

ภาคผนวกที่ 4

ผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

- | | | |
|--------|-----|--|
| เอกสาร | 4-1 | ใบรายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ |
| เอกสาร | 4-2 | ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง |
| เอกสาร | 4-3 | ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียงรบกวน |
| เอกสาร | 4-4 | ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน |

เอกสาร 4-1

ใบรายงานผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. A051/01/22

Report No. 2201/228

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 มกราคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 12 มกราคม 2565
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 12-24 มกราคม 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง :

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณริมรั้วด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.108	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.060	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์เพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
26 / 01 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
26 / 01 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. A052/01/22

Report No. 2201/228

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 11-12 มกราคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 12 มกราคม 2565
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 12-24 มกราคม 2565
วันที่ออกรายงาน : 26 มกราคม 2565

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.085	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.047	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์เพื่อเผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
26 / 01 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
26 / 01 / 65



Ref. No. A345/02/22

Report No. 2202/504

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 17-18 กุมภาพันธ์ 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 19 กุมภาพันธ์ 2565
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 19 กุมภาพันธ์-2 มีนาคม 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED] วันที่ออกรายงาน : 4 มีนาคม 2565

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณบริเวณวัดค่าของพื้นที่โครงการ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.138	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.071	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น
ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
04 / 03 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
4 / 9 / 65



Ref. No. A346/02/22

Report No. 2202/504

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 17-18 กุมภาพันธ์ 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 19 กุมภาพันธ์ 2565
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 19 กุมภาพันธ์-2 มีนาคม 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : [REDACTED] วันที่ออกรายงาน : 4 มีนาคม 2565

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณบริเวณวัดค่าของพื้นที่โครงการ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.081	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.044	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น
ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่รายงานผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
04 / 03 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
4 / 3 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

Ref. No. A340/03/22

B-Pro-0280-2/2019

Report No. 2203/475

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 มีนาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 15 มีนาคม 2565
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 15-25 มีนาคม 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณบริเวณวัดค่าของพื้นที่โครงการ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.309	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.118	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์

29 / 03 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

29 / 3 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

Ref. No. A341/03/22

B-Pro-0280-2/2019

Report No. 2203/475

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 14-15 มีนาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 15 มีนาคม 2565
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 15-25 มีนาคม 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด วันที่ออกรายงาน : 29 มีนาคม 2565

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณบริเวณวัดค่าของพื้นที่โครงการ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.072	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.039	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์

29 / 03 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

29 / 3 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
 7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
 7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
 Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. A229/04/22

B-Pro-0280-2/2019

Report No. 2204/402

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 18-19 เมษายน 2565
 ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 19 เมษายน 2565
 ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 19-29 เมษายน 2565
 ผู้เก็บตัวอย่าง :

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณริมรั้วด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.198	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.082	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์ที่รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น
 ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
 7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
 7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
 Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. A230/04/22

B-Pro-0280-2/2019

Report No. 2204/402

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 18-19 เมษายน 2565
 ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 19 เมษายน 2565
 ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 19-29 เมษายน 2565
 ผู้เก็บตัวอย่าง : วันที่ออกรายงาน : 5 พฤษภาคม 2565

บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรือนวัดคลองภูมิ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.062	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.037	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์ที่รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น
 ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการตรวจวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 5 / 5 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 5 / 5 / 65

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 5 / 5 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 5 / 5 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. A996/05/22

B-Pro-0280-2/2019

Report No. 2205/677

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Kungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 23-24 พฤษภาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 26 พฤษภาคม 2565
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท สบดาวรุ่งสโตร์ส จำกัด (มหาชน)
ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณริมรั้วด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.101	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.046	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลการตรวจวิเคราะห์เพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. A997/05/22

B-Pro-0280-2/2019

Report No. 2205/677

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โครงการ : Kungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่เก็บตัวอย่าง : 23-24 พฤษภาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร วันที่รับตัวอย่าง : 26 พฤษภาคม 2565
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท สบดาวรุ่งสโตร์ส จำกัด (มหาชน) วันที่วิเคราะห์ : 26 พฤษภาคม-7 มิถุนายน 2565
ผู้เก็บตัวอย่าง : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด วันที่ออกรายงาน : 9 มิถุนายน 2565

พารามิเตอร์	วิธีเก็บตัวอย่าง	วิธีวิเคราะห์	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ	ค่ามาตรฐาน
Total Suspended Particulate (mg/m ³)	High Volume Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix B)	0.060	ไม่เกิน 0.33
PM ₁₀ (mg/m ³)	High Volume PM ₁₀ Air Sampler	Gravimetric Method (U.S. EPA 40 CFR Part 50 Appendix J)	0.028	ไม่เกิน 0.12

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

ผลการตรวจวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้ทำการวิเคราะห์เท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลการตรวจวิเคราะห์เพื่อบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
9 / 6 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
9 / 6 / 65

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
9 / 6 / 65

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
9 / 6 / 65

เอกสาร 4-2

ใบรายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. 051/01/22

Report No. 2201/051

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 11-12 มกราคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณริมรั้วด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ		ค่ามาตรฐาน
	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	
12:00-13:00	59.5	54.8	-
13:00-14:00	60.8	55.1	-
14:00-15:00	63.9	58.6	-
15:00-16:00	63.1	57.5	-
16:00-17:00	63.8	57.0	-
17:00-18:00	63.2	56.1	-
18:00-19:00	59.4	55.5	-
19:00-20:00	56.7	53.0	-
20:00-21:00	55.5	51.3	-
21:00-22:00	57.8	53.8	-
22:00-23:00	55.8	50.3	-
23:00-00:00	51.4	47.2	-
00:00-01:00	48.1	44.1	-
01:00-02:00	45.2	41.1	-
02:00-03:00	43.4	41.4	-
03:00-04:00	44.8	41.6	-
04:00-05:00	42.3	40.9	-
05:00-06:00	46.5	43.5	-
06:00-07:00	50.3	46.7	-
07:00-08:00	52.9	50.9	-
08:00-09:00	60.3	55.6	-
09:00-10:00	64.3	57.8	-
10:00-11:00	65.4	58.9	-
11:00-12:00	64.4	57.2	-
L_{eq} 24 hr [dB(A)]	60.1	-	ไม่เกิน 70.0
L_{max} [dB(A)]	96.8	-	ไม่เกิน 115.0
L_{dn} [dB(A)]	61.2	-	-
-	Sound Level Meter Data		
	Calibrate Sheet No.: Noise B-004/22		10 January 2022
	SLM No.	Brand	Model Serial No.
	ACO-B24	ACO	6236 00182005
	Actual Reading [dB]		
	Before Adjustment		After Adjustment
	94.0		94.0

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ผู้จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์

13 / 01 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

13 / 01 / 65

FME01/10-11-15/B068/Noise2201



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/7

Ref. No. 051/01/22

Report No. 2201/051

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 11-12 มกราคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 13 มกราคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	58.5	58.8	53.0	53.3
11:05-11:10	60.3		53.5	
11:10-11:15	60.1		52.7	
11:15-11:20	59.3		53.3	
11:20-11:25	58.2		53.5	
11:25-11:30	56.7		52.9	
11:30-11:35	57.4		52.5	
11:35-11:40	59.8		54.3	
11:40-11:45	60.1		55.2	
11:45-11:50	58.2		54.8	
11:50-11:55	59.2		53.3	
11:55-12:00	55.4		52.0	
12:00-12:05	56.3	57.0	52.4	52.0
12:05-12:10	55.9		51.4	
12:10-12:15	56.7		52.0	
12:15-12:20	57.6		53.0	
12:20-12:25	54.7		51.2	
12:25-12:30	56.5		51.5	
12:30-12:35	57.0		52.1	
12:35-12:40	57.4		53.1	
12:40-12:45	59.9		54.0	
12:45-12:50	56.9		51.2	
12:50-12:55	57.5		52.9	
12:55-13:00	56.0		51.9	
13:00-13:05	57.6	58.8	52.3	52.8
13:05-13:10	59.2		54.9	
13:10-13:15	60.2		55.8	
13:15-13:20	58.4		54.9	
13:20-13:25	57.6		53.3	
13:25-13:30	58.5		52.8	
13:30-13:35	60.0		53.6	
13:35-13:40	58.1		51.9	
13:40-13:45	58.5		52.3	
13:45-13:50	57.3		52.4	
13:50-13:55	60.1		52.7	
13:55-14:00	59.0		53.3	

FME01/10-11-15/B068/Noise2201



Ref. No. 051/01/22

Report No. 2201/051

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	57.8	57.7	52.1	51.8
14:05-14:10	59.0		53.3	
14:10-14:15	60.2		53.6	
14:15-14:20	55.0		51.5	
14:20-14:25	56.2		51.8	
14:25-14:30	57.3		51.4	
14:30-14:35	55.2		51.0	
14:35-14:40	58.2		53.7	
14:40-14:45	58.0		53.0	
14:45-14:50	56.8		51.0	
14:50-14:55	56.4	58.6	50.8	52.7
14:55-15:00	59.2		53.1	
15:00-15:05	56.4		51.3	
15:05-15:10	58.0		52.4	
15:10-15:15	59.9		53.0	
15:15-15:20	60.5		54.1	
15:20-15:25	59.3		53.3	
15:25-15:30	59.1		53.8	
15:30-15:35	58.0		52.7	
15:35-15:40	60.2		52.9	
15:40-15:45	55.0	57.6	51.9	52.4
15:45-15:50	55.2		51.3	
15:50-15:55	57.1		51.7	
15:55-16:00	60.0		53.9	
16:00-16:05	59.9		53.6	
16:05-16:10	57.5		52.4	
16:10-16:15	57.7		52.6	
16:15-16:20	57.5		53.9	
16:20-16:25	55.9		52.5	
16:25-16:30	56.5		51.5	
16:30-16:35	55.3	57.3	52.0	51.8
16:35-16:40	57.6		52.4	
16:40-16:45	57.3		51.8	
16:45-16:50	58.2		53.2	
16:50-16:55	58.8		52.5	
16:55-17:00	57.2		52.0	
17:00-17:05	57.4		51.8	
17:05-17:10	58.7		53.4	
17:10-17:15	58.5		53.1	
17:15-17:20	56.2		52.1	
17:20-17:25	56.8	53.2	52.3	50.0
17:25-17:30	57.4		52.0	
17:30-17:35	56.9		51.5	
17:35-17:40	58.3		53.0	
17:40-17:45	56.7		51.5	
17:45-17:50	57.0		51.0	
17:50-17:55	56.0		51.3	
17:55-18:00	56.2		51.2	



