



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เทียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO.64/013-015, 017-023

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 4 – 13 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 24 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 4 กุมภาพันธ์ 2564

วันที่ตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs: $\text{mg}/\text{m}^3$ )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs: $\text{mg}/\text{m}^3$ )
4-5 มกราคม 2564	0.059	0.017
5-6 มกราคม 2564	0.072	0.025
6-7 มกราคม 2564	0.065	0.037
7-8 มกราคม 2564	0.058	0.036
8-9 มกราคม 2564	0.049	0.035
9-10 มกราคม 2564	0.054	0.033
10-11 มกราคม 2564	0.065	0.032
11-12 มกราคม 2564	0.063	0.040
12-13 มกราคม 2564	0.046	0.033
13-14 มกราคม 2564	0.064	0.050
ค่ามาตรฐาน	0.330	0.120

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน – มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายรัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรองประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO.64/024-030

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 14-21 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 24 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 4 กุมภาพันธ์ 2564

วันที่ตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs: $\text{mg}/\text{m}^3$ )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs: $\text{mg}/\text{m}^3$ )
14-15 มกราคม 2564	0.080	0.054
15-16 มกราคม 2564	0.079	0.054
16-17 มกราคม 2564	0.043	0.028
17-18 มกราคม 2564	0.066	0.026
18-19 มกราคม 2564	0.064	0.032
19-20 มกราคม 2564	0.079	0.044
20-21 มกราคม 2564	0.092	0.033
ค่ามาตรฐาน	0.330	0.120

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน = มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO.63/049-055

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 21-28 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 1 กุมภาพันธ์ 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 4 กุมภาพันธ์ 2564

วันที่ตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs: $\text{mg}/\text{m}^3$ )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs: $\text{mg}/\text{m}^3$ )
21-22 มกราคม 2564	0.094	0.034
22-23 มกราคม 2564	0.085	0.050
23-24 มกราคม 2564	0.058	0.038
24-25 มกราคม 2564	0.051	0.030
25-26 มกราคม 2564	0.046	0.033
26-27 มกราคม 2564	0.075	0.037
27-28 มกราคม 2564	0.057	0.033
ค่ามาตรฐาน	0.330	0.120

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน - มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายฉัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO. 64/015-016

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 6-7 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 12 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 11 มกราคม 2564

วันที่ตรวจวัด	วันที่ 6-7 มกราคม 2564		
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	Carbon Monoxide (CO 1 hr. : ppm)
ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	-	-	2.814
บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง	0.024	0.020	-
ค่ามาตรฐาน	0.330 <sup>1)</sup>	0.120 <sup>1)</sup>	30 <sup>2)</sup>

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup> - มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

<sup>2)</sup> - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ โดยทั่วไป ลงวันที่ 17 เมษายน 2538

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว อ.สรภักดี แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO. 64/071-072

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 กุมภาพันธ์ 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 18 กุมภาพันธ์ 2564

วันที่ตรวจวัด	วันที่ 8-9 กุมภาพันธ์ 2564		
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	Carbon Monoxide (CO 1 hr. : ppm)
ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	0.044	0.023	2.554
บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง	0.098	0.024	-
ค่ามาตรฐาน	0.330 <sup>1)</sup>	0.120 <sup>2)</sup>	30 <sup>3)</sup>

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup> = มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

<sup>2)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ โดยทั่วไป ลงวันที่ 17 เมษายน 2538

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมนิ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondake.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนาของผลการวิเคราะห์เพื่อขงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210  
34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO. 64/106-107

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 มีนาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 15 มีนาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 18 มีนาคม 2564

วันที่ตรวจวัด	วันที่ 11-12 มีนาคม 2564		
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs : mg/m <sup>3</sup> )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs : mg/m <sup>3</sup> )	Carbon Monoxide (CO 1 hr. : ppm)
ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	0.035	0.028	2.422
บริเวณ โรงเรียนวัดบ้านสร้าง	0.026	0.016	-
ค่ามาตรฐาน	0.330 <sup>1)</sup>	0.120 <sup>2)</sup>	30 <sup>2)</sup>

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup> - มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

<sup>2)</sup> - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ โดยทั่วไป ลงวันที่ 17 ธันวาคม 2538

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลโต

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate  
(นางสาวงานทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพื่อบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรองประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210  
34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail: erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO. 64/175-176

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 9-10 เมษายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 16 เมษายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 23 เมษายน 2564

วันที่ตรวจวัด	วันที่ 9-10 เมษายน 2564		
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	Carbon Monoxide (CO 1 hr. : ppm)
ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	0.029	0.022	2.087
บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง	0.067	0.011	-
ค่ามาตรฐาน	0.330 <sup>1)</sup>	0.120 <sup>1)</sup>	30 <sup>2)</sup>

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup> - มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

<sup>2)</sup> - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ โดยทั่วไป ลงวันที่ 17 เมษายน 2538

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพีรวัฒน์ วิมลไธ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO., LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail: erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO. 64/258-259

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 18-19 พฤษภาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 20 พฤษภาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 27 พฤษภาคม 2564

วันที่ตรวจวัด	วันที่ 18-19 พฤษภาคม 2564		
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	Carbon Monoxide (CO 1 hr. : ppm)
ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	0.013	0.010	1.907
บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง	0.027	0.010	-
ค่ามาตรฐาน	0.330 <sup>1)</sup>	0.120 <sup>1)</sup>	30 <sup>2)</sup>

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน <sup>1)</sup> = มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

<sup>2)</sup> = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ โดยทั่วไป ลงวันที่ 17 เมษายน 2538

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



## บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Air Ambient NO. 64/286-287

### ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 มิถุนายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ไธยะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 10 มิถุนายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 15 มิถุนายน 2564

วันที่ตรวจวัด	วันที่ 8-9 มิถุนายน 2564		
	ฝุ่นละอองรวม (TSP 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	ฝุ่นขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10 : 24 hrs : $\text{mg}/\text{m}^3$ )	Carbon Monoxide (CO 1 hr. : ppm)
ภายในพื้นที่โครงการ ด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7	0.017	0.016	1.775
บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง	0.018	0.011	-
ค่ามาตรฐาน	0.330 <sup>ก)</sup>	0.120 <sup>ก)</sup>	30 <sup>ข)</sup>

หมายเหตุ : วิธีตรวจวัด : High-Volume Air Sampler & Gravimetric Method

ค่ามาตรฐาน <sup>ก)</sup> - มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24, 2547

<sup>ข)</sup> - ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 (พ.ศ. 2538) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ โดยทั่วไป ลงวันที่ 17 เมษายน 2538

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพีรวัฒน์ วัฒนโส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว อ.สรงปรภษา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/004-005

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 4-6 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	4-5 มกราคม 2564			5-6 มกราคม 2564			
	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	56.8	73.4	44.7	65.4	77.0	52.1	-
เวลา 15.00-16.00 น.	57.1	72.3	44.3	64.6	76.2	50.3	-
เวลา 16.00-17.00 น.	60.1	72.5	45.5	61.5	74.3	46.6	-
เวลา 17.00-18.00 น.	55.5	76.4	42.7	57.9	71.8	43.7	-
เวลา 18.00-19.00 น.	52.1	70.3	41.3	56.1	71.5	42.1	-
เวลา 19.00-20.00 น.	50.4	69.2	40.6	49.1	69.5	39.9	-
เวลา 20.00-21.00 น.	47.3	64.5	40.7	49.6	68.0	40.8	-
เวลา 21.00-22.00 น.	46.0	60.7	41.9	46.1	63.4	41.4	-
เวลา 22.00-23.00 น.	48.9	72.3	44.4	46.7	61.7	43.5	-
เวลา 23.00-00.00 น.	50.5	76.9	45.9	50.5	67.2	46.5	-
เวลา 00.00-01.00 น.	50.2	59.7	48.4	51.7	67.1	48.6	-
เวลา 01.00-02.00 น.	51.1	73.4	47.7	50.2	62.8	48.0	-
เวลา 02.00-03.00 น.	48.9	62.6	46.6	49.2	73.1	46.0	-
เวลา 03.00-04.00 น.	46.9	65.5	44.1	48.1	68.3	44.4	-
เวลา 04.00-05.00 น.	45.6	61.7	43.3	46.0	67.2	43.5	-
เวลา 05.00-06.00 น.	44.9	67.6	42.4	47.3	64.0	45.3	-
เวลา 06.00-07.00 น.	44.8	68.3	41.3	47.2	58.3	45.8	-
เวลา 07.00-08.00 น.	42.3	58.2	40.9	46.4	66.3	44.5	-
เวลา 08.00-09.00 น.	46.0	65.2	40.0	45.4	67.6	42.9	-
เวลา 09.00-10.00 น.	50.2	67.0	40.7	45.3	67.2	42.9	-
เวลา 10.00-11.00 น.	56.1	70.4	43.7	51.8	65.6	44.1	-
เวลา 11.00-12.00 น.	58.5	73.1	47.9	49.7	64.0	46.6	-
เวลา 12.00-13.00 น.	62.2	75.2	48.9	49.4	67.1	46.1	-
เวลา 13.00-14.00 น.	64.5	77.6	48.7	48.2	66.2	45.3	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	55.8	-	-	56.3	-	-	70.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	77.6	-	-	77.0	-	115.0 <sup>II</sup>
Ldn	57.9	-	-	58.4	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	59.4	-	-	59.6	-	-	85.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	77.6	-	-	77.0	-	140.0 <sup>II</sup>

มาตรฐาน <sup>II</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>II</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ห้ามให้ออกเกินกว่าขีดจำกัดของระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>II</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายรัฐพล ชูธนไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd, Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/006-007

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 6-8 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรงงาน) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการทางด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	6-7 มกราคม 2564			7-8 มกราคม 2564			
	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	54.4	68.3	45.0	52.4	71.0	43.1	-
เวลา 15.00-16.00 น.	62.0	75.4	45.8	62.9	78.7	43.3	-
เวลา 16.00-17.00 น.	61.4	75.3	46.9	62.2	79.1	56.7	-
เวลา 17.00-18.00 น.	61.2	75.8	45.0	63.0	79.1	49.2	-
เวลา 18.00-19.00 น.	53.0	68.5	42.6	52.3	71.1	45.2	-
เวลา 19.00-20.00 น.	47.8	64.7	41.4	52.9	76.5	43.1	-
เวลา 20.00-21.00 น.	48.0	75.8	40.3	48.6	65.4	41.4	-
เวลา 21.00-22.00 น.	44.8	69.0	40.9	50.7	72.2	44.8	-
เวลา 22.00-23.00 น.	45.3	60.5	41.9	49.6	62.9	46.1	-
เวลา 23.00-00.00 น.	51.1	83.5	45.0	52.4	72.0	48.4	-
เวลา 00.00-01.00 น.	51.5	67.1	46.4	51.1	68.5	48.7	-
เวลา 01.00-02.00 น.	52.2	63.1	50.6	48.3	63.2	44.7	-
เวลา 02.00-03.00 น.	51.5	70.2	49.5	47.7	70.5	44.7	-
เวลา 03.00-04.00 น.	51.0	77.0	45.4	47.8	61.1	45.2	-
เวลา 04.00-05.00 น.	48.7	71.3	45.2	46.0	61.8	43.5	-
เวลา 05.00-06.00 น.	46.2	63.2	41.2	45.2	67.2	43.2	-
เวลา 06.00-07.00 น.	45.8	62.4	41.2	45.4	66.3	42.6	-
เวลา 07.00-08.00 น.	45.2	63.2	42.2	49.0	80.8	42.7	-
เวลา 08.00-09.00 น.	48.8	71.0	43.2	46.4	68.6	42.4	-
เวลา 09.00-10.00 น.	49.5	66.3	45.2	47.7	57.4	43.8	-
เวลา 10.00-11.00 น.	50.2	70.2	45.6	52.1	69.7	47.7	-
เวลา 11.00-12.00 น.	51.4	69.5	43.6	56.7	82.5	46.8	-
เวลา 12.00-13.00 น.	50.3	72.3	45.5	53.2	82.0	46.5	-
เวลา 13.00-14.00 น.	51.7	73.6	45.6	52.4	79.8	45.2	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	54.3	-	-	55.3	-	-	70.0 <sup>ก</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	83.5	-	-	82.5	-	115.0 <sup>ก</sup>
Ldn	57.8	-	-	57.8	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	56.4	-	-	57.4	-	-	85.0 <sup>ข</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	75.4	-	-	82.5	-	140.0 <sup>ข</sup>

มาตรฐาน <sup>ก</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>ข</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ถูกฟังได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ณ วันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>ค</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลพื้นที่/ นายเอกกิตติ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์หาค่ามีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขว อ.สร่งปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/008-009

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-10 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยได้มีน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอนางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	8-9 มกราคม 2564			9-10 มกราคม 2564			
	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	45.4	61.8	39.4	47.2	60.1	41.2	-
เวลา 15.00-16.00 น.	51.1	75.7	39.3	50.2	72.0	45.1	-
เวลา 16.00-17.00 น.	44.0	57.0	38.4	47.2	56.3	38.0	-
เวลา 17.00-18.00 น.	48.2	62.4	42.5	48.6	55.4	42.2	-
เวลา 18.00-19.00 น.	48.5	65.6	44.0	49.2	56.8	42.5	-
เวลา 19.00-20.00 น.	49.8	64.0	46.1	48.5	57.8	43.8	-
เวลา 20.00-21.00 น.	50.9	67.5	46.7	51.3	65.3	44.9	-
เวลา 21.00-22.00 น.	51.5	60.7	49.7	47.2	58.2	45.5	-
เวลา 22.00-23.00 น.	52.1	68.8	47.3	46.3	62.3	46.1	-
เวลา 23.00-00.00 น.	46.4	64.1	43.9	44.5	64.3	40.4	-
เวลา 00.00-01.00 น.	46.7	62.9	43.6	45.3	60.2	40.7	-
เวลา 01.00-02.00 น.	48.8	72.0	43.3	46.3	59.8	42.8	-
เวลา 02.00-03.00 น.	47.8	70.2	43.8	47.2	58.4	43.2	-
เวลา 03.00-04.00 น.	45.5	67.5	42.5	46.3	61.2	44.5	-
เวลา 04.00-05.00 น.	43.6	68.8	41.6	44.5	63.2	46.3	-
เวลา 05.00-06.00 น.	44.3	65.1	41.7	45.6	62.4	45.2	-
เวลา 06.00-07.00 น.	46.9	64.3	42.7	47.2	68.7	46.3	-
เวลา 07.00-08.00 น.	52.1	67.7	45.2	53.2	73.6	47.5	-
เวลา 08.00-09.00 น.	51.0	65.4	47.4	50.2	72.3	45.3	-
เวลา 09.00-10.00 น.	57.7	71.7	47.3	49.8	62.3	46.3	-
เวลา 10.00-11.00 น.	60.2	74.4	46.9	50.1	68.5	45.2	-
เวลา 11.00-12.00 น.	60.1	73.1	45.3	49.5	64.5	46.3	-
เวลา 12.00-13.00 น.	60.9	71.5	50.4	50.2	67.2	45.8	-
เวลา 13.00-14.00 น.	59.5	70.2	50.2	53.6	72.7	46.3	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	54.2	-	-	49.8	-	-	70.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	75.5	-	-	73.6	-	115.0 <sup>II</sup>
Ldn	56.6	-	-	53.3	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	57.5	-	-	50.2	-	-	85.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	75.7	-	-	72.7	-	140.0 <sup>II</sup>

มาตรฐาน <sup>II</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>II</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ถูกขังได้รับแจ้งเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ในวันที่ 15 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>II</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและซื้อสุบัสติก/ นายเอกกมล ธรรมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ทั้งฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขาวง สร่งประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/010-011

