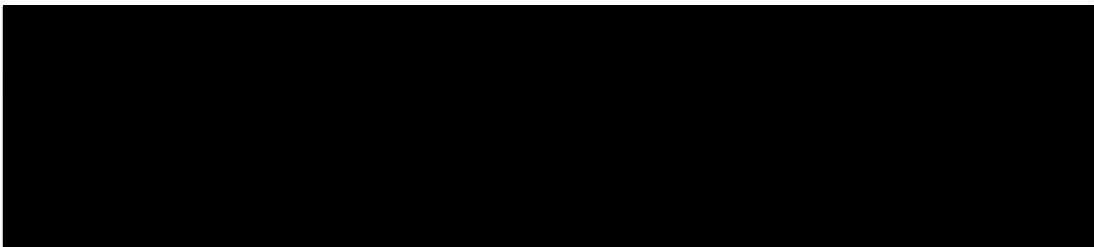
Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
L _{dn}	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ไอศณ 7-318
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

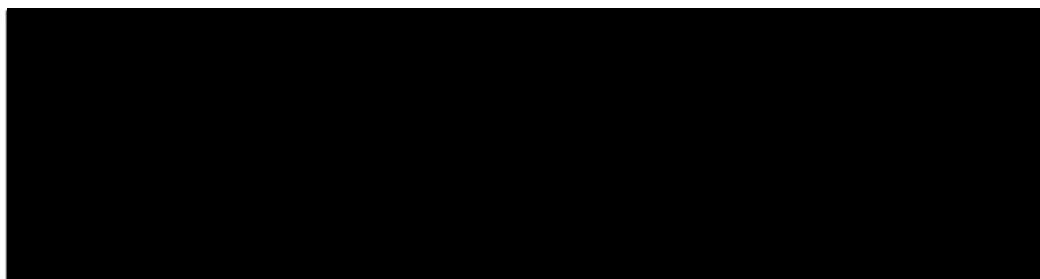
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 13-14 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 15 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 22 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
13.00-14.00	58.4	78.1	60.8	56.6
14.00-15.00	58.9	73.6	61.6	56.1
15.00-16.00	64.0	87.5	67.7	62.2
16.00-17.00	62.5	92.8	63.0	60.8
17.00-18.00	65.1	78.3	67.5	63.3
18.00-19.00	63.3	84.1	65.7	61.1
19.00-20.00	61.7	79.1	64.3	59.2
20.00-21.00	61.1	80.7	63.5	59.0
21.00-22.00	62.0	80.6	64.8	60.0
22.00-23.00	61.2	81.6	63.4	59.4
23.00-00.00	59.2	77.2	61.4	57.1
00.00-01.00	58.9	87.2	60.7	56.5
01.00-02.00	56.9	79.7	58.8	54.2
02.00-03.00	56.3	81.1	59.0	56.0
03.00-04.00	57.2	78.9	59.1	55.5
04.00-05.00	59.2	82.7	61.5	57.1
05.00-06.00	61.0	82.1	63.2	59.6
06.00-07.00	61.4	78.1	63.9	59.4
07.00-08.00	69.8	83.8	73.7	67.3
08.00-09.00	72.0	97.6	74.7	70.0
09.00-10.00	71.1	98.4	73.7	69.6
10.00-11.00	72.5	97.8	74.1	70.4
11.00-12.00	69.3	88.6	72.9	67.5
12.00-13.00	66.5	79.7	68.0	64.6
24 Hours Average Measured	65.9	-	73.7	56.0
1 Hour Maximum	-	98.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
L _{dn}	68.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนต้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 14-15 พฤษภาคม 2567
Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
Report Date : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	69.1	82.5	72.7	67.1
14.00-15.00	68.7	85.7	70.6	66.2
15.00-16.00	69.3	88.1	70.9	67.5
16.00-17.00	69.0	92.4	71.1	67.0
17.00-18.00	67.5	75.5	69.2	65.6
18.00-19.00	65.9	81.5	67.4	63.8
19.00-20.00	63.2	82.7	65.8	61.1
20.00-21.00	61.1	81.3	63.1	59.5
21.00-22.00	61.4	80.4	63.2	59.2
22.00-23.00	60.8	80.3	62.2	58.4
23.00-00.00	59.9	74.3	62.1	57.4
00.00-01.00	59.9	82.7	61.5	57.3
01.00-02.00	58.8	74.9	60.5	56.2
02.00-03.00	58.6	76.8	59.6	56.8
03.00-04.00	58.2	78.4	59.4	56.1
04.00-05.00	60.0	76.5	62.4	58.4
05.00-06.00	61.8	80.6	64.4	59.3
06.00-07.00	61.5	79.9	63.4	59.0
07.00-08.00	66.2	82.5	67.6	62.2
08.00-09.00	69.7	90.5	70.9	67.4
09.00-10.00	67.8	81.7	69.5	65.5
10.00-11.00	69.5	90.8	71.1	67.3
11.00-12.00	68.9	87.2	71.1	66.3
12.00-13.00	66.2	86.2	68.3	64.2
24 Hours Average Measured	66.0	-	71.1	57.0
1 Hour Maximum	-	92.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	68.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date ; KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียน้องปฏิบัติการวัดการแผ่เสียง ๖-318
ตั้งอยู่ที่ ๖32/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2868828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Sampling Date : 15-16 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	74.4	100.6	76.6	72.2
14.00-15.00	68.1	90.1	69.7	66.6
15.00-16.00	68.2	80.4	70.1	66.1
16.00-17.00	63.7	80.4	65.2	61.1
17.00-18.00	64.6	79.9	66.3	61.6
18.00-19.00	63.8	80.6	65.6	60.2
19.00-20.00	61.9	78.3	63.9	58.3
20.00-21.00	60.8	79.5	62.8	57.5
21.00-22.00	61.4	78.2	63.7	57.4
22.00-23.00	61.0	79.7	63.1	57.3
23.00-00.00	60.8	81.9	62.2	57.2
00.00-01.00	60.4	83.0	61.3	57.4
01.00-02.00	60.2	79.0	61.3	57.4
02.00-03.00	59.5	75.0	60.8	56.8
03.00-04.00	59.7	73.5	62.0	56.7
04.00-05.00	61.5	80.4	64.0	57.7
05.00-06.00	62.1	82.7	64.5	58.0
06.00-07.00	60.4	81.5	62.5	58.7
07.00-08.00	63.1	80.7	65.3	59.1
08.00-09.00	68.7	85.7	70.6	65.5
09.00-10.00	73.7	87.6	76.2	71.1
10.00-11.00	71.4	87.5	74.1	68.4
11.00-12.00	72.2	88.4	74.6	70.5
12.00-13.00	67.9	91.5	77.8	65.9
24 Hours Average Measured	67.4	-	75.7	57.2
1 Hour Maximum	-	100.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340844

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100508/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางกักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
โทรศัพท์ 02-156-8273 / 089-2858629 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpienv318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 16-17 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0656427 N 1516083 E **Received Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	77.1	90.3	77.9	74.6
14.00-15.00	75.9	90.1	77.3	73.3
15.00-16.00	66.5	81.7	68.1	64.4
16.00-17.00	68.6	76.7	80.4	66.3
17.00-18.00	67.5	81.5	69.5	65.1
18.00-19.00	69.7	89.6	71.1	67.5
19.00-20.00	65.5	80.5	67.5	63.3
20.00-21.00	63.3	78.5	65.0	61.1
21.00-22.00	62.4	80.5	64.3	60.3
22.00-23.00	62.0	78.7	64.0	60.5
23.00-00.00	60.7	74.7	62.3	58.5
00.00-01.00	61.8	84.0	62.6	59.4
01.00-02.00	59.3	71.0	60.7	57.4
02.00-03.00	61.2	86.7	61.1	59.2
03.00-04.00	61.0	78.6	63.2	57.7
04.00-05.00	62.2	82.2	64.5	58.3
05.00-06.00	62.6	80.2	64.8	58.7
06.00-07.00	69.8	83.6	76.1	67.5
07.00-08.00	71.0	85.8	73.6	66.7
08.00-09.00	70.7	87.2	72.7	67.5
09.00-10.00	70.2	86.4	72.4	66.0
10.00-11.00	69.1	87.7	70.7	65.2
11.00-12.00	71.0	86.7	73.3	68.8
12.00-13.00	69.5	85.5	71.6	67.7
24 Hours Average Measured	69.4	-	76.9	58.4
1 Hour Maximum	-	90.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	71.1	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/16010056B/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์ 2-316
ตั้งอยู่ที่ 332/179 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-6279 / 028-2666628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

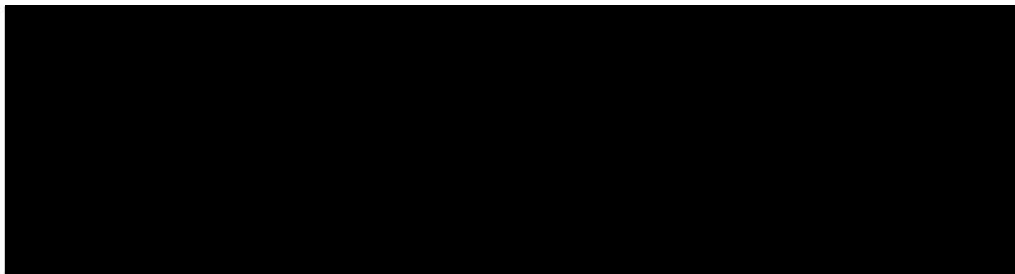
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 17-18 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	70.7	86.6	72.8	67.7
14.00-15.00	69.9	85.5	71.5	67.4
15.00-16.00	69.2	89.3	71.8	66.3
16.00-17.00	70.1	85.7	72.7	66.3
17.00-18.00	69.7	89.4	71.1	67.5
18.00-19.00	68.8	86.0	70.8	66.9
19.00-20.00	62.7	77.6	65.1	60.1
20.00-21.00	61.5	79.0	64.0	56.7
21.00-22.00	60.2	79.2	63.9	58.5
22.00-23.00	61.3	78.8	63.9	59.1
23.00-00.00	60.7	79.4	63.2	58.0
00.00-01.00	59.6	74.2	61.9	57.4
01.00-02.00	58.4	78.3	60.1	56.3
02.00-03.00	58.5	79.8	60.5	56.6
03.00-04.00	57.8	72.7	60.0	55.1
04.00-05.00	59.4	80.5	62.1	57.5
05.00-06.00	61.4	87.9	63.2	59.0
06.00-07.00	61.5	75.8	64.2	59.7
07.00-08.00	67.0	81.8	69.8	65.5
08.00-09.00	69.5	86.0	71.5	67.5
09.00-10.00	72.3	89.6	74.7	70.2
10.00-11.00	72.6	88.7	75.0	70.8
11.00-12.00	71.0	89.9	74.1	69.6
12.00-13.00	72.4	89.4	74.7	70.4
24 Hours Average Measured	67.9	-	74.5	56.6
1 Hour Maximum	-	89.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.6	-	-	-

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 16 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนต้องปฏิบัติราชการเลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 882/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2888628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab918 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518088 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Date : 18-19 พฤษภาคม 2567
Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
Report Date : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	74.0	93.0	75.8	72.2
14.00-15.00	74.3	96.3	75.6	72.3
15.00-16.00	72.9	89.6	74.5	70.5
16.00-17.00	68.5	84.0	65.1	66.4
17.00-18.00	67.9	76.4	69.6	65.5
18.00-19.00	68.0	82.0	70.4	66.1
19.00-20.00	66.2	80.6	68.5	64.4
20.00-21.00	64.5	78.3	66.3	62.2
21.00-22.00	61.9	77.4	63.1	59.7
22.00-23.00	60.6	79.9	62.7	57.5
23.00-00.00	60.1	83.7	62.3	58.3
00.00-01.00	59.5	78.6	61.7	57.1
01.00-02.00	59.2	82.2	60.9	57.6
02.00-03.00	60.0	83.8	60.9	58.2
03.00-04.00	62.4	77.0	64.8	60.0
04.00-05.00	60.6	86.6	62.7	58.6
05.00-06.00	62.2	75.7	64.8	60.0
06.00-07.00	66.0	89.6	68.5	64.4
07.00-08.00	64.5	85.5	66.3	62.3
08.00-09.00	65.8	87.4	67.4	63.4
09.00-10.00	62.7	85.7	64.2	61.2
10.00-11.00	63.8	79.8	65.1	61.8
11.00-12.00	63.3	78.9	65.0	61.3
12.00-13.00	63.0	89.6	65.5	61.7
24 Hours Average Measured	67.3	-	73.3	57.8
1 Hour Maximum	-	95.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/16010056B/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนต้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 932/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอเมืองบึงทอง จังหวัดหนองบัวลำภู 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date ; KSM-42C/160100588/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 832/173 หมู่ 9 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968828 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook: tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 20-21 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
13.00-14.00	69.4	91.7	71.5	67.5
14.00-15.00	70.9	91.5	72.6	68.2
15.00-16.00	67.6	83.1	69.6	65.4
16.00-17.00	69.4	78.1	71.7	67.6
17.00-18.00	70.8	82.9	72.5	68.3
18.00-19.00	69.0	80.7	71.3	66.9
19.00-20.00	62.4	81.9	64.5	60.1
20.00-21.00	63.2	81.9	65.3	61.1
21.00-22.00	62.8	81.9	64.8	60.8
22.00-23.00	62.4	80.1	64.1	60.5
23.00-00.00	61.1	76.1	63.3	59.6
00.00-01.00	62.2	85.4	65.0	60.1
01.00-02.00	59.7	72.4	61.7	57.5
02.00-03.00	61.6	90.1	63.6	58.6
03.00-04.00	61.4	80.0	63.1	59.3
04.00-05.00	62.6	83.6	64.7	60.0
05.00-06.00	63.0	81.6	65.8	61.1
06.00-07.00	70.2	85.0	72.5	68.5
07.00-08.00	71.4	87.2	73.1	69.6
08.00-09.00	71.1	88.8	73.8	69.4
09.00-10.00	70.6	87.8	72.1	68.5
10.00-11.00	69.5	89.1	71.8	67.4
11.00-12.00	71.4	88.1	73.9	69.3
12.00-13.00	69.9	86.9	71.4	67.4
24 Hours Average Measured	68.1	-	73.0	59.4
1 Hour Maximum	-	91.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
L _{dn}	70.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) และทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เสียง ๖-๖18
 ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
 เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 086-2988628 อีเมล tnp.env@gmail.com
 เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 0685427 N 1518083 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

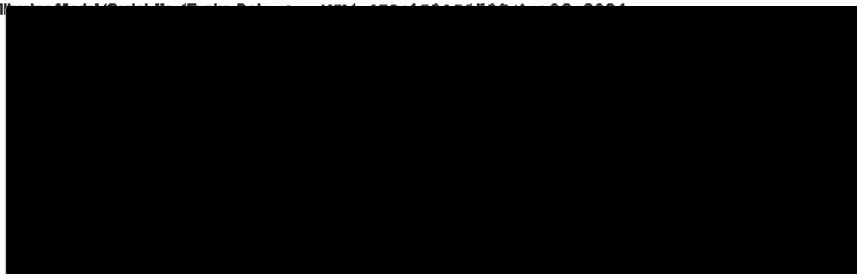
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 21-22 พฤษภาคม 2567
Received Date : 29 พฤษภาคม 2567
Report Date : 04 มิถุนายน 2567

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lnmax	L10	L90
13.00-14.00	67.4	90.4	69.6	65.2
14.00-15.00	65.8	82.5	67.5	63.3
15.00-16.00	67.0	87.8	69.3	65.7
16.00-17.00	66.9	85.1	68.4	64.4
17.00-18.00	64.8	83.9	66.0	62.2
18.00-19.00	62.0	80.4	64.5	60.7
19.00-20.00	60.8	78.6	62.5	58.5
20.00-21.00	61.5	79.3	63.8	59.4
21.00-22.00	58.4	76.2	60.1	57.3
22.00-23.00	57.4	75.1	59.6	55.0
23.00-00.00	55.6	73.0	57.4	53.1
00.00-01.00	56.2	76.1	58.5	54.4
01.00-02.00	54.4	74.2	56.6	52.2
02.00-03.00	53.3	72.5	55.1	51.6
03.00-04.00	51.7	70.0	53.8	49.6
04.00-05.00	53.6	72.2	55.1	51.1
05.00-06.00	55.7	76.3	57.4	53.6
06.00-07.00	60.0	80.4	62.2	58.5
07.00-08.00	65.6	78.9	67.5	63.3
08.00-09.00	67.1	82.2	69.6	65.5
09.00-10.00	68.5	91.7	70.0	66.7
10.00-11.00	65.6	87.6	67.5	63.4
11.00-12.00	68.3	92.7	70.6	66.3
12.00-13.00	66.7	89.4	68.3	64.5
24 Hours Average Measured	64.1	-	69.6	51.8
1 Hour Maximum	-	92.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	65.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Call : 02-156-8273 / 086-2988628 E-mail : tnp.env@gmail.com





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนหลังปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-๖18
 ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
 เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 098-2969628 อีเมล tnp.enviro@gmail.com
 เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด Customer Code : S67064
 Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
 Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 22-23 พฤษภาคม 2567
 Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : -
 GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : -
 Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

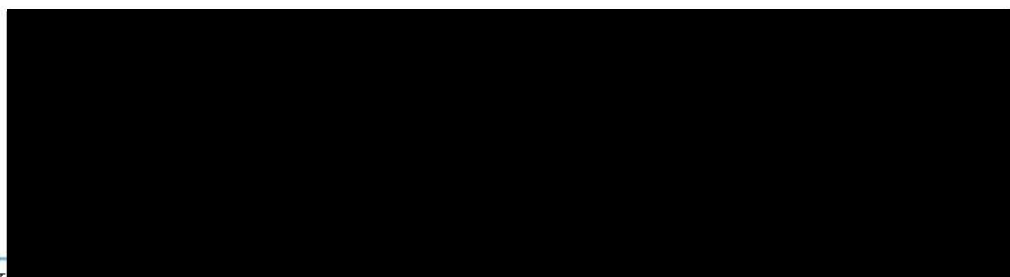
Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
19.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันหยุดนักขัตฤกษ์ (วันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ.2567 วันวิสาขบูชา)





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (มหาชน) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิชาชีพเลขที่ 1-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-155-9273 / 088-2988628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

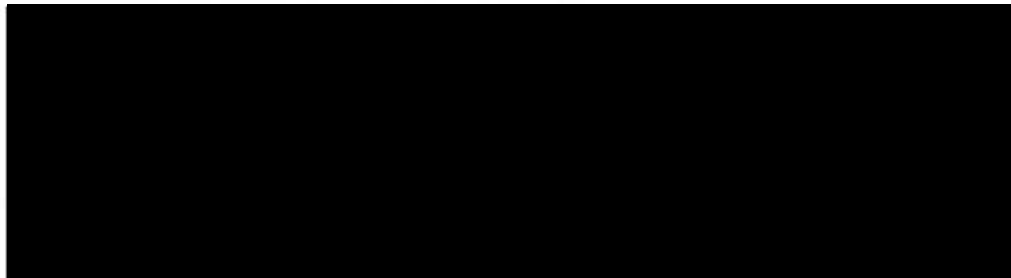
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 23-24 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 04 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	70.1	86.4	72.0	68.5
14.00-15.00	69.7	89.2	71.4	67.5
15.00-16.00	69.2	86.1	71.1	67.4
16.00-17.00	64.3	85.1	67.8	62.2
17.00-18.00	68.9	97.2	68.5	64.5
18.00-19.00	64.8	79.2	66.5	62.2
19.00-20.00	62.4	80.3	64.4	60.5
20.00-21.00	61.0	79.1	63.4	59.4
21.00-22.00	63.7	81.1	65.5	61.1
22.00-23.00	65.9	81.5	68.8	63.3
23.00-00.00	67.6	84.6	69.7	65.5
00.00-01.00	66.9	80.9	69.4	64.4
01.00-02.00	64.8	84.2	68.5	62.2
02.00-03.00	60.4	78.0	64.2	58.5
03.00-04.00	58.9	81.1	61.3	56.6
04.00-05.00	59.5	74.7	62.2	57.4
05.00-06.00	60.9	79.1	63.3	58.5
06.00-07.00	62.0	78.3	64.7	60.0
07.00-08.00	65.5	83.7	67.5	63.3
08.00-09.00	67.5	80.1	69.6	65.5
09.00-10.00	65.8	83.8	67.4	63.3
10.00-11.00	68.6	81.3	70.5	66.1
11.00-12.00	67.5	79.9	69.6	65.5
12.00-13.00	65.5	80.1	67.3	63.3
24 Hours Average Measured	66.0	-	70.9	58.5
1 Hour Maximum	-	97.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	70.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการเลขที่ ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 9 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 068-2968828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 24-25 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0685427 N 1518088 E **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 04 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	61.4	84.1	63.4	59.6
14.00-15.00	61.6	84.1	63.9	59.0
15.00-16.00	60.9	81.1	63.2	58.5
16.00-17.00	60.2	78.2	63.1	58.1
17.00-18.00	61.4	78.5	63.9	59.3
18.00-19.00	60.8	75.1	63.5	58.7
19.00-20.00	61.1	81.1	63.9	59.6
20.00-21.00	63.7	88.4	66.3	61.1
21.00-22.00	63.3	78.9	65.5	61.4
22.00-23.00	60.5	75.5	62.2	58.5
23.00-00.00	57.5	73.4	59.6	55.1
00.00-01.00	58.0	70.0	60.1	56.9
01.00-02.00	55.3	69.4	57.4	53.1
02.00-03.00	53.6	67.0	55.3	51.4
03.00-04.00	55.1	69.9	57.6	53.8
04.00-05.00	53.3	65.7	55.2	51.4
05.00-06.00	55.9	68.3	57.4	53.6
06.00-07.00	61.4	71.5	63.3	59.4
07.00-08.00	65.7	75.7	67.4	63.3
08.00-09.00	63.3	79.8	65.5	64.7
09.00-10.00	61.5	75.4	63.3	59.6
10.00-11.00	63.7	78.3	65.8	61.1
11.00-12.00	64.5	80.4	66.6	62.2
12.00-13.00	61.3	78.3	63.4	59.4
24 Hours Average Measured	61.3	-	66.2	53.3
1 Hour Maximum	-	88.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	64.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100668/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานไทย) เลขทะเบียนนิติบุคคล 010905318
ตั้งอยู่ที่ 392/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางรักทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@tnp.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 25-26 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 04 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	61.8	83.7	63.3	59.6
14.00-15.00	63.6	91.4	65.5	61.0
15.00-16.00	61.5	93.9	63.6	59.6
16.00-17.00	64.7	73.7	66.7	62.2
17.00-18.00	63.7	77.8	64.4	60.7
18.00-19.00	56.9	75.4	57.4	54.5
19.00-20.00	54.3	73.3	54.6	52.6
20.00-21.00	54.4	73.9	54.8	52.7
21.00-22.00	54.5	71.8	54.7	52.3
22.00-23.00	60.2	76.4	61.2	58.1
23.00-00.00	59.8	74.1	60.3	57.3
00.00-01.00	59.0	73.9	60.1	57.9
01.00-02.00	58.5	71.5	60.3	56.3
02.00-03.00	57.0	69.1	59.3	55.7
03.00-04.00	55.1	67.3	57.3	53.3
04.00-05.00	53.9	64.2	55.5	51.1
05.00-06.00	56.7	69.6	58.6	54.8
06.00-07.00	58.5	71.3	60.7	56.0
07.00-08.00	60.7	83.4	62.8	58.7
08.00-09.00	63.4	85.7	65.5	61.5
09.00-10.00	65.3	87.6	66.1	63.3
10.00-11.00	67.0	90.6	70.5	65.4
11.00-12.00	65.5	78.4	67.9	63.3
12.00-13.00	62.6	86.9	65.1	60.6
24 Hours Average Measured	61.6	-	66.5	52.6
1 Hour Maximum	-	93.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-26D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ไอศยน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2068628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : SB7064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 26-27 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายเลข วันที่และชื่อผู้ประกอบการวัด เสียงทั่วไปนี้ถือกรรมสิทธิ์ของ