Ref. No. 051/01/22

Report No. 2201/051

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
18:00-18:05	56.6	57.1	51.6	51.4
18:05-18:10	56.3		52.2	
18:10-18:15	57.5		52.6	
18:15-18:20	59.7		53.3	
18:20-18:25	57.6		51.3	
18:25-18:30	57.8		51.5	
18:30-18:35	56.8		51.0	
18:35-18:40	56.3		52.0	
18:40-18:45	57.2		51.4	
18:45-18:50	55.4		50.3	
18:50-18:55	56.2	56.2	50.7	50.5
18:55-19:00	56.5		51.1	
19:00-19:05	57.9		52.1	
19:05-19:10	55.1		50.8	
19:10-19:15	56.8		51.8	
19:15-19:20	58.5		52.1	
19:20-19:25	56.1		50.5	
19:25-19:30	58.3		51.5	
19:30-19:35	55.0		50.1	
19:35-19:40	56.7		50.4	
19:40-19:45	54.5	55.3	51.7	50.6
19:45-19:50	53.7		49.6	
19:50-19:55	55.0		49.2	
19:55-20:00	53.4		49.1	
20:00-20:05	52.2		48.3	
20:05-20:10	53.4		50.6	
20:10-20:15	54.6		51.2	
20:15-20:20	57.5		52.5	
20:20-20:25	56.5		52.0	
20:25-20:30	55.1		51.2	
20:30-20:35	58.9	53.2	53.5	50.0
20:35-20:40	55.9		50.6	
20:40-20:45	54.2		50.3	
20:45-20:50	54.7		48.8	
20:50-20:55	50.3		49.0	
20:55-21:00	53.6		49.2	
21:00-21:05	55.9		49.5	
21:05-21:10	51.1		49.3	
21:10-21:15	53.5		50.9	
21:15-21:20	55.4		50.0	
21:20-21:25	51.7	54.1	49.8	50.7
21:25-21:30	52.4		50.7	
21:30-21:35	52.0		50.4	
21:35-21:40	51.6		49.8	
21:40-21:45	51.9		50.3	
21:45-21:50	51.4		49.9	
21:50-21:55	53.5		50.5	
21:55-22:00	54.1		50.7	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

4/7

Ref. No. 051/01/22

Report No. 2201/051

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
22:00-22:05	52.0	51.7	50.8	50.1
22:05-22:10	52.4		50.1	
22:10-22:15	50.6		49.8	
22:15-22:20	50.6		49.6	
22:20-22:25	51.2		49.9	
22:25-22:30	51.3		50.4	
22:30-22:35	51.2		50.1	
22:35-22:40	52.1		50.8	
22:40-22:45	51.3		50.1	
22:45-22:50	51.1		49.5	
22:50-22:55	52.5		51.2	
22:55-23:00	53.1		51.7	
23:00-23:05	52.7	53.9	51.5	50.8
23:05-23:10	52.2		50.6	
23:10-23:15	52.2		50.9	
23:15-23:20	55.9		50.3	
23:20-23:25	51.1		50.0	
23:25-23:30	50.7		49.8	
23:30-23:35	53.5		50.8	
23:35-23:40	54.6		51.2	
23:40-23:45	55.9		52.9	
23:45-23:50	55.3		51.7	
23:50-23:55	54.7		51.4	
23:55-00:00	53.5		49.9	
00:00-00:05	52.4	51.6	50.1	49.8
00:05-00:10	51.1		49.5	
00:10-00:15	50.9		49.7	
00:15-00:20	51.6		50.3	
00:20-00:25	52.6		51.0	
00:25-00:30	51.7		50.3	
00:30-00:35	52.2		51.0	
00:35-00:40	51.8		50.4	
00:40-00:45	53.1		49.6	
00:45-00:50	50.1		49.4	
00:50-00:55	50.0		49.3	
00:55-01:00	51.0		49.8	
01:00-01:05	50.5	50.7	49.5	49.4
01:05-01:10	50.0		49.3	
01:10-01:15	52.4		49.5	
01:15-01:20	49.8		48.5	
01:20-01:25	51.9		48.1	
01:25-01:30	50.7		48.0	
01:30-01:35	50.0		49.4	
01:35-01:40	50.2		49.7	
01:40-01:45	50.4		49.8	
01:45-01:50	50.5		49.9	
01:50-01:55	50.5		49.5	
01:55-02:00	50.3		49.2	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

5/7

Ref. No. 051/01/22

Report No. 2201/051

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
02:00-02:05	50.8	50.4	49.9	49.7
02:05-02:10	50.4		49.7	
02:10-02:15	50.3		49.6	
02:15-02:20	50.4		49.7	
02:20-02:25	50.5		49.8	
02:25-02:30	50.3		49.7	
02:30-02:35	50.7		49.8	
02:35-02:40	50.2		49.6	
02:40-02:45	50.4		49.8	
02:45-02:50	50.2		49.6	
02:50-02:55	50.4		49.7	
02:55-03:00	50.2		49.5	
03:00-03:05	51.1	50.8	49.6	48.9
03:05-03:10	50.5		49.7	
03:10-03:15	50.5		50.0	
03:15-03:20	51.2		50.4	
03:20-03:25	52.9		50.3	
03:25-03:30	53.4		49.3	
03:30-03:35	50.0		48.4	
03:35-03:40	49.8		48.6	
03:40-03:45	50.3		48.9	
03:45-03:50	49.9		48.1	
03:50-03:55	48.7		48.0	
03:55-04:00	49.0		47.9	
04:00-04:05	48.7	49.9	48.0	48.1
04:05-04:10	48.8		48.1	
04:10-04:15	49.0		48.2	
04:15-04:20	49.8		48.3	
04:20-04:25	48.7		48.1	
04:25-04:30	49.5		48.2	
04:30-04:35	50.1		48.3	
04:35-04:40	49.1		48.0	
04:40-04:45	51.0		48.1	
04:45-04:50	49.4		47.1	
04:50-04:55	49.5		47.2	
04:55-05:00	52.8		48.2	
05:00-05:05	52.0	50.2	47.3	47.4
05:05-05:10	48.6		47.0	
05:10-05:15	48.4		47.1	
05:15-05:20	50.7		47.4	
05:20-05:25	48.0		46.7	
05:25-05:30	50.5		47.8	
05:30-05:35	48.3		47.2	
05:35-05:40	49.7		47.4	
05:40-05:45	51.0		47.5	
05:45-05:50	52.1		48.0	
05:50-05:55	49.0		47.4	
05:55-06:00	51.7		48.0	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

6/7

Ref. No. 051/01/22
B-Pro-0280-2/2019

Report No. 2201/051

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
06:00-06:05	51.0	56.0	47.5	49.2
06:05-06:10	55.5		49.2	
06:10-06:15	50.0		48.4	
06:15-06:20	53.2		49.4	
06:20-06:25	54.0		48.5	
06:25-06:30	53.8		48.9	
06:30-06:35	52.5		49.2	
06:35-06:40	58.4		51.6	
06:40-06:45	58.9		52.3	
06:45-06:50	57.7		51.2	
06:50-06:55	57.9	57.8	51.4	52.4
06:55-07:00	58.1		52.6	
07:00-07:05	59.2		53.1	
07:05-07:10	58.8		52.7	
07:10-07:15	55.7		51.2	
07:15-07:20	57.6		52.3	
07:20-07:25	55.8		51.2	
07:25-07:30	56.2		50.7	
07:30-07:35	60.1		53.7	
07:35-07:40	57.9		52.8	
07:40-07:45	57.7	58.9	53.3	54.4
07:45-07:50	57.0		52.4	
07:50-07:55	56.6		51.9	
07:55-08:00	58.6		53.1	
08:00-08:05	60.1		54.2	
08:05-08:10	59.6		53.8	
08:10-08:15	57.0		52.3	
08:15-08:20	56.2		51.4	
08:20-08:25	57.4		52.1	
08:25-08:30	59.0		54.4	
08:30-08:35	59.6	59.0	56.4	53.0
08:35-08:40	60.0		56.2	
08:40-08:45	60.4		56.8	
08:45-08:50	59.2		55.5	
08:50-08:55	58.6		54.8	
08:55-09:00	58.2		55.1	
09:00-09:05	59.7		55.9	
09:05-09:10	60.3		56.1	
09:10-09:15	58.6		54.3	
09:15-09:20	57.7		53.2	
09:20-09:25	59.9	59.0	53.0	53.0
09:25-09:30	59.2		52.8	
09:30-09:35	58.8		52.5	
09:35-09:40	57.2		52.9	
09:40-09:45	59.8		54.2	
09:45-09:50	60.1		53.8	
09:50-09:55	56.6		52.1	
09:55-10:00	58.2		53.0	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

7/7

Ref. No. 051/01/22
B-Pro-0280-2/2019

Report No. 2201/051

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	59.5	59.1	53.2	53.2
10:05-10:10	58.0		52.1	
10:10-10:15	59.2		53.2	
10:15-10:20	59.5		52.6	
10:20-10:25	59.7		53.2	
10:25-10:30	58.9		53.5	
10:30-10:35	60.3		53.7	
10:35-10:40	59.6		53.2	
10:40-10:45	58.3		53.5	
10:45-10:50	59.0		52.9	
10:50-10:55	58.6	52.7		
10:55-11:00	57.9	52.0		
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	56.4	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L _{max} [dB(A)]	88.6	ค่ามาตรฐาน L _{max}	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L _{dn} [dB(A)]	60.0	-		
	Sound Level Meter Data			
	Calibrate Sheet No.: Noise B_004/22		10 January 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.
	ACO-B05	ACO	6236	00142002
	Actual Reading [dB]			
	Before Adjustment		After Adjustment	
	93.9		94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

Oanan Kongneam
(นางสาวอรวรรณ คงเนียม)

ผู้จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์

13 / 01 / 65

Thanyapat Lonsattha
(นางสาวณิชาพัฒน์ หลานแสน)