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 10-12 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	10-11 มกราคม 2564			11-12 มกราคม 2564			
	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	46.7	69.1	41.2	48.3	67.0	44.6	-
เวลา 15.00-16.00 น.	49.9	72.5	42.7	52.7	68.1	43.9	-
เวลา 16.00-17.00 น.	46.1	63.8	40.4	49.5	67.2	42.4	-
เวลา 17.00-18.00 น.	47.7	62.1	39.9	46.7	67.9	40.7	-
เวลา 18.00-19.00 น.	46.3	61.0	40.2	46.3	63.8	40.0	-
เวลา 19.00-20.00 น.	44.7	59.4	40.1	44.3	59.1	38.7	-
เวลา 20.00-21.00 น.	47.6	62.1	43.4	44.1	58.0	38.9	-
เวลา 21.00-22.00 น.	51.2	68.4	45.5	44.4	60.1	39.9	-
เวลา 22.00-23.00 น.	52.5	68.4	48.7	46.7	61.4	41.3	-
เวลา 23.00-00.00 น.	50.1	63.4	47.4	50.8	72.4	45.2	-
เวลา 00.00-01.00 น.	47.8	63.1	45.5	50.5	68.1	46.5	-
เวลา 01.00-02.00 น.	47.8	71.8	44.1	50.8	64.5	48.1	-
เวลา 02.00-03.00 น.	47.8	68.8	44.2	51.5	65.1	48.4	-
เวลา 03.00-04.00 น.	45.4	63.5	43.2	50.2	67.4	45.9	-
เวลา 04.00-05.00 น.	44.5	67.0	41.5	47.0	58.6	45.0	-
เวลา 05.00-06.00 น.	43.3	57.0	41.2	49.3	71.0	45.6	-
เวลา 06.00-07.00 น.	45.2	62.5	40.2	51.5	68.5	45.9	-
เวลา 07.00-08.00 น.	48.9	63.2	45.2	52.6	74.1	46.8	-
เวลา 08.00-09.00 น.	52.2	72.4	45.6	54.5	75.0	47.9	-
เวลา 09.00-10.00 น.	53.6	70.4	46.2	47.7	66.3	40.8	-
เวลา 10.00-11.00 น.	52.4	69.5	45.8	43.0	61.8	40.4	-
เวลา 11.00-12.00 น.	50.4	68.2	46.3	48.8	66.5	41.8	-
เวลา 12.00-13.00 น.	53.2	68.2	45.8	49.6	65.1	44.5	-
เวลา 13.00-14.00 น.	52.4	69.2	46.2	50.3	66.3	45.6	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	49.7	-	-	49.7	-	-	70.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	72.5	-	-	75.0	-	115.0 <sup>II</sup>
Ldn	54.9	-	-	56.4	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	51.4	-	-	50.4	-	-	85.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	72.5	-	-	75.0	-	140.0 <sup>II</sup>

มาตรฐาน<sup>II</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>II</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ถูกอ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ในวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>II</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลพื้นที่/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate.  
(นางสาวจันทพร ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์หาค่ามลพิษเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สงปรประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/012-013

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 12-14 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	12-13 มกราคม 2564			13-14 มกราคม 2564			
	Leq, 1 hr.	Lmax	L90	Leq, 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	59.3	76.1	47.9	59.6	73.3	46.2	-
เวลา 15.00-16.00 น.	60.0	73.1	52.7	59.7	73.1	46.8	-
เวลา 16.00-17.00 น.	56.6	72.2	47.5	56.0	71.3	46.8	-
เวลา 17.00-18.00 น.	47.1	64.5	41.0	50.2	69.0	45.7	-
เวลา 18.00-19.00 น.	52.2	76.2	46.8	49.4	73.1	45.8	-
เวลา 19.00-20.00 น.	51.0	69.8	46.6	48.8	63.5	45.4	-
เวลา 20.00-21.00 น.	54.1	78.4	46.7	50.5	67.5	43.3	-
เวลา 21.00-22.00 น.	49.0	66.9	45.5	47.3	70.6	41.1	-
เวลา 22.00-23.00 น.	52.8	68.8	44.2	44.9	60.6	40.5	-
เวลา 23.00-00.00 น.	58.3	73.6	43.5	50.6	66.5	40.6	-
เวลา 00.00-01.00 น.	64.1	77.4	45.5	49.3	66.1	40.6	-
เวลา 01.00-02.00 น.	71.0	84.1	57.6	47.7	67.0	40.0	-
เวลา 02.00-03.00 น.	73.5	86.6	61.4	43.8	64.4	39.8	-
เวลา 03.00-04.00 น.	52.3	70.2	45.2	46.7	63.6	40.1	-
เวลา 04.00-05.00 น.	51.2	69.2	45.6	49.6	64.0	42.5	-
เวลา 05.00-06.00 น.	53.6	68.5	43.5	51.6	66.4	44.4	-
เวลา 06.00-07.00 น.	52.4	66.9	45.8	53.0	68.0	47.2	-
เวลา 07.00-08.00 น.	56.3	70.2	46.3	55.7	70.7	47.0	-
เวลา 08.00-09.00 น.	58.2	72.5	47.2	59.9	71.4	47.1	-
เวลา 09.00-10.00 น.	56.7	73.6	45.8	53.9	68.2	42.8	-
เวลา 10.00-11.00 น.	55.7	70.1	44.5	50.5	67.2	41.2	-
เวลา 11.00-12.00 น.	52.4	69.8	44.8	50.8	65.7	39.5	-
เวลา 12.00-13.00 น.	53.6	70.2	45.6	51.0	66.3	40.0	-
เวลา 13.00-14.00 น.	54.2	71.2	46.3	49.1	65.0	41.8	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	62.7	-	-	53.6	-	-	70.0 <sup>ก</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	86.6	-	-	73.3	-	115.0 <sup>ก</sup>
Ldn	72.2	-	-	57.2	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	57.0	-	-	56.4	-	-	85.0 <sup>ก</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	76.1	-	-	73.3	-	140.0 <sup>ก</sup>

มาตรฐาน <sup>ก</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>ข</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่อนุญาตให้รับต่อเนื่องตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>ค</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลพื้นที่/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว ถ.สงปรประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/014-015

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การประปาแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 14-16 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้ขาย ใช้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการวัดด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	14-15 มกราคม 2564			15-16 มกราคม 2564			
	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	51.2	69.5	43.2	53.5	66.5	45.0	-
เวลา 15.00-16.00 น.	52.6	70.2	44.6	54.6	69.2	46.0	-
เวลา 16.00-17.00 น.	53.2	65.3	45.2	54.2	70.8	49.5	-
เวลา 17.00-18.00 น.	52.3	66.1	44.3	59.7	79.9	51.0	-
เวลา 18.00-19.00 น.	50.1	67.8	42.1	52.5	64.5	50.7	-
เวลา 19.00-20.00 น.	49.5	60.2	41.5	51.5	64.1	49.7	-
เวลา 20.00-21.00 น.	48.5	59.3	40.5	51.7	66.1	48.9	-
เวลา 21.00-22.00 น.	49.3	62.3	41.3	48.5	66.7	41.0	-
เวลา 22.00-23.00 น.	45.6	61.4	37.6	46.3	68.2	38.3	-
เวลา 23.00-00.00 น.	46.8	60.2	38.8	45.7	67.9	37.7	-
เวลา 00.00-01.00 น.	47.2	59.8	39.2	46.3	68.5	38.3	-
เวลา 01.00-02.00 น.	46.3	60.2	38.3	45.8	69.2	37.8	-
เวลา 02.00-03.00 น.	45.8	59.8	37.8	44.2	60.2	36.2	-
เวลา 03.00-04.00 น.	46.3	63.2	38.3	44.1	63.5	36.1	-
เวลา 04.00-05.00 น.	48.5	62.4	40.5	42.3	62.4	37.5	-
เวลา 05.00-06.00 น.	49.7	63.5	41.7	43.5	65.6	38.9	-
เวลา 06.00-07.00 น.	52.3	68.9	44.3	47.5	68.9	41.5	-
เวลา 07.00-08.00 น.	51.4	72.5	43.4	48.9	65.4	43.2	-
เวลา 08.00-09.00 น.	53.6	75.6	45.6	50.5	70.2	45.2	-
เวลา 09.00-10.00 น.	55.6	77.5	47.6	51.4	73.2	45.6	-
เวลา 10.00-11.00 น.	52.1	78.2	44.1	52.3	71.4	47.2	-
เวลา 11.00-12.00 น.	51.7	75.2	43.7	53.6	73.6	45.3	-
เวลา 12.00-13.00 น.	50.3	72.3	42.3	54.2	72.5	47.2	-
เวลา 13.00-14.00 น.	53.6	71.4	45.6	53.6	71.4	48.2	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	51.8	-	-	52.0	-	-	70.0 <sup>u</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	78.2	-	-	79.9	-	115.0 <sup>u</sup>
Ldn	55.4	-	-	54.4	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	52.9	-	-	53.3	-	-	85.0 <sup>u</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	78.2	-	-	73.6	-	140.0 <sup>u</sup>

มาตรฐาน <sup>u</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>a</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ห้ามให้ถูกฟังได้วันละกี่ชั่วโมงต่อระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>b</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความวุ่น แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายฉัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondake  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์พบปัญหาเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เชียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/016-017

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 16-18 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	16-17 มกราคม 2564			17-18 มกราคม 2564			
	Leq, 1 hr.	Lmax	L90	Leq, 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	54.0	72.5	41.4	53.5	72.6	42.8	-
เวลา 15.00-16.00 น.	52.6	69.8	42.6	55.1	69.6	46.8	-
เวลา 16.00-17.00 น.	53.8	66.5	43.2	53.9	79.7	47.6	-
เวลา 17.00-18.00 น.	53.7	71.9	46.3	55.2	71.8	50.4	-
เวลา 18.00-19.00 น.	54.6	72.2	48.3	53.5	73.6	49.6	-
เวลา 19.00-20.00 น.	57.9	68.7	55.0	50.9	66.0	48.6	-
เวลา 20.00-21.00 น.	56.4	66.3	55.2	53.1	74.2	48.9	-
เวลา 21.00-22.00 น.	55.1	64.6	54.2	51.5	69.5	47.5	-
เวลา 22.00-23.00 น.	51.4	59.9	48.5	49.9	69.2	46.7	-
เวลา 23.00-00.00 น.	50.6	62.9	47.7	50.0	67.7	44.1	-
เวลา 00.00-01.00 น.	53.1	70.5	48.8	47.8	63.9	43.4	-
เวลา 01.00-02.00 น.	49.5	73.0	46.2	47.5	70.0	42.9	-
เวลา 02.00-03.00 น.	46.8	63.9	44.3	47.2	64.6	41.3	-
เวลา 03.00-04.00 น.	45.0	57.9	43.2	46.1	61.3	42.8	-
เวลา 04.00-05.00 น.	45.7	62.0	43.4	47.8	73.5	43.6	-
เวลา 05.00-06.00 น.	48.3	62.3	44.8	49.6	69.9	44.9	-
เวลา 06.00-07.00 น.	51.8	70.4	47.0	56.4	74.1	46.0	-
เวลา 07.00-08.00 น.	54.5	73.5	50.3	57.0	68.8	50.4	-
เวลา 08.00-09.00 น.	53.7	72.8	48.5	63.3	81.4	52.2	-
เวลา 09.00-10.00 น.	55.5	69.6	50.5	63.6	82.1	50.7	-
เวลา 10.00-11.00 น.	55.8	65.9	53.3	55.0	84.1	40.2	-
เวลา 11.00-12.00 น.	57.0	72.9	50.7	57.2	85.2	45.2	-
เวลา 12.00-13.00 น.	53.2	72.8	45.3	56.3	84.7	45.3	-
เวลา 13.00-14.00 น.	58.2	86.8	44.2	57.2	85.3	46.5	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	54.0	-	-	56.0	-	-	70.0 <sup>ก</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	86.8	-	-	85.3	-	115.0 <sup>ข</sup>
Ldn	57.7	-	-	58.9	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	55.2	-	-	58.9	-	-	85.0 <sup>ค</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	86.8	-	-	85.3	-	140.0 <sup>ง</sup>

มาตรฐาน <sup>ก</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>ข</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้อุบัติงาได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ในวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>ค</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nong Poornadee  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ตัวอย่างนี้เฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/018-019

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 18-20 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรงงาน) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	18-19 มกราคม 2564			19-20 มกราคม 2564			
	Leg. 1 hr.	Lmax	L90	Leg. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	60.5	70.0	41.3	55.3	82.8	43.5	-
เวลา 15.00-16.00 น.	66.5	83.7	51.9	57.5	70.6	48.1	-
เวลา 16.00-17.00 น.	63.4	78.1	54.2	59.2	71.7	48.5	-
เวลา 17.00-18.00 น.	63.4	77.0	51.1	58.0	71.1	47.7	-
เวลา 18.00-19.00 น.	57.7	68.0	46.0	55.6	73.3	44.2	-
เวลา 19.00-20.00 น.	50.5	69.7	46.5	52.7	65.4	44.2	-
เวลา 20.00-21.00 น.	51.4	70.1	48.1	49.7	61.5	43.2	-
เวลา 21.00-22.00 น.	50.1	68.2	46.7	51.8	65.2	44.8	-
เวลา 22.00-23.00 น.	48.5	59.2	42.3	51.0	66.5	46.0	-
เวลา 23.00-00.00 น.	49.2	62.3	41.5	50.0	64.8	46.0	-
เวลา 00.00-01.00 น.	45.7	58.5	39.8	51.3	62.4	46.0	-
เวลา 01.00-02.00 น.	44.2	59.2	41.6	53.8	72.6	46.5	-
เวลา 02.00-03.00 น.	43.6	60.4	39.5	56.1	69.2	46.5	-
เวลา 03.00-04.00 น.	44.5	59.7	40.1	51.3	67.0	42.4	-
เวลา 04.00-05.00 น.	45.6	60.3	40.8	49.0	64.9	41.8	-
เวลา 05.00-06.00 น.	47.2	68.2	42.6	50.9	66.8	41.7	-
เวลา 06.00-07.00 น.	48.2	62.3	42.5	55.8	72.2	42.9	-
เวลา 07.00-08.00 น.	49.2	70.2	43.6	55.4	69.9	43.9	-
เวลา 08.00-09.00 น.	53.2	68.2	44.5	48.2	63.4	40.2	-
เวลา 09.00-10.00 น.	52.4	69.2	43.8	51.4	64.5	42.0	-
เวลา 10.00-11.00 น.	53.6	70.2	46.8	52.5	67.9	42.5	-
เวลา 11.00-12.00 น.	54.2	69.2	47.8	55.7	70.0	45.3	-
เวลา 12.00-13.00 น.	50.2	70.2	46.3	61.1	75.7	49.1	-
เวลา 13.00-14.00 น.	52.3	72.3	47.5	66.8	88.1	54.1	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	57.2	-	-	57.0	-	-	70.0 <sup>1)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	83.7	-	-	88.1	-	115.0 <sup>2)</sup>
Ldn	58.3	-	-	60.6	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	60.0	-	-	59.8	-	-	85.0 <sup>3)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	83.7	-	-	88.1	-	140.0 <sup>3)</sup>

มาตรฐาน <sup>1)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 13, 2540

<sup>2)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>3)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลพื้นที่/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ห้องปฏิบัติการเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว อ.สรงปรภษา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/020-021

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 20-22 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยได้มีอยู่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ค่ายบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	20-21 มกราคม 2564			21-22 มกราคม 2564			
	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	64.7	97.6	48.4	55.2	71.8	43.1	-
เวลา 15.00-16.00 น.	57.5	71.2	50.2	49.2	62.8	42.4	-
เวลา 16.00-17.00 น.	58.2	73.0	40.7	53.7	70.8	44.2	-
เวลา 17.00-18.00 น.	45.9	58.6	39.9	51.8	69.0	45.6	-
เวลา 18.00-19.00 น.	47.9	62.9	43.5	51.0	68.1	46.7	-
เวลา 19.00-20.00 น.	47.4	59.9	41.5	52.2	69.9	47.0	-
เวลา 20.00-21.00 น.	47.5	61.1	43.6	56.5	74.0	46.5	-
เวลา 21.00-22.00 น.	48.3	60.5	44.2	60.4	74.6	46.2	-
เวลา 22.00-23.00 น.	49.2	70.7	44.9	55.5	72.4	43.2	-
เวลา 23.00-00.00 น.	55.8	86.6	48.1	48.4	65.9	42.1	-
เวลา 00.00-01.00 น.	51.4	73.7	48.1	53.2	69.8	41.3	-
เวลา 01.00-02.00 น.	53.0	79.6	48.0	59.7	76.1	41.4	-
เวลา 02.00-03.00 น.	49.4	68.2	46.2	59.3	74.6	42.3	-
เวลา 03.00-04.00 น.	49.6	62.5	46.6	50.6	66.9	39.5	-
เวลา 04.00-05.00 น.	49.9	61.1	46.3	53.3	69.1	39.8	-
เวลา 05.00-06.00 น.	51.8	71.6	44.5	54.5	70.5	41.0	-
เวลา 06.00-07.00 น.	48.3	60.1	45.6	57.5	74.3	44.4	-
เวลา 07.00-08.00 น.	45.4	65.8	41.8	64.6	78.5	47.7	-
เวลา 08.00-09.00 น.	43.5	56.1	41.0	58.6	73.0	52.1	-
เวลา 09.00-10.00 น.	45.8	57.7	41.9	55.4	74.5	47.6	-
เวลา 10.00-11.00 น.	47.7	61.7	43.6	56.3	75.6	46.5	-
เวลา 11.00-12.00 น.	49.0	61.5	44.9	53.4	72.2	45.2	-
เวลา 12.00-13.00 น.	48.6	64.3	45.2	55.3	76.5	46.3	-
เวลา 13.00-14.00 น.	53.9	77.7	44.2	56.8	74.2	47.8	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	54.2	-	-	56.9	-	-	70.0 <sup>ก</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	97.6	-	-	78.5	-	115.0 <sup>ข</sup>
Ldn	58.7	-	-	62.6	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	57.2	-	-	55.5	-	-	85.0 <sup>ค</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	97.6	-	-	76.5	-	140.0 <sup>ค</sup>