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/175 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8279 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีสม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 27-28 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 04 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.7	93.8	68.2	64.1
14.00-15.00	64.3	91.1	66.8	62.3
15.00-16.00	60.7	87.9	62.2	58.1
16.00-17.00	63.4	90.8	65.5	61.8
17.00-18.00	64.6	94.1	62.8	55.2
18.00-19.00	63.3	89.6	65.5	61.5
19.00-20.00	61.5	74.9	63.3	59.4
20.00-21.00	58.5	89.3	61.5	56.6
21.00-22.00	55.4	80.7	57.5	53.3
22.00-23.00	53.0	70.1	55.3	51.5
23.00-00.00	45.0	79.4	47.5	43.3
00.00-01.00	51.1	70.2	55.5	48.5
01.00-02.00	50.8	67.7	52.4	48.0
02.00-03.00	50.7	67.4	52.7	46.7
03.00-04.00	50.0	70.0	52.2	48.2
04.00-05.00	53.4	72.5	55.9	51.4
05.00-06.00	55.3	78.8	57.1	53.9
06.00-07.00	60.8	79.6	62.5	58.5
07.00-08.00	63.3	81.4	65.5	61.4
08.00-09.00	65.6	90.2	67.0	63.4
09.00-10.00	65.2	88.2	67.1	63.6
10.00-11.00	67.0	94.8	69.3	65.5
11.00-12.00	66.1	92.4	66.4	64.9
12.00-13.00	62.9	86.9	64.9	60.9
24 Hours Average Measured	62.3	-	67.9	48.3
1 Hour Maximum	-	94.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนต้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-168-0273 / 098-2868528 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 04 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 07 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	70.3	91.1	72.5	68.5
14.00-15.00	67.0	83.5	70.1	65.1
15.00-16.00	72.1	90.2	74.0	70.5
16.00-17.00	67.5	82.0	68.5	65.1
17.00-18.00	65.6	77.2	67.2	63.3
18.00-19.00	66.5	77.0	68.5	64.4
19.00-20.00	64.4	80.0	66.7	62.2
20.00-21.00	61.3	77.4	63.8	59.5
21.00-22.00	62.2	82.7	64.1	60.1
22.00-23.00	60.5	76.2	63.0	58.5
23.00-00.00	60.0	80.4	62.6	58.1
00.00-01.00	58.8	78.0	60.7	56.6
01.00-02.00	58.3	74.3	60.5	56.7
02.00-03.00	58.3	81.1	60.0	56.5
03.00-04.00	57.2	71.8	59.7	55.4
04.00-05.00	61.2	79.1	63.8	59.6
05.00-06.00	61.0	78.1	63.0	56.2
06.00-07.00	62.7	85.2	64.9	57.6
07.00-08.00	68.7	85.9	70.6	63.6
08.00-09.00	70.6	86.0	72.1	68.1
09.00-10.00	71.6	88.6	73.2	68.6
10.00-11.00	70.8	91.3	72.4	68.4
11.00-12.00	67.4	85.4	69.6	65.5
12.00-13.00	65.8	83.3	67.5	63.9
24 Hours Average Measured	66.8	-	72.5	56.5
1 Hour Maximum	-	91.3	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	68.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340844

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100565/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนส่งปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-218
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 เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 29-30 พฤษภาคม 2567
Received Date : 04 มิถุนายน 2567
Report Date : 07 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	70.8	103.3	71.3	66.0
14.00-15.00	71.4	91.4	73.3	66.5
15.00-16.00	70.0	90.6	72.2	66.1
16.00-17.00	71.0	91.0	73.0	67.0
17.00-18.00	68.0	87.9	70.3	64.3
18.00-19.00	67.6	83.0	69.3	63.6
19.00-20.00	65.4	84.4	68.1	60.1
20.00-21.00	62.9	82.4	65.2	58.1
21.00-22.00	61.2	76.8	63.7	56.6
22.00-23.00	61.2	79.5	63.9	56.0
23.00-00.00	60.5	79.9	63.0	55.1
00.00-01.00	60.6	84.0	62.3	58.5
01.00-02.00	58.7	80.6	60.6	53.9
02.00-03.00	56.9	80.9	58.3	53.2
03.00-04.00	57.1	76.3	59.0	53.0
04.00-05.00	59.0	78.1	61.7	53.7
05.00-06.00	60.9	81.6	63.1	55.9
06.00-07.00	60.9	76.3	63.4	56.5
07.00-08.00	67.2	84.7	70.1	64.2
08.00-09.00	68.9	85.3	70.5	66.4
09.00-10.00	68.9	83.3	70.7	66.2
10.00-11.00	68.8	81.6	70.8	66.1
11.00-12.00	67.1	83.7	69.2	63.6
12.00-13.00	67.5	83.0	69.7	63.1
24 Hours Average Measured	66.8	-	71.9	53.8
1 Hour Maximum	-	103.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 532/179 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2886628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S87064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 04 มิถุนายน 2567
GFS. Coordinate : 47 P 0885427 N 1518083 E
Report Date : 07 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.4	80.5	67.3	62.1
14.00-15.00	67.5	82.7	69.5	64.5
15.00-16.00	67.3	82.9	69.6	62.8
16.00-17.00	61.3	78.1	63.8	58.0
17.00-18.00	65.5	87.3	67.6	63.3
18.00-19.00	64.5	84.1	68.8	62.7
19.00-20.00	68.2	75.3	65.8	59.1
20.00-21.00	61.6	77.9	63.9	58.0
21.00-22.00	62.0	78.8	63.9	58.6
22.00-23.00	61.7	77.3	63.5	58.9
23.00-00.00	61.8	81.0	63.2	58.5
00.00-01.00	61.1	83.2	62.2	57.8
01.00-02.00	60.6	77.1	62.3	57.7
02.00-03.00	60.7	79.9	62.1	57.4
03.00-04.00	61.5	82.6	63.8	57.7
04.00-05.00	67.8	98.3	70.8	59.4
05.00-06.00	63.5	78.2	66.1	59.0
06.00-07.00	68.0	86.1	69.1	60.8
07.00-08.00	71.8	92.0	73.3	69.2
08.00-09.00	72.2	95.0	74.4	70.0
09.00-10.00	71.0	88.6	73.2	68.6
10.00-11.00	70.8	91.3	72.4	66.4
11.00-12.00	67.4	85.4	69.6	63.7
12.00-13.00	65.8	83.6	67.5	63.3
24 Hours Average Measured	66.7	-	70.9	58.5
1 Hour Maximum	-	98.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	70.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 068-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67084
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 04 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 07 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
13.00-14.00	68.0	89.7	70.4	66.5
14.00-15.00	67.5	87.0	69.3	65.0
15.00-16.00	65.1	84.1	67.3	63.1
16.00-17.00	67.3	81.1	69.0	65.7
17.00-18.00	68.5	78.2	70.4	66.0
18.00-19.00	66.6	78.5	68.3	64.6
19.00-20.00	64.4	75.1	66.3	62.2
20.00-21.00	61.1	81.1	63.9	59.6
21.00-22.00	63.7	88.4	66.3	61.1
22.00-23.00	60.8	78.9	62.5	58.5
23.00-00.00	61.3	78.8	63.9	56.2
00.00-01.00	60.7	79.4	63.2	56.0
01.00-02.00	59.6	74.2	61.9	55.4
02.00-03.00	58.4	78.3	60.1	54.5
03.00-04.00	58.5	79.6	60.5	53.9
04.00-05.00	57.0	72.7	60.0	53.7
05.00-06.00	59.3	80.5	62.1	54.0
06.00-07.00	61.4	87.9	63.2	58.5
07.00-08.00	61.5	75.8	64.2	56.6
08.00-09.00	67.0	81.8	69.8	65.5
09.00-10.00	68.8	86.0	70.8	65.8
10.00-11.00	72.0	89.6	74.7	65.8
11.00-12.00	72.6	88.7	75.0	68.3
12.00-13.00	71.0	89.9	74.1	68.4
24 Hours Average Measured	66.5	-	73.1	54.2
1 Hour Maximum	-	89.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
L _{dn}	68.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/1601D0568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/178 หมู่ 3 ตำบลบางกักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67084
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 01 - 02 พฤษภาคม 2567 **Received Date** : -
Report Date : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	**	**	**	**
14.00-15.00	**	**	**	**
15.00-16.00	**	**	**	**
16.00-17.00	**	**	**	**
17.00-18.00	**	**	**	**
18.00-19.00	**	**	**	**
19.00-20.00	**	**	**	**
20.00-21.00	**	**	**	**
21.00-22.00	**	**	**	**
22.00-23.00	**	**	**	**
23.00-00.00	**	**	**	**
00.00-01.00	**	**	**	**
01.00-02.00	**	**	**	**
02.00-03.00	**	**	**	**
03.00-04.00	**	**	**	**
04.00-05.00	**	**	**	**
05.00-06.00	**	**	**	**
06.00-07.00	**	**	**	**
07.00-08.00	**	**	**	**
08.00-09.00	**	**	**	**
09.00-10.00	**	**	**	**
10.00-11.00	**	**	**	**
11.00-12.00	**	**	**	**
12.00-13.00	**	**	**	**
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/180100568/Aug 02, 2024

** หมายถึง วันหยุดนักขัตฤกษ์ (1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 วันแรงงาน)



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (จำกัดมหาชน) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์และทดสอบ ๖-๖1๘
ตั้งอยู่ที่ ๖๖2/179 หมู่ ๘ ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2068828 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

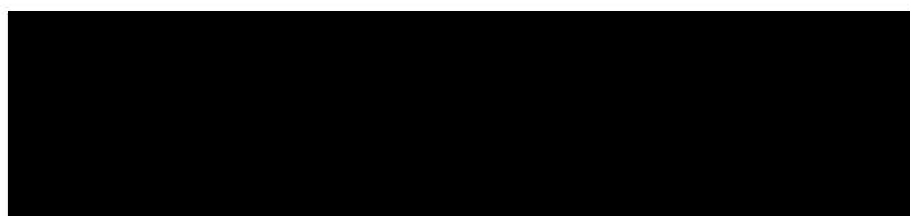
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 02 - 03 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 14 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.5	71.0	64.0	55.6
15.00-16.00	63.8	80.7	66.3	56.5
16.00-17.00	63.2	83.1	66.3	55.6
17.00-18.00	57.5	72.1	61.2	52.4
18.00-19.00	56.7	76.1	60.2	50.4
19.00-20.00	54.6	73.6	56.8	49.4
20.00-21.00	55.1	69.8	56.7	50.7
21.00-22.00	56.9	88.4	59.2	51.4
22.00-23.00	56.6	66.9	58.9	52.7
23.00-00.00	55.7	58.8	58.9	52.1
00.00-01.00	55.6	62.1	58.7	52.1
01.00-02.00	55.4	65.0	58.3	51.7
02.00-03.00	55.1	69.7	58.0	51.3
03.00-04.00	55.2	60.0	58.4	51.5
04.00-05.00	55.1	60.4	58.2	51.5
05.00-06.00	55.2	59.3	58.7	50.9
06.00-07.00	55.1	58.3	58.4	51.1
07.00-08.00	55.9	66.9	58.2	51.3
08.00-09.00	55.4	81.3	58.0	49.8
09.00-10.00	60.1	79.9	62.7	50.9
10.00-11.00	62.7	71.9	64.7	56.9
11.00-12.00	64.7	86.9	66.8	59.1
12.00-13.00	63.5	76.5	66.7	60.5
13.00-14.00	61.5	74.6	63.2	59.3
24 Hours Average Measured	59.5	-	62.1	54.5
1 Hour Maximum	-	88.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-420/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิศวกรรม ๖-๖1๘
ตั้งอยู่ที่ ๖32/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 088-2968828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS, Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 03 - 04 พฤษภาคม 2567
Received Date : 06 พฤษภาคม 2567
Report Date : 14 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.5	76.9	63.0	59.6
15.00-16.00	59.6	76.4	61.5	57.0
16.00-17.00	55.9	76.5	57.9	53.1
17.00-18.00	55.9	81.6	57.7	52.0
18.00-19.00	55.4	70.8	57.3	52.6
19.00-20.00	55.3	76.3	57.4	51.8
20.00-21.00	55.3	74.2	57.5	51.7
21.00-22.00	54.2	68.6	56.3	51.4
22.00-23.00	53.8	67.4	55.7	51.2
23.00-00.00	52.6	65.4	54.2	50.2
00.00-01.00	52.4	66.3	53.6	50.2
01.00-02.00	51.9	66.8	53.1	49.6
02.00-03.00	50.9	65.0	51.8	49.2
03.00-04.00	52.6	69.0	54.2	49.9
04.00-05.00	53.2	76.4	55.6	49.4
05.00-06.00	54.5	76.9	56.6	50.4
06.00-07.00	54.9	74.7	56.6	52.2
07.00-08.00	55.5	76.2	57.3	52.3
08.00-09.00	55.5	76.5	57.7	52.4
09.00-10.00	55.9	76.5	57.6	53.2
10.00-11.00	55.0	73.5	56.9	52.2
11.00-12.00	55.2	76.8	57.1	52.2
12.00-13.00	55.0	76.5	56.7	52.4
13.00-14.00	56.0	71.4	58.1	51.8
24 Hours Average Measured	55.6	-	57.4	52.8
1 Hour Maximum	-	81.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	59.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 392/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอเมืองบึงกาฬ จังหวัดบึงกาฬ 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 เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 04 - 05 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 06 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 14 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	55.2	76.4	57.0	51.9
15.00-16.00	55.0	73.1	56.9	51.8
16.00-17.00	55.5	76.0	57.2	51.7
17.00-18.00	54.6	76.9	57.0	51.1
18.00-19.00	55.4	69.2	57.9	51.3
19.00-20.00	55.2	70.2	57.7	51.4
20.00-21.00	54.4	70.6	57.0	50.8
21.00-22.00	54.4	69.2	56.8	50.8
22.00-23.00	53.4	70.0	55.6	49.6
23.00-00.00	52.9	69.5	54.9	48.9
00.00-01.00	50.9	63.6	52.3	48.4
01.00-02.00	50.5	64.3	51.8	47.7
02.00-03.00	49.5	65.4	50.6	47.0
03.00-04.00	49.9	59.5	51.5	46.9
04.00-05.00	52.7	77.3	54.9	49.0
05.00-06.00	53.9	76.8	55.8	50.7
06.00-07.00	56.1	72.4	58.3	52.4
07.00-08.00	61.1	75.5	63.3	56.0
08.00-09.00	62.8	83.3	64.7	59.7
09.00-10.00	63.5	77.1	65.9	60.5
10.00-11.00	63.1	80.2	65.1	59.9
11.00-12.00	60.0	80.1	62.2	56.6
12.00-13.00	61.0	78.3	62.1	57.8
13.00-14.00	63.2	81.4	65.3	59.5
24 Hours Average Measured	58.2	-	60.3	54.9
1 Hour Maximum	-	83.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	60.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๓-318
ตั้งอยู่ที่ 882/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-150-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร ซีลัม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 05 - 06 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-๖18
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 เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 06 - 07 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 14 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	57.9	77.1	59.6	55.4
15.00-16.00	58.5	76.1	60.2	56.2
16.00-17.00	58.1	79.8	58.7	54.0
17.00-18.00	56.9	76.6	58.8	53.3
18.00-19.00	55.4	75.3	57.1	52.4
19.00-20.00	54.6	70.4	56.9	51.3
20.00-21.00	54.1	76.3	55.8	50.9
21.00-22.00	54.1	83.2	55.9	50.9
22.00-23.00	52.9	67.8	55.3	49.7
23.00-00.00	51.3	82.4	52.9	48.8
00.00-01.00	51.1	63.6	52.4	49.2
01.00-02.00	50.5	67.7	51.4	48.1
02.00-03.00	49.6	62.6	50.6	47.7
03.00-04.00	53.4	75.0	56.0	48.6
04.00-05.00	53.0	76.9	54.9	49.6
05.00-06.00	55.6	77.0	57.3	51.7
06.00-07.00	58.7	80.2	60.2	54.1
07.00-08.00	60.6	77.0	62.4	58.0
08.00-09.00	61.1	75.9	62.4	58.7
09.00-10.00	61.6	80.3	63.6	57.5
10.00-11.00	69.6	102.4	80.3	58.5
11.00-12.00	57.5	74.0	59.8	53.9
12.00-13.00	60.8	74.8	62.9	56.2
13.00-14.00	60.0	76.2	61.7	57.6
24 Hours Average Measured	59.5	-	67.2	54.4
1 Hour Maximum	-	102.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนประกอบกิจการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 2 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968829 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 07 - 08 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 08 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 14 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	54.4	78.8	58.2	47.0
15.00-16.00	52.9	73.8	54.0	46.6
16.00-17.00	58.5	87.2	58.0	41.6
17.00-18.00	51.3	73.4	53.0	46.6
18.00-19.00	53.4	85.6	51.4	44.6
19.00-20.00	50.1	76.8	51.0	44.4
20.00-21.00	52.3	77.7	50.4	48.0
21.00-22.00	52.6	78.2	51.4	48.6
22.00-23.00	49.8	66.3	50.4	48.6
23.00-00.00	50.3	60.8	51.4	49.2
00.00-01.00	51.5	82.1	52.2	49.8
01.00-02.00	51.5	83.8	52.6	50.2
02.00-03.00	51.0	66.1	52.2	49.8
03.00-04.00	51.8	73.2	53.0	48.8
04.00-05.00	50.7	62.8	52.8	48.2
05.00-06.00	52.9	70.5	56.2	47.2
06.00-07.00	53.7	71.1	56.2	50.0
07.00-08.00	54.0	80.3	55.6	49.0
08.00-09.00	56.4	80.3	59.0	51.8
09.00-10.00	59.0	89.4	61.6	49.2
10.00-11.00	55.8	78.9	59.0	48.4
11.00-12.00	58.0	79.1	59.8	55.0
12.00-13.00	50.9	72.4	52.2	46.4
13.00-14.00	65.6	83.2	68.4	63.6
24 Hours Average Measured	56.0	-	58.2	52.4
1 Hour Maximum	-	89.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	59.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนท้องถิ่นปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 832/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@tnplab.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/tnpenvironment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silem)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
Received Date : 15 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0865402 N 1518128 E
Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	66.3	86.6	68.3	64.4
15.00-16.00	67.5	89.7	69.6	65.5
16.00-17.00	65.5	85.1	67.1	63.3
17.00-18.00	67.0	90.6	69.3	65.7
18.00-19.00	65.3	91.4	67.0	63.1
19.00-20.00	63.3	85.7	65.5	61.8
20.00-21.00	61.2	83.6	63.3	59.6
21.00-22.00	59.5	81.7	61.5	57.4
22.00-23.00	57.4	78.5	59.8	55.9
23.00-00.00	59.0	80.1	61.5	57.1
00.00-01.00	58.2	77.6	60.0	56.6
01.00-02.00	56.6	75.1	58.5	54.5
02.00-03.00	55.1	73.6	57.4	53.3
03.00-04.00	53.3	71.4	55.3	51.1
04.00-05.00	55.7	75.6	57.1	53.8
05.00-06.00	56.6	78.6	58.8	54.1
06.00-07.00	57.4	80.1	59.6	55.9
07.00-08.00	60.0	82.6	62.2	58.5
08.00-09.00	65.7	85.7	67.1	63.3
09.00-10.00	67.1	89.1	69.3	65.7
10.00-11.00	65.8	85.4	67.1	63.3
11.00-12.00	63.0	77.7	65.3	61.1
12.00-13.00	62.7	80.4	65.3	60.7
13.00-14.00	65.4	79.3	67.7	62.1
24 Hours Average Measured	63.3	-	65.3	61.4
1 Hour Maximum	-	91.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100563/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจปฏิบัติกรวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-150-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp@tnp.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Sillom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 09-10 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 15 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 22 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	64.2	80.1	66.3	62.2
15.00-16.00	63.3	77.0	65.3	61.5
16.00-17.00	66.9	80.4	68.5	64.9
17.00-18.00	67.5	83.9	69.6	65.8
18.00-19.00	65.8	81.4	67.4	63.9
19.00-20.00	63.1	78.8	65.1	61.4
20.00-21.00	60.8	76.6	62.2	58.5
21.00-22.00	54.5	69.5	56.9	52.2
22.00-23.00	52.7	63.7	55.0	50.1
23.00-00.00	51.0	66.9	52.9	47.9
00.00-01.00	50.9	68.5	52.2	48.0
01.00-02.00	51.2	71.5	51.4	47.7
02.00-03.00	49.3	64.2	50.9	46.7
03.00-04.00	50.0	62.5	51.4	47.3
04.00-05.00	53.0	77.5	54.3	49.1
05.00-06.00	55.1	77.7	56.6	52.3
06.00-07.00	57.7	75.2	60.0	55.5
07.00-08.00	63.9	80.7	65.8	61.2
08.00-09.00	66.0	81.9	67.1	64.4
09.00-10.00	67.4	98.9	69.0	65.8
10.00-11.00	65.5	82.8	68.7	63.3
11.00-12.00	67.6	80.5	69.6	65.5
12.00-13.00	66.4	80.9	69.0	64.4
13.00-14.00	68.1	82.4	70.5	66.6
24 Hours Average Measured	63.7	-	65.7	61.8
1 Hour Maximum	-	98.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	64.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/150100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-9273 / 089-2969628 อีเมล tnp.env@tropical.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S87064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 10-11 พฤษภาคม 2567
Received Date : 15 พฤษภาคม 2567
Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	65.2	82.4	67.0	62.5
15.00-16.00	63.4	80.0	64.8	61.0
16.00-17.00	64.3	77.3	67.0	62.2
17.00-18.00	58.3	76.8	61.1	56.6
18.00-19.00	56.7	76.7	59.2	54.4
19.00-20.00	55.3	75.0	56.9	53.3
20.00-21.00	54.5	76.7	56.6	52.2
21.00-22.00	54.0	68.8	56.2	52.7
22.00-23.00	54.7	71.0	56.5	52.0
23.00-00.00	53.0	67.0	55.1	51.1
00.00-01.00	51.6	65.3	53.1	49.6
01.00-02.00	52.3	71.8	53.2	50.0
02.00-03.00	50.7	64.7	51.7	48.5
03.00-04.00	50.8	65.5	52.3	48.3
04.00-05.00	52.5	68.7	54.0	50.1
05.00-06.00	53.5	76.4	55.8	51.1
06.00-07.00	54.3	69.3	56.6	52.2
07.00-08.00	60.1	76.2	62.7	58.5
08.00-09.00	67.4	79.7	70.7	65.5
09.00-10.00	69.2	84.6	72.2	67.4
10.00-11.00	63.9	80.4	65.9	61.1
11.00-12.00	65.2	80.9	67.9	63.3
12.00-13.00	64.8	83.9	67.2	62.9
13.00-14.00	67.7	79.1	71.2	63.3
24 Hours Average Measured	62.4	-	65.1	60.0
1 Hour Maximum	-	84.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) และทะเบียน้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-318
 ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
 เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2988628 อีเมล tnp@tnpenvironment.com
 เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67084
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 11-12 พฤษภาคม 2567
Received Date : 15 พฤษภาคม 2567
Report Date : 22 พฤษภาคม 2567