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

13 / 01 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

Ref. No. 070/02/22

Report No. 2202/070

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 17-18 กุมภาพันธ์ 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 21 กุมภาพันธ์ 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณบริเวณวัดได้ของพื้นที่โครงการ		ค่ามาตรฐาน		
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{90} \text{ [dB(A)]}$			
12:00-13:00	59.7	55.4	-		
13:00-14:00	62.5	56.2	-		
14:00-15:00	61.6	56.0	-		
15:00-16:00	60.3	55.7	-		
16:00-17:00	63.5	56.1	-		
17:00-18:00	63.7	56.6	-		
18:00-19:00	64.3	57.8	-		
19:00-20:00	61.8	56.4	-		
20:00-21:00	58.6	53.2	-		
21:00-22:00	55.2	51.9	-		
22:00-23:00	55.0	48.3	-		
23:00-00:00	50.6	48.0	-		
00:00-01:00	52.6	47.1	-		
01:00-02:00	51.1	46.5	-		
02:00-03:00	48.3	46.2	-		
03:00-04:00	50.2	45.2	-		
04:00-05:00	48.7	46.1	-		
05:00-06:00	51.4	48.3	-		
06:00-07:00	52.8	50.4	-		
07:00-08:00	56.5	52.1	-		
08:00-09:00	59.0	53.5	-		
09:00-10:00	61.4	55.8	-		
10:00-11:00	63.0	58.2	-		
11:00-12:00	61.8	56.3	-		
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	59.7	-	ไม่เกิน 70.0		
$L_{max} \text{ [dB(A)]}$	98.7	-	ไม่เกิน 115.0		
$L_{min} \text{ [dB(A)]}$	61.6	-	-		
-	Sound Level Meter Data		-		
	Calibrate Sheet No.: Noise B_098/22				
	16 February 2022				
	SLM No.	Brand		Model	Serial No.
	ACO-B24	ACO		6236	00182005
	Actual Reading [dB]				
	Before Adjustment			After Adjustment	
	93.9			94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดมีรับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ทำการตรวจวัดเท่านั้น



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/7

Ref. No. 070/02/22

Report No. 2202/070

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 17-18 กุมภาพันธ์ 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 21 กุมภาพันธ์ 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	$L_{eq} 5 \text{ min [dB(A)]}$	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{90} 5 \text{ min [dB(A)]}$	$L_{90} 1 \text{ hr [dB(A)]}$
11:00-11:05	60.5	59.6	54.3	54.2
11:05-11:10	61.5		56.2	
11:10-11:15	58.6		55.3	
11:15-11:20	58.6		54.8	
11:20-11:25	59.4		53.6	
11:25-11:30	59.9		52.9	
11:30-11:35	59.7		53.3	
11:35-11:40	58.9		54.2	
11:40-11:45	59.7		55.3	
11:45-11:50	60.2		54.9	
11:50-11:55	57.9		53.5	
11:55-12:00	58.9		52.7	
12:00-12:05	55.6	56.4	54.0	53.3
12:05-12:10	57.2		52.6	
12:10-12:15	54.4		53.7	
12:15-12:20	55.6		53.9	
12:20-12:25	54.7		53.2	
12:25-12:30	57.5		52.9	
12:30-12:35	54.6		53.5	
12:35-12:40	58.6		54.6	
12:40-12:45	56.7		53.9	
12:45-12:50	56.8		53.3	
12:50-12:55	56.4		51.6	
12:55-13:00	56.8		51.4	
13:00-13:05	55.1	57.3	53.1	54.4
13:05-13:10	57.5		54.4	
13:10-13:15	57.8		53.9	
13:15-13:20	58.4		55.1	
13:20-13:25	57.4		53.3	
13:25-13:30	58.3		54.7	
13:30-13:35	58.2		55.2	
13:35-13:40	55.8		54.6	
13:40-13:45	56.4		55.4	
13:45-13:50	56.0		53.3	
13:50-13:55	57.7		52.7	
13:55-14:00	57.1		54.6	

ผู้จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์

31 / 03 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

21 / 02 / 65

FME01/10-11-15/B068/Noise2202

FME01/10-11-15/B068/Noise2202



Ref. No. 070/02/22

Report No. 2202/070

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
14:00-14:05	60.7	57.6	55.4	54.0
14:05-14:10	58.0		53.3	
14:10-14:15	56.4		55.0	
14:15-14:20	57.0		53.7	
14:20-14:25	57.9		54.5	
14:25-14:30	59.0		53.0	
14:30-14:35	56.0		54.8	
14:35-14:40	55.6		55.1	
14:40-14:45	56.6		55.0	
14:45-14:50	56.7		54.0	
14:50-14:55	57.7	59.3	53.4	53.3
14:55-15:00	56.8		53.2	
15:00-15:05	57.9		52.6	
15:05-15:10	58.2		53.9	
15:10-15:15	59.9		55.4	
15:15-15:20	57.4		53.6	
15:20-15:25	57.9		52.6	
15:25-15:30	55.6		52.0	
15:30-15:35	59.8		52.4	
15:35-15:40	61.0		53.5	
15:40-15:45	60.2	58.0	53.3	52.8
15:45-15:50	58.6		54.3	
15:50-15:55	60.5		53.2	
15:55-16:00	61.1		54.8	
16:00-16:05	58.4		53.8	
16:05-16:10	58.8		52.8	
16:10-16:15	57.0		52.1	
16:15-16:20	58.2		51.1	
16:20-16:25	55.8		51.6	
16:25-16:30	57.3		52.8	
16:30-16:35	58.8	58.1	54.3	51.6
16:35-16:40	59.1		55.1	
16:40-16:45	59.5		54.2	
16:45-16:50	58.3		53.5	
16:50-16:55	56.9		51.8	
16:55-17:00	55.6		51.3	
17:00-17:05	57.5		52.2	
17:05-17:10	56.3		51.1	
17:10-17:15	54.7		51.4	
17:15-17:20	58.6		51.6	
17:20-17:25	56.4	54.2	51.3	50.4
17:25-17:30	57.6		50.7	
17:30-17:35	58.3		54.4	
17:35-17:40	57.7		52.1	
17:40-17:45	58.9		53.5	
17:45-17:50	61.5		53.0	
17:50-17:55	57.6		51.4	
17:55-18:00	58.7		52.6	



Ref. No. 070/02/22

Report No. 2202/070

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
18:00-18:05	61.4	59.8	53.6	53.0
18:05-18:10	58.6		52.7	
18:10-18:15	60.6		52.1	
18:15-18:20	60.0		52.9	
18:20-18:25	61.2		53.0	
18:25-18:30	60.7		54.1	
18:30-18:35	61.5		55.5	
18:35-18:40	57.9		53.7	
18:40-18:45	57.0		52.7	
18:45-18:50	58.4		52.8	
18:50-18:55	56.7	56.0	53.3	52.6
18:55-19:00	59.9		53.9	
19:00-19:05	55.0		50.6	
19:05-19:10	57.3		51.2	
19:10-19:15	56.9		48.9	
19:15-19:20	56.5		48.8	
19:20-19:25	56.3		49.0	
19:25-19:30	57.2		54.7	
19:30-19:35	56.0		53.6	
19:35-19:40	54.7		53.1	
19:40-19:45	54.1	53.6	53.0	51.1
19:45-19:50	54.1		52.6	
19:50-19:55	56.5		53.5	
19:55-20:00	55.9		53.8	
20:00-20:05	56.1		52.0	
20:05-20:10	53.4		51.3	
20:10-20:15	54.5		51.1	
20:15-20:20	55.0		50.2	
20:20-20:25	53.1		51.5	
20:25-20:30	52.2		51.4	
20:30-20:35	52.5	54.2	51.1	50.4
20:35-20:40	52.6		51.5	
20:40-20:45	52.6		49.5	
20:45-20:50	51.6		50.3	
20:50-20:55	54.5		50.1	
20:55-21:00	53.1		51.2	
21:00-21:05	53.2		50.4	
21:05-21:10	55.1		50.3	
21:10-21:15	52.0		47.2	
21:15-21:20	52.6		47.8	
21:20-21:25	53.0	51.2	48.2	50.4
21:25-21:30	54.0		51.5	
21:30-21:35	52.5		51.4	
21:35-21:40	52.6		50.3	
21:40-21:45	53.2		51.2	
21:45-21:50	56.5		54.5	
21:50-21:55	56.8		52.3	
21:55-22:00	55.0		51.8	



Ref. No. 070/02/22

Report No. 2202/070

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
22:00-22:05	54.3	52.1	50.3	48.6
22:05-22:10	53.3		48.7	
22:10-22:15	53.2		48.6	
22:15-22:20	53.3		49.1	
22:20-22:25	50.3		48.6	
22:25-22:30	49.5		47.2	
22:30-22:35	48.2		46.5	
22:35-22:40	51.7		48.2	
22:40-22:45	51.9		48.8	
22:45-22:50	52.6		51.1	
22:50-22:55	52.5		48.0	
22:55-23:00	50.3		47.3	
23:00-23:05	51.3	50.8	48.4	46.4
23:05-23:10	53.3		50.6	
23:10-23:15	54.1		52.1	
23:15-23:20	52.9		48.4	
23:20-23:25	49.1		45.3	
23:25-23:30	47.7		46.1	
23:30-23:35	48.3		46.0	
23:35-23:40	46.9		45.7	
23:40-23:45	47.4		46.1	
23:45-23:50	49.1		46.4	
23:50-23:55	48.5		46.8	
23:55-00:00	52.6		47.6	
00:00-00:05	52.9	51.3	48.3	47.5
00:05-00:10	50.8		48.0	
00:10-00:15	49.4		47.3	
00:15-00:20	51.1		49.5	
00:20-00:25	52.5		48.8	
00:25-00:30	50.4		49.3	
00:30-00:35	52.3		48.8	
00:35-00:40	53.2		47.3	
00:40-00:45	51.9		46.0	
00:45-00:50	48.7		47.5	
00:50-00:55	49.0		46.8	
00:55-01:00	50.2		46.6	
01:00-01:05	49.2	50.1	47.0	48.2
01:05-01:10	48.6		47.4	
01:10-01:15	49.2		47.7	
01:15-01:20	49.0		47.9	
01:20-01:25	49.6		48.2	
01:25-01:30	49.7		48.5	
01:30-01:35	49.6		48.2	
01:35-01:40	50.4		49.0	
01:40-01:45	51.0		50.0	
01:45-01:50	50.6		50.1	
01:50-01:55	51.8		50.4	
01:55-02:00	51.2		49.6	