มาตรฐาน <sup>ก</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>ข</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ถูกอ้างได้รับแจ้งเมื่อออกระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>ค</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondae.  
(นางสาวณัฐพร ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ทั้งฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว อ.สรงปรภษา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/022-023

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 22-24 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โฉนด) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	22-23 มกราคม 2564			23-24 มกราคม 2564			
	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	65.9	79.5	60.3	58.6	72.2	51.5	-
เวลา 15.00-16.00 น.	66.9	91.7	60.1	60.5	80.3	53.8	-
เวลา 16.00-17.00 น.	65.1	74.5	60.6	59.4	71.1	55.5	-
เวลา 17.00-18.00 น.	61.5	70.7	48.4	61.7	71.0	56.8	-
เวลา 18.00-19.00 น.	60.9	73.5	53.4	60.3	68.5	55.3	-
เวลา 19.00-20.00 น.	58.4	73.3	54.2	62.7	77.1	55.2	-
เวลา 20.00-21.00 น.	55.3	77.4	53.6	58.4	66.5	52.0	-
เวลา 21.00-22.00 น.	54.7	71.0	53.1	59.2	74.5	55.1	-
เวลา 22.00-23.00 น.	54.4	61.8	53.4	55.4	71.9	54.3	-
เวลา 23.00-00.00 น.	54.9	72.1	53.3	57.1	65.3	55.3	-
เวลา 00.00-01.00 น.	54.0	60.8	53.1	56.0	71.9	54.5	-
เวลา 01.00-02.00 น.	55.5	63.2	54.6	55.5	65.1	53.7	-
เวลา 02.00-03.00 น.	56.1	72.8	55.3	55.6	59.1	54.6	-
เวลา 03.00-04.00 น.	55.5	61.7	54.4	55.9	66.3	54.8	-
เวลา 04.00-05.00 น.	54.4	65.8	53.1	55.6	67.3	54.7	-
เวลา 05.00-06.00 น.	57.6	73.3	55.1	55.7	68.1	55.2	-
เวลา 06.00-07.00 น.	60.0	70.3	55.4	56.0	69.2	55.4	-
เวลา 07.00-08.00 น.	63.0	84.1	53.6	58.7	70.2	56.3	-
เวลา 08.00-09.00 น.	64.5	80.6	61.2	58.2	70.8	57.2	-
เวลา 09.00-10.00 น.	65.6	86.0	57.7	60.2	72.6	56.3	-
เวลา 10.00-11.00 น.	64.2	82.1	56.0	61.2	74.5	55.8	-
เวลา 11.00-12.00 น.	62.3	80.2	57.8	61.4	75.6	56.8	-
เวลา 12.00-13.00 น.	61.2	81.4	56.8	62.3	77.8	57.8	-
เวลา 13.00-14.00 น.	62.3	82.3	57.8	62.7	78.2	58.3	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	61.7	-	-	59.4	-	-	70.0 <sup>ก</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	91.7	-	-	80.3	-	115.0 <sup>ก</sup>
Ldn	64.6	-	-	63.4	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	64.6	-	-	60.7	-	-	85.0 <sup>ข</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	91.7	-	-	80.3	-	140.0 <sup>ข</sup>

มาตรฐาน <sup>ก</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>ข</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้อุบัติงาได้รับเจือจลตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>ค</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณโพธิ์

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomplate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้นเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขาวงกต อ.สงขลา เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpalkheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/024-025

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 24-26 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	24-25 มกราคม 2564			25-26 มกราคม 2564			
	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	Leq. 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	58.5	68.0	54.8	58.2	71.1	51.2	-
เวลา 15.00-16.00 น.	56.1	68.2	54.6	55.5	68.7	51.5	-
เวลา 16.00-17.00 น.	58.3	68.0	55.2	61.1	71.1	56.5	-
เวลา 17.00-18.00 น.	59.3	72.1	55.5	61.3	71.9	56.3	-
เวลา 18.00-19.00 น.	60.4	72.5	57.1	60.3	69.4	55.0	-
เวลา 19.00-20.00 น.	64.7	77.6	56.6	59.7	71.3	50.0	-
เวลา 20.00-21.00 น.	63.6	82.3	57.7	51.2	63.2	49.6	-
เวลา 21.00-22.00 น.	57.9	74.0	54.7	50.2	62.3	48.5	-
เวลา 22.00-23.00 น.	55.8	63.4	54.3	49.5	63.2	48.5	-
เวลา 23.00-00.00 น.	56.2	69.1	54.3	45.8	55.6	46.2	-
เวลา 00.00-01.00 น.	55.5	72.8	54.0	46.3	56.3	47.5	-
เวลา 01.00-02.00 น.	56.1	73.5	55.0	45.8	55.8	48.2	-
เวลา 02.00-03.00 น.	56.2	62.0	55.6	46.3	57.9	46.2	-
เวลา 03.00-04.00 น.	56.0	68.0	55.5	44.5	58.9	47.6	-
เวลา 04.00-05.00 น.	55.8	64.3	55.4	45.8	55.6	45.6	-
เวลา 05.00-06.00 น.	55.7	62.3	55.2	46.8	57.4	46.2	-
เวลา 06.00-07.00 น.	55.8	71.3	55.3	48.9	58.9	48.2	-
เวลา 07.00-08.00 น.	56.0	63.2	55.3	52.2	63.2	54.7	-
เวลา 08.00-09.00 น.	56.2	67.4	55.7	53.6	62.5	55.8	-
เวลา 09.00-10.00 น.	56.5	68.5	55.5	55.6	65.3	56.2	-
เวลา 10.00-11.00 น.	54.8	68.8	45.1	56.8	63.2	56.8	-
เวลา 11.00-12.00 น.	59.2	67.8	55.0	57.5	62.4	55.2	-
เวลา 12.00-13.00 น.	59.7	72.9	55.0	56.9	63.2	56.8	-
เวลา 13.00-14.00 น.	59.9	74.0	55.3	55.7	62.4	55.8	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	58.6	-	-	55.7	-	-	70.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	82.3	-	-	71.1	-	115.0 <sup>II</sup>
Ldn	63.1	-	-	57.3	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	58.0	-	-	57.3	-	-	85.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	74.0	-	-	71.1	-	140.0 <sup>II</sup>

มาตรฐาน <sup>II</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>I</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ถูกอ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ของวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>II</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกกมล พรหม และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ที่ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpailkheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/026-027

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 26-28 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ไฉนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7						มาตรฐาน
	26-27 มกราคม 2564			27-28 มกราคม 2564			
	Leq, 1 hr.	Lmax	L90	Leq, 1 hr.	Lmax	L90	
เวลา 14.00-15.00 น.	48.1	61.5	44.2	55.3	82.8	43.5	-
เวลา 15.00-16.00 น.	47.6	59.4	42.5	57.5	70.6	48.1	-
เวลา 16.00-17.00 น.	47.6	61.5	43.9	59.2	71.7	48.5	-
เวลา 17.00-18.00 น.	48.0	58.5	44.3	58.0	71.1	47.7	-
เวลา 18.00-19.00 น.	48.8	69.8	44.7	55.6	73.3	44.2	-
เวลา 19.00-20.00 น.	50.5	69.4	47.3	52.7	65.4	44.2	-
เวลา 20.00-21.00 น.	50.9	72.9	47.4	49.7	61.5	43.2	-
เวลา 21.00-22.00 น.	51.4	75.0	47.3	51.8	65.2	44.8	-
เวลา 22.00-23.00 น.	48.3	61.1	45.8	51.0	66.5	46.0	-
เวลา 23.00-00.00 น.	49.2	61.7	46.2	50.0	64.8	46.0	-
เวลา 00.00-01.00 น.	47.8	59.2	45.9	51.3	62.4	46.0	-
เวลา 01.00-02.00 น.	48.2	69.0	43.9	53.8	72.6	46.5	-
เวลา 02.00-03.00 น.	47.8	59.0	45.0	56.1	69.2	46.5	-
เวลา 03.00-04.00 น.	44.6	59.4	41.7	51.3	67.0	42.4	-
เวลา 04.00-05.00 น.	43.2	54.9	41.1	49.0	64.9	41.8	-
เวลา 05.00-06.00 น.	45.2	58.9	41.7	50.9	66.8	41.7	-
เวลา 06.00-07.00 น.	46.5	58.9	43.4	55.8	72.2	42.9	-
เวลา 07.00-08.00 น.	48.3	61.0	44.6	55.4	69.9	43.9	-
เวลา 08.00-09.00 น.	48.1	63.8	45.1	48.2	63.4	40.2	-
เวลา 09.00-10.00 น.	60.3	87.5	44.4	51.4	64.5	42.0	-
เวลา 10.00-11.00 น.	55.6	75.6	45.8	52.5	67.9	42.5	-
เวลา 11.00-12.00 น.	57.2	74.2	46.3	55.7	70.0	45.3	-
เวลา 12.00-13.00 น.	56.3	76.8	45.7	61.1	75.7	49.1	-
เวลา 13.00-14.00 น.	60.1	75.9	47.8	66.8	88.1	54.1	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	52.9	-	-	57.0	-	-	70.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	87.5	-	-	88.1	-	115.0 <sup>II</sup>
Ldn	57.5	-	-	60.6	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	56.1	-	-	59.8	-	-	85.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	87.5	-	-	88.1	-	140.0 <sup>II</sup>

มาตรฐาน <sup>I</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 13, 2540

<sup>II</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ถูกฟังได้วันเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
องวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>III</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ห้องปฏิบัติการมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว อ.สรongปราคา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/052

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE: 6-7 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยได้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 12 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 11 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 10.00-11.00 น.	55.5	72.2	48.7	-
เวลา 11.00-12.00 น.	59.7	75.6	45.6	-
เวลา 12.00-13.00 น.	60.8	75.4	48.5	-
เวลา 13.00-14.00 น.	57.7	72.4	47.5	-
เวลา 14.00-15.00 น.	56.7	74.6	47.5	-
เวลา 15.00-16.00 น.	55.8	75.6	46.9	-
เวลา 16.00-17.00 น.	55.6	73.4	48.5	-
เวลา 17.00-18.00 น.	53.6	69.5	46.6	-
เวลา 18.00-19.00 น.	55.9	69.9	47.8	-
เวลา 19.00-20.00 น.	55.7	70.1	47.5	-
เวลา 20.00-21.00 น.	56.8	72.2	49.5	-
เวลา 21.00-22.00 น.	54.3	71.1	47.5	-
เวลา 22.00-23.00 น.	54.8	73.2	48.9	-
เวลา 23.00-00.00 น.	54.9	70.9	47.0	-
เวลา 00.00-01.00 น.	56.7	71.5	50.1	-
เวลา 01.00-02.00 น.	56.9	73.5	50.4	-
เวลา 02.00-03.00 น.	55.2	73.4	49.6	-
เวลา 03.00-04.00 น.	52.3	68.0	47.5	-
เวลา 04.00-05.00 น.	54.7	69.4	47.8	-
เวลา 05.00-06.00 น.	52.4	69.0	46.5	-
เวลา 06.00-07.00 น.	55.8	70.1	50.4	-
เวลา 07.00-08.00 น.	55.6	72.5	49.6	-
เวลา 08.00-09.00 น.	59.4	75.9	49.5	-
เวลา 09.00-10.00 น.	55.7	74.8	47.8	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	56.4	-	-	70.0 <sup>ก)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	75.9	-	115.0 <sup>ข)</sup>
Ldn	61.9	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	57.9	-	-	85.0 <sup>ก)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	75.9	-	140.0 <sup>ข)</sup>

มาตรฐาน <sup>ก)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>ข)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ห้ามให้อุปกรณ์ได้ยินเจือจางของระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>ค)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nq. Isomplate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ที่แนบมามีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/058

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 กุมภาพันธ์ 2564

PROJECT : โครงการอาหารเช้าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรงงาน) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 10.00-11.00 น.	56.9	66.6	44.7	-
เวลา 11.00-12.00 น.	46.0	62.7	43.8	-
เวลา 12.00-13.00 น.	50.7	66.8	44.1	-
เวลา 13.00-14.00 น.	50.8	71.3	45.5	-
เวลา 14.00-15.00 น.	53.9	70.7	47.8	-
เวลา 15.00-16.00 น.	53.0	67.0	47.4	-
เวลา 16.00-17.00 น.	48.6	66.2	45.0	-
เวลา 17.00-18.00 น.	48.9	60.6	46.6	-
เวลา 18.00-19.00 น.	49.8	65.5	47.2	-
เวลา 19.00-20.00 น.	50.2	64.7	47.5	-
เวลา 20.00-21.00 น.	52.0	65.6	49.2	-
เวลา 21.00-22.00 น.	51.0	69.6	47.9	-
เวลา 22.00-23.00 น.	48.0	62.0	46.1	-
เวลา 23.00-00.00 น.	47.5	59.0	45.4	-
เวลา 00.00-01.00 น.	47.1	57.4	45.7	-
เวลา 01.00-02.00 น.	46.6	57.6	45.5	-
เวลา 02.00-03.00 น.	48.7	69.0	46.4	-
เวลา 03.00-04.00 น.	47.8	63.0	45.6	-
เวลา 04.00-05.00 น.	47.9	58.3	46.1	-
เวลา 05.00-06.00 น.	49.0	61.6	46.6	-
เวลา 06.00-07.00 น.	48.7	61.1	46.2	-
เวลา 07.00-08.00 น.	49.1	62.5	45.3	-
เวลา 08.00-09.00 น.	51.9	65.8	44.0	-
เวลา 09.00-10.00 น.	52.1	65.9	44.8	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	50.7	-	-	70.0 <sup>ก)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	71.3	-	115.0 <sup>ข)</sup>
Ldn	55.2	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	52.5	-	-	85.0 <sup>ค)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	71.3	-	140.0 <sup>ค)</sup>

มาตรฐาน <sup>ก)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>ข)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ห้ามให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
จริงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>ค)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลพื้นที่/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ที่ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สงขลา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/059

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 กุมภาพันธ์ 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรือนวัดบ้านสร้าง			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 09.00-10.00 น.	58.0	69.5	54.1	-
เวลา 10.00-11.00 น.	59.1	75.4	52.3	-
เวลา 11.00-12.00 น.	63.4	83.0	57.0	-
เวลา 12.00-13.00 น.	56.0	70.1	52.3	-
เวลา 13.00-14.00 น.	61.1	82.2	54.0	-
เวลา 14.00-15.00 น.	64.6	96.0	57.1	-
เวลา 15.00-16.00 น.	64.3	94.4	56.5	-
เวลา 16.00-17.00 น.	56.3	76.1	50.5	-
เวลา 17.00-18.00 น.	56.6	70.6	52.0	-
เวลา 18.00-19.00 น.	58.0	79.5	52.3	-
เวลา 19.00-20.00 น.	57.1	77.3	52.3	-
เวลา 20.00-21.00 น.	56.5	79.2	51.4	-
เวลา 21.00-22.00 น.	56.3	78.5	49.4	-
เวลา 22.00-23.00 น.	51.1	67.4	46.9	-
เวลา 23.00-00.00 น.	54.0	69.4	50.4	-
เวลา 00.00-01.00 น.	55.6	76.8	53.1	-
เวลา 01.00-02.00 น.	55.3	60.6	53.1	-
เวลา 02.00-03.00 น.	54.9	63.4	50.9	-
เวลา 03.00-04.00 น.	52.3	63.0	47.8	-
เวลา 04.00-05.00 น.	54.5	77.3	48.5	-
เวลา 05.00-06.00 น.	55.9	79.6	49.9	-
เวลา 06.00-07.00 น.	60.2	73.2	54.6	-
เวลา 07.00-08.00 น.	59.4	74.0	53.2	-
เวลา 08.00-09.00 น.	57.6	80.2	53.0	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	58.9	-	-	70.0 <sup>1)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	96.0	-	115.0 <sup>1)</sup>
Ldn	63.0	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	61.2	-	-	85.0 <sup>1)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	96.0	-	140.0 <sup>1)</sup>