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	56.6	87.6	58.5	54.4
15.00-16.00	55.1	79.7	57.5	53.3
16.00-17.00	53.9	83.5	55.3	51.1
17.00-18.00	54.2	76.3	56.9	52.2
18.00-19.00	54.5	70.9	57.0	52.8
19.00-20.00	56.0	77.3	57.6	54.3
20.00-21.00	53.5	71.7	55.9	51.1
21.00-22.00	53.7	71.9	56.0	51.9
22.00-23.00	53.9	66.9	55.9	51.2
23.00-00.00	51.9	68.2	54.4	48.2
00.00-01.00	50.9	66.7	52.7	47.6
01.00-02.00	52.1	71.5	53.3	49.5
02.00-03.00	50.7	68.9	51.9	47.7
03.00-04.00	50.1	68.4	51.3	46.6
04.00-05.00	51.5	69.9	53.0	48.5
05.00-06.00	51.6	75.2	53.8	47.4
06.00-07.00	53.6	71.0	55.7	48.8
07.00-08.00	54.0	74.4	55.5	50.9
08.00-09.00	54.0	77.4	55.9	50.0
09.00-10.00	55.8	71.6	58.9	50.4
10.00-11.00	55.3	77.2	57.4	51.4
11.00-12.00	55.3	70.0	57.5	51.1
12.00-13.00	53.6	76.4	55.8	50.5
13.00-14.00	54.0	67.5	56.6	52.4
24 Hours Average Measured	53.9	-	56.0	51.0
1 Hour Maximum	-	87.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	58.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943



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

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Sitom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

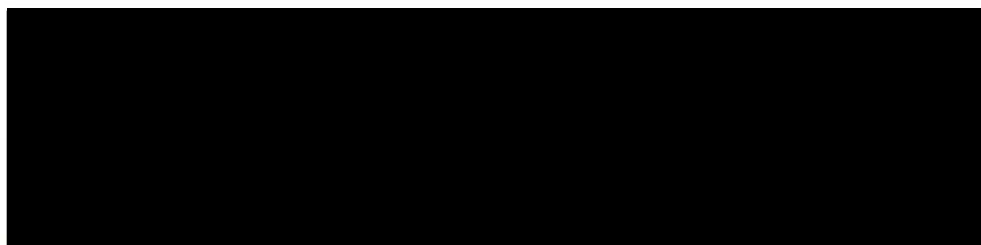
Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : **SLM Model and Serial No.** : ST-25D and 10340943

Callibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง





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

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
Received Date : 15 พฤษภาคม 2567
Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	65.9	79.0	67.1	63.3
15.00-16.00	66.2	82.7	68.0	64.4
16.00-17.00	66.6	82.9	68.5	64.2
17.00-18.00	62.8	81.9	65.3	60.0
18.00-19.00	60.5	69.1	62.8	58.1
19.00-20.00	56.4	71.6	57.6	51.5
20.00-21.00	54.8	74.4	58.9	51.4
21.00-22.00	54.0	72.4	56.2	50.3
22.00-23.00	54.2	73.5	56.3	50.6
23.00-00.00	54.0	74.0	55.8	50.9
00.00-01.00	52.6	70.6	54.2	50.0
01.00-02.00	51.9	66.9	53.0	49.8
02.00-03.00	51.7	67.7	52.8	49.3
03.00-04.00	51.2	70.2	51.9	48.6
04.00-05.00	50.8	62.0	52.0	48.7
05.00-06.00	53.0	65.4	55.2	50.2
06.00-07.00	55.2	75.8	58.6	51.0
07.00-08.00	57.4	76.0	59.4	52.8
08.00-09.00	64.5	80.5	66.4	62.1
09.00-10.00	66.1	83.9	67.7	63.4
10.00-11.00	65.9	83.4	67.2	63.8
11.00-12.00	64.8	88.7	66.0	62.2
12.00-13.00	59.3	87.6	60.8	57.4
13.00-14.00	63.1	82.1	65.1	60.1
24 Hours Average Measured	61.7	-	63.4	59.2
1 Hour Maximum	-	88.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.1	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-250 and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



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

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 14-15 พฤษภาคม 2567
Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
Report Date : 28 พฤษภาคม 2567

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.4	69.0	63.3	59.5
15.00-16.00	63.7	78.7	65.5	61.1
16.00-17.00	63.1	81.1	65.4	61.4
17.00-18.00	61.5	70.1	63.3	59.5
18.00-19.00	60.9	74.1	62.7	58.5
19.00-20.00	57.4	71.6	59.6	55.5
20.00-21.00	55.0	67.8	57.4	53.3
21.00-22.00	56.8	66.4	58.2	54.4
22.00-23.00	56.5	64.9	58.1	54.1
23.00-00.00	55.6	56.8	57.4	53.3
00.00-01.00	55.5	60.1	57.0	53.8
01.00-02.00	55.3	63.0	57.9	53.1
02.00-03.00	55.0	67.7	57.6	53.9
03.00-04.00	55.1	58.0	57.0	53.6
04.00-05.00	55.0	58.4	57.6	53.1
05.00-06.00	55.1	57.3	57.5	53.7
06.00-07.00	55.0	56.3	57.1	53.0
07.00-08.00	55.8	66.9	57.9	53.5
08.00-09.00	55.3	79.3	57.2	53.1
09.00-10.00	60.0	77.9	62.2	58.5
10.00-11.00	62.6	69.9	64.4	60.0
11.00-12.00	64.6	84.9	66.3	62.2
12.00-13.00	60.4	82.2	62.5	58.4
13.00-14.00	62.9	85.7	64.7	60.7
24 Hours Average Measured	59.7	-	61.6	57.6
1 Hour Maximum	-	86.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ห้องเลข 3-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-9273 / 088-2988628 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 15-16 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 23 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	66.4	87.2	68.5	63.0
15.00-16.00	67.0	88.4	68.8	62.9
16.00-17.00	63.4	82.3	65.8	59.1
17.00-18.00	61.5	75.9	63.3	59.4
18.00-19.00	59.7	78.1	64.2	57.5
19.00-20.00	55.0	68.6	57.1	52.0
20.00-21.00	54.0	68.3	56.2	51.1
21.00-22.00	54.7	80.3	56.9	51.2
22.00-23.00	53.5	67.3	55.5	50.8
23.00-00.00	52.4	78.8	54.0	49.8
00.00-01.00	52.6	67.5	53.5	49.9
01.00-02.00	52.7	74.8	53.6	50.4
02.00-03.00	51.3	64.3	52.0	49.1
03.00-04.00	51.1	61.7	52.3	48.9
04.00-05.00	52.7	69.4	54.2	50.4
05.00-06.00	54.2	72.1	56.3	51.3
06.00-07.00	56.2	78.6	58.4	52.4
07.00-08.00	63.5	76.4	65.5	58.5
08.00-09.00	64.9	77.6	67.0	61.0
09.00-10.00	65.8	83.2	67.3	63.4
10.00-11.00	66.8	99.2	67.8	63.2
11.00-12.00	62.2	73.2	64.0	58.4
12.00-13.00	60.6	72.0	62.5	58.5
13.00-14.00	61.9	73.9	63.3	59.3
24 Hours Average Measured	61.6	-	63.5	58.3
1 Hour Maximum	-	99.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิชาชีพเลขที่ ๓-๓18
 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 เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 16-17 พฤษภาคม 2567
Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
Report Date : 28 พฤษภาคม 2567

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	65.2	91.7	67.1	63.3
15.00-16.00	65.5	86.6	67.2	63.7
16.00-17.00	63.5	79.9	65.9	61.2
17.00-18.00	61.8	92.8	63.1	59.7
18.00-19.00	63.7	82.3	65.8	61.6
19.00-20.00	58.5	73.3	60.7	56.7
20.00-21.00	55.9	69.1	57.6	53.3
21.00-22.00	52.7	66.5	54.3	50.0
22.00-23.00	53.1	74.3	55.2	51.4
23.00-00.00	51.9	71.5	53.3	49.4
00.00-01.00	52.0	79.7	54.7	50.1
01.00-02.00	50.9	73.6	52.4	48.7
02.00-03.00	50.2	67.2	52.9	48.0
03.00-04.00	48.7	68.1	50.1	46.9
04.00-05.00	50.4	74.1	53.5	48.1
05.00-06.00	54.4	76.1	56.5	52.2
06.00-07.00	54.3	76.6	57.0	52.7
07.00-08.00	63.4	82.1	65.4	61.8
08.00-09.00	60.2	83.6	63.2	58.4
09.00-10.00	59.1	75.9	61.9	57.6
10.00-11.00	60.3	81.0	62.4	58.9
11.00-12.00	64.1	78.3	66.2	62.7
12.00-13.00	62.7	83.7	64.7	60.3
13.00-14.00	64.8	84.2	66.7	62.8
24 Hours Average Measured	60.7	-	62.8	58.8
1 Hour Maximum	-	92.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.1	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968628 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

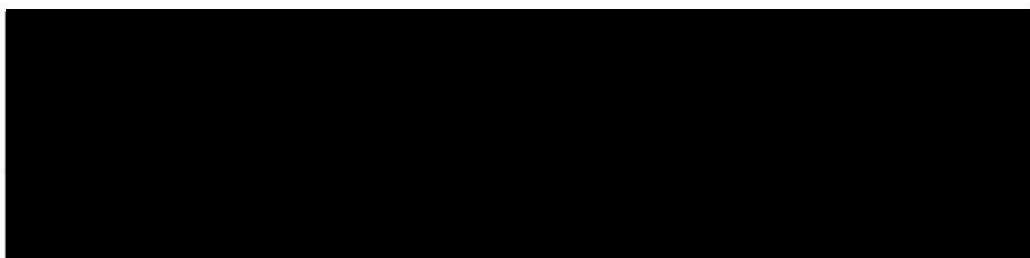
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 17-18 พฤษภาคม 2567
Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
Report Date : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	60.5	77.2	63.4	58.7
15.00-16.00	61.9	91.7	62.6	58.6
16.00-17.00	60.8	82.2	63.7	59.0
17.00-18.00	59.9	88.5	62.8	58.1
18.00-19.00	58.6	85.5	61.5	56.8
19.00-20.00	58.0	79.8	60.9	56.2
20.00-21.00	56.6	79.0	59.5	54.8
21.00-22.00	57.3	78.9	60.2	55.5
22.00-23.00	52.0	71.2	54.9	50.2
23.00-00.00	51.9	77.4	54.8	50.1
00.00-01.00	50.2	72.8	53.1	48.4
01.00-02.00	54.0	80.2	57.8	53.1
02.00-03.00	49.4	67.3	52.3	47.6
03.00-04.00	51.0	69.6	53.9	49.2
04.00-05.00	53.2	68.4	56.1	51.4
05.00-06.00	57.3	77.7	60.2	55.5
06.00-07.00	60.1	75.0	62.7	58.9
07.00-08.00	58.7	66.6	61.6	56.9
08.00-09.00	59.8	73.7	62.7	58.0
09.00-10.00	57.6	66.9	60.5	55.8
10.00-11.00	58.2	69.5	61.1	56.4
11.00-12.00	60.8	86.4	62.4	58.4
12.00-13.00	57.8	76.0	60.7	55.0
13.00-14.00	58.6	64.2	61.5	56.0
24 Hours Average Measured	58.1	-	60.7	56.1
1 Hour Maximum	-	91.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100588/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 086-2968628 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Sillom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Report Date : 28 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	59.1	77.3	61.8	57.4
15.00-16.00	55.9	77.0	59.4	53.3
16.00-17.00	59.4	86.8	64.4	57.4
17.00-18.00	60.1	89.7	62.2	58.8
18.00-19.00	58.4	74.0	60.7	56.6
19.00-20.00	55.6	71.7	57.2	51.8
20.00-21.00	54.7	72.0	57.0	52.4
21.00-22.00	54.5	72.4	57.3	52.3
22.00-23.00	52.8	67.1	55.9	50.2
23.00-00.00	51.0	69.6	54.5	49.6
00.00-01.00	50.0	66.8	54.1	48.2
01.00-02.00	49.8	68.9	53.3	47.6
02.00-03.00	52.5	83.9	53.6	50.2
03.00-04.00	51.6	72.7	54.6	50.2
04.00-05.00	52.5	68.1	56.0	50.3
05.00-06.00	59.7	80.5	61.7	57.6
06.00-07.00	61.0	75.9	63.8	59.8
07.00-08.00	60.8	85.4	64.4	58.4
08.00-09.00	59.5	78.7	62.1	57.1
09.00-10.00	58.7	86.6	60.1	56.2
10.00-11.00	60.0	79.8	62.7	58.6
11.00-12.00	58.7	90.6	60.4	56.1
12.00-13.00	56.3	75.4	58.4	54.6
13.00-14.00	58.5	80.0	61.2	56.6
24 Hours Average Measured	57.5	-	60.3	55.6
1 Hour Maximum	-	90.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.1	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจบริษัทการค้าเลขที่ ๒-๓๑๘
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968828 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0865402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
L _{dn}	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date ; KSM-42C/160100588/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิชาชีพ ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @uplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 20-21 พฤษภาคม 2567
Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
Report Date : 28 พฤษภาคม 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.4	73.6	63.3	59.5
15.00-16.00	58.7	74.6	60.4	56.9
16.00-17.00	60.8	73.5	61.2	58.4
17.00-18.00	57.2	74.2	59.3	55.6
18.00-19.00	56.9	72.8	57.8	54.2
19.00-20.00	54.6	81.3	56.8	52.2
20.00-21.00	52.2	72.0	54.7	50.9
21.00-22.00	54.5	72.4	57.3	52.3
22.00-23.00	50.8	67.1	52.4	48.3
23.00-00.00	51.0	69.6	54.5	49.6
00.00-01.00	50.0	66.8	54.1	48.2
01.00-02.00	49.8	68.9	53.3	47.6
02.00-03.00	52.5	83.9	53.6	50.2
03.00-04.00	51.6	72.7	54.6	50.2
04.00-05.00	52.5	68.1	56.0	50.3
05.00-06.00	59.7	80.5	61.7	57.6
06.00-07.00	61.0	75.9	63.8	59.8
07.00-08.00	57.5	75.3	59.5	54.5
08.00-09.00	56.7	70.0	58.7	54.3
09.00-10.00	57.5	80.0	59.3	54.6
10.00-11.00	57.7	81.6	59.3	55.3
11.00-12.00	56.6	72.3	58.4	54.2
12.00-13.00	56.3	69.9	58.4	54.6
13.00-14.00	56.8	74.1	58.2	54.2
24 Hours Average Measured	56.9	-	58.8	54.8
1 Hour Maximum	-	83.9	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	60.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เพชรเกษม 85 ซอย 11110
ต.คลองเตย 332/173 หมู่ 8 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2969628 อีเมล tnp@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 21-22 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม Received Date : 29 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1618128 E Report Date : 04 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	58.3	73.1	60.4	56.9
15.00-16.00	59.3	73.4	61.7	57.7
16.00-17.00	57.5	85.9	57.8	54.0
17.00-18.00	56.2	72.8	57.5	54.4
18.00-19.00	57.3	72.6	58.3	55.7
19.00-20.00	56.7	69.8	58.0	55.4
20.00-21.00	58.5	84.9	59.2	55.5
21.00-22.00	59.0	71.4	60.9	55.7
22.00-23.00	56.1	72.0	57.5	53.1
23.00-00.00	57.7	77.5	58.6	56.1
00.00-01.00	59.7	66.7	60.8	59.0
01.00-02.00	58.7	75.9	60.3	56.7
02.00-03.00	57.1	73.0	58.0	54.9
03.00-04.00	55.3	72.6	57.4	53.6
04.00-05.00	57.1	74.9	59.2	54.5
05.00-06.00	56.5	76.5	58.9	52.7
06.00-07.00	56.8	77.5	58.3	53.7
07.00-08.00	55.2	70.5	57.4	53.2
08.00-09.00	55.8	76.4	57.0	53.9
09.00-10.00	57.0	79.6	59.6	55.4
10.00-11.00	56.1	75.6	58.5	54.6
11.00-12.00	57.9	79.1	59.0	55.0
12.00-13.00	55.6	78.1	57.1	53.3
13.00-14.00	57.5	82.7	59.6	55.1
24 Hours Average Measured	57.4	-	59.0	55.3
1 Hour Maximum	-	85.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจกฏบัตรนิติบุคคลเลขที่ ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.environment@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันหยุดนักขัตฤกษ์ (วันที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ.2567 วันวิสาขบูชา)



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนจัดตั้งปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnpleb318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