Ref. No. 070/02/22

Report No. 2202/070

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
02:00-02:05	50.9	51.8	50.1	50.0
02:05-02:10	51.2		50.5	
02:10-02:15	52.5		50.3	
02:15-02:20	55.5		50.0	
02:20-02:25	50.7		49.8	
02:25-02:30	51.1		49.7	
02:30-02:35	50.9		49.8	
02:35-02:40	51.1		50.4	
02:40-02:45	51.6		50.1	
02:45-02:50	50.7		49.2	
02:50-02:55	51.1		49.1	
02:55-03:00	51.0		50.4	
03:00-03:05	51.0	51.0	50.3	49.5
03:05-03:10	51.4		49.2	
03:10-03:15	50.7		50.0	
03:15-03:20	50.9		49.5	
03:20-03:25	51.0		50.1	
03:25-03:30	52.0		50.4	
03:30-03:35	51.9		48.6	
03:35-03:40	51.2		49.1	
03:40-03:45	50.6		49.9	
03:45-03:50	50.6		48.9	
03:50-03:55	50.3		48.5	
03:55-04:00	50.6		50.0	
04:00-04:05	52.1	51.7	50.1	50.1
04:05-04:10	51.0		49.2	
04:10-04:15	51.1		50.3	
04:15-04:20	50.9		49.9	
04:20-04:25	50.8		50.0	
04:25-04:30	50.9		50.1	
04:30-04:35	51.2		50.0	
04:35-04:40	51.1		49.7	
04:40-04:45	52.4		51.1	
04:45-04:50	52.4		50.9	
04:50-04:55	53.3		50.8	
04:55-05:00	52.5		50.9	
05:00-05:05	53.1	54.3	51.1	51.1
05:05-05:10	51.9		50.3	
05:10-05:15	53.0		51.7	
05:15-05:20	52.6		51.5	
05:20-05:25	52.5		50.8	
05:25-05:30	53.4		51.6	
05:30-05:35	53.0		51.1	
05:35-05:40	55.5		51.3	
05:40-05:45	56.0		50.6	
05:45-05:50	55.2		51.1	
05:50-05:55	54.8		50.9	
05:55-06:00	56.9		51.1	



รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองคูมี้			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
06:00-06:05	56.0	56.3	50.3	50.3
06:05-06:10	56.4		50.7	
06:10-06:15	56.1		50.5	
06:15-06:20	55.2		51.0	
06:20-06:25	56.1		50.5	
06:25-06:30	54.2		50.1	
06:30-06:35	52.8		50.5	
06:35-06:40	58.7		50.3	
06:40-06:45	58.5		49.6	
06:45-06:50	57.2		49.3	
06:50-06:55	55.3	56.3	50.1	52.0
06:55-07:00	56.1		49.8	
07:00-07:05	56.3		52.0	
07:05-07:10	59.6		52.1	
07:10-07:15	56.5		51.6	
07:15-07:20	55.3		51.5	
07:20-07:25	54.8		51.3	
07:25-07:30	54.0		51.6	
07:30-07:35	53.9		50.9	
07:35-07:40	55.3		52.0	
07:40-07:45	57.5	60.0	54.6	54.8
07:45-07:50	56.7		53.1	
07:50-07:55	56.7		53.0	
07:55-08:00	56.0		52.5	
08:00-08:05	59.8		53.6	
08:05-08:10	60.3		53.7	
08:10-08:15	61.3		55.0	
08:15-08:20	58.2		54.6	
08:20-08:25	60.4		52.7	
08:25-08:30	61.1		54.0	
08:30-08:35	60.7	59.3	54.9	53.5
08:35-08:40	60.0		55.3	
08:40-08:45	58.2		56.1	
08:45-08:50	59.1		57.6	
08:50-08:55	60.7		54.8	
08:55-09:00	58.2		55.2	
09:00-09:05	58.8		55.8	
09:05-09:10	61.5		56.3	
09:10-09:15	57.4		56.2	
09:15-09:20	59.3		54.2	
09:20-09:25	58.6	59.3	54.5	53.5
09:25-09:30	60.1		56.7	
09:30-09:35	58.2		53.5	
09:35-09:40	59.6		52.8	
09:40-09:45	58.7		53.4	
09:45-09:50	58.0		53.4	
09:50-09:55	59.5		53.5	
09:55-10:00	60.4		53.5	



รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองคูมี้			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	60.6	59.2	53.3	53.0
10:05-10:10	59.8		53.9	
10:10-10:15	58.1		52.2	
10:15-10:20	58.8		53.9	
10:20-10:25	60.9		54.4	
10:25-10:30	58.1		52.2	
10:30-10:35	57.4		52.0	
10:35-10:40	60.0		53.9	
10:40-10:45	59.2		52.7	
10:45-10:50	58.6		53.0	
10:50-10:55	59.0	-	53.6	-
10:55-11:00	57.9		52.1	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	56.7	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr		ไม่เกิน 70.0 dB(A)
L _{max} [dB(A)]	96.6	ค่ามาตรฐาน L _{max}		ไม่เกิน 115.0 dB(A)
L _{dn} [dB(A)]	60.3	-		
-	Sound Level Meter Data			
	Calibrate Sheet No.: Noise B_098/22		16 February 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.
	ACO-B05	ACO	6236	00142002
	Actual Reading [dB]			
	Before Adjustment		After Adjustment	
	93.9		94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงทำสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์
21 / 02 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์
21 / 02 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY0180/03/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 14-15 มีนาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 16 มีนาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคกรธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณริมรั้วด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ		ค่ามาตรฐาน
	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{90} \text{ [dB(A)]}$	
12:00-13:00	61.3	56.6	-
13:00-14:00	63.8	57.1	-
14:00-15:00	64.2	56.8	-
15:00-16:00	65.7	57.3	-
16:00-17:00	65.9	57.5	-
17:00-18:00	58.0	53.0	-
18:00-19:00	63.9	54.3	-
19:00-20:00	65.5	55.9	-
20:00-21:00	64.7	55.4	-
21:00-22:00	65.9	50.2	-
22:00-23:00	50.7	47.4	-
23:00-00:00	53.2	47.1	-
00:00-01:00	48.4	45.7	-
01:00-02:00	48.7	46.1	-
02:00-03:00	47.7	45.7	-
03:00-04:00	46.7	45.3	-
04:00-05:00	49.3	47.1	-
05:00-06:00	50.0	47.1	-
06:00-07:00	52.6	48.3	-
07:00-08:00	56.8	54.2	-
08:00-09:00	66.6	59.4	-
09:00-10:00	67.4	59.7	-
10:00-11:00	67.6	60.3	-
11:00-12:00	64.6	59.0	-
$L_{eq} 24 \text{ hr [dB(A)]}$	63.0	-	ไม่เกิน 70.0
$L_{max} \text{ [dB(A)]}$	95.5	-	ไม่เกิน 115.0
$L_{dn} \text{ [dB(A)]}$	63.7	-	-
-	Sound Level Meter Data		-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_133/22		
	13 March 2022		
	SLM No.	Brand	
	ACO-B05	ACO	
	Model	Serial No.	
	6236	00142002	
	Actual Reading [dB]		
Before Adjustment		After Adjustment	
93.9		94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงที่ใช้ทดสอบเทียบโดย Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลนี้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทฯ

ผู้จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์

16 / 03 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

16 / 03 / 65

RS/B068/22/MAR



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/7

BY0180/03/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 14-15 มีนาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 16 มีนาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคกรธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองคูมูมิ			
	$L_{eq} 5 \text{ min [dB(A)]}$	$L_{eq} 1 \text{ hr [dB(A)]}$	$L_{90} 5 \text{ min [dB(A)]}$	$L_{90} 1 \text{ hr [dB(A)]}$
12:00-12:05	60.2	56.9	50.8	51.8
12:05-12:10	57.1		51.3	
12:10-12:15	58.6		52.8	
12:15-12:20	56.9		51.8	
12:20-12:25	55.2		51.7	
12:25-12:30	54.6		52.0	
12:30-12:35	55.2		52.0	
12:35-12:40	56.3		52.3	
12:40-12:45	56.1		52.5	
12:45-12:50	55.6		51.8	
12:50-12:55	55.2		51.0	
12:55-13:00	57.7		52.9	
13:00-13:05	55.4	56.2	51.8	51.5
13:05-13:10	57.9		52.9	
13:10-13:15	55.1		51.2	
13:15-13:20	56.2		50.7	
13:20-13:25	55.6		50.5	
13:25-13:30	54.7		51.4	
13:30-13:35	54.8		51.5	
13:35-13:40	55.6		52.2	
13:40-13:45	57.3		52.2	
13:45-13:50	55.2		51.4	
13:50-13:55	58.6		52.4	
13:55-14:00	56.4		52.7	
14:00-14:05	54.0	57.2	51.3	51.9
14:05-14:10	54.1		51.4	
14:10-14:15	56.3		52.0	
14:15-14:20	56.2		52.7	
14:20-14:25	55.5		52.0	
14:25-14:30	55.9		51.9	
14:30-14:35	56.7		52.0	
14:35-14:40	57.8		51.3	
14:40-14:45	59.9		51.1	
14:45-14:50	56.0		50.4	
14:50-14:55	58.7		52.0	
14:55-15:00	60.1		54.8	

RS/B068/22/MAR



BY0180/03/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
15:00-15:05	55.7	58.3	53.8	52.8
15:05-15:10	58.8		54.2	
15:10-15:15	58.0		52.8	
15:15-15:20	57.4		52.6	
15:20-15:25	58.8		53.0	
15:25-15:30	57.1		52.0	
15:30-15:35	57.6		50.8	
15:35-15:40	55.7		51.6	
15:40-15:45	57.0		52.5	
15:45-15:50	60.2		54.7	
15:50-15:55	60.5		53.6	
15:55-16:00	59.2		53.1	
16:00-16:05	59.5	58.3	53.3	53.2
16:05-16:10	60.6		50.9	
16:10-16:15	57.0		50.3	
16:15-16:20	56.1		51.7	
16:20-16:25	56.8		52.9	
16:25-16:30	54.6		53.2	
16:30-16:35	57.5		53.2	
16:35-16:40	56.1		53.5	
16:40-16:45	57.6		53.7	
16:45-16:50	58.4		55.6	
16:50-16:55	60.6		57.0	
16:55-17:00	60.4		58.2	
17:00-17:05	60.5	58.4	57.8	53.9
17:05-17:10	58.9		55.9	
17:10-17:15	58.0		54.6	
17:15-17:20	57.4		54.4	
17:20-17:25	58.6		55.0	
17:25-17:30	59.7		54.3	
17:30-17:35	60.3		53.9	
17:35-17:40	58.5		52.7	
17:40-17:45	57.0		51.8	
17:45-17:50	56.3		51.8	
17:50-17:55	55.4		51.2	
17:55-18:00	57.3		52.1	
18:00-18:05	59.8	58.7	54.3	52.0
18:05-18:10	56.2		52.0	
18:10-18:15	58.3		52.0	
18:15-18:20	56.1		52.0	
18:20-18:25	55.2		51.3	
18:25-18:30	59.0		51.8	
18:30-18:35	59.8		52.0	
18:35-18:40	58.5		52.3	
18:40-18:45	58.2		53.2	
18:45-18:50	59.6		53.8	
18:50-18:55	60.4		54.5	
18:55-19:00	59.9		54.0	