มาตรฐาน <sup>1)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>2)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่อนุญาตให้ได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ฉบับที่ 15 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>3)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหม

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdte.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/078

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 มีนาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 15 มีนาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 15 มีนาคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 11.00-12.00 น.	52.6	79.0	49.2	-
เวลา 12.00-13.00 น.	51.7	70.7	49.0	-
เวลา 13.00-14.00 น.	54.1	74.4	50.4	-
เวลา 14.00-15.00 น.	51.2	61.2	49.9	-
เวลา 15.00-16.00 น.	52.6	64.3	50.0	-
เวลา 16.00-17.00 น.	53.3	67.0	51.9	-
เวลา 17.00-18.00 น.	53.5	68.3	51.1	-
เวลา 18.00-19.00 น.	53.9	63.6	51.4	-
เวลา 19.00-20.00 น.	54.0	68.0	51.6	-
เวลา 20.00-21.00 น.	53.5	70.8	51.2	-
เวลา 21.00-22.00 น.	52.3	68.9	50.7	-
เวลา 22.00-23.00 น.	53.2	71.6	50.1	-
เวลา 23.00-00.00 น.	51.7	64.8	49.8	-
เวลา 00.00-01.00 น.	51.2	57.8	50.4	-
เวลา 01.00-02.00 น.	51.3	61.0	50.3	-
เวลา 02.00-03.00 น.	52.0	56.9	51.1	-
เวลา 03.00-04.00 น.	51.9	56.8	51.3	-
เวลา 04.00-05.00 น.	51.8	61.6	50.3	-
เวลา 05.00-06.00 น.	54.6	65.5	52.2	-
เวลา 06.00-07.00 น.	54.8	65.6	52.1	-
เวลา 07.00-08.00 น.	53.0	62.8	50.9	-
เวลา 08.00-09.00 น.	54.5	62.4	50.7	-
เวลา 09.00-10.00 น.	55.5	65.8	50.9	-
เวลา 10.00-11.00 น.	55.9	66.0	50.6	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	53.3	-	-	70.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	79.0	-	115.0 <sup>II</sup>
Ldn	59.3	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	53.8	-	-	85.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	79.0	-	140.0 <sup>II</sup>

มาตรฐาน <sup>I</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>II</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ห้ามให้ถูกซ้ำ ได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>III</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายพีรวัฒน์ วัฒนโต

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์หาค่านี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/079

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 มีนาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 15 มีนาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 15 มีนาคม 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			มาตรฐาน
	Leq, 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 12.00-13.00 น.	57.4	81.1	48.5	-
เวลา 13.00-14.00 น.	67.3	72.5	59.1	-
เวลา 14.00-15.00 น.	64.4	71.9	51.7	-
เวลา 15.00-16.00 น.	54.5	66.7	49.2	-
เวลา 16.00-17.00 น.	53.1	70.0	47.3	-
เวลา 17.00-18.00 น.	54.4	72.9	49.1	-
เวลา 18.00-19.00 น.	54.9	77.2	46.2	-
เวลา 19.00-20.00 น.	49.3	64.1	42.9	-
เวลา 20.00-21.00 น.	49.6	78.8	41.4	-
เวลา 21.00-22.00 น.	46.5	66.4	38.7	-
เวลา 22.00-23.00 น.	45.8	70.1	37.5	-
เวลา 23.00-00.00 น.	51.8	69.0	37.5	-
เวลา 00.00-01.00 น.	42.3	58.4	37.5	-
เวลา 01.00-02.00 น.	44.0	77.2	37.5	-
เวลา 02.00-03.00 น.	39.1	53.5	37.5	-
เวลา 03.00-04.00 น.	51.5	71.4	37.5	-
เวลา 04.00-05.00 น.	47.0	80.1	38.4	-
เวลา 05.00-06.00 น.	45.6	63.5	40.6	-
เวลา 06.00-07.00 น.	49.7	65.6	44.5	-
เวลา 07.00-08.00 น.	50.5	73.7	43.1	-
เวลา 08.00-09.00 น.	51.5	73.3	44.7	-
เวลา 09.00-10.00 น.	52.2	73.0	45.5	-
เวลา 10.00-11.00 น.	52.7	72.5	45.2	-
เวลา 11.00-12.00 น.	53.4	72.8	45.6	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	56.7	-	-	70.0 <sup>ก)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	81.1	-	115.0 <sup>ก)</sup>
Ldn	58.3	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	60.4	-	-	85.0 <sup>ข)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	81.1	-	140.0 <sup>ข)</sup>

มาตรฐาน " มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

" ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ห้ามให้ถูกซ้ำ ได้รับผลตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ในวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

" กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพีรวัฒน์ วัฒนโส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว ถ.สงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/198

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 9-10 เมษายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 16 เมษายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 16 เมษายน 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 10.00-11.00 น.	47.0	77.8	44.9	-
เวลา 11.00-12.00 น.	45.8	55.9	44.9	-
เวลา 12.00-13.00 น.	45.9	67.0	44.9	-
เวลา 13.00-14.00 น.	50.6	85.4	44.9	-
เวลา 14.00-15.00 น.	46.0	67.7	44.5	-
เวลา 15.00-16.00 น.	45.2	61.3	44.4	-
เวลา 16.00-17.00 น.	45.4	54.7	44.7	-
เวลา 17.00-18.00 น.	45.8	61.9	44.9	-
เวลา 18.00-19.00 น.	50.9	79.2	45.1	-
เวลา 19.00-20.00 น.	46.9	64.7	45.3	-
เวลา 20.00-21.00 น.	55.1	84.0	45.6	-
เวลา 21.00-22.00 น.	54.1	86.5	47.2	-
เวลา 22.00-23.00 น.	56.2	84.8	47.2	-
เวลา 23.00-00.00 น.	59.1	81.5	47.8	-
เวลา 00.00-01.00 น.	52.7	83.2	46.6	-
เวลา 01.00-02.00 น.	47.2	67.7	46.4	-
เวลา 02.00-03.00 น.	47.5	67.7	46.5	-
เวลา 03.00-04.00 น.	46.8	53.4	46.5	-
เวลา 04.00-05.00 น.	47.3	70.5	46.4	-
เวลา 05.00-06.00 น.	47.7	68.1	46.4	-
เวลา 06.00-07.00 น.	48.5	66.5	46.7	-
เวลา 07.00-08.00 น.	47.9	67.5	46.6	-
เวลา 08.00-09.00 น.	50.6	79.2	47.3	-
เวลา 09.00-10.00 น.	51.2	79.5	47.4	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	51.3	-	-	70.0 <sup>1)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	86.5	-	115.0 <sup>1)</sup>
Ldn	59.0	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	48.2	-	-	85.0 <sup>2)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	85.4	-	140.0 <sup>3)</sup>

มาตรฐาน <sup>1)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>2)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่อนุญาตให้ถูกจ้างได้วันละตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>3)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพีรวัฒน์ วัฒนโส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nq. Poomplate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเศษ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์หาค่าเสียงเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรองประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/199

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 9-10 เมษายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 16 เมษายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 16 เมษายน 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 09.00-10.00 น.	46.1	68.3	44.6	-
เวลา 10.00-11.00 น.	45.6	58.0	44.7	-
เวลา 11.00-12.00 น.	48.9	84.2	44.7	-
เวลา 12.00-13.00 น.	49.9	85.1	44.8	-
เวลา 13.00-14.00 น.	62.5	93.9	45.0	-
เวลา 14.00-15.00 น.	53.6	86.3	46.2	-
เวลา 15.00-16.00 น.	55.8	89.9	44.7	-
เวลา 16.00-17.00 น.	45.8	61.4	44.8	-
เวลา 17.00-18.00 น.	49.9	77.3	45.1	-
เวลา 18.00-19.00 น.	47.2	66.4	45.3	-
เวลา 19.00-20.00 น.	54.0	79.8	45.6	-
เวลา 20.00-21.00 น.	53.1	85.3	46.7	-
เวลา 21.00-22.00 น.	54.8	83.1	46.5	-
เวลา 22.00-23.00 น.	56.9	79.2	47.0	-
เวลา 23.00-00.00 น.	51.5	81.7	45.5	-
เวลา 00.00-01.00 น.	46.1	63.6	45.4	-
เวลา 01.00-02.00 น.	46.9	65.6	45.4	-
เวลา 02.00-03.00 น.	45.6	52.6	45.2	-
เวลา 03.00-04.00 น.	46.4	68.4	45.2	-
เวลา 04.00-05.00 น.	47.1	66.3	45.2	-
เวลา 05.00-06.00 น.	48.1	66.8	45.5	-
เวลา 06.00-07.00 น.	46.7	67.6	45.3	-
เวลา 07.00-08.00 น.	49.4	75.7	45.6	-
เวลา 08.00-09.00 น.	49.8	75.4	45.5	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	52.9	-	-	70.0 <sup>1)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	93.9	-	115.0 <sup>2)</sup>
Ldn	57.5	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	54.9	-	-	85.0 <sup>3)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	93.9	-	140.0 <sup>3)</sup>

มาตรฐาน <sup>1)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>2)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่อนุญาตให้ถูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>3)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลโต

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomphat.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheav Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/489

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 18-19 พฤษภาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 20 พฤษภาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 20 พฤษภาคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการคั่นพักชะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 12.00-13.00 น.	55.1	81.6	48.9	-
เวลา 13.00-14.00 น.	52.6	66.6	48.3	-
เวลา 14.00-15.00 น.	56.9	71.7	50.9	-
เวลา 15.00-16.00 น.	62.8	93.6	51.9	-
เวลา 16.00-17.00 น.	56.1	75.5	52.6	-
เวลา 17.00-18.00 น.	57.9	85.7	52.0	-
เวลา 18.00-19.00 น.	55.0	78.5	51.4	-
เวลา 19.00-20.00 น.	52.7	63.2	50.6	-
เวลา 20.00-21.00 น.	52.6	72.2	49.3	-
เวลา 21.00-22.00 น.	52.8	70.3	48.2	-
เวลา 22.00-23.00 น.	50.2	68.6	48.1	-
เวลา 23.00-00.00 น.	49.2	57.9	48.2	-
เวลา 00.00-01.00 น.	49.1	59.8	48.2	-
เวลา 01.00-02.00 น.	49.2	57.4	48.5	-
เวลา 02.00-03.00 น.	48.2	57.6	47.2	-
เวลา 03.00-04.00 น.	49.5	64.6	48.0	-
เวลา 04.00-05.00 น.	52.2	74.1	48.9	-
เวลา 05.00-06.00 น.	55.4	73.0	52.3	-
เวลา 06.00-07.00 น.	56.4	69.9	53.0	-
เวลา 07.00-08.00 น.	58.4	74.3	56.3	-
เวลา 08.00-09.00 น.	57.8	73.7	56.3	-
เวลา 09.00-10.00 น.	58.8	75.7	57.1	-
เวลา 10.00-11.00 น.	59.1	77.4	57.0	-
เวลา 11.00-12.00 น.	59.1	75.6	57.2	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	56.2	-	-	70.0 <sup>1)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	93.6	-	115.0 <sup>1)</sup>
Ldn	59.8	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	58.4	-	-	85.0 <sup>2)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	93.6	-	140.0 <sup>3)</sup>

มาตรฐาน <sup>1)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>2)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ห้ามให้อุปกรณ์ได้รับแรงสั่นสะเทือนต่อระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ละวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>3)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมนิ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์หาค่ามีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



**บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด**

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/490

**ANALYSIS REPORT**

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 18-19 พฤษภาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ไรตะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 20 พฤษภาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 20 พฤษภาคม 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 11.00-12.00 น.	49.9	63.8	43.2	-
เวลา 12.00-13.00 น.	51.4	68.9	42.6	-
เวลา 13.00-14.00 น.	50.3	69.2	42.6	-
เวลา 14.00-15.00 น.	48.5	66.9	43.1	-
เวลา 15.00-16.00 น.	50.4	69.1	44.2	-
เวลา 16.00-17.00 น.	52.0	69.7	46.9	-
เวลา 17.00-18.00 น.	55.5	72.9	47.8	-
เวลา 18.00-19.00 น.	53.2	67.6	45.9	-
เวลา 19.00-20.00 น.	53.4	74.0	46.5	-
เวลา 20.00-21.00 น.	51.3	69.7	44.9	-
เวลา 21.00-22.00 น.	46.8	65.5	42.8	-
เวลา 22.00-23.00 น.	47.3	66.6	43.8	-
เวลา 23.00-00.00 น.	46.2	72.5	42.0	-
เวลา 00.00-01.00 น.	41.2	61.5	35.6	-
เวลา 01.00-02.00 น.	43.2	62.0	38.7	-
เวลา 02.00-03.00 น.	41.5	60.0	35.5	-
เวลา 03.00-04.00 น.	42.6	62.8	36.0	-
เวลา 04.00-05.00 น.	53.9	66.3	40.5	-
เวลา 05.00-06.00 น.	57.4	68.2	46.7	-
เวลา 06.00-07.00 น.	53.0	71.1	45.2	-
เวลา 07.00-08.00 น.	50.3	69.0	37.9	-
เวลา 08.00-09.00 น.	59.1	75.7	53.7	-
เวลา 09.00-10.00 น.	53.9	68.6	49.1	-
เวลา 10.00-11.00 น.	66.7	79.5	58.6	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	55.6	-	-	70.0 <sup>1)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	79.5	-	115.0 <sup>1)</sup>
Ldn	59.0	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	58.5	-	-	85.0 <sup>2)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	79.4	-	140.0 <sup>3)</sup>

มาตรฐาน <sup>1)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>2)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงเพื่อไม่ให้ถูกจ้างให้รับเสียงตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>3)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลพื้นที่/ นายเอกสิทธิ์ พรหมนิ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornadee  
(นางสาวงามพรทิพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpalkheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/575

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 มิถุนายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 10 มิถุนายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 10 มิถุนายน 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 12.00-13.00 น.	56.8	75.6	51.5	-
เวลา 13.00-14.00 น.	56.8	72.8	54.0	-
เวลา 14.00-15.00 น.	57.5	80.4	55.1	-
เวลา 15.00-16.00 น.	57.2	69.9	55.4	-
เวลา 16.00-17.00 น.	57.3	75.6	55.6	-
เวลา 17.00-18.00 น.	58.4	80.9	55.3	-
เวลา 18.00-19.00 น.	56.8	67.2	54.6	-
เวลา 19.00-20.00 น.	58.2	70.9	56.4	-
เวลา 20.00-21.00 น.	56.9	70.7	54.6	-
เวลา 21.00-22.00 น.	55.0	71.7	53.2	-
เวลา 22.00-23.00 น.	56.7	81.6	53.3	-
เวลา 23.00-00.00 น.	55.3	68.5	54.0	-
เวลา 00.00-01.00 น.	55.3	71.5	53.2	-
เวลา 01.00-02.00 น.	55.5	62.4	54.4	-
เวลา 02.00-03.00 น.	56.8	62.8	55.0	-
เวลา 03.00-04.00 น.	56.5	60.7	54.8	-
เวลา 04.00-05.00 น.	58.7	67.6	57.5	-
เวลา 05.00-06.00 น.	58.5	67.8	56.9	-
เวลา 06.00-07.00 น.	57.1	70.4	55.4	-
เวลา 07.00-08.00 น.	56.6	71.2	54.9	-
เวลา 08.00-09.00 น.	56.4	70.2	54.8	-
เวลา 09.00-10.00 น.	56.9	75.3	55.0	-
เวลา 10.00-11.00 น.	56.4	66.4	54.8	-
เวลา 11.00-12.00 น.	58.3	74.8	51.5	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	57.0	-	-	70.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	81.6	-	115.0 <sup>II</sup>
L <sub>den</sub>	63.3	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	57.1	-	-	85.0 <sup>II</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	80.4	-	140.0 <sup>II</sup>