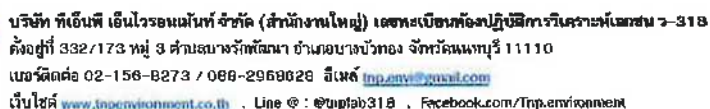
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 23-24 พฤษภาคม 2567
Received Date : 29 พฤษภาคม 2567
Report Date : 04 มิถุนายน 2567

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	59.6	79.3	60.5	57.5
15.00-16.00	59.1	79.7	59.9	56.5
16.00-17.00	59.2	80.6	60.6	56.0
17.00-18.00	60.5	76.9	62.5	57.6
18.00-19.00	59.0	73.7	60.4	57.5
19.00-20.00	58.6	75.8	59.7	57.1
20.00-21.00	60.1	67.4	61.4	58.1
21.00-22.00	59.5	67.4	60.8	58.0
22.00-23.00	60.4	67.9	61.7	58.7
23.00-00.00	60.1	70.2	61.3	58.5
00.00-01.00	59.5	66.7	60.9	58.2
01.00-02.00	60.3	68.7	61.3	58.9
02.00-03.00	59.5	65.2	60.7	57.6
03.00-04.00	59.9	74.8	61.0	58.0
04.00-05.00	58.9	64.2	60.4	56.3
05.00-06.00	60.4	76.8	62.2	57.1
06.00-07.00	60.2	81.7	61.7	57.5
07.00-08.00	56.5	82.9	57.4	54.1
08.00-09.00	57.9	76.8	60.7	53.5
09.00-10.00	59.4	80.8	62.0	54.2
10.00-11.00	60.4	82.7	62.6	55.4
11.00-12.00	60.9	91.9	61.5	56.1
12.00-13.00	59.9	83.6	62.0	56.0
13.00-14.00	59.9	93.2	61.1	56.5
24 Hours Average Measured	59.7	-	61.1	57.1
1 Hour Maximum	-	93.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-250 and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C (160100568) Buy 02-2024



Customer Name	: บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด	Customer Code	: S67084
Project Name	: โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร	Sampling Date	: 24-25 พฤษภาคม 2567
Sampling Point	: บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม	Received Date	: 29 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate	: 47 P 0665402 N 1518128 E	Report Date	: 04 มิถุนายน 2567
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนमेंท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	54.5	80.7	55.7	52.2
15.00-16.00	53.0	72.9	55.1	51.1
16.00-17.00	52.9	71.3	55.1	50.0
17.00-18.00	53.7	86.6	55.5	51.5
18.00-19.00	54.0	72.5	56.8	52.9
19.00-20.00	53.2	82.4	53.4	51.7
20.00-21.00	50.1	71.1	52.2	48.6
21.00-22.00	49.1	69.9	51.2	47.4
22.00-23.00	48.7	72.7	50.9	46.9
23.00-00.00	49.0	76.1	51.8	47.5
00.00-01.00	47.2	72.7	49.6	45.2
01.00-02.00	49.9	70.7	51.7	47.1
02.00-03.00	47.0	68.5	49.3	45.9
03.00-04.00	50.0	70.1	52.2	48.2
04.00-05.00	51.6	72.9	53.3	49.6
05.00-06.00	50.8	87.1	52.8	48.5
06.00-07.00	52.6	74.5	54.4	50.0
07.00-08.00	54.5	79.9	56.6	52.2
08.00-09.00	52.6	77.1	54.4	50.7
09.00-10.00	54.9	82.5	56.2	52.3
10.00-11.00	52.5	75.1	55.5	50.7
11.00-12.00	54.8	73.9	56.6	52.6
12.00-13.00	53.5	75.1	55.6	51.4
13.00-14.00	55.7	80.2	57.7	53.3
24 Hours Average Measured	52.5	-	54.5	50.5
1 Hour Maximum	-	87.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	56.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจบริษัท 02-0908628-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 086-2968628 อีเมล tnp.enw@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom) **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sampling Date** : 25-26 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Received Date** : 29 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Report Date** : 04 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	60.5	88.3	62.3	58.4
15.00-16.00	58.7	83.9	60.1	55.1
16.00-17.00	58.1	82.6	59.0	56.9
17.00-18.00	59.3	75.9	61.2	57.0
18.00-19.00	56.5	72.5	58.5	54.2
19.00-20.00	54.9	70.8	56.2	52.2
20.00-21.00	56.9	72.5	58.9	54.4
21.00-22.00	53.1	72.9	55.9	51.8
22.00-23.00	52.2	71.1	53.0	50.3
23.00-00.00	51.8	70.6	52.9	48.5
00.00-01.00	52.6	72.8	55.2	50.1
01.00-02.00	47.8	70.4	48.6	45.3
02.00-03.00	48.2	69.2	48.7	46.1
03.00-04.00	50.1	71.5	52.8	48.3
04.00-05.00	51.8	70.4	52.7	48.6
05.00-06.00	49.7	69.9	52.1	47.5
06.00-07.00	55.0	73.1	59.0	53.6
07.00-08.00	58.1	85.7	60.5	56.9
08.00-09.00	56.0	74.9	58.4	54.4
09.00-10.00	55.4	72.5	58.9	53.3
10.00-11.00	55.8	73.0	59.1	53.4
11.00-12.00	58.0	74.5	60.2	56.2
12.00-13.00	56.9	72.9	58.0	53.8
13.00-14.00	57.0	74.7	59.6	55.2
24 Hours Average Measured	56.0	-	58.1	53.9
1 Hour Maximum	-	88.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	58.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2959628 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 151B128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 26-27 พฤษภาคม 2567
Received Date : -
Report Date : -

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
L _{dn}	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943
Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024
* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968828 อีเมล tnp.civil@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 27-28 พฤษภาคม 2567
Received Date : 29 พฤษภาคม 2567
Report Date : 04 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	59.8	87.8	60.2	57.1
15.00-16.00	62.0	86.6	64.4	60.2
16.00-17.00	60.8	89.0	62.5	58.6
17.00-18.00	62.4	76.1	64.0	60.7
18.00-19.00	57.6	72.2	59.6	55.0
19.00-20.00	56.0	83.4	56.6	50.5
20.00-21.00	55.6	72.6	57.1	51.0
21.00-22.00	54.6	77.2	57.4	47.4
22.00-23.00	49.7	83.0	50.6	45.3
23.00-00.00	50.0	74.0	49.4	44.2
00.00-01.00	47.8	70.4	48.6	45.3
01.00-02.00	48.2	69.2	48.7	46.1
02.00-03.00	50.1	71.5	52.8	48.3
03.00-04.00	52.2	72.8	53.1	50.7
04.00-05.00	51.8	70.4	52.7	48.6
05.00-06.00	49.7	69.9	52.1	47.5
06.00-07.00	55.0	73.1	59.0	53.6
07.00-08.00	57.2	74.3	59.7	55.2
08.00-09.00	56.1	73.5	59.1	54.3
09.00-10.00	62.4	80.3	63.9	60.2
10.00-11.00	64.5	85.2	64.7	62.7
11.00-12.00	63.0	81.9	64.4	61.1
12.00-13.00	61.9	82.8	63.5	59.0
13.00-14.00	62.2	77.3	63.8	59.2
24 Hours Average Measured	59.0	-	60.5	56.7
1 Hour Maximum	-	89.0	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	60.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ผล ๖-๖18
ตั้งอยู่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab31B . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 26-29 พฤษภาคม 2567
Received Date : 04 มิถุนายน 2567
Report Date : 07 มิถุนายน 2567

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	60.5	75.6	59.3	58.8
15.00-16.00	59.7	74.5	54.1	57.1
16.00-17.00	61.3	74.8	53.3	59.3
17.00-18.00	60.2	97.3	82.5	58.2
18.00-19.00	59.6	69.1	53.3	57.7
19.00-20.00	54.7	60.9	56.7	52.2
20.00-21.00	58.6	66.0	60.1	56.6
21.00-22.00	55.5	60.4	57.4	53.3
22.00-23.00	60.6	63.8	62.2	55.5
23.00-00.00	61.4	64.6	63.6	59.4
00.00-01.00	59.9	61.8	61.7	57.6
01.00-02.00	59.2	61.8	61.3	57.3
02.00-03.00	57.6	61.1	59.6	57.9
03.00-04.00	54.3	67.5	54.5	53.9
04.00-05.00	54.8	64.1	55.2	54.1
05.00-06.00	56.9	68.8	59.2	54.8
06.00-07.00	55.8	73.5	55.7	54.8
07.00-08.00	56.9	81.6	58.2	54.1
08.00-09.00	62.7	86.3	64.5	60.7
09.00-10.00	64.0	85.3	66.6	62.5
10.00-11.00	62.4	86.9	64.8	60.3
11.00-12.00	63.3	88.1	62.0	61.4
12.00-13.00	60.1	84.1	62.2	58.5
13.00-14.00	62.2	80.6	64.7	60.8
24 Hours Average Measured	60.1	-	61.3	58.2
1 Hour Maximum	-	97.3	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	65.1	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-๖18
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968829 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnpenvironment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 29-30 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม Received Date : 04 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E Report Date : 07 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	58.7	76.1	60.5	56.2
15.00-16.00	57.0	69.1	59.7	52.8
16.00-17.00	56.7	76.0	58.9	53.2
17.00-18.00	58.5	67.5	60.3	56.6
18.00-19.00	60.1	66.4	62.4	58.4
19.00-20.00	54.1	68.6	56.0	51.5
20.00-21.00	53.2	68.3	54.8	50.5
21.00-22.00	53.2	72.4	53.6	50.3
22.00-23.00	51.9	68.7	53.1	49.6
23.00-00.00	51.2	68.5	51.8	49.4
00.00-01.00	52.4	69.4	54.1	49.6
01.00-02.00	54.2	75.5	56.0	51.0
02.00-03.00	54.8	76.1	56.7	51.8
03.00-04.00	58.7	71.3	62.2	56.6
04.00-05.00	68.0	81.2	71.1	64.6
05.00-06.00	66.5	80.1	68.1	64.5
06.00-07.00	65.7	79.5	67.2	63.4
07.00-08.00	62.7	78.1	64.5	59.9
08.00-09.00	64.5	81.1	66.3	61.1
09.00-10.00	63.8	79.4	65.7	61.0
10.00-11.00	65.5	79.9	67.7	63.1
11.00-12.00	63.3	77.4	65.2	61.6
12.00-13.00	58.8	75.9	61.8	56.7
13.00-14.00	60.1	77.0	65.4	58.2
24 Hours Average Measured	61.6	-	63.9	59.1
1 Hour Maximum	-	81.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 30-31 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0865402 N 1518128 E **Received Date** : 04 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 07 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
14.00-15.00	64.6	65.4	67.2	56.2
15.00-16.00	61.8	73.3	64.5	57.6
16.00-17.00	61.2	73.6	66.2	53.6
17.00-18.00	58.8	73.7	60.1	56.5
18.00-19.00	60.5	67.8	61.5	58.5
19.00-20.00	56.0	64.5	57.6	53.7
20.00-21.00	58.3	68.5	53.9	51.1
21.00-22.00	52.6	75.2	53.3	50.6
22.00-23.00	51.5	66.7	52.1	49.5
23.00-00.00	51.6	64.7	52.8	49.5
00.00-01.00	54.0	75.4	55.6	51.4
01.00-02.00	54.9	74.4	56.7	52.4
02.00-03.00	57.0	76.3	59.2	53.0
03.00-04.00	63.8	75.4	65.5	58.9
04.00-05.00	65.6	77.2	67.0	63.8
05.00-06.00	66.6	75.7	68.2	64.6
06.00-07.00	64.5	71.3	66.8	56.0
07.00-08.00	62.9	83.4	64.5	60.5
08.00-09.00	65.3	81.2	67.5	63.3
09.00-10.00	65.5	82.0	67.4	63.7
10.00-11.00	67.0	90.6	70.5	65.4
11.00-12.00	65.5	78.4	67.9	63.3
12.00-13.00	62.6	86.9	65.1	60.6
13.00-14.00	64.1	79.0	66.2	62.2
24 Hours Average Measured	62.7	-	65.0	60.0
1 Hour Maximum	-	90.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
L _{dn}	68.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 8 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.env@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnp318 , Facebook.com/tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 31 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2567
GPS, Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : 04 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 07 มิถุนายน 2567
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	58.7	76.1	60.5	56.2
15.00-16.00	57.0	69.1	59.7	52.8
16.00-17.00	56.7	76.0	58.9	53.2
17.00-18.00	58.0	74.1	60.5	56.6
18.00-19.00	56.5	82.9	57.8	54.6
19.00-20.00	54.1	68.8	56.0	51.5
20.00-21.00	53.2	68.3	54.8	50.5
21.00-22.00	53.2	72.4	53.6	50.3
22.00-23.00	51.9	68.7	53.1	49.8
23.00-00.00	51.2	68.5	51.8	49.4
00.00-01.00	52.4	69.4	54.1	49.6
01.00-02.00	54.2	75.5	56.0	51.0
02.00-03.00	54.8	76.1	56.7	51.8
03.00-04.00	58.7	71.3	62.2	53.0
04.00-05.00	60.3	69.7	62.3	59.8
05.00-06.00	51.8	72.0	53.9	49.3
06.00-07.00	53.6	74.1	55.8	51.1
07.00-08.00	55.0	78.3	56.4	53.3
08.00-09.00	57.1	82.9	59.6	55.1
09.00-10.00	59.2	74.6	61.0	57.5
10.00-11.00	55.7	74.0	57.6	53.3
11.00-12.00	58.5	69.5	60.6	56.1
12.00-13.00	58.7	72.9	61.5	56.1
13.00-14.00	55.4	71.9	57.1	53.3
24 Hours Average Measured	56.4	-	58.6	54.1
1 Hour Maximum	-	82.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) และทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968523 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด	Customer Code :	S67064
Project Name :	โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร	Sampling Date :	01-08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point :	บริเวณพื้นที่โครงการ	Received Date :	02-09 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate :	47 P 0665427 N 1518083 E	Report Date :	14 พฤษภาคม 2567
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	01-02/05/2567	**	**	**	**	-
2.	02-03/05/2567	74.3 ^{1/}	69.5 ^{2/}	64.3 ^{2/}	8.3	10.0
3.	03-04/05/2567	68.3 ^{3/}	65.5 ^{4/}	61.2 ^{4/}	3.9	10.0
4.	04-05/05/2567	60.2 ^{5/}	56.4 ^{6/}	51.6 ^{6/}	6.3	10.0
5.	05-06/05/2567	*	*	*	*	-
6.	06-07/05/2567	69.7 ^{7/}	64.8 ^{8/}	58.1 ^{8/}	9.9	10.0
7.	07-08/05/2567	71.5 ^{9/}	65.1 ^{10/}	63.6 ^{10/}	6.8	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/} ตรวจวัดเวลา 15.00 - 16.00 น. วันที่ 02 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

** หมายถึง วันหยุดนักขัตฤกษ์ (1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 วันแรงงาน)

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-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 เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom) Sample Type : ระดับเสียงรบกวน
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 08-14 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 09-15 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	08-09/05/2567	65.0 ^{1/}	61.0 ^{2/}	59.4 ^{2/}	3.4	10.0
2.	09-10/05/2567	70.6 ^{3/}	64.1 ^{4/}	62.8 ^{4/}	6.7	10.0
3.	10-11/05/2567	71.9 ^{5/}	65.7 ^{6/}	63.8 ^{6/}	6.9	10.0
4.	11-12/05/2567	72.8 ^{7/}	67.1 ^{8/}	65.4 ^{8/}	6.0	10.0
5.	12-13/05/2567	*	*	*	*	-
6.	13-14/05/2567	72.5 ^{9/}	66.1 ^{10/}	64.5 ^{10/}	6.9	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/} ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 17.05-17.10 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.20-12.30 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 18.40-18.45 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์ (เลขที่ 7-318)
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 9 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom) Sample Type : ระดับเสียงรบกวน
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 14-22 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 23 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 28 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	14-15/05/2567	69.7 ^{1/}	65.3 ^{2/}	63.7 ^{2/}	4.0	10.0
2.	15-16/05/2567	67.9 ^{3/}	65.3 ^{4/}	63.7 ^{4/}	0.7	10.0
3.	16-17/05/2567	77.1 ^{5/}	69.3 ^{6/}	67.5 ^{6/}	8.8	10.0
4.	17-18/05/2567	72.5 ^{7/}	68.0 ^{8/}	66.8 ^{8/}	4.0	10.0
5.	18-19/05/2567	74.3 ^{9/}	68.8 ^{10/}	66.1 ^{10/}	6.8	10.0
6.	19-20/05/2567	*	*	*	*	*
7.	20-21/05/2567	71.4 ^{11/}	68.8 ^{12/}	66.8 ^{12/}	1.1	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/} ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{7/} ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{9/} ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 18.25-18.30 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 08.35-08.40 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 18.10-18.15 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 18.25-18.30 น. วันที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (มหาชนใหญ่) เลขทะเบียนก่อตั้งปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968628 อีเมล tnp@tnpenvironment.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 04 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0685427 N 1518083 E
Report Date : 07 มิถุนายน 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	28-29/05/2567	72.1 ^{1/}	65.3 ^{2/}	63.8 ^{2/}	7.3	10.0
2.	29-30/05/2567	71.4 ^{3/}	66.4 ^{4/}	64.2 ^{4/}	5.5	10.0
3.	30-31/05/2567	72.1 ^{5/}	64.5 ^{6/}	62.5 ^{6/}	8.8	10.0
4.	31/05-01/06/2567	72.6 ^{7/}	66.5 ^{8/}	64.3 ^{8/}	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/} ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 01 มิถุนายน พ.ศ. 2567

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{5/} ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 07.25-07.30 น. วันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{7/} ตรวจวัดเวลา 18.00-18.05 น. วันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 18.25-18.30 น. วันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ไอศวน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2668628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpiab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด Customer Code : S67084
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom) Sample Type : ระดับเสียงรบกวน
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 01-08 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม Received Date : 02-09 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E Report Date : 14 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	01-02/05/2567	**	**	**	**	-
2.	02-03/05/2567	64.7 ^{1/}	63.6 ^{2/}	61.2 ^{2/}	-3.0	10.0
3.	03-04/05/2567	61.5 ^{3/}	55.6 ^{4/}	52.8 ^{4/}	7.4	10.0
4.	04-05/05/2567	63.5 ^{5/}	61.3 ^{6/}	58.1 ^{6/}	1.4	10.0
5.	05-06/05/2567	*	*	*	*	-
6.	06-07/05/2567	69.6 ^{7/}	61.5 ^{8/}	57.3 ^{8/}	11.6	10.0
7.	07-08/05/2567	65.6 ^{9/}	58.6 ^{10/}	55.7 ^{10/}	8.9	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/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

** หมายถึง วันหยุดนักขัตฤกษ์ (1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567 วันแรงงาน)

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนหลังปฏิบัติการวินพระโชกชน 7-318
ตั้งอยู่ที่ 392/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968629 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : ระดับเสียงรบกวน
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 08-14 พฤษภาคม 2567
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม Received Date : 09-15 พฤษภาคม 2567
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E Report Date : 22 พฤษภาคม 2567
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	08-09/05/2567	67.5 ^{1/}	62.1 ^{2/}	60.6 ^{2/}	5.4	10.0
2.	09-10/05/2567	68.1 ^{3/}	65.1 ^{4/}	63.8 ^{4/}	1.3	10.0
3.	10-11/05/2567	69.2 ^{5/}	64.7 ^{5/}	62.8 ^{6/}	4.5	10.0
4.	11-12/05/2567	56.6 ^{7/}	54.3 ^{8/}	52.5 ^{8/}	0.2	10.0
5.	12-13/05/2567	*	*	*	*	-
6.	13-14/05/2567	66.6 ^{9/}	59.3 ^{10/}	57.4 ^{10/}	8.3	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/} ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{7/} ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{9/} ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 18.50-19.55 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนต้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
 ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบึงขาคีพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
 เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2969528 อีเมล tnp.envi@gmail.com
 เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
 Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
 Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
 GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
 Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
 Sample Type : ระดับเสียงรบกวน
 Sampling Date : 14-22 พฤษภาคม 2567
 Received Date : 28 พฤษภาคม 2567
 Report Date : 28 พฤษภาคม 2567
 Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	14-15/05/2567	64.6 ^{1/}	60.7 ^{2/}	58.4 ^{2/}	3.9	10.0
2.	15-16/05/2567	66.4 ^{3/}	59.1 ^{4/}	57.7 ^{4/}	7.8	10.0
3.	16-17/05/2567	65.5 ^{5/}	62.7 ^{5/}	60.3 ^{6/}	2.0	10.0
4.	17-18/05/2567	61.9 ^{7/}	57.6 ^{8/}	55.7 ^{8/}	4.2	10.0
5.	18-19/05/2567	60.0 ^{9/}	56.9 ^{10/}	54.6 ^{10/}	2.5	10.0
6.	19-20/05/2567	*	*	*	*	*
7.	20-21/05/2567	61.4 ^{11/}	56.9 ^{12/}	54.6 ^{12/}	4.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2560 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 18.00-19.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด	Customer Code	: S67064
Project Name	: โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร	Sampling Date	: 28 พฤษภาคม - 01 มิถุนายน 2567
Sampling Point	: บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม	Received Date	: 04 มิถุนายน 2567
GPS. Coordinate	: 47 P 0665402 N 1518128 E	Report Date	: 07 มิถุนายน 2567
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	28-29/05/2567	64.0 ^{1/}	59.9 ^{2/}	57.6 ^{2/}	4.3	10.0
2.	29-30/05/2567	65.5 ^{3/}	58.4 ^{4/}	56.7 ^{4/}	7.9	10.0
3.	30-31/05/2567	67.0 ^{5/}	62.7 ^{6/}	60.5 ^{6/}	4.5	10.0
4.	31/05-01/06/2567	59.2 ^{7/}	56.8 ^{8/}	54.5 ^{8/}	1.0	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/} ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 01 มิถุนายน พ.ศ. 2567