BY0180/03/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
19:00-19:05	60.2	58.1	54.6	50.6
19:05-19:10	58.5		51.2	
19:10-19:15	59.1		50.6	
19:15-19:20	60.6		52.2	
19:20-19:25	60.7		57.5	
19:25-19:30	60.5		51.8	
19:30-19:35	58.9		51.5	
19:35-19:40	55.0		50.6	
19:40-19:45	55.4		49.1	
19:45-19:50	51.0		47.0	
19:50-19:55	49.6		48.0	
19:55-20:00	50.1		48.4	
20:00-20:05	50.7	52.0	48.3	48.0
20:05-20:10	49.5		47.9	
20:10-20:15	51.6		48.0	
20:15-20:20	49.4		47.9	
20:20-20:25	49.0		47.7	
20:25-20:30	49.9		48.5	
20:30-20:35	57.6		48.7	
20:35-20:40	54.3		48.6	
20:40-20:45	51.4		48.0	
20:45-20:50	49.2		47.8	
20:50-20:55	49.1		47.9	
20:55-21:00	51.4		49.4	
21:00-21:05	57.2	53.5	49.5	49.0
21:05-21:10	58.2		49.3	
21:10-21:15	54.6		49.0	
21:15-21:20	51.9		49.5	
21:20-21:25	51.7		48.4	
21:25-21:30	49.9		47.4	
21:30-21:35	49.3		47.8	
21:35-21:40	50.0		48.4	
21:40-21:45	50.4		48.3	
21:45-21:50	51.7		49.1	
21:50-21:55	51.4		49.3	
21:55-22:00	53.3		49.5	
22:00-22:05	50.7	52.5	49.2	47.5
22:05-22:10	51.6		48.0	
22:10-22:15	49.3		47.2	
22:15-22:20	57.1		47.9	
22:20-22:25	55.5		47.5	
22:25-22:30	49.1		47.3	
22:30-22:35	48.9		47.3	
22:35-22:40	49.1		47.4	
22:40-22:45	51.9		47.5	
22:45-22:50	50.7		47.6	
22:50-22:55	52.3		47.2	
22:55-23:00	53.8		47.7	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

4/7

BY0180/03/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองกุ่ม			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
23:00-23:05	50.4	50.2	48.2	47.7
23:05-23:10	50.0		47.8	
23:10-23:15	49.9		46.2	
23:15-23:20	48.7		47.3	
23:20-23:25	51.2		47.7	
23:25-23:30	49.5		47.3	
23:30-23:35	49.0		46.5	
23:35-23:40	50.2		48.4	
23:40-23:45	49.6		47.7	
23:45-23:50	50.6		48.7	
23:50-23:55	50.7	53.1	46.7	48.5
23:55-00:00	51.6		47.8	
00:00-00:05	51.7		48.6	
00:05-00:10	51.7		48.6	
00:10-00:15	53.8		48.6	
00:15-00:20	51.0		47.7	
00:20-00:25	52.9		48.5	
00:25-00:30	52.0		48.8	
00:30-00:35	53.9		49.0	
00:35-00:40	55.2		49.1	
00:40-00:45	55.8	52.2	48.5	48.2
00:45-00:50	53.4		48.2	
00:50-00:55	51.5		48.0	
00:55-01:00	50.9		48.1	
01:00-01:05	53.8		49.3	
01:05-01:10	50.9		48.2	
01:10-01:15	51.9		48.9	
01:15-01:20	52.2		48.9	
01:20-01:25	52.8		49.2	
01:25-01:30	54.9		49.0	
01:30-01:35	51.5	52.3	48.2	45.9
01:35-01:40	51.2		47.8	
01:40-01:45	50.7		47.8	
01:45-01:50	50.9		47.7	
01:50-01:55	51.3		47.8	
01:55-02:00	51.6		47.8	
02:00-02:05	50.0		47.6	
02:05-02:10	49.2		45.8	
02:10-02:15	53.5		45.0	
02:15-02:20	49.1		45.9	
02:20-02:25	53.8	56.8	45.7	50.3
02:25-02:30	50.0		48.0	
02:30-02:35	50.1		48.1	
02:35-02:40	49.5		45.0	
02:40-02:45	53.6		47.6	
02:45-02:50	56.5		47.9	
02:50-02:55	54.0		47.5	
02:55-03:00	49.1		45.7	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

5/7

BY0180/03/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองกุ่ม			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
03:00-03:05	47.2	46.9	44.8	44.5
03:05-03:10	46.2		43.5	
03:10-03:15	48.7		44.5	
03:15-03:20	46.3		45.0	
03:20-03:25	46.5		45.1	
03:25-03:30	46.4		44.2	
03:30-03:35	45.9		44.5	
03:35-03:40	46.1		44.0	
03:40-03:45	45.9		44.9	
03:45-03:50	47.0		45.1	
03:50-03:55	48.9	47.6	45.5	45.5
03:55-04:00	46.5		43.8	
04:00-04:05	46.9		45.5	
04:05-04:10	49.4		45.5	
04:10-04:15	46.5		45.5	
04:15-04:20	46.9		45.8	
04:20-04:25	46.9		44.9	
04:25-04:30	46.7		45.6	
04:30-04:35	47.1		45.7	
04:35-04:40	47.0		45.9	
04:40-04:45	47.9	55.1	44.1	48.7
04:45-04:50	46.6		44.8	
04:50-04:55	48.0		46.7	
04:55-05:00	49.7		46.8	
05:00-05:05	49.2		47.3	
05:05-05:10	51.5		47.4	
05:10-05:15	54.0		47.2	
05:15-05:20	54.7		49.4	
05:20-05:25	54.5		49.2	
05:25-05:30	51.0		46.7	
05:30-05:35	55.0	56.8	49.1	50.3
05:35-05:40	53.8		48.7	
05:40-05:45	57.8		51.1	
05:45-05:50	58.8		52.1	
05:50-05:55	54.5		47.8	
05:55-06:00	57.0		50.6	
06:00-06:05	54.4		47.7	
06:05-06:10	54.9		48.5	
06:10-06:15	59.9		51.6	
06:15-06:20	58.4		50.4	
06:20-06:25	53.7	50.2	50.3	50.2
06:25-06:30	55.2		50.3	
06:30-06:35	58.1		51.0	
06:35-06:40	58.3		52.1	
06:40-06:45	58.4		51.8	
06:45-06:50	56.1		49.5	
06:50-06:55	55.0		50.8	
06:55-07:00	53.5		50.2	



BY0180/03/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
07:00-07:05	55.1	55.5	50.9	50.2
07:05-07:10	59.0		50.0	
07:10-07:15	57.3		49.5	
07:15-07:20	54.6		49.8	
07:20-07:25	54.1		50.2	
07:25-07:30	53.4		50.2	
07:30-07:35	54.8		50.2	
07:35-07:40	53.9		51.6	
07:40-07:45	54.9		51.0	
07:45-07:50	55.5		51.0	
07:50-07:55	54.5		51.1	
07:55-08:00	54.8		51.2	
08:00-08:05	55.8	58.8	51.4	53.6
08:05-08:10	59.2		52.5	
08:10-08:15	57.7		51.8	
08:15-08:20	57.2		51.8	
08:20-08:25	59.5		52.3	
08:25-08:30	59.6		54.1	
08:30-08:35	58.2		55.2	
08:35-08:40	58.1		55.0	
08:40-08:45	59.0		54.8	
08:45-08:50	59.4		54.7	
08:50-08:55	59.8		54.3	
08:55-09:00	60.6		53.6	
09:00-09:05	60.1	59.3	53.3	54.9
09:05-09:10	59.2		54.2	
09:10-09:15	57.5		54.3	
09:15-09:20	59.9		55.9	
09:20-09:25	59.2		56.0	
09:25-09:30	57.9		53.3	
09:30-09:35	59.6		54.9	
09:35-09:40	60.1		54.3	
09:40-09:45	59.3		56.1	
09:45-09:50	60.2		55.7	
09:50-09:55	59.2		55.8	
09:55-10:00	59.1		57.4	
10:00-10:05	59.3	58.3	59.2	52.4
10:05-10:10	60.2		54.7	
10:10-10:15	58.1		51.9	
10:15-10:20	56.4		51.8	
10:20-10:25	59.2		52.4	
10:25-10:30	56.4		51.8	
10:30-10:35	56.0		52.4	
10:35-10:40	58.0		52.5	
10:40-10:45	59.2		53.4	
10:45-10:50	58.3		51.9	
10:50-10:55	59.1		52.7	
10:55-11:00	56.5		51.7	



BY0180/03/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
11:00-11:05	59.3	59.0	50.5	52.2
11:05-11:10	60.5		51.8	
11:10-11:15	58.1		52.2	
11:15-11:20	58.8		53.9	
11:20-11:25	60.2		54.4	
11:25-11:30	58.1		52.2	
11:30-11:35	57.4		52.0	
11:35-11:40	60.0		53.9	
11:40-11:45	59.2		52.7	
11:45-11:50	58.6		53.0	
11:50-11:55	59.0		53.6	
11:55-12:00	57.9		52.1	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	56.4	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L _{max} [dB(A)]	93.2	ค่ามาตรฐาน L _{max}	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L _{min} [dB(A)]	60.4	-		
-	Sound Level Meter Data			
	Calibrate Sheet No.: Noise B_133/22		13 March 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.
	ACO-B24	ACO	6236	00182005
	Actual Reading [dB]			
	Before Adjustment		After Adjustment	
	93.9		94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้ตรวจวัดและนายหน้าวัดระดับเสียง

16 / 03 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

16 / 03 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY0109/04/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 18-19 เมษายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 20 เมษายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณริมรั้วด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ		ค่ามาตรฐาน
	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ [dB(A)]	
11:00-12:00	63.5	56.8	-
12:00-13:00	58.6	52.3	-
13:00-14:00	54.8	50.8	-
14:00-15:00	55.5	55.1	-
15:00-16:00	63.3	57.8	-
16:00-17:00	60.7	56.2	-
17:00-18:00	63.0	56.6	-
18:00-19:00	56.7	50.1	-
19:00-20:00	63.0	55.1	-
20:00-21:00	60.2	50.1	-
21:00-22:00	52.9	49.3	-
22:00-23:00	52.6	49.9	-
23:00-00:00	53.3	48.2	-
00:00-01:00	50.5	47.4	-
01:00-02:00	48.3	46.7	-
02:00-03:00	47.5	46.2	-
03:00-04:00	51.7	47.5	-
04:00-05:00	54.1	47.5	-
05:00-06:00	47.5	46.1	-
06:00-07:00	56.2	46.1	-
07:00-08:00	52.3	47.5	-
08:00-09:00	58.7	53.8	-
09:00-10:00	63.5	63.0	-
10:00-11:00	63.0	62.3	-
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	59.1	-	ไม่เกิน 70.0
L _{max} [dB(A)]	100.6	-	ไม่เกิน 115.0
L _{dn} [dB(A)]	61.4	-	-
-	Sound Level Meter Data		-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_194/22		
	17 April 2022		
	SLM No.	Brand	
	ACO-B14	ACO	
	Model	Serial No.	
	6236	00172034	
	Actual Reading [dB]		
Before Adjustment		After Adjustment	
93.9		94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องวัดเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกหรือเผยแพร่ข้อมูลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้ตรวจวัด/รายงานผลการตรวจวัด