มาตรฐาน <sup>I</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>II</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ขอมให้ออกจ้าง ได้วันเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>III</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพีรวัฒน์ วิมลโต

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวงามกรทิพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์มลพิษเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงปรภพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO.64/576

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 มิถุนายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 10 มิถุนายน 2564

LOCATION : ค่ายบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 10 มิถุนายน 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			มาตรฐาน
	Leq. 1 hr. : dB(A)	Lmax : dB(A)	L90 : dB(A)	
เวลา 11.00-12.00 น.	69.6	80.4	56.0	-
เวลา 12.00-13.00 น.	68.2	80.5	55.4	-
เวลา 13.00-14.00 น.	69.9	86.4	58.3	-
เวลา 14.00-15.00 น.	68.0	83.2	56.4	-
เวลา 15.00-16.00 น.	65.9	80.8	54.6	-
เวลา 16.00-17.00 น.	66.2	80.6	53.6	-
เวลา 17.00-18.00 น.	61.5	82.9	53.1	-
เวลา 18.00-19.00 น.	59.9	74.4	52.8	-
เวลา 19.00-20.00 น.	54.8	69.2	53.2	-
เวลา 20.00-21.00 น.	55.0	73.9	52.2	-
เวลา 21.00-22.00 น.	53.6	67.6	51.6	-
เวลา 22.00-23.00 น.	54.0	68.7	51.4	-
เวลา 23.00-00.00 น.	53.4	66.7	51.6	-
เวลา 00.00-01.00 น.	54.3	69.6	52.1	-
เวลา 01.00-02.00 น.	53.5	65.0	52.3	-
เวลา 02.00-03.00 น.	53.0	60.2	51.3	-
เวลา 03.00-04.00 น.	52.9	59.5	52.0	-
เวลา 04.00-05.00 น.	54.4	62.9	53.1	-
เวลา 05.00-06.00 น.	55.2	66.8	53.4	-
เวลา 06.00-07.00 น.	59.0	78.0	53.3	-
เวลา 07.00-08.00 น.	63.8	89.0	55.5	-
เวลา 08.00-09.00 น.	62.0	78.4	52.1	-
เวลา 09.00-10.00 น.	60.7	78.8	51.8	-
เวลา 10.00-11.00 น.	61.4	79.0	52.2	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	63.4	-	-	70.0 <sup>1)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด	-	89.0	-	115.0 <sup>2)</sup>
Ldn	65.1	-	-	-
ระดับเสียงเฉลี่ย 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	66.9	-	-	85.0 <sup>3)</sup>
ระดับเสียงสูงสุด 9 ชั่วโมง (08.00-17.00 น.)	-	86.4	-	140.0 <sup>3)</sup>

มาตรฐาน <sup>1)</sup> มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

<sup>2)</sup> ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่อนุญาตให้ถูกขังได้รับผลเสียต่อระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน  
ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

<sup>3)</sup> กฎกระทรวงแรงงานกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน  
เกี่ยวกับความร้อน ผงสว่าน และเสียง พ.ศ.2559

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายพีรวัฒน์ วัฒนโช

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงที่เก็บตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ห้ามคัดลอกหรือทำซ้ำในรายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



**บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด**

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สงขลา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/004-005

**ANALYSIS REPORT**

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

เลข 4-6 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรชนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	04-05/01/64			ค่าระดับเสียง รวมรวม	11-12/11/63			ค่าระดับเสียง รวมรวม
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม รวมรวม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม รวมรวม		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม รวมรวม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม รวมรวม	
เวลา 14.00-15.00 น.	56.8	61.3	52.0	0.0	65.4	61.3	52.0	11.4
เวลา 15.00-16.00 น.	57.1	64.3	55.2	0.0	64.6	64.3	55.2	2.4
เวลา 16.00-17.00 น.	60.1	63.4	54.8	0.0	61.5	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	55.5	65.8	57.9	0.0	57.9	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	52.1	63.4	56.1	0.0	56.1	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	50.4	64.8	53.9	0.0	49.1	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	47.3	65.0	52.5	0.0	49.6	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	46.0	61.2	45.6	0.0	46.1	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	48.9	58.8	43.6	0.0	46.7	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	50.5	55.3	41.9	1.6	50.5	55.3	41.9	1.6
เวลา 00.00-01.00 น.	50.2	56.4	41.3	1.9	51.7	56.4	41.3	3.4
เวลา 01.00-02.00 น.	51.1	54.8	40.8	3.3	50.2	54.8	40.8	2.4
เวลา 02.00-03.00 น.	48.9	55.4	40.4	1.5	49.2	55.4	40.4	1.8
เวลา 03.00-04.00 น.	46.9	55.8	42.2	0.0	48.1	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	45.6	56.3	44.2	0.0	46.0	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	44.9	61.3	51.0	0.0	47.3	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	44.8	64.4	57.9	0.0	47.2	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	42.3	65.4	56.8	0.0	46.4	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	46.0	63.2	53.8	0.0	45.4	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	50.2	61.4	53.1	0.0	45.3	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	56.1	61.3	49.9	0.0	51.8	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	58.5	60.7	50.4	5.1	49.7	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	62.2	62.0	52.7	2.5	49.4	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	64.5	63.9	52.2	5.3	48.2	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornplate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเศษ)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้นเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรองประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/006-007

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 6-8 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	06-07/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียงรบกวน	07-08/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียงรบกวน
	Leq.เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq.ขณะไม่มีการรบกวน	L90ขณะไม่มีการรบกวน		Leq.เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq.ขณะไม่มีการรบกวน	L90ขณะไม่มีการรบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	54.4	61.3	52.0	0.0	52.4	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	62.0	64.3	55.2	0.0	62.9	64.3	55.2	0.7
เวลา 16.00-17.00 น.	61.4	63.4	54.8	0.0	62.2	63.4	54.8	0.4
เวลา 17.00-18.00 น.	61.2	65.8	57.9	0.0	63.0	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	53.0	63.4	56.1	0.0	52.3	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	47.8	64.8	53.9	0.0	52.9	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	48.0	65.0	52.5	0.0	48.6	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	44.8	61.2	45.6	0.0	50.7	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	45.3	58.8	43.6	0.0	49.6	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	51.1	55.3	41.9	2.2	52.4	55.3	41.9	3.5
เวลา 00.00-01.00 น.	51.5	56.4	41.3	3.2	51.1	56.4	41.3	2.8
เวลา 01.00-02.00 น.	52.2	54.8	40.8	4.4	48.3	54.8	40.8	0.5
เวลา 02.00-03.00 น.	51.5	55.4	40.4	4.1	47.7	55.4	40.4	0.3
เวลา 03.00-04.00 น.	51.0	55.8	42.2	1.8	47.8	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	48.7	56.3	44.2	0.0	46.0	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	46.2	61.3	51.0	0.0	45.2	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	45.8	64.4	57.9	0.0	45.4	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	45.2	65.4	56.8	0.0	49.0	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	48.8	63.2	53.8	0.0	46.4	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	49.5	61.4	53.1	0.0	47.7	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	50.2	61.3	49.9	0.0	52.1	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	51.4	60.7	50.4	0.0	56.7	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	50.3	62.0	52.7	0.0	53.2	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	51.7	63.9	52.2	0.0	52.4	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกทัศน์ พรหมมี และ นายรัฐพล ชุ่มไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nq Poomdate  
(นางสาวณัฏฐพร ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/008-009

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 8-10 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ไวชนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	08-09/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวมกัน	09-10/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวมกัน
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มี การรวมกัน	L90 ขณะไม่มี การรวมกัน		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มี การรวมกัน	L90 ขณะไม่มี การรวมกัน	
เวลา 14.00-15.00 น.	45.4	61.3	52.0	0.0	47.2	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	51.1	64.3	55.2	0.0	50.2	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	44.0	63.4	54.8	0.0	47.2	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	48.2	65.8	57.9	0.0	48.6	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	48.5	63.4	56.1	0.0	49.2	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	49.8	64.8	53.9	0.0	48.5	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	50.9	65.0	52.5	0.0	51.3	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	51.5	61.2	45.6	0.0	47.2	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	52.1	58.8	43.6	1.5	46.3	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	46.4	55.3	41.9	0.0	44.5	55.3	41.9	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	46.7	56.4	41.3	0.0	45.3	56.4	41.3	0.0
เวลา 01.00-02.00 น.	48.8	54.8	40.8	1.0	46.3	54.8	40.8	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	47.8	55.4	40.4	0.4	47.2	55.4	40.4	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	45.5	55.8	42.2	0.0	46.3	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	43.6	56.3	44.2	0.0	44.5	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	44.3	61.3	51.0	0.0	45.6	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	46.9	64.4	57.9	0.0	47.2	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	52.1	65.4	56.8	0.0	53.2	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	51.0	63.2	53.8	0.0	50.2	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	57.7	61.4	53.1	0.0	49.8	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	60.2	61.3	49.9	3.3	50.1	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	60.1	60.7	50.4	2.7	49.5	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	60.9	62.0	52.7	1.2	50.2	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	59.5	63.9	52.2	0.3	53.6	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกกมล พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornadee  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ทางเสียงเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เสียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/010-011

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 10-12 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	10-11/01/64			ค่าระดับเสียงรบกวน	11-12/01/64			ค่าระดับเสียงรบกวน
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการรบกวน	L90 ขณะไม่มีการรบกวน		Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการรบกวน	L90 ขณะไม่มีการรบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	46.7	61.3	52.0	0.0	48.3	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	49.9	64.3	55.2	0.0	52.7	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	46.1	63.4	54.8	0.0	49.5	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	47.7	65.8	57.9	0.0	46.7	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	46.3	63.4	56.1	0.0	46.3	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	44.7	64.8	53.9	0.0	44.3	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	47.6	65.0	52.5	0.0	44.1	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	51.2	61.2	45.6	0.0	44.4	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	52.5	58.8	43.6	1.9	46.7	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	50.1	55.3	41.9	1.2	50.8	55.3	41.9	1.9
เวลา 00.00-01.00 น.	47.8	56.4	41.3	0.0	50.5	56.4	41.3	2.2
เวลา 01.00-02.00 น.	47.8	54.8	40.8	0.0	50.8	54.8	40.8	3.0
เวลา 02.00-03.00 น.	47.8	55.4	40.4	0.4	51.5	55.4	40.4	4.1
เวลา 03.00-04.00 น.	45.4	55.8	42.2	0.0	50.2	55.8	42.2	1.0
เวลา 04.00-05.00 น.	44.5	56.3	44.2	0.0	47.0	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	43.3	61.3	51.0	0.0	49.3	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	45.2	64.4	57.9	0.0	51.5	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	48.9	65.4	56.8	0.0	52.6	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	52.2	63.2	53.8	0.0	54.5	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	53.6	61.4	53.1	0.0	47.7	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	52.4	61.3	49.9	0.0	43.0	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	50.4	60.7	50.4	0.0	48.8	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	53.2	62.0	52.7	0.0	49.6	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	52.4	63.9	52.2	0.0	50.3	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornadee  
(นางสาวณัฐพร ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้นสอดคล้องกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขาวง สร่งประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/012-013

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 12-14 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	12-13/01/64			ค่าระดับเสียง รบกวน	11-12/11/63			ค่าระดับเสียง รบกวน
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการ รบกวน	L90 ขณะไม่มีการ รบกวน		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการ รบกวน	L90 ขณะไม่มีการ รบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	59.3	61.3	52.0	0.3	59.6	61.3	52.0	0.6
เวลา 15.00-16.00 น.	60.0	64.3	55.2	0.0	59.7	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	56.6	63.4	54.8	0.0	56.0	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	47.1	65.8	57.9	0.0	50.2	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	52.2	63.4	56.1	0.0	49.4	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	51.0	64.8	53.9	0.0	48.8	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	54.1	65.0	52.5	0.0	50.5	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	49.0	61.2	45.6	0.0	47.3	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	52.8	58.8	43.6	2.2	44.9	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	58.3	55.3	41.9	13.4	50.6	55.3	41.9	1.7
เวลา 00.00-01.00 น.	64.1	56.4	41.3	22.3	49.3	56.4	41.3	1.0
เวลา 01.00-02.00 น.	71.0	54.8	40.8	30.2	47.7	54.8	40.8	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	73.5	55.4	40.4	33.1	43.8	55.4	40.4	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	52.3	55.8	42.2	3.1	46.7	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	51.2	56.3	44.2	0.0	49.6	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	53.6	61.3	51.0	0.0	51.6	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	52.4	64.4	57.9	0.0	53.0	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	56.3	65.4	56.8	0.0	55.7	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	58.2	63.2	53.8	0.0	59.9	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	56.7	61.4	53.1	0.0	53.9	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	55.7	61.3	49.9	0.0	50.5	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	52.4	60.7	50.4	0.0	50.8	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	53.6	62.0	52.7	0.0	51.0	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	54.2	63.9	52.2	0.0	49.1	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหม และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nq. Poomdote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว ถ.สงปรประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/014-015

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 14-16 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตกบริเวณอาคารที่ 7							
	14-15/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม	15-16/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม รวม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม รวม		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม รวม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม รวม	
เวลา 14.00-15.00 น.	51.2	61.3	52.0	0.0	53.5	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	52.6	64.3	55.2	0.0	54.6	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	53.2	63.4	54.8	0.0	54.2	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	52.3	65.8	57.9	0.0	59.7	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	50.1	63.4	56.1	0.0	52.5	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	49.5	64.8	53.9	0.0	51.5	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	48.5	65.0	52.5	0.0	51.7	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	49.3	61.2	45.6	0.0	48.5	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	45.6	58.8	43.6	0.0	46.3	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	46.8	55.3	41.9	0.0	45.7	55.3	41.9	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	47.2	56.4	41.3	0.0	46.3	56.4	41.3	0.0
เวลา 01.00-02.00 น.	46.3	54.8	40.8	0.0	45.8	54.8	40.8	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	45.8	55.4	40.4	0.0	44.2	55.4	40.4	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	46.3	55.8	42.2	0.0	44.1	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	48.5	56.3	44.2	0.0	42.3	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	49.7	61.3	51.0	0.0	43.5	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	52.3	64.4	57.9	0.0	47.5	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	51.4	65.4	56.8	0.0	48.9	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	53.6	63.2	53.8	0.0	50.5	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	55.6	61.4	53.1	0.0	51.4	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	52.1	61.3	49.9	0.0	52.3	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	51.7	60.7	50.4	0.0	53.6	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	50.3	62.0	52.7	0.0	54.2	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	53.6	63.9	52.2	0.0	53.6	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายธีรพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ผลยืนยันมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว ถ.สงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/016-017

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 16-18 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยได้มีชัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตกบริเวณอาคารที่ 7							
	16-17/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวมกัน	17-18/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวมกัน
	Leq. เนื่องจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการ รบกวน	L90 ขณะไม่มีการ รบกวน		Leq. เนื่องจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการ รบกวน	L90 ขณะไม่มีการ รบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	54.0	61.3	52.0	0.0	53.5	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	52.6	64.3	55.2	0.0	55.1	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	53.8	63.4	54.8	0.0	53.9	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	53.7	65.8	57.9	0.0	55.2	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	54.6	63.4	56.1	0.0	53.5	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	57.9	64.8	53.9	0.0	50.9	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	56.4	65.0	52.5	0.0	53.1	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	55.1	61.2	45.6	2.5	51.5	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	51.4	58.8	43.6	0.8	49.9	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	50.6	55.3	41.9	1.7	50.0	55.3	41.9	1.1
เวลา 00.00-01.00 น.	53.1	56.4	41.3	4.8	47.8	56.4	41.3	0.0
เวลา 01.00-02.00 น.	49.5	54.8	40.8	1.7	47.5	54.8	40.8	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	46.8	55.4	40.4	0.0	47.2	55.4	40.4	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	45.0	55.8	42.2	0.0	46.1	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	45.7	56.3	44.2	0.0	47.8	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	48.3	61.3	51.0	0.0	49.6	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	51.8	64.4	57.9	0.0	56.4	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	54.5	65.4	56.8	0.0	57.0	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	53.7	63.2	53.8	0.0	63.3	63.2	53.8	2.5
เวลา 09.00-10.00 น.	55.5	61.4	53.1	0.0	63.6	61.4	53.1	6.0
เวลา 10.00-11.00 น.	55.8	61.3	49.9	0.0	55.0	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	57.0	60.7	50.4	0.0	57.2	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	53.2	62.0	52.7	0.0	56.3	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	58.2	63.9	52.2	0.0	57.2	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Na. Poomdate  
(นางสาวณัฐพร ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลที่มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เสียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/018-019