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{5/} ตรวจวัดเวลา 18.55-19.00 น. วันที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{7/} ตรวจวัดเวลา 18.20-18.25 น. วันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 18.35-18.40 น. วันที่ 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียน้องปฏิบัติการวิเคราะห์แอมรณ 1-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968628 อีเมล tnp@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 01 - 02 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Recelved Date : 05 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 08 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	L _{eq}	L _{max}	L ₁₀	L ₉₀
13.00-14.00	65.5	68.8	66.2	64.6
14.00-15.00	71.2	75.6	73.6	66.4
15.00-16.00	67.8	74.8	69.4	65.8
16.00-17.00	71.8	75.5	74.2	68.6
17.00-18.00	71.8	84.5	72.6	67.2
18.00-19.00	64.2	71.8	68.4	59.0
19.00-20.00	61.5	68.0	63.4	58.2
20.00-21.00	64.1	73.8	66.0	59.0
21.00-22.00	61.9	68.7	65.2	56.6
22.00-23.00	60.4	65.8	63.6	56.2
23.00-00.00	63.1	72.5	65.6	58.4
00.00-01.00	66.7	74.7	71.8	59.4
01.00-02.00	65.5	76.8	69.2	55.2
02.00-03.00	57.9	62.2	59.8	55.2
03.00-04.00	59.5	64.8	61.6	56.0
04.00-05.00	55.1	59.8	58.2	50.6
05.00-06.00	61.9	72.0	65.8	52.6
06.00-07.00	58.0	65.6	62.0	52.0
07.00-08.00	59.7	65.4	62.8	53.2
08.00-09.00	66.1	74.5	70.0	60.2
09.00-10.00	67.6	72.4	70.2	65.0
10.00-11.00	72.3	80.3	74.4	68.8
11.00-12.00	73.6	84.6	77.4	67.8
12.00-13.00	67.0	70.3	69.6	65.2
24 Hours Average Measured	67.4	-	74.0	52.8
1 Hour Maximum	-	84.6	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
L _{dn}	70.4	-	-	-

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ร.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

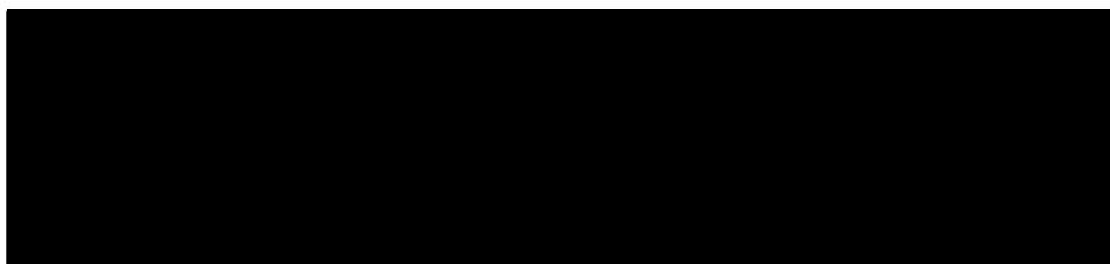
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 02 - 03 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 05 April 2024
GPS Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 08 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	69.6	74.5	72.6	65.0
14.00-15.00	72.9	86.4	73.0	68.0
15.00-16.00	71.4	73.4	72.2	70.8
16.00-17.00	71.4	72.6	72.2	68.8
17.00-18.00	65.3	71.7	68.0	61.4
18.00-19.00	66.8	74.9	70.4	58.8
19.00-20.00	62.9	70.1	65.4	57.2
20.00-21.00	59.9	68.6	63.0	56.0
21.00-22.00	65.0	73.0	70.0	55.6
22.00-23.00	65.4	77.4	68.2	58.8
23.00-00.00	61.4	68.6	62.8	58.6
00.00-01.00	62.8	69.4	65.4	58.6
01.00-02.00	61.1	65.4	63.2	59.4
02.00-03.00	59.5	64.0	61.0	57.2
03.00-04.00	55.3	62.2	58.0	51.8
04.00-05.00	58.9	64.5	62.0	52.8
05.00-06.00	60.5	70.0	66.8	47.6
06.00-07.00	63.8	72.9	68.6	50.4
07.00-08.00	63.4	70.9	67.2	57.4
08.00-09.00	65.3	73.9	71.0	57.2
09.00-10.00	62.3	70.0	65.4	55.2
10.00-11.00	66.2	73.4	69.6	61.2
11.00-12.00	64.5	73.3	65.6	61.0
12.00-13.00	61.5	67.6	63.6	58.4
24 Hours Average Measured	66.2	-	72.2	52.1
1 Hour Maximum	-	86.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

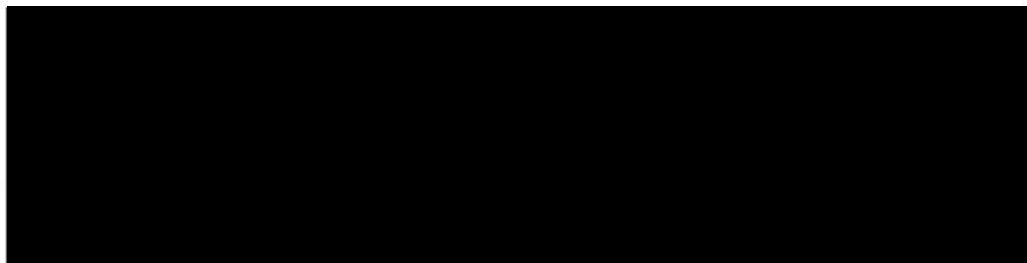
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 03 - 04 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 05 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.5	73.1	68.6	60.8
14.00-15.00	64.8	70.5	68.8	57.8
15.00-16.00	64.8	72.9	68.2	58.8
16.00-17.00	61.9	71.6	64.4	57.6
17.00-18.00	66.0	73.5	67.8	61.6
18.00-19.00	65.9	73.6	69.2	60.8
19.00-20.00	62.8	68.1	65.0	59.0
20.00-21.00	66.1	72.8	70.6	61.0
21.00-22.00	60.8	68.7	63.6	54.4
22.00-23.00	66.7	75.2	70.2	61.0
23.00-00.00	60.8	65.7	63.8	56.2
00.00-01.00	66.7	74.5	71.8	58.4
01.00-02.00	60.3	66.4	64.8	53.8
02.00-03.00	57.8	66.9	58.8	51.6
03.00-04.00	55.7	61.1	58.4	52.0
04.00-05.00	55.1	62.6	58.2	48.8
05.00-06.00	59.2	68.0	64.6	49.6
06.00-07.00	58.7	63.4	62.0	55.4
07.00-08.00	60.4	64.1	62.4	57.8
08.00-09.00	65.0	65.0	68.8	61.6
09.00-10.00	70.6	80.9	72.6	67.4
10.00-11.00	72.9	85.2	73.8	65.6
11.00-12.00	71.6	75.6	73.4	69.0
12.00-13.00	65.9	70.4	67.2	64.4
24 Hours Average Measured	65.9	-	72.4	51.7
1 Hour Maximum	-	85.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

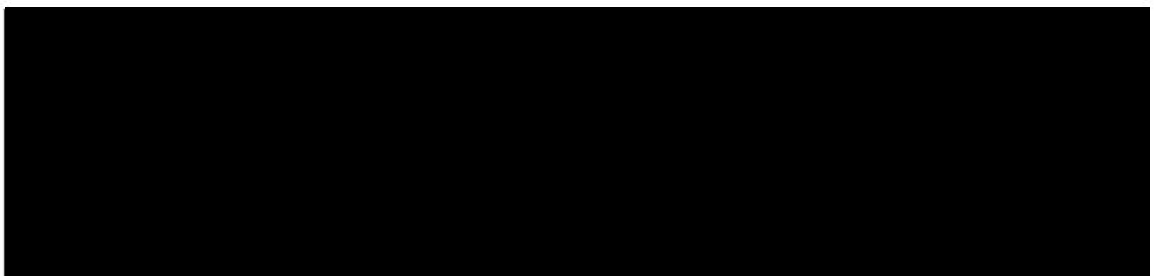
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 08 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0685427 N 1518083 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	60.2	68.9	62.2	58.6
14.00-15.00	64.5	80.4	66.4	61.4
15.00-16.00	64.6	80.3	66.0	61.8
16.00-17.00	63.9	85.4	65.4	61.2
17.00-18.00	60.9	80.2	62.0	57.4
18.00-19.00	57.3	80.7	60.2	55.0
19.00-20.00	57.0	80.1	60.4	55.8
20.00-21.00	53.4	66.4	55.6	51.6
21.00-22.00	54.3	58.4	56.0	52.2
22.00-23.00	54.8	52.8	57.6	55.8
23.00-00.00	54.6	63.2	59.2	57.4
00.00-01.00	55.4	65.4	57.8	57.0
01.00-02.00	56.0	70.6	58.0	59.8
02.00-03.00	56.2	65.9	58.2	59.6
03.00-04.00	56.5	63.6	58.4	59.0
04.00-05.00	54.2	57.3	55.8	57.8
05.00-06.00	54.7	69.8	56.2	57.6
06.00-07.00	54.3	60.3	56.2	57.8
07.00-08.00	54.3	58.0	56.4	57.2
08.00-09.00	59.6	60.9	62.6	62.6
09.00-10.00	60.5	74.7	62.4	64.6
10.00-11.00	66.7	85.5	70.2	69.2
11.00-12.00	66.9	89.2	70.8	69.8
12.00-13.00	67.1	87.6	70.0	68.0
24 Hours Average Measured	61.2	-	68.9	55.2
1 Hour Maximum	-	89.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.7	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 08 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.7	77.5	66.3	60.2
14.00-15.00	62.8	84.4	64.9	59.0
15.00-16.00	62.2	85.1	63.5	59.1
16.00-17.00	61.0	83.1	63.4	54.9
17.00-18.00	59.2	75.1	61.7	53.6
18.00-19.00	57.2	78.3	59.9	52.9
19.00-20.00	58.6	78.7	60.4	53.1
20.00-21.00	57.0	71.5	59.8	52.3
21.00-22.00	57.2	71.6	60.0	51.8
22.00-23.00	56.9	75.7	59.5	51.2
23.00-00.00	55.2	69.7	57.9	50.4
00.00-01.00	53.9	67.0	56.3	49.4
01.00-02.00	52.7	70.3	54.6	48.5
02.00-03.00	52.8	73.8	54.6	47.9
03.00-04.00	52.2	70.6	54.4	47.4
04.00-05.00	53.5	75.7	55.5	47.5
05.00-06.00	54.8	69.9	57.2	49.2
06.00-07.00	56.0	73.7	58.3	50.7
07.00-08.00	55.7	69.8	58.1	50.7
08.00-09.00	55.6	70.2	58.1	51.4
09.00-10.00	55.9	71.5	58.4	51.1
10.00-11.00	56.3	75.4	58.7	51.3
11.00-12.00	56.0	75.2	58.6	51.2
12.00-13.00	55.1	67.2	57.6	51.0
24 Hours Average Measured	58.0	-	63.5	48.1
1 Hour Maximum	-	85.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 1D340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



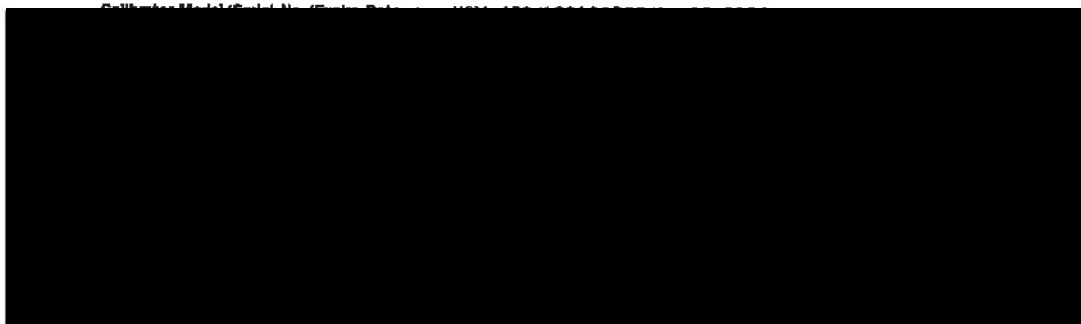
ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 08 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	56.2	77.5	58.2	51.2
14.00-15.00	55.2	66.9	57.7	51.3
15.00-16.00	54.9	80.9	57.3	49.7
16.00-17.00	55.7	72.2	58.3	51.2
17.00-18.00	56.3	70.7	59	51.5
18.00-19.00	56.6	71.1	59.4	51.6
19.00-20.00	56.9	73	59.7	51.9
20.00-21.00	56.3	69.2	59.1	51.6
21.00-22.00	57.4	77.4	59.7	51.1
22.00-23.00	56.8	78.5	59.4	50.5
23.00-00.00	55.2	68.5	58.4	49.5
00.00-01.00	54.1	70.1	56.5	48.8
01.00-02.00	53.8	73.6	55.5	48.1
02.00-03.00	51.8	65.8	54.1	47.2
03.00-04.00	51.8	74.7	53.8	45.9
04.00-05.00	52.5	69.6	55	45.6
05.00-06.00	53.5	71.1	56.3	46.8
06.00-07.00	55.5	75.4	57.7	48.4
07.00-08.00	54.1	66	56.7	48.8
08.00-09.00	54.7	74.5	57.2	49.6
09.00-10.00	56.1	74.6	58.5	50.4
10.00-11.00	55.4	73.3	57.9	50.2
11.00-12.00	55.7	76.4	57.5	49.6
12.00-13.00	54.8	70.6	57.5	49.4
24 Hours Average Measured	55.3	-	59.4	46.9
1 Hour Maximum	-	80.9	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	60.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944





ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S87064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	-	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วิทยาที่ยังไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีการก่อสร้าง



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 10 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.7	81.9	64.5	60.2
14.00-15.00	63.5	82.2	65.1	61.5
15.00-16.00	64.0	82.6	65.8	61.3
16.00-17.00	62.0	75.7	64.5	57.5
17.00-18.00	58.6	78.6	61.5	53.0
18.00-19.00	55.9	67.9	58.5	52.0
19.00-20.00	56.1	72.7	58.9	51.2
20.00-21.00	56.0	74.6	58.5	50.7
21.00-22.00	56.2	74.2	58.4	50.0
22.00-23.00	56.1	77.3	58.4	49.8
23.00-00.00	55.2	72.4	58.0	49.6
00.00-01.00	53.9	70.8	56.4	48.8
01.00-02.00	52.9	70.8	55.3	47.9
02.00-03.00	50.6	62.6	52.8	47.0
03.00-04.00	51.0	66.5	53.3	46.5
04.00-05.00	54.1	74.0	55.8	46.5
05.00-06.00	55.7	76.0	58.4	49.0
06.00-07.00	56.9	76.0	59.9	51.5
07.00-08.00	59.9	83.2	62.9	53.8
08.00-09.00	66.5	83.8	68.5	63.5
09.00-10.00	66.5	84.6	68.8	61.7
10.00-11.00	66.2	84.0	68.4	62.5
11.00-12.00	64.9	81.8	67.8	59.1
12.00-13.00	60.4	81.2	62.3	58.3
24 Hours Average Measured	61.2	-	68.2	47.3
1 Hour Maximum	-	84.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 11 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.9	83.0	66.5	60.8
14.00-15.00	64.5	83.8	66.9	61.1
15.00-16.00	64.3	80.2	67.0	60.0
16.00-17.00	58.0	77.5	60.3	54.1
17.00-18.00	57.7	81.0	59.1	52.3
18.00-19.00	55.6	73.7	58.2	51.4
19.00-20.00	56.0	70.0	58.8	51.2
20.00-21.00	56.8	72.8	59.5	52.0
21.00-22.00	56.5	70.8	59.3	51.7
22.00-23.00	56.5	74.3	59.1	51.6
23.00-00.00	55.9	70.7	58.6	51.1
00.00-01.00	53.8	70.0	55.8	50.4
01.00-02.00	52.5	68.4	54.0	49.7
02.00-03.00	52.3	65.7	54.2	49.3
03.00-04.00	52.0	68.7	53.4	47.4
04.00-05.00	53.5	74.9	55.1	47.6
05.00-06.00	56.0	74.7	58.8	49.9
06.00-07.00	56.1	71.8	58.6	51.4
07.00-08.00	61.3	85.3	64.3	54.2
08.00-09.00	63.8	79.9	65.6	61.2
09.00-10.00	63.9	87.8	66.0	61.9
10.00-11.00	64.5	89.4	67.2	62.5
11.00-12.00	63.7	88.2	65.3	61.3
12.00-13.00	61.5	83.5	63.7	59.4
24 Hours Average Measured	60.4	-	66.8	49.4
1 Hour Maximum	-	89.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.8	-	-	-

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944
Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 13 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	68.1	87.5	70.4	62.8
14.00-15.00	66.2	85.2	69.0	60.8
15.00-16.00	60.9	82.0	63.2	58.6
16.00-17.00	67.8	80.8	69.8	61.0
17.00-18.00	68.2	87.4	70.8	61.6
18.00-19.00	66.2	87.4	68.8	60.8
19.00-20.00	65.8	85.6	68.6	60.0
20.00-21.00	56.0	86.2	58.4	52.0
21.00-22.00	55.2	66.3	56.8	52.2
22.00-23.00	55.4	63.9	58.2	53.8
23.00-00.00	55.8	65.6	60.8	53.6
00.00-01.00	54.6	63.5	59.6	52.0
01.00-02.00	54.7	63.8	57.0	52.8
02.00-03.00	54.4	63.7	57.0	52.8
03.00-04.00	54.3	61.4	57.8	50.0
04.00-05.00	54.1	60.7	57.2	50.2
05.00-06.00	54.6	62.2	57.2	50.2
06.00-07.00	58.0	69.2	60.2	56.2
07.00-08.00	58.9	62.8	60.4	56.0
08.00-09.00	60.4	61.5	62.2	57.6
09.00-10.00	62.9	76.3	65.2	57.8
10.00-11.00	67.7	87.7	69.4	64.8
11.00-12.00	66.6	87.4	69.2	63.0
12.00-13.00	68.0	87.2	71.0	66.0
24 Hours Average Measured	63.7	-	70.2	50.7
1 Hour Maximum	-	87.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.1	-	-	-