20 / 04 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

20 / 04 / 65

RS/B068/22/APR



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/7

BY0109/04/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 18-19 เมษายน 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 20 เมษายน 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
10:00-10:05	58.5	56.8	52.0	51.0
10:05-10:10	57.6		51.4	
10:10-10:15	57.4		52.4	
10:15-10:20	59.3		50.5	
10:20-10:25	54.0		49.9	
10:25-10:30	55.4		51.1	
10:30-10:35	56.2		50.7	
10:35-10:40	54.9		50.1	
10:40-10:45	57.7		51.4	
10:45-10:50	56.0		51.0	
10:50-10:55	55.8	57.9	51.0	51.1
10:55-11:00	55.2		50.8	
11:00-11:05	55.8		50.8	
11:05-11:10	60.1		51.7	
11:10-11:15	57.6		52.3	
11:15-11:20	59.4		54.6	
11:20-11:25	59.7		51.6	
11:25-11:30	56.3		51.1	
11:30-11:35	55.6		50.6	
11:35-11:40	57.1		51.6	
11:40-11:45	60.3	57.1	51.1	50.5
11:45-11:50	58.3		50.8	
11:50-11:55	54.6		50.9	
11:55-12:00	55.4		50.8	
12:00-12:05	59.4		52.5	
12:05-12:10	59.0		58.5	
12:10-12:15	59.2		58.5	
12:15-12:20	59.0		51.3	
12:20-12:25	54.7		50.5	
12:25-12:30	53.0		50.4	
12:30-12:35	54.7	57.1	50.3	50.5
12:35-12:40	58.2		50.1	
12:40-12:45	55.5		49.2	
12:45-12:50	55.7		50.4	
12:50-12:55	55.4		50.5	
12:55-13:00	54.3		50.7	

RS/B068/22/APR



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

2/7

BY0109/04/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	57.3	57.1	50.5	51.1
13:05-13:10	55.8		50.9	
13:10-13:15	59.9		51.3	
13:15-13:20	56.4		50.6	
13:20-13:25	54.4		51.0	
13:25-13:30	56.2		50.9	
13:30-13:35	59.5		51.1	
13:35-13:40	56.3		51.3	
13:40-13:45	54.5		51.2	
13:45-13:50	59.2		52.0	
13:50-13:55	56.8		52.7	
13:55-14:00	54.5		51.8	
14:00-14:05	59.7	57.2	52.0	51.1
14:05-14:10	60.0		52.6	
14:10-14:15	59.5		51.6	
14:15-14:20	55.5		51.1	
14:20-14:25	54.5		50.5	
14:25-14:30	55.4		50.2	
14:30-14:35	58.6		51.3	
14:35-14:40	56.4		50.6	
14:40-14:45	53.8		50.7	
14:45-14:50	55.9		50.9	
14:50-14:55	56.4		51.3	
14:55-15:00	55.1		51.5	
15:00-15:05	60.4	57.7	52.1	51.0
15:05-15:10	57.3		51.6	
15:10-15:15	59.6		52.0	
15:15-15:20	57.5		50.6	
15:20-15:25	56.0		51.0	
15:25-15:30	60.0		51.0	
15:30-15:35	59.8		51.7	
15:35-15:40	53.9		51.1	
15:40-15:45	55.4		50.8	
15:45-15:50	57.2		50.8	
15:50-15:55	53.4		50.4	
15:55-16:00	52.8		50.4	
16:00-16:05	57.5	58.8	51.6	52.2
16:05-16:10	56.2		52.4	
16:10-16:15	56.0		51.6	
16:15-16:20	59.9		55.7	
16:20-16:25	59.5		53.8	
16:25-16:30	59.0		54.1	
16:30-16:35	59.6		52.0	
16:35-16:40	57.8		51.9	
16:40-16:45	57.8		52.9	
16:45-16:50	60.0		52.2	
16:50-16:55	60.0		52.1	
16:55-17:00	59.5		52.3	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

3/7

BY0109/04/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
17:00-17:05	60.0	58.1	52.1	52.0
17:05-17:10	57.9		52.9	
17:10-17:15	56.9		52.7	
17:15-17:20	57.3		52.6	
17:20-17:25	58.0		52.7	
17:25-17:30	59.3		52.7	
17:30-17:35	60.2		52.0	
17:35-17:40	55.9		50.5	
17:40-17:45	57.2		51.6	
17:45-17:50	55.7		50.5	
17:50-17:55	59.0		50.6	
17:55-18:00	56.1		50.7	
18:00-18:05	54.9	58.7	50.7	51.5
18:05-18:10	58.6		51.4	
18:10-18:15	56.4		50.7	
18:15-18:20	60.2		53.9	
18:20-18:25	58.8		52.7	
18:25-18:30	58.5		51.5	
18:30-18:35	55.3		50.3	
18:35-18:40	58.7		49.6	
18:40-18:45	58.7		52.8	
18:45-18:50	60.2		52.1	
18:50-18:55	60.3		59.0	
18:55-19:00	60.0		58.9	
19:00-19:05	60.1	59.4	58.8	56.1
19:05-19:10	59.8		58.5	
19:10-19:15	60.2		58.6	
19:15-19:20	59.8		58.7	
19:20-19:25	59.7		58.8	
19:25-19:30	60.1		59.1	
19:30-19:35	59.8		55.1	
19:35-19:40	60.0		54.4	
19:40-19:45	60.3		54.8	
19:45-19:50	59.0		56.1	
19:50-19:55	57.5		52.8	
19:55-20:00	53.4		51.4	
20:00-20:05	56.5	58.5	52.0	54.3
20:05-20:10	55.6		54.0	
20:10-20:15	56.7		54.2	
20:15-20:20	59.6		56.1	
20:20-20:25	60.2		58.4	
20:25-20:30	60.4		58.5	
20:30-20:35	60.0		57.7	
20:35-20:40	60.4		57.0	
20:40-20:45	58.1		56.5	
20:45-20:50	58.7		54.3	
20:50-20:55	55.6		53.4	
20:55-21:00	54.1		52.5	



BY0109/04/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
21:00-21:05	53.4	54.9	52.1	51.0
21:05-21:10	59.3		51.6	
21:10-21:15	53.0		51.0	
21:15-21:20	56.8		51.1	
21:20-21:25	54.5		51.4	
21:25-21:30	53.4		50.7	
21:30-21:35	56.3		50.6	
21:35-21:40	55.4		50.6	
21:40-21:45	51.7		50.3	
21:45-21:50	51.7		51.0	
21:50-21:55	53.1		50.8	
21:55-22:00	52.1		50.6	49.9
22:00-22:05	52.1	52.1	50.2	
22:05-22:10	51.4		50.0	
22:10-22:15	51.3		49.5	
22:15-22:20	51.0		50.0	
22:20-22:25	51.5		50.6	
22:25-22:30	56.2		50.0	
22:30-22:35	53.4		49.9	
22:35-22:40	50.8		49.6	
22:40-22:45	51.7		49.4	
22:45-22:50	50.3		49.5	
22:50-22:55	50.6		49.3	49.3
22:55-23:00	50.6	51.8	49.3	
23:00-23:05	50.4		49.8	
23:05-23:10	51.7		49.1	
23:10-23:15	50.0		49.1	
23:15-23:20	50.3		49.5	
23:20-23:25	54.2		48.9	
23:25-23:30	50.0		49.1	
23:30-23:35	50.0		49.3	
23:35-23:40	54.7		49.4	
23:40-23:45	50.9		49.4	
23:45-23:50	53.9		49.6	49.4
23:50-23:55	50.1	52.0	49.3	
23:55-00:00	50.3		49.8	
00:00-00:05	50.2		49.6	
00:05-00:10	50.6		49.9	
00:10-00:15	52.5		49.7	
00:15-00:20	51.5		49.6	
00:20-00:25	50.3		49.4	
00:25-00:30	52.8		49.1	
00:30-00:35	51.8		49.1	
00:35-00:40	50.1		49.4	
00:40-00:45	55.5		49.3	
00:45-00:50	50.2		49.3	
00:50-00:55	53.4		49.8	
00:55-01:00	50.8			



BY0109/04/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
01:00-01:05	51.0	52.3	49.7	48.1
01:05-01:10	59.7		49.3	
01:10-01:15	52.9		48.0	
01:15-01:20	49.0		48.5	
01:20-01:25	49.3		48.5	
01:25-01:30	52.9		48.4	
01:30-01:35	48.6		48.1	
01:35-01:40	48.5		47.9	
01:40-01:45	48.6		47.9	
01:45-01:50	48.6		47.9	
01:50-01:55	48.5		47.8	
01:55-02:00	49.0		48.3	
02:00-02:05	48.9	50.2	48.2	48.2
02:05-02:10	50.3		47.9	
02:10-02:15	48.6		47.7	
02:15-02:20	49.1		47.8	
02:20-02:25	49.1		48.2	
02:25-02:30	51.9		47.9	
02:30-02:35	50.4		48.4	
02:35-02:40	53.6		48.6	
02:40-02:45	49.0		48.2	
02:45-02:50	49.0		48.2	
02:50-02:55	49.1		48.0	
02:55-03:00	50.3		48.2	48.2
03:00-03:05	52.2	52.6	48.5	
03:05-03:10	50.7		49.2	
03:10-03:15	49.9		48.9	
03:15-03:20	49.1		48.2	
03:20-03:25	58.7		48.2	
03:25-03:30	49.4		48.0	
03:30-03:35	51.6		48.4	
03:35-03:40	51.7		48.3	
03:40-03:45	48.9		48.2	
03:45-03:50	48.8		47.9	
03:50-03:55	55.9		48.2	
03:55-04:00	48.7		48.1	
04:00-04:05	53.6	52.0	48.1	48.2
04:05-04:10	50.9		48.1	
04:10-04:15	52.4		48.8	
04:15-04:20	54.0		50.0	
04:20-04:25	51.4		48.6	
04:25-04:30	50.3		48.1	
04:30-04:35	52.4		48.1	
04:35-04:40	51.5		48.2	
04:40-04:45	49.4		48.2	
04:45-04:50	52.1		48.3	
04:50-04:55	50.3		48.4	
04:55-05:00	53.4			