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 18-20 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ไรชนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	18-19/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม	19-20/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการ รบกวน	L90 ขณะไม่มีการ รบกวน		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการ รบกวน	L90 ขณะไม่มีการ รบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	60.5	61.3	52.0	1.5	55.3	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	66.5	64.3	55.2	6.8	57.5	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	63.4	63.4	54.8	1.6	59.2	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	63.4	65.8	57.9	0.0	58.0	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	57.7	63.4	56.1	0.0	55.6	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	50.5	64.8	53.9	0.0	52.7	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	51.4	65.0	52.5	0.0	49.7	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	50.1	61.2	45.6	0.0	51.8	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	48.5	58.8	43.6	0.0	51.0	58.8	43.6	0.4
เวลา 23.00-00.00 น.	49.2	55.3	41.9	0.3	50.0	55.3	41.9	1.1
เวลา 00.00-01.00 น.	45.7	56.4	41.3	0.0	51.3	56.4	41.3	3.0
เวลา 01.00-02.00 น.	44.2	54.8	40.8	0.0	53.8	54.8	40.8	6.0
เวลา 02.00-03.00 น.	43.6	55.4	40.4	0.0	56.1	55.4	40.4	8.7
เวลา 03.00-04.00 น.	44.5	55.8	42.2	0.0	51.3	55.8	42.2	2.1
เวลา 04.00-05.00 น.	45.6	56.3	44.2	0.0	49.0	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	47.2	61.3	51.0	0.0	50.9	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	48.2	64.4	57.9	0.0	55.8	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	49.2	65.4	56.8	0.0	55.4	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	53.2	63.2	53.8	0.0	48.2	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	52.4	61.4	53.1	0.0	51.4	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	53.6	61.3	49.9	0.0	52.5	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	54.2	60.7	50.4	0.0	55.7	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	50.2	62.0	52.7	0.0	61.1	62.0	52.7	1.4
เวลา 13.00-14.00 น.	52.3	63.9	52.2	0.0	66.8	63.9	52.2	7.6
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้รับตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหม และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nq. Paonkote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่ต้อย อ.สรภิงกา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/020-021

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 20-22 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	20-21/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวมรวม	21-22/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวมรวม
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม รวมรวม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม รวมรวม		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม รวมรวม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม รวมรวม	
เวลา 14.00-15.00 น.	64.7	61.3	52.0	9.7	55.2	61.3	52.0	0.2
เวลา 15.00-16.00 น.	57.5	64.3	55.2	0.0	49.2	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	58.2	63.4	54.8	0.0	53.7	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	45.9	65.8	57.9	0.0	51.8	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	47.9	63.4	56.1	0.0	51.0	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	47.4	64.8	53.9	0.0	52.2	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	47.5	65.0	52.5	0.0	56.5	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	48.3	61.2	45.6	0.0	60.4	61.2	45.6	7.8
เวลา 22.00-23.00 น.	49.2	58.8	43.6	0.0	55.5	58.8	43.6	4.9
เวลา 23.00-00.00 น.	55.8	55.3	41.9	6.9	48.4	55.3	41.9	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	51.4	56.4	41.3	3.1	53.2	56.4	41.3	4.9
เวลา 01.00-02.00 น.	53.0	54.8	40.8	5.2	59.7	54.8	40.8	17.4
เวลา 02.00-03.00 น.	49.4	55.4	40.4	2.0	59.3	55.4	40.4	16.9
เวลา 03.00-04.00 น.	49.6	55.8	42.2	0.4	50.6	55.8	42.2	1.4
เวลา 04.00-05.00 น.	49.9	56.3	44.2	0.0	53.3	56.3	44.2	2.1
เวลา 05.00-06.00 น.	51.8	61.3	51.0	0.0	54.5	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	48.3	64.4	57.9	0.0	57.5	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	45.4	65.4	56.8	0.0	64.6	65.4	56.8	0.8
เวลา 08.00-09.00 น.	43.5	63.2	53.8	0.0	58.6	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	45.8	61.4	53.1	0.0	55.4	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	47.7	61.3	49.9	0.0	56.3	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	49.0	60.7	50.4	0.0	53.4	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	48.6	62.0	52.7	0.0	55.3	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	53.9	63.9	52.2	0.0	56.8	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nq. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์หาค่าปริมาณมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpalkheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/022-023

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 22-24 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	22-23/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม	23-24/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีเสียง รบกวน	L90 ขณะไม่มีเสียง รบกวน		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีเสียง รบกวน	L90 ขณะไม่มีเสียง รบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	65.9	61.3	52.0	12.4	58.6	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	66.9	64.3	55.2	8.7	60.5	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	65.1	63.4	54.8	5.8	59.4	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	61.5	65.8	57.9	0.0	61.7	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	60.9	63.4	56.1	0.0	60.3	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	58.4	64.8	53.9	0.0	62.7	64.8	53.9	1.8
เวลา 20.00-21.00 น.	55.3	65.0	52.5	0.0	58.4	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	54.7	61.2	45.6	2.1	59.2	61.2	45.6	6.6
เวลา 22.00-23.00 น.	54.4	58.8	43.6	3.8	55.4	58.8	43.6	4.8
เวลา 23.00-00.00 น.	54.9	55.3	41.9	6.0	57.1	55.3	41.9	10.7
เวลา 00.00-01.00 น.	54.0	56.4	41.3	5.7	56.0	56.4	41.3	7.7
เวลา 01.00-02.00 น.	55.5	54.8	40.8	7.7	55.5	54.8	40.8	7.7
เวลา 02.00-03.00 น.	56.1	55.4	40.4	8.7	55.6	55.4	40.4	8.2
เวลา 03.00-04.00 น.	55.5	55.8	42.2	6.3	55.9	55.8	42.2	6.7
เวลา 04.00-05.00 น.	54.4	56.3	44.2	3.2	55.6	56.3	44.2	4.4
เวลา 05.00-06.00 น.	57.6	61.3	51.0	0.0	55.7	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	60.0	64.4	57.9	0.0	56.0	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	63.0	65.4	56.8	0.0	58.7	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	64.5	63.2	53.8	3.7	58.2	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	65.6	61.4	53.1	5.5	60.2	61.4	53.1	0.1
เวลา 10.00-11.00 น.	64.2	61.3	49.9	7.3	61.2	61.3	49.9	4.3
เวลา 11.00-12.00 น.	62.3	60.7	50.4	4.9	61.4	60.7	50.4	4.0
เวลา 12.00-13.00 น.	61.2	62.0	52.7	1.5	62.3	62.0	52.7	2.6
เวลา 13.00-14.00 น.	62.3	63.9	52.2	3.1	62.7	63.9	52.2	3.5
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomplate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/024-025

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 24-26 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง ตำบลบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	24-25/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม	25-26/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. จะไม่มีการ รวม	L90 จะไม่มีการ รวม		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. จะไม่มีการ รวม	L90 จะไม่มีการ รวม	
เวลา 14.00-15.00 น.	58.5	61.3	52.0	0.0	58.2	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	56.1	64.3	55.2	0.0	55.5	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	58.3	63.4	54.8	0.0	61.1	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	59.3	65.8	57.9	0.0	61.3	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	60.4	63.4	56.1	0.0	60.3	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	64.7	64.8	53.9	3.8	59.7	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	63.6	65.0	52.5	4.1	51.2	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	57.9	61.2	45.6	5.3	50.2	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	55.8	58.8	43.6	5.2	49.5	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	56.2	55.3	41.9	7.3	45.8	55.3	41.9	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	55.5	56.4	41.3	7.2	46.3	56.4	41.3	0.0
เวลา 01.00-02.00 น.	56.1	54.8	40.8	8.3	45.8	54.8	40.8	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	56.2	55.4	40.4	8.8	46.3	55.4	40.4	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	56.0	55.8	42.2	6.8	44.5	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	55.8	56.3	44.2	4.6	45.8	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	55.7	61.3	51.0	0.0	46.8	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	55.8	64.4	57.9	0.0	48.9	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	56.0	65.4	56.8	0.0	52.2	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	56.2	63.2	53.8	0.0	53.6	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	56.5	61.4	53.1	0.0	55.6	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	54.8	61.3	49.9	0.0	56.8	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	59.2	60.7	50.4	1.8	57.5	60.7	50.4	0.1
เวลา 12.00-13.00 น.	59.7	62.0	52.7	0.0	56.9	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	59.9	63.9	52.2	0.7	55.7	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Na. Poomdate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ห้องปฏิบัติการเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/026-027

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 26-28 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7							
	26-27/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม	27-28/01/64	11-12/11/63		ค่าระดับเสียง รวม
	Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการ รบกวน	L90 ขณะไม่มีการ รบกวน		Leq. เสียงจาก แหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการ รบกวน	L90 ขณะไม่มีการ รบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	48.1	61.3	52.0	0.0	55.3	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	47.6	64.3	55.2	0.0	57.5	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	47.6	63.4	54.8	0.0	59.2	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	48.0	65.8	57.9	0.0	58.0	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	48.8	63.4	56.1	0.0	55.6	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	50.5	64.8	53.9	0.0	52.7	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	50.9	65.0	52.5	0.0	49.7	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	51.4	61.2	45.6	0.0	51.8	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	48.3	58.8	43.6	0.0	51.0	58.8	43.6	0.4
เวลา 23.00-00.00 น.	49.2	55.3	41.9	0.3	50.0	55.3	41.9	1.1
เวลา 00.00-01.00 น.	47.8	56.4	41.3	0.0	51.3	56.4	41.3	3.0
เวลา 01.00-02.00 น.	48.2	54.8	40.8	0.4	53.8	54.8	40.8	6.0
เวลา 02.00-03.00 น.	47.8	55.4	40.4	0.4	56.1	55.4	40.4	8.7
เวลา 03.00-04.00 น.	44.6	55.8	42.2	0.0	51.3	55.8	42.2	2.1
เวลา 04.00-05.00 น.	43.2	56.3	44.2	0.0	49.0	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	45.2	61.3	51.0	0.0	50.9	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	46.5	64.4	57.9	0.0	55.8	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	48.3	65.4	56.8	0.0	55.4	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	48.1	63.2	53.8	0.0	48.2	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	60.3	61.4	53.1	0.2	51.4	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	55.6	61.3	49.9	0.0	52.5	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	57.2	60.7	50.4	0.0	55.7	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	56.3	62.0	52.7	0.0	61.1	62.0	52.7	1.4
เวลา 13.00-14.00 น.	60.1	63.9	52.2	0.9	66.8	63.9	52.2	11.6
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหม และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ห้วงนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



**บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด**

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/052

**ANALYSIS REPORT**

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 6-7 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 18 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 18 มกราคม 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			ค่าระดับเสียงรวมตาม
	6-7 มกราคม 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการรบกวน	L90 ขณะไม่มีการรบกวน	
เวลา 10.00-11.00 น.	55.5	64.9	55.2	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	59.7	64.7	58.8	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	60.8	58.8	53.7	2.6
เวลา 13.00-14.00 น.	57.7	60.1	54.9	0.0
เวลา 14.00-15.00 น.	56.7	65.3	57.6	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	55.8	60.8	53.6	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	55.6	60.3	53.9	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	53.6	61.0	55.4	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	55.9	60.1	54.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	55.7	60.6	52.8	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	56.8	56.2	48.2	1.6
เวลา 21.00-22.00 น.	54.3	57.1	47.4	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	54.8	54.9	47.2	0.6
เวลา 23.00-00.00 น.	54.9	56.0	47.8	0.1
เวลา 00.00-01.00 น.	56.7	53.3	46.4	7.3
เวลา 01.00-02.00 น.	56.9	55.4	45.2	7.2
เวลา 02.00-03.00 น.	55.2	57.4	46.5	1.7
เวลา 03.00-04.00 น.	52.3	56.4	47.1	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	54.7	57.8	50.9	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	52.4	59.3	53.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	55.8	61.5	56.0	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	55.6	60.4	53.5	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	59.4	61.0	52.1	0.3
เวลา 09.00-10.00 น.	55.7	59.5	50.9	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายอิฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลไม่มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/058

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 8-9 กุมภาพันธ์ 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยได้มีชัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ไรชนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			ค่าระดับเสียงรวมทวน
	8-9 กุมภาพันธ์ 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม	
เวลา 14.00-15.00 น.	53.9	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	53.0	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	48.6	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	48.9	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	49.8	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	50.2	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	52.0	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	51.0	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	48.0	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	47.5	55.3	41.9	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	47.1	56.4	41.3	0.0
เวลา 01.00-02.00 น.	46.6	54.8	40.8	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	48.7	55.4	40.4	1.3
เวลา 03.00-04.00 น.	47.8	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	47.9	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	49.0	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	48.7	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	49.1	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	51.9	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	52.1	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	56.9	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	46.0	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	50.7	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	50.8	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornadee  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/059

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 8-9 กุมภาพันธ์ 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรือนวัดบ้านสร้าง			ค่าระดับเสียงรบกวน
	8-9 กุมภาพันธ์ 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม	
เวลา 10.00-11.00 น.	59.1	64.9	55.2	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	63.4	64.7	58.8	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	56.0	58.8	53.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	61.1	60.1	54.9	0.0
เวลา 14.00-15.00 น.	64.6	65.3	57.6	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	64.3	60.8	53.6	3.7
เวลา 16.00-17.00 น.	56.3	60.3	53.9	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	56.6	61.0	55.4	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	58.0	60.1	54.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	57.1	60.6	52.8	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	56.5	56.2	48.2	1.3
เวลา 21.00-22.00 น.	56.3	57.1	47.4	1.9
เวลา 22.00-23.00 น.	51.1	54.9	47.2	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	54.0	56.0	47.8	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	55.6	53.3	46.4	4.7
เวลา 01.00-02.00 น.	55.3	55.4	45.2	3.1
เวลา 02.00-03.00 น.	54.9	57.4	46.5	1.4
เวลา 03.00-04.00 น.	52.3	56.4	47.1	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	54.5	57.8	50.9	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	55.9	59.3	53.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	60.2	61.5	56.0	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	59.4	60.4	53.5	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	57.6	61.0	52.1	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	58.0	59.5	50.9	0.1
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาว ปุณณภพ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ที่ส่งไปมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



**บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด**

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/078

**ANALYSIS REPORT**

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 11-12 มีนาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 15 มีนาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 15 มีนาคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			ค่าระดับเสียงรบกวน
	11-12 มีนาคม 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม	
เวลา 14.00-15.00 น.	51.2	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	52.6	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	53.3	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	53.5	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	53.9	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	54.0	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	53.5	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	52.3	61.2	45.6	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	53.2	58.8	43.6	2.6
เวลา 23.00-00.00 น.	51.7	55.3	41.9	2.8
เวลา 00.00-01.00 น.	51.2	56.4	41.3	2.9
เวลา 01.00-02.00 น.	51.3	54.8	40.8	3.5
เวลา 02.00-03.00 น.	52.0	55.4	40.4	4.6
เวลา 03.00-04.00 น.	51.9	55.8	42.2	2.7
เวลา 04.00-05.00 น.	51.8	56.3	44.2	0.6
เวลา 05.00-06.00 น.	54.6	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	54.8	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	53.0	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	54.5	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	55.5	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	55.9	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	52.6	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	51.7	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	54.1	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลโส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornote  
(นางสาวพนทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ห้องปฏิบัติการนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขยว อ.สรongประกา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/079