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340844
Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 19 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.6	87.5	67.6	63.7
14.00-15.00	65.9	81.3	67.1	63.5
15.00-16.00	66.3	79.9	68.4	62.1
16.00-17.00	67.8	83.0	69.4	60.3
17.00-18.00	60.9	70.3	62.8	58.0
18.00-19.00	60.3	64.6	62.6	55.3
19.00-20.00	59.4	75.4	62.1	54.4
20.00-21.00	58.6	76.5	61.4	53.4
21.00-22.00	58.1	72.0	61.5	52.4
22.00-23.00	58.7	79.8	60.9	51.5
23.00-00.00	55.3	70.9	57.8	50.8
00.00-01.00	55.8	75.7	57.8	50.4
01.00-02.00	54.0	70.6	55.7	49.5
02.00-03.00	54.5	80.9	55.4	49.1
03.00-04.00	53.2	65.4	55.6	49.0
04.00-05.00	57.4	79.0	59.9	50.3
05.00-06.00	60.2	82.6	62.1	52.9
06.00-07.00	59.8	79.6	62.1	55.1
07.00-08.00	65.8	83.7	67.6	62.4
08.00-09.00	65.7	81.4	67.8	62.8
09.00-10.00	71.0	91.5	71.1	63.1
10.00-11.00	66.2	83.2	68.0	61.3
11.00-12.00	62.8	82.9	64.5	59.2
12.00-13.00	64.4	75.5	66.5	60.4
24 Hours Average Measured	63.7	-	68.3	49.7
1 Hour Maximum	-	91.5	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	65.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100569/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-318
คำอยู่ที่ 332/173 หมู่ 9 ตำบลบางวัดพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2966629 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleu318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 22 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.2	101.8	68.2	63.7
14.00-15.00	64.2	96.8	67.5	61.1
15.00-16.00	66.6	99.0	69.1	63.2
16.00-17.00	63.8	96.7	65.1	60.8
17.00-18.00	62.8	105.0	64.7	60.9
18.00-19.00	56.6	89.0	58.2	53.4
19.00-20.00	54.0	80.1	56.1	50.5
20.00-21.00	53.9	80.0	55.9	50.1
21.00-22.00	55.2	88.1	56.8	50.6
22.00-23.00	53.8	84.5	55.7	51.0
23.00-00.00	54.1	80.7	56.2	51.8
00.00-01.00	54.2	84.3	55.6	51.3
01.00-02.00	54.7	90.2	55.8	51.5
02.00-03.00	53.7	89.5	55.1	50.7
03.00-04.00	52.9	84.8	54.9	50.9
04.00-05.00	54.2	92.0	54.8	50.2
05.00-06.00	55.2	82.1	57.7	51.9
06.00-07.00	59.0	102.7	60.9	55.1
07.00-08.00	66.7	98.3	68.4	64.5
08.00-09.00	66.9	100.8	68.9	64.8
09.00-10.00	62.4	91.7	64.3	59.5
10.00-11.00	66.3	94.6	68.2	64.1
11.00-12.00	69.5	107.7	73.0	66.9
12.00-13.00	68.1	97.9	71.5	66.7
24 Hours Average Measured	63.2	-	69.0	50.5
1 Hour Maximum	-	107.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	64.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 22 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.7	77.5	66.3	60.2
14.00-15.00	62.8	84.4	64.9	59.0
15.00-16.00	62.2	85.1	63.5	59.1
16.00-17.00	61.0	83.1	63.4	54.9
17.00-18.00	59.2	75.1	61.7	53.6
18.00-19.00	57.2	78.3	59.9	52.9
19.00-20.00	58.6	78.7	60.4	53.1
20.00-21.00	57.0	71.5	59.8	52.3
21.00-22.00	57.2	71.6	60.0	51.8
22.00-23.00	56.9	75.7	59.5	51.2
23.00-00.00	55.2	69.7	57.9	50.4
00.00-01.00	53.9	67.0	56.3	49.4
01.00-02.00	52.7	70.3	54.6	48.5
02.00-03.00	52.8	73.8	54.6	47.9
03.00-04.00	52.2	70.6	54.4	47.4
04.00-05.00	53.5	75.7	55.5	47.5
05.00-06.00	54.8	69.9	57.2	49.2
06.00-07.00	56.0	73.7	58.3	50.7
07.00-08.00	55.7	69.8	58.1	50.7
08.00-09.00	55.6	70.2	58.1	51.4
09.00-10.00	55.9	71.5	58.4	51.1
10.00-11.00	60.4	72.5	62.7	57.6
11.00-12.00	63.5	75.1	65.2	60.4
12.00-13.00	62.0	78.1	63.2	59.9
24 Hours Average Measured	59.0	-	64.5	48.1
1 Hour Maximum	-	85.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 22 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0885427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.1	82.7	67.2	60.9
14.00-15.00	66.9	84.0	68.6	63.6
15.00-16.00	67.4	98.4	68.7	63.5
16.00-17.00	63.5	77.6	66.9	56.8
17.00-18.00	57.9	84.3	60.4	53.5
18.00-19.00	58.0	78.5	60.3	53.0
19.00-20.00	58.2	76.0	61.1	53.1
20.00-21.00	57.8	76.3	60.2	53.4
21.00-22.00	57.6	73.2	60.3	53.3
22.00-23.00	58.5	74.6	61.3	52.7
23.00-00.00	57.5	75.1	60.2	52.3
00.00-01.00	56.9	74.5	58.9	51.8
01.00-02.00	56.4	73.8	58.3	51.4
02.00-03.00	55.9	82.0	57.4	50.2
03.00-04.00	53.2	66.9	55.3	49.5
04.00-05.00	53.7	70.1	55.6	49.4
05.00-06.00	55.6	73.6	58.1	50.2
06.00-07.00	57.2	79.8	60.0	52.2
07.00-08.00	57.3	76.6	60.1	51.9
08.00-09.00	56.9	67.2	60.0	51.7
09.00-10.00	57.7	75.2	60.6	52.3
10.00-11.00	57.2	71.9	60.1	52.0
11.00-12.00	57.8	81.0	59.6	50.7
12.00-13.00	59.1	74.5	61.1	58.3
24 Hours Average Measured	60.4	-	67.1	50.2
1 Hour Maximum	-	98.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (มหาชนใหญ่) เลขทะเบียนปฏิบัติการวิเคราะห์เอกสาร 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968626 อีเมล tnp.env@tmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	-	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง ที่ตรวจวัดไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2068628 อีเมล tnp.enviro@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 24 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.7	78.1	65.2	61.4
14.00-15.00	64.7	78.4	67.2	60.8
15.00-16.00	66.3	87.6	68.1	62.3
16.00-17.00	67.5	84.7	69.9	62.2
17.00-18.00	58.9	74.5	61.2	55.3
18.00-19.00	58.6	73.5	61.2	54.7
19.00-20.00	59.1	75.5	61.6	55.2
20.00-21.00	58.6	79.4	61.3	54.1
21.00-22.00	56.3	72.3	61.1	53.5
22.00-23.00	57.4	73.7	60.0	52.9
23.00-00.00	56.2	70.8	58.5	52.1
00.00-01.00	55.3	74.0	57.7	51.3
01.00-02.00	57.9	76.0	60.2	52.4
02.00-03.00	55.0	68.6	56.6	52.1
03.00-04.00	55.5	71.5	58.6	50.8
04.00-05.00	59.2	91.4	61.7	50.9
05.00-06.00	59.9	80.1	62.8	53.5
06.00-07.00	59.0	72.6	61.5	54.9
07.00-08.00	67.5	96.6	68.0	57.9
08.00-09.00	71.3	96.2	72.6	67.3
09.00-10.00	67.7	84.3	69.8	64.1
10.00-11.00	70.0	92.1	71.6	67.1
11.00-12.00	66.4	82.1	68.3	62.8
12.00-13.00	65.4	74.6	67.6	62.3
24 Hours Average Measured	64.5	-	69.9	51.5
1 Hour Maximum	-	96.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	66.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944



ANALYSIS REPORT

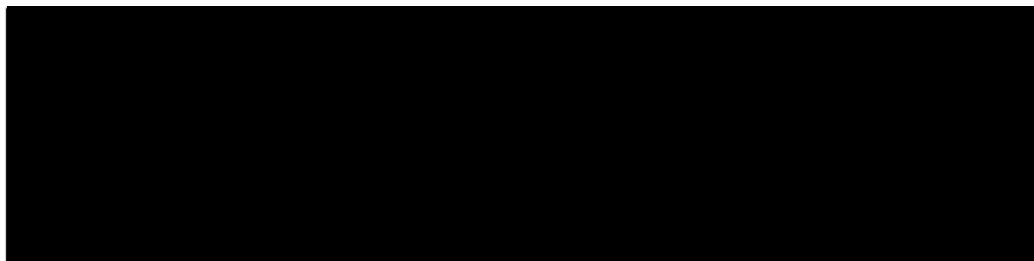
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ **Sampling Date** : 23 - 24 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E **Received Date** : 25 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	65.8	83.3	67.5	62.5
14.00-15.00	67.1	85.3	68.6	64.5
15.00-16.00	67.7	83.0	69.6	64.3
16.00-17.00	68.0	85.2	70.4	62.7
17.00-18.00	59.4	75.0	61.7	55.8
18.00-19.00	59.1	74.0	61.7	55.2
19.00-20.00	59.6	76.0	62.1	55.7
20.00-21.00	59.1	79.9	61.8	54.6
21.00-22.00	58.8	72.8	61.6	54.0
22.00-23.00	57.9	74.2	60.5	53.4
23.00-00.00	56.7	71.3	59.0	52.6
00.00-01.00	55.8	74.5	58.2	51.8
01.00-02.00	58.4	76.5	60.7	52.9
02.00-03.00	55.5	69.1	57.1	52.6
03.00-04.00	56.0	72.0	59.1	51.3
04.00-05.00	59.7	91.9	62.2	51.4
05.00-06.00	60.4	80.6	63.3	54.0
06.00-07.00	59.5	73.1	62.0	55.4
07.00-08.00	68.0	97.1	68.5	58.4
08.00-09.00	71.8	96.7	73.1	67.8
09.00-10.00	68.2	84.8	70.3	64.6
10.00-11.00	70.5	92.6	72.1	67.6
11.00-12.00	66.4	89.1	67.7	64.3
12.00-13.00	65.4	82.9	66.3	63.8
24 Hours Average Measured	65.1	-	70.4	52.0
1 Hour Maximum	-	97.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	67.1	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผังปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968628 อีเมล tnp.erns@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnplab318 . Facebook.com/Tnp.environment

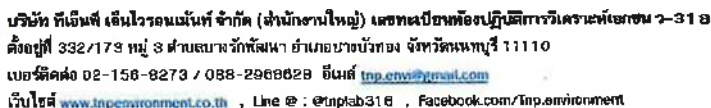
ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 26 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.0	82.1	67.7	63.3
14.00-15.00	66.2	82.6	67.8	63.9
15.00-16.00	66.4	85.5	67.8	64.0
16.00-17.00	64.2	85.3	65.3	60.0
17.00-18.00	60.0	79.1	62.6	55.4
18.00-19.00	58.4	79.4	60.7	54.3
19.00-20.00	58.0	75.2	60.7	53.7
20.00-21.00	57.4	72.1	60.4	52.2
21.00-22.00	57.4	71.5	60.4	52.1
22.00-23.00	57.5	73.8	60.4	51.9
23.00-00.00	57.0	77.5	59.5	50.7
00.00-01.00	54.2	70.7	56.3	50.4
01.00-02.00	52.8	67.1	54.7	49.5
02.00-03.00	54.2	71.5	55.5	49.7
03.00-04.00	52.2	71.9	54.1	48.3
04.00-05.00	58.3	85.2	60.6	48.7
05.00-06.00	58.0	86.6	60.5	51.2
06.00-07.00	57.9	69.9	60.8	53.4
07.00-08.00	65.9	91.6	67.8	57.1
08.00-09.00	69.2	89.8	70.7	65.4
09.00-10.00	67.1	81.4	69.0	64.0
10.00-11.00	68.5	90.5	69.8	64.6
11.00-12.00	63.9	84.5	65.2	60.7
12.00-13.00	65.5	83.4	67.4	61.8
24 Hours Average Measured	63.4	-	68.6	49.6
1 Hour Maximum	-	91.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	65.3	-	-	-

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

Remarks : (Blank)



Customer Name	: บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด	Customer Code	: S67064
Project Name	: โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)	Sample Type	: Sound Level
Address	: ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร	Sampling Date	: 25 - 26 April 2024
Sampling Point	: บริเวณพื้นที่โครงการ	Received Date	: 29 April 2024
GPS. Coordinate	: 47 P 0665427 N 1518083 E	Report Date	: 08 May 2024
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944
Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 26 - 27 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 29 April 2024
GPS, Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	64.6	82.2	66.6	62.5
14.00-15.00	63.9	80.7	65	61.7
15.00-16.00	62.2	77.9	64.5	60
16.00-17.00	65.5	86.6	67.4	63.3
17.00-18.00	63.3	84.1	65.5	61.4
18.00-19.00	61.7	83.3	63.3	59.0
19.00-20.00	60.5	81.7	62.8	58.2
20.00-21.00	59.4	79.3	61.4	57.4
21.00-22.00	57.9	77.4	59.7	55.8
22.00-23.00	55.0	75.5	57.4	53.3
23.00-00.00	53.7	73.7	55.5	51.1
00.00-01.00	55.8	77.6	57.0	53.5
01.00-02.00	54.1	73.1	56.6	52.2
02.00-03.00	52.2	72.0	54.1	50.1
03.00-04.00	54.4	75.6	56.6	52.4
04.00-05.00	52.5	73.1	54.5	50.0
05.00-06.00	56.6	76.6	58.6	54.7
06.00-07.00	58.1	78.5	60.7	56.6
07.00-08.00	60.9	80.4	62.2	58.5
08.00-09.00	62.4	83.6	64.5	60.0
09.00-10.00	64.0	85.4	66.9	62.3
10.00-11.00	61.8	80.6	63.3	59.5
11.00-12.00	64.6	84.1	66.7	62.4
12.00-13.00	63.7	81.9	65.5	61.7
24 Hours Average Measured	61.2	-	66.7	51.4
1 Hour Maximum	-	86.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100588/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางวัดพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 068-2968626 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 29 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	60.1	80.2	62.5	58.6
14.00-15.00	63.8	87	65.9	60.4
15.00-16.00	62.7	76.8	64.7	59.4
16.00-17.00	60.7	84.6	62.3	58.5
17.00-18.00	58.8	82.1	60.7	56.1
18.00-19.00	57.2	81.3	59.6	55.5
19.00-20.00	56.0	79.7	58.4	54.5
20.00-21.00	55.9	77.3	57.3	53.3
21.00-22.00	54.4	75.4	56.0	52.8
22.00-23.00	51.5	73.5	53.3	49.4
23.00-00.00	50.2	71.7	52.2	48.5
00.00-01.00	52.3	75.6	54.5	50.0
01.00-02.00	50.6	71.1	52.8	48.4
02.00-03.00	49.8	68.6	51.9	47.3
03.00-04.00	52.0	70.5	54.0	50.1
04.00-05.00	50.1	69.2	52.9	48.6
05.00-06.00	54.2	71.1	56.2	52.2
06.00-07.00	55.7	73.3	57.4	53.3
07.00-08.00	58.0	76.1	60.3	56.1
08.00-09.00	56.7	79.6	58.8	54.4
09.00-10.00	57.9	81.1	59.3	55.8
10.00-11.00	58.9	78.6	60.4	56.1
11.00-12.00	56.5	82.1	58.5	54.7
12.00-13.00	55.7	79.9	57.4	53.3
24 Hours Average Measured	57.5	-	62.4	48.5
1 Hour Maximum	-	87.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	60.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S87064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : -
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	*	*	*	*
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	-	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 29 - 30 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 02 Mar 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	63.3	85.0	65.8	61.3
14.00-15.00	65.8	83.1	67.4	63.3
15.00-16.00	64.1	79.5	66.3	62.5
16.00-17.00	61.5	82.4	63.3	59.4
17.00-18.00	60.0	74.5	62.5	58.2
18.00-19.00	59.9	73.1	61.7	57.1
19.00-20.00	61.0	75.0	63.8	59.3
20.00-21.00	60.4	73.7	62.2	58.5
21.00-22.00	61.1	74.7	63.7	59.1
22.00-23.00	59.6	74.8	61.4	57.4
23.00-00.00	57.5	85.1	59.6	55.3
00.00-01.00	55.7	76.7	57.4	53.3
01.00-02.00	53.3	73.6	55.5	51.1
02.00-03.00	51.7	72.3	53.9	49.8
03.00-04.00	49.6	68.5	51.1	47.5
04.00-05.00	50.4	69.6	52.2	48.5
05.00-06.00	56.0	71.1	58.5	54.3
06.00-07.00	58.7	75.2	60.1	56.6
07.00-08.00	62.1	77.4	64.4	60.3
08.00-09.00	64.7	82.6	66.9	62.5
09.00-10.00	66.6	86.7	68.8	64.5
10.00-11.00	65.9	84.7	67.5	63.3
11.00-12.00	65.0	88.2	67.0	62.5
12.00-13.00	63.8	86.1	65.6	61.1
24 Hours Average Measured	62.0	-	67.3	50.2
1 Hour Maximum	-	88.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	64.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 02 Mar 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	62.2	82.2	64.3	60.0
14.00-15.00	64.8	83.6	66.9	62.2
15.00-16.00	65.3	86.4	67.1	63.3
16.00-17.00	63.0	85.2	65.3	61.7
17.00-18.00	61.5	82.4	63.3	59.5
18.00-19.00	59.8	79.3	61.5	57.0
19.00-20.00	57.4	76.4	59.4	55.2
20.00-21.00	59.3	77.5	61.5	57.3
21.00-22.00	57.0	75.1	59.4	55.9
22.00-23.00	55.6	73.3	57.4	53.3
23.00-00.00	54.5	71.4	56.3	52.1
00.00-01.00	53.9	70.9	55.2	51.7
01.00-02.00	54.7	71.4	56.1	52.8
02.00-03.00	55.3	69.9	57.4	53.3
03.00-04.00	53.1	68.4	55.3	51.4
04.00-05.00	49.6	66.6	51.1	47.4
05.00-06.00	47.4	65.5	49.6	45.5
06.00-07.00	51.8	69.3	53.3	49.3
07.00-08.00	53.6	71.6	55.1	51.1
08.00-09.00	52.7	72.1	54.4	50.2
09.00-10.00	54.2	70.9	56.8	52.6
10.00-11.00	55.3	72.5	57.4	53.9
11.00-12.00	54.8	71.6	56.3	52.4
12.00-13.00	53.9	70.4	55.2	51.7
24 Hours Average Measured	58.7	-	65.0	49.6
1 Hour Maximum	-	86.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340944

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สิลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Received Date : 01 - 02 April 2024
Report Date : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	56.7	74.4	59.4	53.4
15.00-16.00	60.8	79.8	63.0	58.7
16.00-17.00	61.4	70.3	64.3	56.1
17.00-18.00	63.9	80.8	65.2	60.3
18.00-19.00	59.8	78.1	61.8	57.6
19.00-20.00	61.7	79.9	66.4	58.1
20.00-21.00	55.7	71.7	58.4	50.0
21.00-22.00	51.4	76.1	53.8	47.8
22.00-23.00	51.5	68.6	53.2	49.2
23.00-00.00	50.4	68.9	52.6	48.4
00.00-01.00	51.7	70.1	54.0	49.2
01.00-02.00	53.0	68.8	55.0	50.0
02.00-03.00	51.9	70.2	53.4	49.0
03.00-04.00	52.1	65.3	52.8	48.3
04.00-05.00	52.6	65.5	54.4	51.4
05.00-06.00	55.5	76.9	57.4	52.4
06.00-07.00	57.3	71.4	58.4	56.0
07.00-08.00	56.3	67.6	57.8	53.8
08.00-09.00	49.9	75.6	52.8	46.4
09.00-10.00	51.8	75.5	54.4	46.8
10.00-11.00	54.0	73.8	57.0	49.4
11.00-12.00	55.3	74.0	57.8	52.4
12.00-13.00	53.5	72.3	54.0	48.6
13.00-14.00	51.9	63.3	54.0	48.8
24 Hours Average Measured	57.0	-	59.5	53.8
1 Hour Maximum	-	80.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	60.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจบริษัท 2-318
ตั้งอยู่ 382/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988328 อีเมล tnp@tnp.co.th
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnpenvironment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 02 - 03 April 2024
Received Date : 05 April 2024
Report Date : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	51.5	64.4	53.6	48.8
15.00-16.00	51.6	67.7	54.0	48.2
16.00-17.00	54.3	67.2	56.7	50.1
17.00-18.00	52.0	65.8	55.0	48.2
18.00-19.00	51.5	70.0	53.2	47.6
19.00-20.00	51.7	65.0	53.8	48.6
20.00-21.00	52.9	66.7	55.2	49.0
21.00-22.00	51.8	65.8	53.6	47.8
22.00-23.00	53.9	72.6	56.4	48.0
23.00-00.00	57.0	71.6	57.4	53.2
00.00-01.00	58.6	70.4	59.8	56.2
01.00-02.00	51.8	69.0	52.8	50.8
02.00-03.00	52.3	71.1	54.8	49.4
03.00-04.00	53.9	72.3	56.0	49.4
04.00-05.00	57.2	71.4	60.0	52.6
05.00-06.00	55.4	70.5	58.0	50.8
06.00-07.00	58.0	72.0	59.0	56.4
07.00-08.00	56.1	71.8	58.0	52.2
08.00-09.00	51.1	71.7	53.8	47.6
09.00-10.00	52.9	70.0	54.9	48.2
10.00-11.00	53.9	67.9	56.8	49.7
11.00-12.00	54.6	78.7	56.0	50.8
12.00-13.00	51.1	63.9	53.0	48.2
13.00-14.00	51.1	65.6	52.8	48.4
24 Hours Average Measured	54.3	-	58.2	50.9
1 Hour Maximum	-	78.7	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	61.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจปฏิบัติการวิศวกรรมเลขที่ ๖-๓๑๘

ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968628 อีเมล tnp@tnp.co.th

เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 03 - 04 April 2024
Received Date : 05 April 2024
Report Date : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	51.0	68.5	52.2	48.4
15.00-16.00	54.4	68.6	56.8	51.1
16.00-17.00	52.9	64.0	55.0	48.0
17.00-18.00	53.3	68.5	55.0	48.2
18.00-19.00	52.5	69.8	53.8	48.4
19.00-20.00	57.1	68.6	59.4	53.4
20.00-21.00	55.4	71.3	57.4	50.2
21.00-22.00	52.1	71.6	52.6	47.8
22.00-23.00	53.4	71.5	54.2	48.4
23.00-00.00	54.5	69.1	57.2	49.0
00.00-01.00	55.6	73.0	57.4	54.2
01.00-02.00	54.6	69.4	56.2	50.2
02.00-03.00	54.8	69.5	56.8	50.0
03.00-04.00	57.5	70.1	59.0	53.4
04.00-05.00	58.2	71.3	59.4	54.4
05.00-06.00	56.3	69.7	58.0	52.0
06.00-07.00	56.1	68.4	57.2	52.4
07.00-08.00	55.1	67.6	56.6	50.2
08.00-09.00	50.4	71.6	51.8	47.6
09.00-10.00	57.0	82.3	57.2	53.3
10.00-11.00	57.1	73.4	59.0	53.4
11.00-12.00	67.2	83.0	69.2	64.7
12.00-13.00	60.9	87.7	64.4	58.9
13.00-14.00	62.4	89.0	63.0	58.6
24 Hours Average Measured	58.0	-	59.8	54.8
1 Hour Maximum	-	89.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.5	-	-	-

Standard : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 16 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-136-8273 / 088-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