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

6/7

BY0109/04/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
05:00-05:05	49.2	52.7	48.2	48.6
05:05-05:10	49.9		48.5	
05:10-05:15	50.0		48.6	
05:15-05:20	50.6		48.2	
05:20-05:25	50.9		48.5	
05:25-05:30	52.7		48.8	
05:30-05:35	51.5		48.8	
05:35-05:40	53.1		48.6	
05:40-05:45	54.2		48.3	
05:45-05:50	56.8		49.5	
05:50-05:55	52.5		50.5	
05:55-06:00	54.0		50.6	
06:00-06:05	59.1	56.7	50.5	51.0
06:05-06:10	52.6		49.8	
06:10-06:15	60.3		51.7	
06:15-06:20	55.9		51.4	
06:20-06:25	54.6		50.9	
06:25-06:30	55.8		50.7	
06:30-06:35	56.6		51.0	
06:35-06:40	59.3		51.8	
06:40-06:45	55.8		51.3	
06:45-06:50	53.4		51.2	
06:50-06:55	53.4		50.6	
06:55-07:00	55.2		51.0	
07:00-07:05	58.0	57.5	51.1	52.0
07:05-07:10	59.4		51.8	
07:10-07:15	60.1		52.7	
07:15-07:20	58.6		53.1	
07:20-07:25	54.2		51.3	
07:25-07:30	54.4		51.7	
07:30-07:35	55.6		51.5	
07:35-07:40	55.0		52.3	
07:40-07:45	57.1		52.2	
07:45-07:50	56.5		52.3	
07:50-07:55	56.0		52.0	
07:55-08:00	59.3		52.0	
08:00-08:05	55.7	58.4	51.7	52.1
08:05-08:10	58.8		52.1	
08:10-08:15	60.1		52.6	
08:15-08:20	59.9		52.9	
08:20-08:25	57.3		52.0	
08:25-08:30	60.2		56.1	
08:30-08:35	60.4		52.2	
08:35-08:40	56.7		52.1	
08:40-08:45	56.8		51.9	
08:45-08:50	59.3		52.7	
08:50-08:55	56.0		51.9	
08:55-09:00	55.4		51.9	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221 E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

7/7

BY0109/04/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
09:00-09:05	57.5	58.0	53.3	52.0
09:05-09:10	57.2		52.5	
09:10-09:15	57.6		52.0	
09:15-09:20	57.8		51.8	
09:20-09:25	58.0		51.7	
09:25-09:30	59.1		51.8	
09:30-09:35	60.2		52.8	
09:35-09:40	57.2		52.1	
09:40-09:45	54.8		51.5	
09:45-09:50	58.4		52.4	
09:50-09:55	57.2		52.0	
09:55-10:00	59.2		52.2	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	56.6	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L _{max} [dB(A)]	98.0	ค่ามาตรฐาน L _{max}	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L _{min} [dB(A)]	60.4	-		
-	Sound Level Meter Data			
	Calibrate Sheet No.: Noise B_194/22		17 April 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.
	ACO-B05	ACO	6236	00142002
	Actual Reading [dB]			
	Before Adjustment		After Adjustment	
	93.9		94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงที่ใช้การสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, ACO, Model 2127, S/N. 130006

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้ตรวจวัด

20 / 04 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

20 / 04 / 65



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/1

BY0358/05/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 23-24 พฤษภาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 25 พฤษภาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณริมรั้วด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการ		ค่ามาตรฐาน
	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} [dB(A)]	
14:00-15:00	63.0	56.6	-
15:00-16:00	64.4	56.1	-
16:00-17:00	66.4	56.3	-
17:00-18:00	60.9	52.7	-
18:00-19:00	61.4	51.5	-
19:00-20:00	63.5	51.8	-
20:00-21:00	65.1	51.0	-
21:00-22:00	51.1	49.1	-
22:00-23:00	50.7	47.5	-
23:00-00:00	56.5	47.7	-
00:00-01:00	58.3	54.9	-
01:00-02:00	56.8	52.7	-
02:00-03:00	58.6	56.4	-
03:00-04:00	59.4	57.6	-
04:00-05:00	58.1	56.4	-
05:00-06:00	61.3	55.9	-
06:00-07:00	60.2	56.0	-
07:00-08:00	63.3	57.2	-
08:00-09:00	63.9	59.0	-
09:00-10:00	63.9	60.0	-
10:00-11:00	64.0	59.4	-
11:00-12:00	62.7	59.4	-
12:00-13:00	62.4	59.7	-
13:00-14:00	63.1	59.7	-
L_{eq} 24 hr [dB(A)]	62.1	-	ไม่เกิน 70.0
L_{max} [dB(A)]	94.0	-	ไม่เกิน 115.0
L_{dn} [dB(A)]	66.0	-	-
-	Sound Level Meter Data		-
	Calibrate Sheet No.: Noise B_278/22		
	22 May 2022		
	SLM No.	Brand	
	ACO-B24	ACO	
	Model	Serial No.	
	6236	00182005	
	Actual Reading [dB]		
Before Adjustment		After Adjustment	
93.9		94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงทำการสอบเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, RION, Model NC-73, S/N. 10727909

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น

ห้ามคัดลอกข้อมูลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้จัดทำรายงานผลการตรวจวัด

25 / 05 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการตรวจวัด

25 / 05 / 65

RS/B068/22/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

1/7

BY0358/05/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

โครงการ : Krungsri Rama 3 Tower (KSRT) วันที่ตรวจวัด : 23-24 พฤษภาคม 2565
ที่ตั้งโครงการ : ถนนพระรามที่ 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา วันที่ออกรายงาน : 25 พฤษภาคม 2565
กรุงเทพมหานคร
ชื่อ/ที่อยู่ลูกค้า : บริษัท ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)
ผู้ตรวจวัด : บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L_{eq} 5 min [dB(A)]	L_{eq} 1 hr [dB(A)]	L_{90} 5 min [dB(A)]	L_{90} 1 hr [dB(A)]
13:00-13:05	57.0	60.3	55.0	53.1
13:05-13:10	61.7		55.3	
13:10-13:15	58.8		53.1	
13:15-13:20	62.0		52.1	
13:20-13:25	57.0		51.8	
13:25-13:30	61.7		53.4	
13:30-13:35	60.0		54.7	
13:35-13:40	57.9		51.8	
13:40-13:45	60.9		56.8	
13:45-13:50	61.7		55.4	
13:50-13:55	61.2	60.9	53.1	52.9
13:55-14:00	59.7		51.4	
14:00-14:05	60.5		52.6	
14:05-14:10	61.7		53.0	
14:10-14:15	58.1		52.7	
14:15-14:20	57.4		50.6	
14:20-14:25	60.1		52.5	
14:25-14:30	62.0		53.2	
14:30-14:35	60.1		52.9	
14:35-14:40	61.0		54.2	
14:40-14:45	62.0	61.2	54.4	55.8
14:45-14:50	62.0		53.1	
14:50-14:55	61.5		52.7	
14:55-15:00	61.3		52.9	
15:00-15:05	55.3		53.1	
15:05-15:10	62.2		52.7	
15:10-15:15	61.9		55.8	
15:15-15:20	62.0		56.1	
15:20-15:25	60.4		55.0	
15:25-15:30	62.0		53.4	
15:30-15:35	60.2		56.5	
15:35-15:40	61.9		58.9	
15:40-15:45	62.0		59.0	
15:45-15:50	62.0		55.0	
15:50-15:55	61.5		58.0	
15:55-16:00	58.8		55.9	

RS/B068/22/MAY



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com., www.spscon.com

2/7

BY0358/05/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองกุ๊ก			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
16:00-16:05	57.6	60.3	52.3	52.8
16:05-16:10	60.5		52.5	
16:10-16:15	61.5		54.8	
16:15-16:20	62.0		54.1	
16:20-16:25	54.9		50.5	
16:25-16:30	58.3		52.3	
16:30-16:35	55.2		52.8	
16:35-16:40	62.1		55.1	
16:40-16:45	61.5		54.2	
16:45-16:50	61.4		54.3	
16:50-16:55	61.5	58.6	55.0	52.4
16:55-17:00	60.1		51.8	
17:00-17:05	59.9		55.9	
17:05-17:10	58.8		54.8	
17:10-17:15	57.3		52.3	
17:15-17:20	58.3		52.4	
17:20-17:25	58.5		54.4	
17:25-17:30	59.1		54.2	
17:30-17:35	59.0		53.0	
17:35-17:40	57.2		52.2	
17:40-17:45	55.7	57.1	51.1	51.8
17:45-17:50	58.9		52.8	
17:50-17:55	61.9		52.2	
17:55-18:00	53.1		50.5	
18:00-18:05	56.0		50.0	
18:05-18:10	59.7		52.3	
18:10-18:15	60.0		53.2	
18:15-18:20	57.0		54.0	
18:20-18:25	56.5		51.9	
18:25-18:30	55.6		51.8	
18:30-18:35	61.2	53.0	55.1	48.0
18:35-18:40	56.5		53.1	
18:40-18:45	55.1		49.5	
18:45-18:50	50.8		48.9	
18:50-18:55	51.9		49.0	
18:55-19:00	52.6		49.6	
19:00-19:05	52.2		49.1	
19:05-19:10	57.5		49.7	
19:10-19:15	53.2		49.1	
19:15-19:20	50.3		48.1	
19:20-19:25	54.9	53.0	48.8	48.0
19:25-19:30	52.2		47.0	
19:30-19:35	51.2		47.0	
19:35-19:40	48.9		47.6	
19:40-19:45	51.3		48.2	
19:45-19:50	51.2		48.0	
19:50-19:55	55.0		46.9	
19:55-20:00	48.6		47.0	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72, Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com., www.spscon.com