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 11-12 มีนาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 15 มีนาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา REPORT DATE : 15 มีนาคม 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			ค่าระดับเสียงรบกวน
	11-12 มีนาคม 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เมื่อรถผ่านหน้าวัด	Leq. ขณะไม่มีการรบกวน	L90 ขณะไม่มีการรบกวน	
เวลา 10.00-11.00 น.	52.7	64.9	55.2	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	53.4	64.7	58.8	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	57.4	58.8	53.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	67.3	60.1	54.9	11.4
เวลา 14.00-15.00 น.	64.4	65.3	57.6	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	54.5	60.8	53.6	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	53.1	60.3	53.9	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	54.4	61.0	55.4	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	54.9	60.1	54.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	49.3	60.6	52.8	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	49.6	56.2	48.2	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	46.5	57.1	47.4	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	45.8	54.9	47.2	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	51.8	56.0	47.8	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	42.3	53.3	46.4	0.0
เวลา 01.00-02.00 น.	44.0	55.4	45.2	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	39.1	57.4	46.5	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	51.5	56.4	47.1	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	47.0	57.8	50.9	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	45.6	59.3	53.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	49.7	61.5	56.0	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	50.5	60.4	53.5	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	51.5	61.0	52.1	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	52.2	59.5	50.9	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลใส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวงานทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ห้ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/198

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 9-10 เมษายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1 RECEIVED DATE : 16 เมษายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 16 เมษายน 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			ค่าระดับเสียงรบกวน
	9-10 เมษายน 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการรบกวน	L90 ขณะไม่มีการรบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	46.0	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	45.2	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	45.4	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	45.8	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	50.9	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	46.9	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	55.1	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	54.1	61.2	45.6	1.5
เวลา 22.00-23.00 น.	56.2	58.8	43.6	5.6
เวลา 23.00-00.00 น.	59.1	55.3	41.9	15.2
เวลา 00.00-01.00 น.	52.7	56.4	41.3	4.4
เวลา 01.00-02.00 น.	47.2	54.8	40.8	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	47.5	55.4	40.4	0.1
เวลา 03.00-04.00 น.	46.8	55.8	42.2	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	47.3	56.3	44.2	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	47.7	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	48.5	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	47.9	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	50.6	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	51.2	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	47.0	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	45.8	60.7	50.4	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	45.9	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	50.6	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลโส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/199

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 9-10 เมษายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้รายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 16 เมษายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 16 เมษายน 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			ค่าระดับเสียงรบกวน
	9-10 เมษายน 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีการรบกวน	L90 ขณะไม่มีการรบกวน	
เวลา 10.00-11.00 น.	45.6	64.9	55.2	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	48.9	64.7	58.8	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	49.9	58.8	53.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	62.5	60.1	54.9	3.1
เวลา 14.00-15.00 น.	53.6	65.3	57.6	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	55.8	60.8	53.6	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	45.8	60.3	53.9	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	49.9	61.0	55.4	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	47.2	60.1	54.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	54.0	60.6	52.8	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	53.1	56.2	48.2	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	54.8	57.1	47.4	0.4
เวลา 22.00-23.00 น.	56.9	54.9	47.2	5.2
เวลา 23.00-00.00 น.	51.5	56.0	47.8	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	46.1	53.3	46.4	0.0
เวลา 01.00-02.00 น.	46.9	55.4	45.2	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	45.6	57.4	46.5	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	46.4	56.4	47.1	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	47.1	57.8	50.9	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	48.1	59.3	53.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	46.7	61.5	56.0	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	49.4	60.4	53.5	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	49.8	61.0	52.1	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	46.1	59.5	50.9	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพีรวัฒน์ วิมลใส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nq. Poomdote  
(นางสาวจันทพร ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ห้องปฏิบัติการมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheav Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/489

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 18-19 พฤษภาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 20 พฤษภาคม 2564

LOCATION : ค่ายบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 20 พฤษภาคม 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			ค่าระดับเสียงรวม
	18-19 พฤษภาคม 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leg. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leg. ขณะไร้การรบกวน	L90 ขณะไร้การรบกวน	
เวลา 14.00-15.00 น.	56.9	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	62.8	64.3	55.2	0.6
เวลา 16.00-17.00 น.	56.1	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	57.9	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	55.0	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	52.7	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	52.6	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	52.8	61.2	45.6	0.2
เวลา 22.00-23.00 น.	50.2	58.8	43.6	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	49.2	55.3	41.9	0.3
เวลา 00.00-01.00 น.	49.1	56.4	41.3	0.8
เวลา 01.00-02.00 น.	49.2	54.8	40.8	1.4
เวลา 02.00-03.00 น.	48.2	55.4	40.4	0.8
เวลา 03.00-04.00 น.	49.5	55.8	42.2	0.3
เวลา 04.00-05.00 น.	52.2	56.3	44.2	1.0
เวลา 05.00-06.00 น.	55.4	61.3	51.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	56.4	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	58.4	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	57.8	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	58.8	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	59.1	61.3	49.9	2.2
เวลา 11.00-12.00 น.	59.1	60.7	50.4	1.7
เวลา 12.00-13.00 น.	55.1	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	52.6	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมนิ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์พื้นที่เสียงเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดโสมนัส อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/490

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 18-19 พฤษภาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 20 พฤษภาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 20 พฤษภาคม 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			ค่าระดับเสียงรวม
	18-19 พฤษภาคม 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม	
เวลา 10.00-11.00 น.	66.7	64.9	55.2	7.0
เวลา 11.00-12.00 น.	49.9	64.7	58.8	0.0
เวลา 12.00-13.00 น.	51.4	58.8	53.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	50.3	60.1	54.9	0.0
เวลา 14.00-15.00 น.	48.5	65.3	57.6	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	50.4	60.8	53.6	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	52.0	60.3	53.9	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	55.5	61.0	55.4	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	53.2	60.1	54.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	53.4	60.6	52.8	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	51.3	56.2	48.2	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	46.8	57.1	47.4	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	47.3	54.9	47.2	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	46.2	56.0	47.8	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	41.2	53.3	46.4	0.0
เวลา 01.00-02.00 น.	43.2	55.4	45.2	0.0
เวลา 02.00-03.00 น.	41.5	57.4	46.5	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	42.6	56.4	47.1	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	53.9	57.8	50.9	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	57.4	59.3	53.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	53.0	61.5	56.0	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	50.3	60.4	53.5	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	59.1	61.0	52.1	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	53.9	59.5	50.9	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลพื้นที่/ นายเอกสิทธิ์ พรหม

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลที่มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/575

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 8-9 มิถุนายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 10 มิถุนายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 10 มิถุนายน 2564

เวลาตรวจวัด	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7			ค่าระดับเสียงรบกวน
	8-9 มิถุนายน 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม	
เวลา 14.00-15.00 น.	57.5	61.3	52.0	0.0
เวลา 15.00-16.00 น.	57.2	64.3	55.2	0.0
เวลา 16.00-17.00 น.	57.3	63.4	54.8	0.0
เวลา 17.00-18.00 น.	58.4	65.8	57.9	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	56.8	63.4	56.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	58.2	64.8	53.9	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	56.9	65.0	52.5	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	55.0	61.2	45.6	2.4
เวลา 22.00-23.00 น.	56.7	58.8	43.6	6.1
เวลา 23.00-00.00 น.	55.3	55.3	41.9	6.4
เวลา 00.00-01.00 น.	55.3	56.4	41.3	7.0
เวลา 01.00-02.00 น.	55.5	54.8	40.8	7.7
เวลา 02.00-03.00 น.	56.8	55.4	40.4	9.4
เวลา 03.00-04.00 น.	56.5	55.8	42.2	7.3
เวลา 04.00-05.00 น.	58.7	56.3	44.2	10.0
เวลา 05.00-06.00 น.	58.5	61.3	51.0	0.5
เวลา 06.00-07.00 น.	57.1	64.4	57.9	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	56.6	65.4	56.8	0.0
เวลา 08.00-09.00 น.	56.4	63.2	53.8	0.0
เวลา 09.00-10.00 น.	56.9	61.4	53.1	0.0
เวลา 10.00-11.00 น.	56.4	61.3	49.9	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	58.3	60.7	50.4	0.9
เวลา 12.00-13.00 น.	56.8	62.0	52.7	0.0
เวลา 13.00-14.00 น.	56.8	63.9	52.2	0.0
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลโส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornade  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ปริมาณเสียงรบกวนและค่าระดับเสียงรบกวนที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เสียงรบกวนบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



**บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด**

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

SOUND NO. 64/576

**ANALYSIS REPORT**

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 พฤศจิกายน 2563

และ 8-9 มิถุนายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 10 มิถุนายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 10 มิถุนายน 2564

เวลาตรวจวัด	บริเวณโรงเรียนวัดบ้านสร้าง			ค่าระดับเสียงรวม
	8-9 มิถุนายน 2564	11-12 พฤศจิกายน 2563		
	Leq. เสียงจากแหล่งกำเนิด	Leq. ขณะไม่มีกิจกรรม	L90 ขณะไม่มีกิจกรรม	
เวลา 10.00-11.00 น.	61.4	64.9	55.2	0.0
เวลา 11.00-12.00 น.	69.6	64.7	58.8	9.3
เวลา 12.00-13.00 น.	68.2	58.8	53.7	14.0
เวลา 13.00-14.00 น.	69.9	60.1	54.9	14.5
เวลา 14.00-15.00 น.	68.0	65.3	57.6	7.4
เวลา 15.00-16.00 น.	65.9	60.8	53.6	10.8
เวลา 16.00-17.00 น.	66.2	60.3	53.9	10.8
เวลา 17.00-18.00 น.	61.5	61.0	55.4	0.0
เวลา 18.00-19.00 น.	59.9	60.1	54.1	0.0
เวลา 19.00-20.00 น.	54.8	60.6	52.8	0.0
เวลา 20.00-21.00 น.	55.0	56.2	48.2	0.0
เวลา 21.00-22.00 น.	53.6	57.1	47.4	0.0
เวลา 22.00-23.00 น.	54.0	54.9	47.2	0.0
เวลา 23.00-00.00 น.	53.4	56.0	47.8	0.0
เวลา 00.00-01.00 น.	54.3	53.3	46.4	0.9
เวลา 01.00-02.00 น.	53.5	55.4	45.2	1.3
เวลา 02.00-03.00 น.	53.0	57.4	46.5	0.0
เวลา 03.00-04.00 น.	52.9	56.4	47.1	0.0
เวลา 04.00-05.00 น.	54.4	57.8	50.9	0.0
เวลา 05.00-06.00 น.	55.2	59.3	53.0	0.0
เวลา 06.00-07.00 น.	59.0	61.5	56.0	0.0
เวลา 07.00-08.00 น.	63.8	60.4	53.5	7.3
เวลา 08.00-09.00 น.	62.0	61.0	52.1	2.9
เวลา 09.00-10.00 น.	60.7	59.5	50.9	2.8
ค่ามาตรฐาน	-	-	-	10

มาตรฐาน : มาตรฐานระดับเสียงรบกวน ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 (พ.ศ.2550)

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลใส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ผลนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



**บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด**

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/002-003

**ANALYSIS REPORT**

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 4-6 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ค่าที่	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกขบวนอาคารที่ 7					
		4-5 มกราคม 2564			5-6 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	11.4	2.5	53	60	55	66
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.04	0.268	0.701	0.804	0.339	1.27
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.3	13.4	47	9.9	66
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.828	0.591	1.22	0.607	0.307	0.583
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	2.9	23.8	51	50	8.5	63
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.01	0.323	1.17	0.870	1.02	0.658
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	1.9	71	57	>100	8.5	>100
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.654	0.434	0.875	0.906	0.229	1.43
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	1.5	2.6	57	64	23	73
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.772	0.544	1.32	1.06	0.370	1.46
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	>100	<1.0	38.6	68	82	82
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	3.17	3.53	4.93	1.69	0.567	2.25
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	34.7	5.9	27.7	66	19.3	73
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.891	0.449	0.717	2.35	0.780	3.78
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	82	<1.0	71
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.20	0.449	1.29
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	7.0	40	41
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.851	0.386	1.55
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นาทพอลักษณ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate  
(นางสาวงานทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ดินมีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



**บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด**

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สาทร กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/002-003

**ANALYSIS REPORT**

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 4-6 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		4-5 มกราคม 2564			5-6 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	8.2	71	79
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.709	0.457	1.13
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	57	34.1	76
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	2.48	1.09	3.94

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



*Ng. Poomdab*  
(นางสาวงานทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/004-005

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 6-8 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้รายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตกบริเวณอาคารที่ 7					
		6-7 มกราคม 2564			7-8 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	7.9	7.2	13.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.788	0.962	0.922
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	71	25.3	28.4	15.6	13.5	20.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	3.00	1.73	3.56	1.84	1.51	3.19
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	>100	93	62	4.4	5.2	3.3
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	3.86	1.87	3.42	0.670	0.452	0.552
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	17.4	12.2	6.0	5.7	8.4	7.6
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.985	0.402	1.28	0.489	0.426	0.780
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.2	8.6	6.3	9.3	10.2	5.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.701	0.229	0.402	0.607	0.765	0.741
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.9	6.6	4.6	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.709	0.686	0.654	<0.125	<0.125	<0.125
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	8.3	8.9	4.7	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.10	1.07	1.10	<0.125	<0.125	<0.125
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	13.0	7.3	9.7	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.11	1.34	1.47	<0.125	<0.125	<0.125
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณโพธิ์

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Nq Poomdote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์แบบนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/004-005

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 6-8 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		6-7 มกราคม 2564			7-8 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	17.7	9.9	11.1	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	3.18	3.11	6.14	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	17.2	7.6	1.8	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.08	0.899	1.14	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายฐิตพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนาหรือรายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว ถ.สงปรประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Sol Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/006-007

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-10 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ค่ายอเนกประสงค์ อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		8-9 มกราคม 2564			9-10 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.7	5.9	6.5	6.9	<1.0	8.0
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.418	0.355	0.528	0.434	0.236	0.497
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.5	7.3	4.4	4.5	11.3	10.2
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.449	0.449	0.504	0.583	0.197	0.244
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	3.8	4.8	4.4	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.339	0.347	0.591	<0.125	<0.125	<0.125
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.1	8.8	8.7	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.623	0.410	0.678	<0.125	<0.125	<0.125
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.4	9.1	9.8	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.725	0.725	0.867	<0.125	<0.125	<0.125
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	11.9	10.7	8.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.244	0.166	0.158
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/006-007

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-10 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตกบริเวณอาคารที่ 7					
		8-9 มกราคม 2564			9-10 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	4.3	7.3	4.5
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.889	0.752	0.349
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	11.0	8.7	8.3	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.686	0.560	0.528	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ดินนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpalkheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/008-009

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 10-12 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง ตำบลบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		10-11 มกราคม 2564			11-12 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	8.4	5.4	31.0	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.02	0.528	1.61	<0.125	<0.125	<0.125
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	9.3	7.1	<1.0	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.631	0.520	0.512	<0.125	<0.125	<0.125
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	11.0	12.7	7.3	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.520	0.473	0.394	<0.125	<0.125	<0.125
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	13.7	7.4	5.4	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.622	0.307	0.394	<0.125	<0.125	<0.125
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.6	10.1	19.7	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.520	0.347	0.418	<0.125	<0.125	<0.125
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	18.5	14.5	17.4	5.6	6.8	3.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	2.62	3.03	3.84	0.426	0.441	0.539
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.7	5.0	4.6	6.1	6.6	3.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.315	0.370	0.504	0.954	0.788	0.575
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	>100	<1.0	31.5	7.5	6.7	6.6
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	2.81	2.06	2.70	0.906	0.906	0.599
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	7.3	7.9	4.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.02	0.828	0.473
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	49	49	39.4
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.536	0.166	0.197
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายชัชพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Na Poornade  
(นางสาวณัฏฐพร ภูมิเศษ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/008-009

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 10-12 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง ตำบลบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตกบริเวณอาคารที่ 7					
		10-11 มกราคม 2564			11-12 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล ชุณหไพฑูรย์

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงานทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ทั้งฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรองประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/010-011