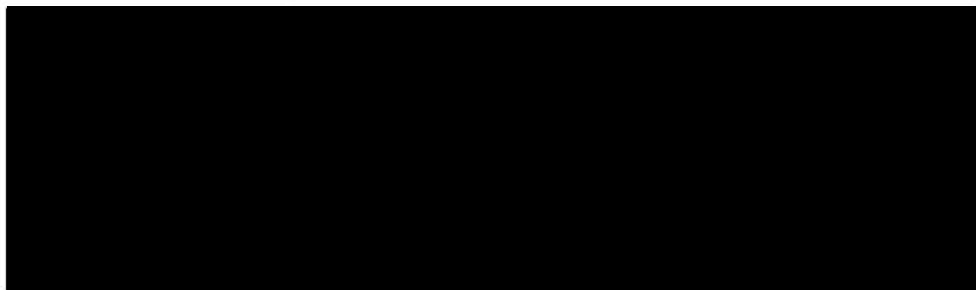
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
Received Date : 08 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	63.0	77.5	64.7	60.0
15.00-16.00	62.1	75.9	63.7	59.2
16.00-17.00	61.1	77.0	63.1	56.1
17.00-18.00	56.6	76.9	58.3	54.1
18.00-19.00	56.8	76.0	58.6	53.2
19.00-20.00	56.0	77.6	58.1	52.9
20.00-21.00	56.0	75.5	57.9	52.4
21.00-22.00	55.7	74.0	58.4	52.0
22.00-23.00	54.8	65.3	56.9	51.9
23.00-00.00	54.4	68.1	56.4	51.7
00.00-01.00	53.3	68.2	54.6	51.2
01.00-02.00	52.5	65.9	53.4	50.8
02.00-03.00	52.3	68.2	53.0	50.7
03.00-04.00	53.5	67.7	55.1	50.4
04.00-05.00	52.1	63.0	53.2	50.5
05.00-06.00	53.8	67.0	55.6	51.3
06.00-07.00	55.1	76.0	56.7	52.3
07.00-08.00	57.0	72.4	59.2	54.1
08.00-09.00	63.6	79.9	65.0	60.3
09.00-10.00	63.7	0.7	66.2	60.3
10.00-11.00	64.5	95.6	65.0	60.4
11.00-12.00	64.2	85.1	65.5	59.8
12.00-13.00	60.1	73.0	62.1	57.5
13.00-14.00	62.4	76.8	64.5	59.7
24 Hours Average Measured	59.7	-	61.4	56.4
1 Hour Maximum	-	95.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.0	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024





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.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th . Line @ : @tnpls318 . Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 05 - 06 April 2024
Received Date : 08 April 2024
Report Date : 17 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	53.7	70.1	56.3	48.5
15.00-16.00	53.9	67.5	56.9	48.7
16.00-17.00	54.3	66.7	57.3	49.4
17.00-18.00	54.5	66.4	57.5	49.8
18.00-19.00	54.8	67.4	57.6	49.8
19.00-20.00	55.7	73.4	58.6	50.0
20.00-21.00	56.4	71.3	59.5	50.3
21.00-22.00	56.0	74.6	59.2	49.7
22.00-23.00	55.8	76.7	58.8	49.1
23.00-00.00	54.6	77.6	57.1	48.4
00.00-01.00	52.9	69.2	55.5	46.9
01.00-02.00	52.7	71.2	54.8	45.8
02.00-03.00	52.5	71.6	54.1	45.3
03.00-04.00	50.6	66.6	53.3	44.0
04.00-05.00	55.4	74.0	57.8	45.3
05.00-06.00	54.0	72.4	57.0	47.4
06.00-07.00	56.3	78.5	58.1	49.6
07.00-08.00	66.2	85.4	69.3	55.6
08.00-09.00	65.3	85.4	68.0	62.1
09.00-10.00	65.0	88.5	66.6	62.1
10.00-11.00	64.8	82.3	66.5	61.7
11.00-12.00	56.0	75.2	58.6	51.2
12.00-13.00	55.1	67.2	57.6	51.0
13.00-14.00	56.2	77.5	58.2	51.2
24 Hours Average Measured	59.2	-	51.6	54.4
1 Hour Maximum	-	88.5	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียน้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ว-31 อ
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบวรวิภาพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2988628 อีเมล tnp.enviro@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th Line @ : @tnpleb318 Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 06 - 07 April 2024
Received Date : 08 April 2024
Report Date : 17 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	55.2	66.9	57.7	51.3
15.00-16.00	54.9	80.9	57.3	49.7
16.00-17.00	55.7	72.2	58.3	51.2
17.00-18.00	56.3	70.7	59.0	51.5
18.00-19.00	56.6	71.1	59.4	51.6
19.00-20.00	56.9	73.0	59.7	51.9
20.00-21.00	56.3	69.2	59.1	51.6
21.00-22.00	57.4	77.4	59.7	51.1
22.00-23.00	56.8	73.5	59.4	50.5
23.00-00.00	55.2	68.5	58.4	49.5
00.00-01.00	54.1	70.1	56.5	48.8
01.00-02.00	53.8	73.6	55.5	48.1
02.00-03.00	51.8	65.8	54.1	47.2
03.00-04.00	51.8	74.7	53.8	45.9
04.00-05.00	52.5	69.6	55.0	45.6
05.00-06.00	53.5	71.1	56.3	46.8
06.00-07.00	55.5	75.4	57.7	48.4
07.00-08.00	54.1	66.0	56.7	48.8
08.00-09.00	54.7	74.5	57.2	49.6
09.00-10.00	56.1	74.6	58.5	50.4
10.00-11.00	55.4	73.3	57.9	50.2
11.00-12.00	55.7	76.4	57.5	49.6
12.00-13.00	54.8	70.6	57.5	49.4
13.00-14.00	53.7	66.8	56.4	48.7
24 Hours Average Measured	55.2	-	57.7	49.8
1 Hour Maximum	-	80.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	60.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอเมืองบึงทอง จังหวัดมหาสารคาม 17110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2908628 อีเมล tnp.env@tnp.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Sillom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร **Sample Type** : Sound Level
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม **Sampling Date** : 07 - 08 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E **Received Date** : -
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	-	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายเลข บัญชีการวัดไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่เข้าเงื่อนไขการตรวจวัดซ้ำ



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 เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 08 - 09 April 2024
Received Date : 10 April 2024
Report Date : 17 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.0	77.8	63.9	59.1
15.00-16.00	62.0	82.6	63.9	58.9
16.00-17.00	60.1	80.1	62.1	57.5
17.00-18.00	55.4	78.2	57.5	52.2
18.00-19.00	54.9	67.3	57.4	51.3
19.00-20.00	54.9	70.6	57.1	51.1
20.00-21.00	55.2	76.4	57.7	50.7
21.00-22.00	53.6	66.4	55.8	49.9
22.00-23.00	52.8	71.2	54.9	49.0
23.00-00.00	52.2	68.6	54.3	48.8
00.00-01.00	51.1	66.9	52.7	48.3
01.00-02.00	49.6	60.0	50.7	47.8
02.00-03.00	49.3	62.1	50.6	47.3
03.00-04.00	49.5	63.9	50.7	47.0
04.00-05.00	52.2	73.6	54.8	47.9
05.00-06.00	54.2	75.4	56.7	50.3
06.00-07.00	57.1	83.6	59.1	52.6
07.00-08.00	62.4	79.7	64.3	57.0
08.00-09.00	62.9	83.6	64.7	59.6
09.00-10.00	62.3	74.0	64.1	59.0
10.00-11.00	63.5	86.7	64.5	59.2
11.00-12.00	62.8	81.4	63.1	57.5
12.00-13.00	63.6	80.6	64.3	58.8
13.00-14.00	62.1	80.7	63.1	59.4
24 Hours Average Measured	59.4	-	60.9	55.6
1 Hour Maximum	-	86.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ ๖-318

ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110

เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 069-2969828 อีเมล tnp.env@tnp.co.th

เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Sitom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 09 - 10 April 2024 **Received Date** : 11 April 2024
Report Date : 17 April 2024 **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.1	76.5	63.7	59.0
15.00-16.00	60.2	78.7	62.2	56.5
16.00-17.00	58.0	76.8	59.7	53.6
17.00-18.00	55.6	78.1	57.4	52.4
18.00-19.00	55.1	70.3	57.5	51.7
19.00-20.00	55.1	68.2	57.1	51.9
20.00-21.00	54.4	66.4	56.5	51.5
21.00-22.00	54.2	68.9	56.4	51.2
22.00-23.00	53.7	68.7	55.7	50.7
23.00-00.00	52.5	65.1	54.3	50.2
00.00-01.00	51.4	63.1	52.2	49.8
01.00-02.00	51.7	65.8	52.5	50.0
02.00-03.00	51.1	64.0	52.1	49.2
03.00-04.00	49.7	62.2	50.8	47.5
04.00-05.00	52.6	65.6	55.5	48.4
05.00-06.00	54.8	75.3	56.4	51.0
06.00-07.00	56.8	76.5	58.2	52.4
07.00-08.00	61.3	79.7	62.6	58.0
08.00-09.00	61.4	79.8	63.5	58.2
09.00-10.00	61.0	72.1	63.2	58.3
10.00-11.00	61.0	76.0	62.8	57.6
11.00-12.00	64.7	87.8	67.5	60.2
12.00-13.00	63.9	85.5	66.2	60.2
13.00-14.00	66.7	87.5	67.6	64.0
24 Hours Average Measured	59.6	-	61.5	56.3
1 Hour Maximum	-	87.8	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจนุฏปฏิบัติการเคราะหเลขณ 2-318
ต้งอู่ที่ 832/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2968828 อีเมล tnp.enval@tnp.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.com , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
Received Date : 13 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0865402 N 1518128 E
Report Date : 17 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	63.6	76.2	65.4	60.6
15.00-16.00	65.9	83.9	67.6	65.4
16.00-17.00	68.6	95.3	71.2	65.8
17.00-18.00	63.5	88.9	63.6	60.6
18.00-19.00	62.2	86.4	64.2	59.0
19.00-20.00	58.9	81.9	62.2	65.4
20.00-21.00	54.3	65.3	56.4	50.8
21.00-22.00	51.7	76.8	54.2	48.2
22.00-23.00	54.6	74.1	58.8	50.8
23.00-00.00	54.3	57.2	56.4	50.2
00.00-01.00	54.4	73.4	58.4	50.2
01.00-02.00	56.2	68.2	60.2	54.2
02.00-03.00	57.6	67.2	60.8	54.8
03.00-04.00	54.9	57.0	57.8	51.2
04.00-05.00	56.6	63.5	58.4	52.6
05.00-06.00	54.6	58.1	57.2	50.6
06.00-07.00	54.0	53.1	62.2	57.4
07.00-08.00	62.5	56.2	64.4	59.2
08.00-09.00	65.2	64.0	67.2	59.4
09.00-10.00	64.0	73.0	68.0	62.0
10.00-11.00	65.6	78.3	67.2	63.0
11.00-12.00	66.1	89.8	69.0	63.6
12.00-13.00	64.7	86.8	67.2	61.6
13.00-14.00	62.3	94.1	72.2	63.8
24 Hours Average Measured	62.4	-	65.6	60.6
1 Hour Maximum	-	95.3	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	64.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10840949

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 17 - 18 April 2024
Received Date : 19 April 2024
Report Date : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	57.8	77.0	60.1	54.4
15.00-16.00	56.2	75.2	58.2	52.7
16.00-17.00	55.0	76.8	57.3	51.4
17.00-18.00	54.9	68.3	57.1	51.2
18.00-19.00	53.9	67.3	56.4	50.5
19.00-20.00	53.5	73.3	55.5	49.7
20.00-21.00	52.8	72.8	54.4	49.4
21.00-22.00	51.9	68.3	53.2	49.1
22.00-23.00	51.0	65.6	51.9	48.8
23.00-00.00	51.2	75.3	51.5	48.3
00.00-01.00	49.9	61.2	50.9	48.1
01.00-02.00	51.5	69.3	53.2	48.6
02.00-03.00	53.8	77.2	56.1	49.8
03.00-04.00	56.0	80.0	57.1	51.6
04.00-05.00	60.4	83.4	62.9	54.8
05.00-06.00	62.6	78.2	64.1	60.0
06.00-07.00	62.5	85.7	64.1	59.6
07.00-08.00	61.9	76.5	63.8	58.6
08.00-09.00	59.9	71.6	61.8	57.2
09.00-10.00	60.1	76.7	62.2	57.0
10.00-11.00	60.8	76.8	62.8	57.4
11.00-12.00	61.8	77.5	63.1	58.3
12.00-13.00	61.6	76.6	63.3	58.8
13.00-14.00	61.7	80.3	63.7	58.6
24 Hours Average Measured	58.6	-	60.5	55.4
1 Hour Maximum	-	85.7	-	-
Standard	<70	≤115	-	-
Ldn	63.5	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100566/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนกิจบริษัท ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 089-2968628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Sillom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 18 - 19 April 2024
Received Date : 22 April 2024
Report Date : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.2	86.8	62.2	54.7
15.00-16.00	59.2	81.8	62.5	53.1
16.00-17.00	61.6	84.0	64.1	54.2
17.00-18.00	58.8	81.7	60.1	52.8
18.00-19.00	57.8	90.0	59.7	50.9
19.00-20.00	51.6	74.0	53.2	46.4
20.00-21.00	49.0	65.1	51.1	45.5
21.00-22.00	48.9	65.0	50.9	45.1
22.00-23.00	50.2	73.1	51.8	45.8
23.00-00.00	48.8	69.5	50.7	45.0
00.00-01.00	49.1	65.7	51.2	44.8
01.00-02.00	49.2	69.3	50.6	44.3
02.00-03.00	49.7	75.2	50.8	44.5
03.00-04.00	48.7	74.5	50.1	43.7
04.00-05.00	47.9	69.8	49.9	42.9
05.00-06.00	49.2	77.0	49.8	43.2
06.00-07.00	50.2	67.1	52.7	44.9
07.00-08.00	54.0	87.7	54.9	47.1
08.00-09.00	61.7	83.3	63.4	53.5
09.00-10.00	61.9	85.8	63.9	53.8
10.00-11.00	57.4	76.7	59.3	53.5
11.00-12.00	61.3	79.6	63.2	54.1
12.00-13.00	64.5	92.7	68.0	56.9
13.00-14.00	63.1	82.9	64.5	59.7
24 Hours Average Measured	58.2	-	60.4	52.0
1 Hour Maximum	-	92.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	59.6	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/16010056B/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 19 - 20 April 2024
Received Date : 22 April 2024
Report Date : 30 April 2024

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	59.7	76.8	62.0	55.8
15.00-16.00	56.7	66.4	58.8	53.7
16.00-17.00	55.4	66.7	57.6	52.2
17.00-18.00	55.9	74.0	58.0	52.0
18.00-19.00	55.0	72.1	57.7	51.3
19.00-20.00	54.5	69.1	57.0	50.6
20.00-21.00	53.2	64.9	55.4	50.1
21.00-22.00	53.0	73.6	54.5	49.7
22.00-23.00	51.8	81.2	52.4	49.1
23.00-00.00	51.5	63.2	53.1	49.3
00.00-01.00	51.6	69.7	52.6	48.5
01.00-02.00	50.3	68.3	51.6	48.0
02.00-03.00	52.5	74.9	54.6	48.4
03.00-04.00	53.9	77.0	55.5	50.5
04.00-05.00	56.7	74.4	59.4	51.9
05.00-06.00	62.4	76.1	64.3	59.1
06.00-07.00	63.2	84.0	64.7	60.3
07.00-08.00	64.9	97.3	65.5	60.6
08.00-09.00	62.8	77.6	64.3	60.1
09.00-10.00	56.0	72.5	58.3	51.8
10.00-11.00	55.9	72.6	58.1	51.4
11.00-12.00	60.5	83.3	63.4	56.4
12.00-13.00	59.6	72.0	62.2	56.3
13.00-14.00	62.3	82.7	64.0	59.1
24 Hours Average Measured	58.7	-	60.5	55.3
1 Hour Maximum	-	97.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์โทรศัพท์ 02-156-8273 / 089-2988828 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ ซี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 20 - 21 April 2024
Received Date : 22 April 2024
Report Date : 30 April 2024

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.3	75.6	64.1	59.2
15.00-16.00	60.9	75.2	63.1	56.5
16.00-17.00	57.5	84.9	57.8	52.6
17.00-18.00	55.8	71.5	58.0	52.0
18.00-19.00	55.4	70.7	57.8	51.7
19.00-20.00	54.9	69.1	57.3	51.4
20.00-21.00	54.7	67.1	56.9	51.7
21.00-22.00	54.7	66.7	57.0	51.4
22.00-23.00	53.7	69.4	55.6	50.6
23.00-00.00	52.9	68.3	54.5	50.3
00.00-01.00	51.8	61.9	53.0	49.7
01.00-02.00	52.1	75.0	52.8	49.2
02.00-03.00	51.3	66.5	52.7	48.7
03.00-04.00	50.4	66.4	51.3	48.1
04.00-05.00	52.2	66.0	54.3	48.3
05.00-06.00	53.2	71.4	55.5	49.5
06.00-07.00	54.2	71.9	56.5	50.3
07.00-08.00	53.9	67.0	56.3	50.4
08.00-09.00	55.7	72.3	58.1	51.3
09.00-10.00	56.0	72.5	58.3	51.8
10.00-11.00	55.9	72.6	58.1	51.4
11.00-12.00	55.8	76.0	56.9	50.3
12.00-13.00	56.3	72.3	56.6	54.3
13.00-14.00	62.5	88.1	63.6	59.8
24 Hours Average Measured	56.5	-	58.2	53.1
1 Hour Maximum	-	88.1	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	59.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 21 - 22 April 2024
Received Date : -
Report Date : -

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/1 60100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 22 - 23 April 2024
Received Date : 24 April 2024
Report Date : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	64.3	70.8	65.8	61.6
15.00-16.00	62.9	78.6	64.5	60.0
16.00-17.00	62.7	79.6	64.1	60.0
17.00-18.00	60.4	76.7	63.2	54.6
18.00-19.00	58.8	76.9	62.4	52.8
19.00-20.00	56.3	87.3	58.2	53.0
20.00-21.00	56.4	77.5	58.5	53.0
21.00-22.00	55.2	68.7	57.2	52.6
22.00-23.00	54.2	64.7	56.2	51.8
23.00-00.00	53.3	62.5	54.8	51.3
00.00-01.00	53.1	68.6	54.6	51.0
01.00-02.00	53.5	72.0	54.8	51.0
02.00-03.00	52.5	69.2	53.3	50.6
03.00-04.00	52.3	62.0	53.8	50.3
04.00-05.00	52.0	64.3	53.1	50.1
05.00-06.00	53.7	61.9	55.6	51.3
06.00-07.00	55.0	76.7	56.4	52.3
07.00-08.00	58.0	73.2	60.7	53.7
08.00-09.00	62.5	83.7	64.4	59.9
09.00-10.00	63.0	78.3	64.6	60.2
10.00-11.00	63.5	87.8	64.9	60.9
11.00-12.00	63.1	80.0	64.9	60.4
12.00-13.00	60.5	76.4	62.2	58.2
13.00-14.00	61.2	75.0	63.0	59.0
24 Hours Average Measured	59.7	-	61.6	56.9
1 Hour Maximum	-	87.8	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.9	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิศวกรรม 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลนาครีพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 096-2986828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 23 - 24 April 2024
Received Date : 25 April 2024
Report Date : 30 April 2024

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.8	77.1	63.2	59.4
15.00-16.00	62.8	78.9	64.7	59.8
16.00-17.00	60.5	82.4	63.4	53.9
17.00-18.00	55.8	77.6	57.6	52.9
18.00-19.00	55.3	72.2	57.5	51.8
19.00-20.00	55.6	82.7	57.4	52.3
20.00-21.00	55.0	72.5	57.1	51.7
21.00-22.00	54.3	67.3	56.6	51.4
22.00-23.00	54.5	66.6	56.5	50.8
23.00-00.00	53.3	70.3	55.5	50.1
00.00-01.00	51.6	63.1	53.0	49.7
01.00-02.00	51.7	68.7	52.5	49.5
02.00-03.00	50.9	66.9	51.9	49.1
03.00-04.00	50.6	64.9	51.6	48.5
04.00-05.00	51.9	74.6	53.8	48.8
05.00-06.00	53.8	72.8	55.6	50.3
06.00-07.00	55.3	75.9	57.5	51.8
07.00-08.00	60.9	74.4	64.0	54.7
08.00-09.00	63.1	81.1	64.5	61.0
09.00-10.00	63.1	83.2	64.6	59.6
10.00-11.00	61.8	79.1	63.5	58.2
11.00-12.00	63.4	80.9	65.4	63.3
12.00-13.00	64.0	80.1	66.8	62.8
13.00-14.00	65.2	80.6	66.9	63.4
24 Hours Average Measured	59.8	-	61.8	57.4
1 Hour Maximum	-	83.2	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	61.7	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/180100568/Aug 02, 2024

Miss Wimonwan Kaenwong

Reviewed Signatory



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss Orawan Jantarapum

Approved Signatory



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Received Date : 24 - 25 April 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	64.4	83.5	66.9	63.5
15.00-16.00	62.2	83.3	64.4	59.5
16.00-17.00	58.0	77.1	61.7	54.9
17.00-18.00	56.4	77.4	59.8	53.8
18.00-19.00	56.0	73.2	59.8	53.2
19.00-20.00	55.4	70.1	59.5	51.7
20.00-21.00	55.4	69.5	59.5	51.6
21.00-22.00	55.5	71.8	59.5	51.4
22.00-23.00	55.0	75.5	58.6	50.2
23.00-00.00	52.2	68.7	55.4	49.9
00.00-01.00	50.8	65.1	53.8	49.0
01.00-02.00	52.2	69.5	54.6	49.2
02.00-03.00	50.2	69.9	53.2	47.8
03.00-04.00	56.3	83.2	59.7	54.5
04.00-05.00	56.0	84.6	59.6	50.7
05.00-06.00	55.9	67.9	59.9	52.9
06.00-07.00	63.9	89.6	66.9	61.2
07.00-08.00	67.2	87.8	69.8	64.9
08.00-09.00	65.1	79.4	68.1	63.5
09.00-10.00	66.5	88.5	68.9	64.1
10.00-11.00	61.9	82.5	64.3	60.2
11.00-12.00	63.5	81.4	66.5	61.3
12.00-13.00	63.7	80.5	67.0	62.7
13.00-14.00	63.7	78.6	66.8	62.0
24 Hours Average Measured	61.4	-	64.3	59.3
1 Hour Maximum	-	89.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	63.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนนิติบุคคล 02-0908628-318

ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 9 ตำบลนาขมิ้น 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 เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 25 - 26 April 2024
Received Date : 29 April 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	59.6	75.0	62.6	56.7
15.00-16.00	57.0	87.1	60.0	54.6
16.00-17.00	55.5	70.0	59.1	53.6
17.00-18.00	55.4	68.6	59.4	52.7
18.00-19.00	56.5	70.5	60.2	53.1
19.00-20.00	55.9	69.2	60.0	53.1
20.00-21.00	56.6	70.2	60.5	53.3
21.00-22.00	55.1	70.3	59.1	52.4
22.00-23.00	56.0	80.6	58.3	51.8
23.00-00.00	53.9	72.2	56.9	51.1
00.00-01.00	51.9	69.1	54.9	49.0
01.00-02.00	52.7	77.3	54.8	48.3
02.00-03.00	51.1	65.5	54.7	48.3
03.00-04.00	58.2	83.2	62.7	56.6
04.00-05.00	56.3	79.3	58.5	54.4
05.00-06.00	54.5	75.1	56.6	52.8
06.00-07.00	58.3	79.3	60.2	56.7
07.00-08.00	60.5	81.5	62.4	58.5
08.00-09.00	63.3	83.3	65.8	61.1
09.00-10.00	61.4	80.5	63.3	59.6
10.00-11.00	64.5	82.6	66.4	62.3
11.00-12.00	63.3	84.7	65.8	61.4
12.00-13.00	60.7	81.2	62.5	58.7
13.00-14.00	62.9	83.6	64.1	60.1
24 Hours Average Measured	59.1	-	61.6	56.8
1 Hour Maximum	-	87.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.4	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-250 and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนหนังสือปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
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 เอ ซี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 26 - 27 April 2024
Received Date : 29 April 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	63.2	82.3	65.2	61.5
15.00-16.00	61.0	82.1	63.3	59.6
16.00-17.00	56.8	75.9	58.5	54.5
17.00-18.00	55.2	76.2	57.4	53.3
18.00-19.00	54.8	72.0	56.3	52.3
19.00-20.00	56.3	68.9	58.0	54.4
20.00-21.00	54.2	68.3	56.3	52.8
21.00-22.00	55.1	70.6	57.4	53.3
22.00-23.00	53.8	74.3	55.3	51.0
23.00-00.00	51.0	67.5	53.3	49.6
00.00-01.00	49.6	63.9	51.1	47.4
01.00-02.00	51.0	68.3	53.6	49.6
02.00-03.00	49.0	68.7	51.8	47.4
03.00-04.00	55.1	82.0	57.5	53.3
04.00-05.00	54.8	83.4	56.6	52.2
05.00-06.00	54.7	66.7	56.1	52.8
06.00-07.00	58.6	88.4	60.2	56.6
07.00-08.00	60.1	86.6	62.5	58.5
08.00-09.00	62.4	78.2	64.4	60.0
09.00-10.00	63.3	87.3	65.6	61.1
10.00-11.00	61.5	81.27	63.3	59.6
11.00-12.00	62.3	80.17	64.5	60.2
12.00-13.00	60.4	79.27	62.8	58.4
13.00-14.00	62.5	77.37	64.7	60.1
24 Hours Average Measured	58.9	-	61.0	56.9
1 Hour Maximum	-	88.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียน้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 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

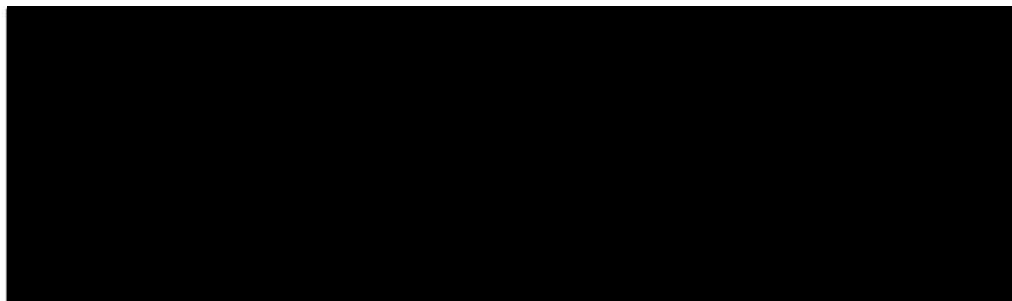
Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Sampling Date : 27 - 28 April 2024
Received Date : 29 April 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	63.9	82.9	66.5	62.9
15.00-16.00	61.7	82.7	64.0	58.9
16.00-17.00	57.5	76.5	61.3	54.3
17.00-18.00	55.9	76.8	59.4	53.2
18.00-19.00	55.5	72.6	59.4	52.6
19.00-20.00	54.9	69.5	59.1	51.1
20.00-21.00	54.9	68.9	59.1	51.0
21.00-22.00	55.0	71.2	59.1	50.8
22.00-23.00	54.5	74.9	58.2	49.6
23.00-00.00	51.7	68.1	55.0	49.3
00.00-01.00	50.3	64.5	53.4	48.4
01.00-02.00	51.7	68.9	54.2	48.6
02.00-03.00	49.7	69.3	52.8	47.2
03.00-04.00	55.8	82.6	59.3	53.3
04.00-05.00	55.5	84.0	59.2	50.1
05.00-06.00	55.4	67.3	59.5	52.3
06.00-07.00	63.4	89.0	66.5	61.1
07.00-08.00	66.7	87.2	69.4	64.3
08.00-09.00	64.6	78.8	67.7	62.9
09.00-10.00	66.0	87.9	68.5	63.5
10.00-11.00	61.4	81.9	63.9	59.6
11.00-12.00	63.0	80.8	66.1	60.7
12.00-13.00	63.2	79.9	66.6	61.5
13.00-14.00	63.0	78.0	66.4	61.8
24 Hours Average Measured	60.9	-	63.9	58.7
1 Hour Maximum	-	89.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.8	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-2SD and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/1 60100568/Aug 02, 2024





บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนท้องที่ปฏิบัติการวิเสวชน 2-318
ต.อ. 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 089-2988628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สิลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Report Date** : -
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	*	*	*	*
15.00-16.00	*	*	*	*
16.00-17.00	*	*	*	*
17.00-18.00	*	*	*	*
18.00-19.00	*	*	*	*
19.00-20.00	*	*	*	*
20.00-21.00	*	*	*	*
21.00-22.00	*	*	*	*
22.00-23.00	*	*	*	*
23.00-00.00	*	*	*	*
00.00-01.00	*	*	*	*
01.00-02.00	*	*	*	*
02.00-03.00	*	*	*	*
03.00-04.00	*	*	*	*
04.00-05.00	*	*	*	*
05.00-06.00	*	*	*	*
06.00-07.00	*	*	*	*
07.00-08.00	*	*	*	*
08.00-09.00	*	*	*	*
09.00-10.00	*	*	*	*
10.00-11.00	*	*	*	*
11.00-12.00	*	*	*	*
12.00-13.00	*	*	*	*
13.00-14.00	*	*	*	*
24 Hours Average Measured	*	-	*	*
1 Hour Maximum	-	*	-	-
Standard	≤70	<115	-	-
Ldn	*	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Aug 02, 2024

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง



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.envi@gmail.com

เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีส้ม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Sound Level
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter
Sampling Date : 29 - 30 April 2024
Received Date : 02 Mar 2024
Report Date : 08 May 2024

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	62.7	84.1	63.8	59.7
15.00-16.00	61.6	85.8	63.3	59.0
16.00-17.00	58.9	74.1	61.0	55.4
17.00-18.00	57.6	76.9	59.5	53.8
18.00-19.00	56.5	71.7	58.5	53.5
19.00-20.00	56.2	75.7	58.3	52.8
20.00-21.00	56.8	71.6	58.9	53.8
21.00-22.00	56.0	71.2	58.2	53.2
22.00-23.00	55.0	66.9	57.1	52.0
23.00-00.00	54.0	67.1	55.6	51.7
00.00-01.00	53.6	69.1	54.8	51.1
01.00-02.00	53.0	69.2	54.2	50.4
02.00-03.00	51.9	65.7	52.9	50.2
03.00-04.00	52.3	67.6	53.7	50.2
04.00-05.00	53.6	69.6	55.8	51.1
05.00-06.00	54.5	64.1	56.5	51.4
06.00-07.00	56.3	75.8	57.7	52.6
07.00-08.00	58.1	76.3	60.5	54.8
08.00-09.00	65.0	84.4	67.1	61.4
09.00-10.00	65.6	82.2	67.2	62.3
10.00-11.00	64.2	89.2	65.8	60.0
11.00-12.00	62.4	79.1	64.0	59.3
12.00-13.00	60.5	75.5	62.7	58.5
13.00-14.00	62.9	77.9	64.5	60.0
24 Hours Average Measured	59.9	-	61.7	56.7
1 Hour Maximum	-	89.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	62.2	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expire Date : KSM-42C/160100568/Exp 02-2024



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Customer Code : S67064
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 30 April – 01 Mar 2024
Received Date : 02 Mar 2024
Report Date : 08 May 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	61.1	73.6	63.3	59.6
15.00-16.00	58.5	85.7	60.4	56.1
16.00-17.00	57.0	68.6	58.8	55.2
17.00-18.00	56.9	67.2	58.1	54.7
18.00-19.00	58.0	69.1	60.0	55.9
19.00-20.00	57.4	67.8	59.4	55.0
20.00-21.00	58.1	68.8	60.0	56.6
21.00-22.00	56.6	68.9	58.4	54.1
22.00-23.00	57.5	79.2	59.4	54.9
23.00-00.00	55.4	70.8	57.1	53.3
00.00-01.00	56.6	72.3	58.5	54.1
01.00-02.00	54.5	70.4	56.6	52.2
02.00-03.00	52.3	69.6	54.4	50.6
03.00-04.00	50.7	68.1	52.2	48.4
04.00-05.00	53.9	69.3	55.3	51.1
05.00-06.00	51.4	68.2	53.9	49.3
06.00-07.00	55.9	71.1	57.4	53.3
07.00-08.00	57.1	73.0	59.3	55.3
08.00-09.00	55.3	71.1	57.4	53.1
09.00-10.00	56.9	73.6	59.1	54.1
10.00-11.00	54.4	71.4	56.6	52.8
11.00-12.00	57.6	75.9	59.6	55.1
12.00-13.00	55.9	73.1	57.5	53.7
13.00-14.00	58.1	75.4	60.0	56.6
24 Hours Average Measured	56.7	-	58.6	54.6
1 Hour Maximum	-	85.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	61.3	-	-	-

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

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943

Calibrator Model/Serial No./Expiry Date : KSM-42C/150100568/Aug 02, 2024



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2988828 อีเมล tnp_cpvt@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Annoyance Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 1-4 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 03-05 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 08 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	01-02/04/2024	73.6 ^{1/}	66.5 ^{2/}	63.7 ^{2/}	9.0	10.0
2.	02-03/04/2024	72.9 ^{3/}	68.5 ^{4/}	66.8 ^{4/}	4.6	10.0
3.	03-04/04/2024	72.9 ^{5/}	66.5 ^{6/}	64.6 ^{6/}	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/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 18.00 - 19.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนผู้ประกอบการวิศวกรรม 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 096-2968629 อีเมล tnp.crow@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Customer Code : S67064
Sample Type : Annoyance Sound Level
Sampling Date : 04 - 11 April 2024
Received Date : 08 - 12 April 2024
Report Date : 22 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	04-05/04/2024	67.1 ^{1/}	60.5 ^{2/}	56.8 ^{2/}	9.2	10.0
2.	05-06/04/2024	63.7 ^{3/}	57.6 ^{4/}	55.6 ^{4/}	6.9	10.0
3.	06-07/04/2024	56.3 ^{5/}	54.2 ^{6/}	50.1 ^{6/}	2.0	10.0
4.	07-08/04/2024	*	*	*	*	*
5.	08-09/04/2024	63.7 ^{7/}	60.2 ^{8/}	57.9 ^{8/}	3.2	10.0
6.	09-10/04/2024	64.5 ^{9/}	61.3 ^{10/}	59.1 ^{10/}	2.6	10.0
7.	10-11/04/2024	68.1 ^{11/}	65.9 ^{12/}	61.2 ^{12/}	2.9	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/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2567

^{7/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2567

^{9/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันที่อาศัยไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 18.00 - 19.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน 2-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบวรวิทย์พัฒนา อำเภอเมืองบึงกาฬ จังหวัดบึงกาฬ 11110
เบอร์ติดต่อ 02-158-8273 / 068-2968628 อีเมล tnp.env@tnp.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Annoyance Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 17 - 24 April 2024
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ Received Date : 19 - 25 April 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E Report Date : 30 April 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	17-18/04/2024	71.0 ^{1/}	64.7 ^{2/}	60.9 ^{2/}	8.9	10.0
2.	18-19/04/2024	69.5 ^{3/}	67.8 ^{4/}	66.5 ^{4/}	1.9	10.0
3.	19-20/04/2024	63.7 ^{5/}	62.5 ^{6/}	60.1 ^{6/}	2.6	10.0
4.	20-21/04/2024	66.9 ^{7/}	59.8 ^{8/}	58.0 ^{8/}	8.0	10.0
5.	21-22/04/2024	*	*	*	*	-
6.	22-23/04/2024	71.3 ^{9/}	65.1 ^{10/}	61.9 ^{10/}	8.2	10.0
7.	23-24/04/2024	71.8 ^{11/}	65.2 ^{12/}	63.5 ^{12/}	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/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณพื้นที่โครงการ
Received Date : 26 April - 02 May 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0665427 N 1518083 E
Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{eq}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	24-25/04/2024	69.2 ^{1/}	65.7 ^{2/}	61.8 ^{2/}	4.8	10.0
2.	25-26/04/2024	65.7 ^{3/}	62.3 ^{4/}	60.0 ^{4/}	3.0	10.0
3.	26-27/04/2024	65.5 ^{5/}	62.5 ^{6/}	60.1 ^{6/}	2.4	10.0
4.	27-28/04/2024	63.8 ^{7/}	55.2 ^{8/}	53.2 ^{8/}	10.0	10.0
5.	28-29/04/2024	*	*	*	*	-
6.	29-30/04/2024	66.6 ^{9/}	60.5 ^{10/}	58.0 ^{10/}	7.4	10.0
7.	30/04-01/05/2024	65.3 ^{10/}	61.5 ^{11/}	59.4 ^{11/}	3.6	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/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 16.00 - 17.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 15.00 - 16.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 17.00 - 18.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนนิติบุคคล 02-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2968626 อีเมล tnp.env@tmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnpleb318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงค์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Annoyance Sound Level
Sampling Date : 1-4 April 2024
Received Date : 03-05 April 2024
Report Date : 08 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	01-02/04/2024	61.4 ^{1/}	53.4 ^{2/}	49.1 ^{2/}	11.6	10.0
2.	02-03/04/2024	54.6 ^{3/}	51.0 ^{4/}	46.0 ^{4/}	4.1	10.0
3.	03-04/04/2024	67.2 ^{5/}	61.4 ^{6/}	59.0 ^{6/}	6.9	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/} ตรวจวัดเวลา 18.00 - 17.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{5/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ๖-318
ตั้งอยู่ที่ 392/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 068-2969828 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเซีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silkorn)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงส์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Sample Type** : Annoyance Sound Level
Sampling Date : 04 - 11 April 2024 **Received Date** : 08 - 12 April 2024
Report Date : 22 April 2024 **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	04-05/04/2024	64.5 ^{1/}	59.7 ^{2/}	57.0 ^{2/}	5.8	10.0
2.	05-06/04/2024	65.3 ^{3/}	55.4 ^{4/}	51.3 ^{4/}	13.5	10.0
3.	06-07/04/2024	55.1 ^{5/}	54.5 ^{6/}	49.1 ^{6/}	1.9	10.0
4.	07-08/04/2024	*	*	*	*	*
5.	08-09/04/2024	63.6 ^{7/}	62.0 ^{8/}	56.5 ^{9/}	2.0	10.0
6.	09-10/04/2024	66.7 ^{9/}	63.4 ^{10/}	59.7 ^{10/}	4.3	10.0
7.	10-11/04/2024	68.6 ^{11/}	64.3 ^{12/}	61.4 ^{12/}	5.2	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/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 16.00 - 17.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันที่อาศัยไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{7/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2567

^{9/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 07.00 - 08.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567

^{12/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนก่อตั้งปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ตั้งอยู่ที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางวัดพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 098-2988628 อีเมล tnp.env@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด **Customer Code** : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom)
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม
GPS. Coordinate : 47 P 0665402 N 1518128 E
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sample Type : Annoyance Sound Level
Sampling Date : 17 - 24 April 2024
Received Date : 19 - 25 April 2024
Report Date : 30 April 2024
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{eq}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	17-18/04/2024	61.8 ^{1/}	60.6 ^{2/}	59.0 ^{2/}	-3.4	10.0
2.	18-19/04/2024	64.5 ^{3/}	62.7 ^{4/}	59.1 ^{4/}	0.7	10.0
3.	19-20/04/2024	62.8 ^{5/}	59.2 ^{6/}	55.7 ^{6/}	4.6	10.0
4.	20-21/04/2024	62.5 ^{7/}	56.4 ^{8/}	54.3 ^{8/}	7.0	10.0
5.	21-22/04/2024	*	*	*	*	-
6.	22-23/04/2024	64.3 ^{9/}	60.1 ^{10/}	57.6 ^{10/}	4.6	10.0
7.	23-24/04/2024	65.2 ^{11/}	63.4 ^{12/}	62.6 ^{12/}	-2.1	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/} ตรวจวัดเวลา 11.00 - 12.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 08.00 - 09.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 22 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{1/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2567



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด (สำนักงานใหญ่) เลขทะเบียนก่อตั้งปฏิบัติการวิเคราะห์เลขที่ 7-318
ที่อยู่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110
เบอร์ติดต่อ 02-156-8273 / 088-2969628 อีเมล tnp.envi@gmail.com
เว็บไซต์ www.tnpenvironment.co.th , Line @ : @tnplab318 , Facebook.com/Tnp.environment

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท เอ อี เอเชีย จำกัด Customer Code : S67064
Project Name : โครงการบุญมิตร สีลม (Boonmitr Silom) Sample Type : Annoyance Sound Level
Address : ถนนสีลม แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร Sampling Date : 24 April - 01 May 2024
Sampling Point : บริเวณอาคารชุด กรีนพอยท์ สีลม Received Date : 26 April - 02 May 2024
GPS. Coordinate : 47 P 0865402 N 1518128 E Report Date : 08 May 2024
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Item	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{eq}	The Values of Annoyance Level	Standard
1.	24-25/04/2024	66.5 ^{1/}	62.5 ^{2/}	61.8 ^{2/}	2.5	10.0
2.	25-26/04/2024	64.5 ^{3/}	60.6 ^{4/}	58.5 ^{4/}	3.7	10.0
3.	26-27/04/2024	63.3 ^{5/}	60.1 ^{6/}	58.3 ^{6/}	2.2	10.0
4.	27-28/04/2024	66.0 ^{7/}	63.1 ^{8/}	61.1 ^{8/}	1.8	10.0
5.	28-29/04/2024	*	*	*	*	-
6.	29-30/04/2024	63.4 ^{9/}	60.7 ^{10/}	58.3 ^{10/}	1.8	10.0
7.	30/04-01/05/2024	61.1 ^{10/}	55.1 ^{11/}	53.7 ^{11/}	6.1	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/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{2/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{3/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{5/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{7/} ตรวจวัดเวลา 09.00 - 10.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 10.00 - 11.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

^{9/} ตรวจวัดเวลา 14.00 - 15.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

* หมายถึง วันอาทิตย์ไม่มีการตรวจวัด เนื่องจากไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน

^{2/} ตรวจวัดเวลา 13.00 - 14.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2567

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2567

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2567

^{8/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2567

^{10/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2567

^{11/} ตรวจวัดเวลา 12.00 - 13.00 น. วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2567