3/7

BY0358/05/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองกุ๊ก			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
20:00-20:05	49.0	51.2	47.0	47.2
20:05-20:10	53.6		47.3	
20:10-20:15	51.3		47.5	
20:15-20:20	51.0		47.2	
20:20-20:25	50.6		46.7	
20:25-20:30	52.9		46.9	
20:30-20:35	53.0		48.4	
20:35-20:40	51.6		47.4	
20:40-20:45	51.3		46.5	
20:45-20:50	49.3		47.4	
20:50-20:55	48.5	52.7	47.3	47.4
20:55-21:00	48.5		47.1	
21:00-21:05	50.3		47.4	
21:05-21:10	52.8		50.6	
21:10-21:15	52.1		47.4	
21:15-21:20	49.4		47.5	
21:20-21:25	49.0		47.5	
21:25-21:30	53.2		48.2	
21:30-21:35	55.9		50.7	
21:35-21:40	52.4		47.5	
21:40-21:45	49.4	49.9	46.5	46.3
21:45-21:50	52.5		46.3	
21:50-21:55	54.0		46.6	
21:55-22:00	54.9		47.1	
22:00-22:05	50.4		46.5	
22:05-22:10	49.0		46.8	
22:10-22:15	49.2		46.9	
22:15-22:20	52.6		46.3	
22:20-22:25	52.7		46.3	
22:25-22:30	47.8		46.2	
22:30-22:35	49.5	48.3	46.4	45.7
22:35-22:40	47.7		46.6	
22:40-22:45	47.6		46.7	
22:45-22:50	47.1		46.0	
22:50-22:55	48.2		45.9	
22:55-23:00	52.1		45.4	
23:00-23:05	46.4		45.5	
23:05-23:10	51.0		45.5	
23:10-23:15	51.2		45.5	
23:15-23:20	47.0		45.4	
23:20-23:25	45.9	48.3	45.3	45.7
23:25-23:30	46.7		45.7	
23:30-23:35	47.4		45.9	
23:35-23:40	50.5		46.5	
23:40-23:45	46.8		45.8	
23:45-23:50	47.2		45.8	
23:50-23:55	47.3		46.1	
23:55-00:00	46.8		45.7	



BY0358/05/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
00:00-00:05	47.0	49.8	46.0	45.6
00:05-00:10	48.7		46.3	
00:10-00:15	50.5		46.5	
00:15-00:20	51.1		46.3	
00:20-00:25	49.9		45.3	
00:25-00:30	51.9		46.0	
00:30-00:35	51.5		46.0	
00:35-00:40	51.9		45.6	
00:40-00:45	49.5		45.6	
00:45-00:50	47.2		45.0	
00:50-00:55	46.1	47.0	45.4	45.5
00:55-01:00	46.3		44.9	
01:00-01:05	48.5		45.8	
01:05-01:10	48.8		45.4	
01:10-01:15	46.0		45.2	
01:15-01:20	46.1		45.3	
01:20-01:25	46.6		45.7	
01:25-01:30	47.6		45.8	
01:30-01:35	47.4		45.3	
01:35-01:40	46.3		45.5	
01:40-01:45	46.3	47.5	45.6	45.7
01:45-01:50	46.4		45.4	
01:50-01:55	46.6		45.8	
01:55-02:00	46.4		45.5	
02:00-02:05	47.6		45.3	
02:05-02:10	46.1		44.9	
02:10-02:15	46.3		45.1	
02:15-02:20	48.3		45.4	
02:20-02:25	49.4		45.9	
02:25-02:30	46.2		45.5	
02:30-02:35	46.6	47.5	45.7	45.7
02:35-02:40	46.4		45.8	
02:40-02:45	46.8		45.9	
02:45-02:50	50.2		45.8	
02:50-02:55	47.1		46.0	
02:55-03:00	46.8		46.1	
03:00-03:05	47.3	47.5	45.6	45.7
03:05-03:10	47.1		45.7	
03:10-03:15	46.7		45.7	
03:15-03:20	48.7		45.9	
03:20-03:25	46.9		46.0	
03:25-03:30	47.1		46.4	
03:30-03:35	46.9		46.3	
03:35-03:40	46.6		45.6	
03:40-03:45	47.8		45.7	
03:45-03:50	46.9		45.7	
03:50-03:55	46.7	47.5	45.7	45.7
03:55-04:00	50.2		45.8	



BY0358/05/65

B-Pro-0280-2/2019

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
04:00-04:05	50.4	51.4	46.4	46.4
04:05-04:10	52.9		47.2	
04:10-04:15	52.6		46.9	
04:15-04:20	53.0		46.2	
04:20-04:25	50.6		46.2	
04:25-04:30	52.8		46.8	
04:30-04:35	49.2		46.4	
04:35-04:40	50.3		46.9	
04:40-04:45	48.7		45.7	
04:45-04:50	48.4		45.9	
04:50-04:55	47.8	53.1	44.9	46.3
04:55-05:00	54.4		48.6	
05:00-05:05	55.5		49.2	
05:05-05:10	52.8		47.0	
05:10-05:15	53.5		47.2	
05:15-05:20	51.0		46.1	
05:20-05:25	52.8		46.3	
05:25-05:30	46.8		45.4	
05:30-05:35	50.7		46.0	
05:35-05:40	51.3		46.0	
05:40-05:45	52.2	55.7	48.3	47.8
05:45-05:50	56.7		50.2	
05:50-05:55	55.4		46.6	
05:55-06:00	48.3		46.0	
06:00-06:05	51.7		47.6	
06:05-06:10	52.5		47.3	
06:10-06:15	55.7		47.5	
06:15-06:20	55.5		46.8	
06:20-06:25	55.4		47.6	
06:25-06:30	52.7		47.8	
06:30-06:35	52.8	57.1	48.7	51.4
06:35-06:40	54.2		48.1	
06:40-06:45	55.0		50.1	
06:45-06:50	59.8		52.0	
06:50-06:55	59.5		53.2	
06:55-07:00	54.5		48.6	
07:00-07:05	55.1		49.9	
07:05-07:10	58.9		52.3	
07:10-07:15	55.7		50.1	
07:15-07:20	54.9		51.8	
07:20-07:25	54.5	57.1	49.7	51.4
07:25-07:30	57.5		51.4	
07:30-07:35	56.0		49.1	
07:35-07:40	59.0		51.8	
07:40-07:45	56.3		49.9	
07:45-07:50	57.3		51.4	
07:50-07:55	58.2		51.6	
07:55-08:00	58.4		53.4	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

BY0358/05/65

B-Pro-0280-2/2019

6/7

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
08:00-08:05	60.5	61.2	54.3	55.7
08:05-08:10	61.5		54.1	
08:10-08:15	62.0		56.1	
08:15-08:20	61.6		55.6	
08:20-08:25	60.7		52.6	
08:25-08:30	60.9		52.1	
08:30-08:35	60.9		56.7	
08:35-08:40	60.6		55.7	
08:40-08:45	61.5		56.4	
08:45-08:50	59.8		56.8	
08:50-08:55	61.3	60.1	56.0	55.4
08:55-09:00	62.2		56.2	
09:00-09:05	60.4		56.2	
09:05-09:10	59.5		55.4	
09:10-09:15	59.7		54.3	
09:15-09:20	58.1		56.5	
09:20-09:25	60.1		56.8	
09:25-09:30	61.1		56.3	
09:30-09:35	58.9		55.1	
09:35-09:40	59.1		54.8	
09:40-09:45	60.3	60.2	55.0	55.1
09:45-09:50	60.4		55.4	
09:50-09:55	60.7		56.4	
09:55-10:00	62.0		55.8	
10:00-10:05	61.5		57.2	
10:05-10:10	59.7		57.5	
10:10-10:15	59.8		57.6	
10:15-10:20	59.9		57.5	
10:20-10:25	56.4		51.0	
10:25-10:30	56.4		51.2	
10:30-10:35	59.4	56.8	52.0	51.6
10:35-10:40	60.3		59.5	
10:40-10:45	62.0		59.7	
10:45-10:50	62.1		54.7	
10:50-10:55	62.0		55.1	
10:55-11:00	58.0		53.2	
11:00-11:05	57.8		52.5	
11:05-11:10	57.7		52.0	
11:10-11:15	56.4		52.3	
11:15-11:20	55.0		52.5	
11:20-11:25	56.9	56.8	51.1	51.6
11:25-11:30	54.8		50.7	
11:30-11:35	55.3		51.0	
11:35-11:40	57.5		51.5	
11:40-11:45	55.8		52.3	
11:45-11:50	59.7		51.6	
11:50-11:55	56.7		51.8	
11:55-12:00	54.5		50.8	



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด
S.P.S. CONSULTING SERVICE CO., LTD.
7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
7 Soi Phaholyothin 24, Phaholyothin Rd., Jompol, Chatuchak, Bangkok 10900
Tel : (662) 939-4370-72 Fax : (662) 513-4221, E-mail : sale@spscon.com, www.spscon.com

BY0358/05/65

B-Pro-0280-2/2019

7/7

รายงานผลการตรวจวัดระดับเสียง

เวลา	บริเวณโรงเรียนวัดคลองภูมิ			
	L _{eq} 5 min [dB(A)]	L _{eq} 1 hr [dB(A)]	L ₉₀ 5 min [dB(A)]	L ₉₀ 1 hr [dB(A)]
12:00-12:05	59.2	60.0	50.3	51.6
12:05-12:10	60.1		51.3	
12:10-12:15	54.3		49.7	
12:15-12:20	55.4		49.5	
12:20-12:25	59.1		51.6	
12:25-12:30	61.3		56.0	
12:30-12:35	58.5		51.6	
12:35-12:40	63.8		59.2	
12:40-12:45	61.9		59.3	
12:45-12:50	56.5		54.3	
12:50-12:55	63.0		54.5	
12:55-13:00	55.0		52.8	
L _{eq} 24 hr [dB(A)]	57.3	ค่ามาตรฐาน L _{eq} 24 hr	ไม่เกิน 70.0 dB(A)	
L _{max} [dB(A)]	95.9	ค่ามาตรฐาน L _{max}	ไม่เกิน 115.0 dB(A)	
L _{min} [dB(A)]	59.9	-		
-	Sound Level Meter Data			
	Calibrate Sheet No.: Noise B_278/22		22 May 2022	
	SLM No.	Brand	Model	Serial No.
	ACO-B05	ACO	6236	00142002
	Actual Reading [dB]			
	Before Adjustment		After Adjustment	
	93.9		94.0	

หมายเหตุ:

ค่ามาตรฐาน = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

วิธีการตรวจวัด = เครื่องมือตรวจวัดระดับเสียง

เครื่องมือเสียงทำนองเทียบโดยใช้ Acoustic Calibrator, RION, Model NC-73, S/N. 10727909

ผลการตรวจวัดนี้รับรองเฉพาะช่วงเวลาที่ได้ทำการตรวจวัดเท่านั้น
ห้ามคัดลอกข้อมูลตรวจวัดเพียงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากบริษัทเป็นลายลักษณ์อักษร

ผู้จัดทำรายงานผลการวิเคราะห์

25 / 05 / 65

ผู้รับรองรายงานผลการวิเคราะห์

25 / 05 / 65