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเกษตรแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 12-14 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		12-13 มกราคม 2564			13-14 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.8	6.4	4.8	39.4	22.8	3.7
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.221	0.134	0.583	0.560	0.181	0.402
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.9	7.8	5.4	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.347	1.25	1.12	<0.125	<0.125	<0.125
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	9.8	7.5	8.9	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.489	0.520	0.465	<0.125	<0.125	<0.125
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	19.1	9.3	10.2	35.3	14.7	18.0
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.04	0.891	1.29	1.59	0.780	0.796
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	1.7	<1.0	64	5.9	<1.0	<1.0
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.717	0.213	0.276	0.709	0.260	0.599
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	<1.0	<1.0	3.7	5.6	5.6
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.583	0.355	0.670	0.528	0.489	0.591
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	6.5	6.9	2.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.552	0.386	0.418
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornadaz  
(นางสาวณพพร ภูมิเศษ)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว อ.สรงปรภท แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/010-011

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 12-14 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		12-13 มกราคม 2564			13-14 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.1	4.6	9.2	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.599	0.678	0.796	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 เลี้ยวซ้าย อ.สรongประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/012-013

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 14-16 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้ว่างไ้มีน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โซนระ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ค่ายอเนกประสงค์ อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		14-15 มกราคม 2564			15-16 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.6	9.9	8.4	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.646	0.638	0.733	<0.125	<0.125	<0.125
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.9	5.9	5.9	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.583	0.394	0.544	<0.125	<0.125	<0.125
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.7	4.2	4.2	5.2	7.2	8.4
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.615	0.252	0.481	0.709	1.28	1.37
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	3.4	6.9	5.3	7.1	7.5	1.8
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.339	0.465	0.634	0.536	0.355	0.449
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	12.5	13.0	15.9	15.8	8.6	7.6
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.906	0.567	0.899	0.386	0.536	0.662
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	19.3	12.7	19.0	2.8	<1.0	4.2
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.41	0.528	0.962	0.977	0.701	1.41
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	13.2	21.1	22.3	3.0	7.8	2.3
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.954	0.638	1.14	0.528	0.303	0.347
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	5.9	4.3	2.8
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.638	0.331	0.473
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.7	6.7	4.3	5.5	5.2	2.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.307	0.331	0.504	0.465	0.252	0.520
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.6	5.90	<1.0	19.5	15.3	22.5
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.575	0.166	0.236	0.615	0.749	0.788
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.6	6.9	7.6	6.9	6.8	7.2
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.631	0.560	0.725	0.591	1.62	1.92
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	5.3	11.4	5.8
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.828	0.221	0.441

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณโพธิ์

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornade.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ดังฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/012-013

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 14-16 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยได้อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ไวกอง) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		14-15 มกราคม 2564			15-16 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.5	6.3	1.8	1.9	8.7	6.5
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.321	0.578	0.347	0.560	0.456	0.895

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ที่ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว อ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/014-015

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 16-18 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		16-17 มกราคม 2564			17-18 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.8	6.3	6.7	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.859	1.02	1.09	<0.125	<0.125	<0.125
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.7	8.1	7.3	10.4	9.7	7.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.717	0.276	0.599	0.481	0.638	0.725
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.1	6.5	6.6	59	57	54
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.835	1.25	1.12	3.37	1.21	1.02
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.3	6.2	5.0	28.1	20.3	9.3
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.599	0.772	0.954	0.954	0.394	0.394
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	13.0	9.6	9.4	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.03	0.985	0.780	<0.125	<0.125	<0.125
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	13.8	4.1	<1.0	33.0	53	40
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.528	0.323	0.276	1.03	0.520	0.670
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.8	8.3	6.5	49	55	54
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.701	1.48	1.57	1.90	1.03	1.13
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.4	10.0	6.0	54	51	68
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.638	0.623	0.835	3.07	1.36	0.914
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.6	4.5	1.5	24.4	26.9	28.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.528	0.284	0.355	2.76	1.03	1.25
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.6	16.5	6.2	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.812	0.457	1.01	<0.125	<0.125	<0.125
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.0	14.4	5.9	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.662	0.418	0.757	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/014-015

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 16-18 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		16-17 มกราคม 2564			17-18 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	8.2	7.5	8.6
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.717	1.28	1.25
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.2	11.1	12.1	6.9	6.7	7.2
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.749	0.567	0.709	1.00	1.20	1.04

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/016-017

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 18-20 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		18-19 มกราคม 2564			19-20 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	18.1	23.5	20.7
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.60	0.292	0.757
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	17.4	15.4	13.4	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	2.36	0.694	2.32	<0.125	<0.125	<0.125
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.1	10.8	8.8	7.7	8.3	7.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.05	1.25	1.02	1.12	1.51	0.930
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	29.3	20.7	24.4	18.3	13.5	17.8
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	2.92	1.26	0.725	1.21	1.37	0.922
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	24.4	13.0	25.3	7.8	8.5	9.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	3.29	3.98	3.36	0.891	2.04	1.35
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	28.8	29.7	29.3	5.8	6.2	5.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	3.18	1.24	1.65	2.93	3.49	1.69
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.2	7.2	<1.0	19.3	17.8	19.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.36	1.54	0.717	1.30	1.02	1.13
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	7.3	6.0	6.3
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.843	1.68	1.79
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	16.5	14.9	9.9	6.1	7.3	6.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.835	0.599	1.20	0.796	1.03	0.670
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	10.8	6.3	3.9	7.6	11.5	8.9
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.00	1.44	0.772	0.686	1.20	1.09
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.9	5.9	9.9	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.17	1.08	0.670	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกกฤษณ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



*Ng Poomdate*  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว อ.สรongประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/016-017

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 18-20 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกขีวณอาคารที่ 7					
		18-19 มกราคม 2564			19-20 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.4	5.8	7.5	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.11	1.18	0.528	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.1	6.3	8.4	6.6	7.6	7.7
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.993	1.28	0.954	0.686	1.08	0.670

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/018-019

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 20-22 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (ไรชนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		20-21 มกราคม 2564			21-22 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	59	31	34.7	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	2.03	0.914	3.02	<0.125	<0.125	<0.125
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.9	6.0	8.3	19.3	17.8	19.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.733	1.01	0.804	0.426	0.828	1.01
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	13.5	16.0	14.2	6.5	15.1	14.5
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.17	1.32	1.13	0.399	0.418	0.591
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	9.9	8.4	5.8	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.930	1.23	0.977	<0.125	<0.125	<0.125
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	11.8	11.3	8.8	6.9	12.6	15.8
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.02	1.09	1.30	0.363	0.536	0.481
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	3.4	12.0	6.3
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.757	0.804	1.50
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	26.9	9.4	22.8	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.95	1.51	2.14	<0.125	<0.125	<0.125
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	6.4	7.8	5.5	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.10	0.599	0.828	<0.125	<0.125	<0.125
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	18.6	10.0	11.8	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.61	2.22	1.79	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/018-019

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 20-22 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารค่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรงงาน) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		20-21 มกราคม 2564			21-22 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	40	<1.0	<1.0
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.599	0.276	0.284

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกกฤษณ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/020-021

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 22-24 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : คำนวณบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		22-23 มกราคม 2564			23-24 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	9.0	10.2	22.5	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	2.00	1.43	1.90	<0.125	<0.125	<0.125
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.7	7.7	5.7	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.567	0.914	1.13	<0.125	<0.125	<0.125
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	6.2	7.4	8.7
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.828	1.03	1.18
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	14.1	11.2	4.5
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.49	1.11	0.662
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	171	79	57
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.678	0.709	1.13
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.5	8.0	4.3	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.386	1.03	0.646	<0.125	<0.125	<0.125
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.0	5.5	5.1	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.441	0.694	1.00	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายอิทธิพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poongdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/020-021

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 22-24 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : บ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		22-23 มกราคม 2564			23-24 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomkate  
(นางสาวณัฐพร ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ต.วัดใหม่เขียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/022-023

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 24-26 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		24-25 มกราคม 2564			25-26 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	50	50	47	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	3.06	0.930	1.32	<0.125	<0.125	<0.125
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	49	3.6	<1.0	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.528	0.560	1.06	<0.125	<0.125	<0.125
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.5	60	4.8	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.05	0.473	0.765	<0.125	<0.125	<0.125
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	4.5	5.6	4.4
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.10	0.489	0.859
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	5.5	6.7	6.8
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.520	0.985	1.13
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	6.8	7.0	6.5
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	0.465	1.11	0.859
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	11.8	14.0	17.5
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.17	1.51	1.69
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหม และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornate  
(นางสาวงานทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ที่ฉบับนี้ให้ผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรองประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/022-023

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 24-26 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		24-25 มกราคม 2564			25-26 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	26.3	5.2	2.7
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.02	0.473	0.646

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพโร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา รายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/024-025

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 26-28 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		26-27 มกราคม 2564			27-28 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	5.8	13.4	9.4
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.21	0.646	0.623
09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	11.8	10.0	14.2	9.4	3.2	11.0
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.38	0.465	0.835	0.804	0.481	1.62
10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.7	12.0	3.7	19.5	12.4	18.8
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.47	0.733	0.938	0.875	0.638	1.07
11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	11.4	8.6	23.5	4.2	11.1	4.7
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.92	1.96	2.25	1.22	1.17	1.02
12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	19.1	10.4	12.0	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.434	0.678	1.38	<0.125	<0.125	<0.125
13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.1	8.0	3.3	18.8	13.6	16.3
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.28	0.757	0.765	0.954	0.701	1.03
14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.4	9.0	10.5	19.1	17.8	17.2
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.62	2.29	2.17	1.26	0.757	1.28
15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.8	6.0	<1.0	19.0	9.8	17.7
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.51	0.370	0.725	0.969	0.725	1.26
16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	23.8	21.1	20.1	20.5	19.1	18.5
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.24	1.12	0.544	0.701	0.851	1.24
17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	7.4	7.4	4.9	19.1	17.8	18.1
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.03	1.18	0.591	0.725	0.670	1.02
18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Boondate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำซ้ำในรายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภษา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/024-025

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 26-28 มกราคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 29 มกราคม 2564

LOCATION : ค่ายบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 29 มกราคม 2564

เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7					
		26-27 มกราคม 2564			27-28 มกราคม 2564		
		Tran	Vert	Long	Tran	Vert	Long
20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125	<0.125
07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A	4.4	4.1	4.8
	ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125	1.17	0.646	0.694

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี และ นายณัฐพล อรุณไพร

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Na. Poomdate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เยียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/037

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 กุมภาพันธ์ 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
08/02/2564	15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	1.8	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.300	0.512	0.355
	17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.3	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.323	0.615	0.560
	18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.1	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.315	0.575	0.347
	19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
09/02/2564	00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมมี

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/037

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 กุมภาพันธ์ 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 11 กุมภาพันธ์ 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
09/02/2564	03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.1	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.331	0.576	0.347
	09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.5	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.331	0.599	0.465
	11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	1.7	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.292	0.497	0.347
	12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	1.8	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.307	0.504	0.355
	13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	1.7	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.276	0.567	0.347
	14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหม

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomlate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เทียว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/042

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 มีนาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 15 มีนาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 15 มีนาคม 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
11/03/2564	11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.0	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.307	0.528	0.378
	12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	1.7	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.307	0.504	0.363
	13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	1.9	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.292	0.560	0.355
	15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	1.3	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.300	0.497	0.363
	16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.4	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.300	0.623	0.347
	22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลไธ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์นี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรองประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/042

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 11-12 มีนาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยได้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 15 มีนาคม 2564

LOCATION : ค่ายตบั่นสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 15 มีนาคม 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันตกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
11/03/2564	23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
12/03/2564	00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	1.9	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.292	0.504	0.370
	10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.0	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.323	0.701	0.386

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลโส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate  
(นางสาวจันทพร ภูมิเศรษฐ์)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/053

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 9-10 เมษายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 16 เมษายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 16 เมษายน 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
09/04/2564	10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	5.3	20	19
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.85	1.77	1.32
	11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	12.8	11.9	1.8
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.43	1.32	0.914
	12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	12.3	8.1	11.1
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.37	2.10	1.45
	13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	10.1	5.0	13.8
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.38	1.29	0.962
	14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายพิรวัฒน์ วิมลโส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ดินนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว ถ.สรงประภา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd, Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/053

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 9-10 เมษายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 16 เมษายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอนางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 16 เมษายน 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกขั้วบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
09/04/2564	22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
10/04/2564	00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	<1.0	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.473	0.520	0.528
	07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	<1.0	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.441	0.434	0.504
	08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	<1.0	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.418	0.434	0.504
	09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	8.0	6.1	4.9
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	1.40	1.27	1.17

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายพิรพัฒน์ วิมลใส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขี้ยว ถ.สรองประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/073

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 18-19 พฤษภาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 20 พฤษภาคม 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 20 พฤษภาคม 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
18/05/2564	12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	9.0	21.6	3.4
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	2.17	0.804	0.733
	13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	66	43	54
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.457	0.536	1.21
	14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	<1.0	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.654	0.560	0.520
	17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมนิ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poondate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ผลนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดไผ่เขียว ถ.สรงปรภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/073

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 18-19 พฤษภาคม 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 20 พฤษภาคม 2564

LOCATION : ค่ายบ่อนสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 20 พฤษภาคม 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
19/05/2564	00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	82	82	68
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.725	0.418	0.930
	08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	9.6	11.2
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.276	0.497	0.449
	11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	64	<1.0	35.9
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.497	0.331	0.489

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอกสิทธิ์ พรหมนิ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poomdote  
(นางสาวจันทพร ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ผลสัมฤทธิ์ของตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขว อ.สรongprapa แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/090

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 มิถุนายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้มีรายได้น้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 10 มิถุนายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 10 มิถุนายน 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
08/06/2564	12.00-13.00 น.	ความถี่ (Hz)	93	93	79
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	3.13	1.66	1.51
	13.00-14.00 น.	ความถี่ (Hz)	79	3.0	79
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.678	0.355	0.520
	14.00-15.00 น.	ความถี่ (Hz)	4.8	6.0	5.3
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.638	0.441	0.426
	15.00-16.00 น.	ความถี่ (Hz)	<1.0	2.5	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.221	0.504	0.252
	16.00-17.00 น.	ความถี่ (Hz)	82	>100	76
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	0.583	1.64	0.670
	17.00-18.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	18.00-19.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	19.00-20.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	20.00-21.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	21.00-22.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	22.00-23.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125
	23.00-00.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm./s)	<0.125	<0.125	<0.125

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายพีรวัฒน์ วิมลไส

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornate  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



# บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด

ENVIRONMENTAL & RESOURCE DEVELOPMENT CO.,LTD.

34/304-5 หมู่ 5 ซ.วัดใหม่เขียว ถ.สรงประชา แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

34/304-5 Moo 5 Soi Watpaikheaw Srongprapa Rd. Srikan, Donmuang Bangkok 10210

Tel: (662) 9833045-6 Fax: (662) 9833020 E-mail:erdsiam@yahoo.com

Vibration NO.64/090

## ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : การเคหะแห่งชาติ

COLLECTED DATE : 8-9 มิถุนายน 2564

PROJECT : โครงการอาคารเช่าสำหรับผู้อยู่อาศัยในวัยสูงอายุ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (โรจนะ) ระยะที่ 1

RECEIVED DATE : 10 มิถุนายน 2564

LOCATION : ตำบลบ้านสร้าง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

REPORT DATE : 10 มิถุนายน 2564

วันที่	เวลา	ดัชนี	ภายในพื้นที่โครงการด้านทิศตะวันออกบริเวณอาคารที่ 7		
			Tran	Vert	Long
08/06/2564	00.00-01.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	01.00-02.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	02.00-03.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	03.00-04.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	04.00-05.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	05.00-06.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	06.00-07.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	07.00-08.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	08.00-09.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125
	09.00-10.00 น.	ความถี่ (Hz)	66	>100	<1.0
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.315	0.560	0.276
	10.00-11.00 น.	ความถี่ (Hz)	76	13.9	62
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	0.386	0.339	0.512
	11.00-12.00 น.	ความถี่ (Hz)	N/A	N/A	N/A
		ความเร็วอนุภาค (mm/s)	<0.125	<0.125	<0.125

หมายเหตุ N/A = ตรวจวัดไม่พบ

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นายพีรวัฒน์ วิมลโต

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง : บริษัท พัฒนาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร จำกัด



Ng. Poornade.  
(นางสาวงามทรัพย์ ภูมิเดช)  
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการวิเคราะห์แบบนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร