

ภาคผนวก จ
ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก จ-1

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) รอบปีที่ 4 ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงกรองน้ำสามเสน			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 10 มิถุนายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 10-21 มิถุนายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 27 มิถุนายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U057773	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AM585-0001 - T24AM585-0005	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณโรงกรองน้ำสามเสน				
			*	**	***	****	*****
			T24AM585-0001	T24AM585-0002	T24AM585-0003	T24AM585-0004	T24AM585-0005
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อ ลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.005
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าความเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) รอบปีที่ 4 ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: ระยะทางใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 1.5 กิโลเมตร			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 10 มิถุนายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: **, **, **, **, **, **	วันที่วิเคราะห์	: 10-21 มิถุนายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: **, **, **, **, **, **	วันที่ออกรายงานผล	: 27 มิถุนายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U057774	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AM585-0006 - T24AM585-0010	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			ระยะทางใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 1.5 กิโลเมตร				
			*	**	***	****	*****
			T24AM585-0006	T24AM585-0007	T24AM585-0008	T24AM585-0009	T24AM585-0010
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	< 0.002	0.015	0.019	< 0.002	< 0.002
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าเฉลี่ยแบบสถานะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) รอบปีที่ 4 ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 3 กิโลเมตร			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 10 มิถุนายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 10-21 มิถุนายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 27 มิถุนายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U057775	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AM585-0011 - T24AM585-0015	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 3 กิโลเมตร				
			*	**	***	****	*****
			T24AM585-0011	T24AM585-0012	T24AM585-0013	T24AM585-0014	T24AM585-0015
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อ ลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.008	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าเฉลี่ยแบบสถานะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) รอบปีที่ 4 ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 4.5 กิโลเมตร			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 10 มิถุนายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 10-21 มิถุนายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 27 มิถุนายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U057776	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AM585-0016 - T24AM585-0020	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 4.5 กิโลเมตร				
			*	**	***	****	*****
			T24AM585-0016	T24AM585-0017	T24AM585-0018	T24AM585-0019	T24AM585-0020
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อ ลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	< 0.002	0.010	< 0.002	< 0.002	< 0.002
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าวนเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 2 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 3 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) รอบปีที่ 4 ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงกรองน้ำสามเสน			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 2-12 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 14 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U106499	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณี คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ708-0001 - T24AZ708-0005	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณโรงกรองน้ำสามเสน				
			*	**	***	****	*****
			T24AZ708-0001	T24AZ708-0002	T24AZ708-0003	T24AZ708-0004	T24AZ708-0005
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.040	0.039	0.030	0.030	0.041
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าเฉลี่ยแบบสามสถานะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 26 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 27 ตุลาคม 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 27 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 28 ตุลาคม 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 28 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 29 ตุลาคม 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 29 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 30 ตุลาคม 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 30 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 31 ตุลาคม 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) รอบปีที่ 4 ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 1.5 กิโลเมตร			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 2-12 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 14 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U106500	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ708-0006 - T24AZ708-0010	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 1.5 กิโลเมตร				
			*	**	***	****	*****
			T24AZ708-0006	T24AZ708-0007	T24AZ708-0008	T24AZ708-0009	T24AZ708-0010
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.030	0.056	0.039	0.063	0.032
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าวัดเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 26 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 27 ตุลาคม 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 27 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 28 ตุลาคม 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 28 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 29 ตุลาคม 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 29 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 30 ตุลาคม 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 30 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 31 ตุลาคม 2567

[Redacted Signature]

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) รอบปีที่ 4 ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 3 กิโลเมตร			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 2-12 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 14 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U106501	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ708-0011 - T24AZ708-0015	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 3 กิโลเมตร				
			*	**	***	****	*****
			T24AZ708-0011	T24AZ708-0012	T24AZ708-0013	T24AZ708-0014	T24AZ708-0015
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.029	0.029	0.034	< 0.002	0.018
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่ามวลเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 26 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 27 ตุลาคม 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 27 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 28 ตุลาคม 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 28 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 29 ตุลาคม 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 29 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 30 ตุลาคม 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 30 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 31 ตุลาคม 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) รอบปีที่ 4 ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 4.5 กิโลเมตร			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 2-12 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 14 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายจิรวัฒน์ สุขเกษม	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U106502	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ708-0016 - T24AZ708-0020	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			ระยะห่างใกล้จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำในระยะ 4.5 กิโลเมตร				
			*	**	***	****	*****
			T24AZ708-0016	T24AZ708-0017	T24AZ708-0018	T24AZ708-0019	T24AZ708-0020
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.046	0.044	0.028	0.041	0.031
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าบวกเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 26 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 27 ตุลาคม 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 27 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 28 ตุลาคม 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 28 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 29 ตุลาคม 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 29 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 30 ตุลาคม 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 30 ตุลาคม 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 31 ตุลาคม 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนชาลยวิทย์วิทยา			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-11 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110207	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจิรินทร์ ท้าสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0001 - T24BA131-0005	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณโรงเรียนชาลยวิทย์วิทยา				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0001	T24BA131-0002	T24BA131-0003	T24BA131-0004	T24BA131-0005
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.064	0.060	0.053	0.044	0.056
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

- TSP : ค่าเฉลี่ยแบบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
- TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
- * : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
- ** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
- *** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
- **** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
- ***** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวบุษกร เลิศภาณมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนโศภ คินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน (ถนนพระราม 6)			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-11 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110221	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทาสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0021 - T24BA131-0025	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน (ถนนพระราม 6)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0021	T24BA131-0022	T24BA131-0023	T24BA131-0024	T24BA131-0025
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.018	0.043	0.026	0.041	0.048
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

- TSP : ค่าเฉลี่ยแบบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
- TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
- * : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
- ** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
- *** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
- **** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
- ***** : ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-11 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110223	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0026 - T24BA131-0030	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0026	T24BA131-0027	T24BA131-0028	T24BA131-0029	T24BA131-0030
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.040	0.063	0.043	0.028	0.049
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

TSP	: ค่ารวมทั้งหมดสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณแพลตฟอร์มวัดการทหารบก			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-11 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร ธีรวัณ	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110225	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจดจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0031 - T24BA131-0035	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณแพลตฟอร์มวัดการทหารบก				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0031	T24BA131-0032	T24BA131-0033	T24BA131-0034	T24BA131-0035
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.051	0.050	0.051	0.039	0.035
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

TSP	: ค่ารวมเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวบุษกร เลิศกาญจนาค)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณหมู่บ้านเสรี (หัวหมาก)			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: , **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-11 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: , **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110210	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0006 - T24BA131-0010	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณหมู่บ้านเสรี (หัวหมาก)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0006	T24BA131-0007	T24BA131-0008	T24BA131-0009	T24BA131-0010
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.042	0.041	0.028	0.029	0.040
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

TSP	: ค่าเฉลี่ยแบบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-11 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110214	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ท้าสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0011 - T24BA131-0015	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0011	T24BA131-0012	T24BA131-0013	T24BA131-0014	T24BA131-0015
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.062	0.049	0.046	0.037	0.053
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

TSP	: ค่าเฉลี่ยหยาบมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: * ** *** **** *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-11 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: * ** *** **** *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110219	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0016 - T24BA131-0020	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0016	T24BA131-0017	T24BA131-0018	T24BA131-0019	T24BA131-0020
ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD)	0.080	0.053	0.045	0.052	0.064
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

TSP	: ค่าเฉลี่ยแบบสามสถานะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
TSP	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATIONS, 40 CFR CHAPTER I-PART 50 APPENDIX B, REFERENCE METHOD FOR THE DETERMINATION OF SUSPENDED PARTICULATE MATTER IN THE ATMOSPHERE (HIGH-VOLUME METHOD) REVISED AS OF JULY 1, 2021.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวบุษกร เลิศภาณุมาศ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดันแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105762		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0001 - T24BA131-0005		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0001	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0002	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0003	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0004	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0005
08:00-09:00 น.	1.87	1.93	2.00	1.95	2.29
09:00-10:00 น.	1.73	1.81	1.82	1.80	2.16
10:00-11:00 น.	1.67	1.73	1.72	1.70	2.01
11:00-12:00 น.	1.71	1.68	1.72	1.67	1.90
12:00-13:00 น.	1.80	1.64	1.80	1.73	1.83
13:00-14:00 น.	1.98	1.65	1.92	1.88	1.90
14:00-15:00 น.	2.17	1.75	2.07	2.00	2.05
15:00-16:00 น.	2.28	1.87	2.14	2.11	2.22
16:00-17:00 น.	2.32	2.06	2.19	2.27	2.34
17:00-18:00 น.	2.28	2.17	2.17	2.36	2.38
18:00-19:00 น.	2.30	2.21	2.15	2.39	2.39
19:00-20:00 น.	2.32	2.21	2.13	2.36	2.34
20:00-21:00 น.	2.35	2.27	2.13	2.30	2.29
21:00-22:00 น.	2.35	2.36	2.17	2.35	2.26
22:00-23:00 น.	2.34	2.41	2.20	2.31	2.25
23:00-00:00 น.	2.29	2.41	2.14	2.30	2.27
00:00-01:00 น.	2.23	2.32	2.04	2.21	2.27
01:00-02:00 น.	2.18	2.22	1.97	2.18	2.31
02:00-03:00 น.	2.14	2.10	2.00	2.20	2.34
03:00-04:00 น.	2.18	2.10	2.03	2.25	2.37
04:00-05:00 น.	2.16	2.15	2.09	2.31	2.39
05:00-06:00 น.	2.25	2.25	2.13	2.33	2.32
06:00-07:00 น.	2.20	2.29	2.17	2.39	2.20
07:00-08:00 น.	2.12	2.20	2.08	2.36	2.06

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105766		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0021 - T24BA131-0025		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนนอกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0021	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0022	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0023	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0024	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0025
08:00-09:00 น.	2.24	2.34	2.32	1.97	2.76
09:00-10:00 น.	2.16	2.40	2.28	1.87	2.77
10:00-11:00 น.	2.13	2.40	2.18	1.93	2.64
11:00-12:00 น.	2.14	2.33	2.10	2.04	2.44
12:00-13:00 น.	2.21	2.28	2.02	2.22	2.21
13:00-14:00 น.	2.24	2.26	2.05	2.41	2.15
14:00-15:00 น.	2.21	2.38	2.08	2.55	2.12
15:00-16:00 น.	2.14	2.52	2.13	2.66	2.18
16:00-17:00 น.	2.10	2.70	2.10	2.74	2.27
17:00-18:00 น.	2.18	2.81	2.12	2.82	2.32
18:00-19:00 น.	2.22	2.84	2.12	2.94	2.44
19:00-20:00 น.	2.30	2.81	2.09	2.95	2.48
20:00-21:00 น.	2.29	2.78	2.11	2.89	2.57
21:00-22:00 น.	2.27	2.80	2.15	2.82	2.64
22:00-23:00 น.	2.20	2.82	2.33	2.81	2.75
23:00-00:00 น.	2.09	2.82	2.45	2.83	2.81
00:00-01:00 น.	1.99	2.82	2.59	2.79	2.76
01:00-02:00 น.	1.97	2.83	2.57	2.71	2.71
02:00-03:00 น.	1.94	2.83	2.61	2.71	2.73
03:00-04:00 น.	1.93	2.84	2.54	2.72	2.75
04:00-05:00 น.	1.92	2.64	2.50	2.77	2.76
05:00-06:00 น.	1.91	2.51	2.39	2.75	2.75
06:00-07:00 น.	2.05	2.34	2.28	2.74	2.75
07:00-08:00 น.	2.17	2.39	2.10	2.75	2.56

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemptc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105767		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0026 - T24BA131-0030		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์				
	บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0026	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0027	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0028	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0029	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0030
08:00-09:00 น.	1.77	1.70	1.78	1.78	1.99
09:00-10:00 น.	1.60	1.53	1.65	1.66	1.89
10:00-11:00 น.	1.49	1.49	1.63	1.57	1.75
11:00-12:00 น.	1.52	1.59	1.70	1.61	1.71
12:00-13:00 น.	1.60	1.75	1.81	1.72	1.65
13:00-14:00 น.	1.76	1.85	1.99	1.85	1.66
14:00-15:00 น.	1.91	2.01	2.12	2.04	1.72
15:00-16:00 น.	2.09	2.07	2.24	2.14	1.83
16:00-17:00 น.	2.15	2.19	2.22	2.21	1.94
17:00-18:00 น.	2.12	2.19	2.19	2.22	2.02
18:00-19:00 น.	2.05	2.19	2.08	2.21	2.09
19:00-20:00 น.	2.01	2.18	2.03	2.21	2.15
20:00-21:00 น.	2.03	2.19	1.99	2.21	2.11
21:00-22:00 น.	2.02	2.18	1.95	2.16	2.05
22:00-23:00 น.	2.02	2.09	1.86	2.12	2.01
23:00-00:00 น.	1.96	1.96	1.75	2.08	1.98
00:00-01:00 น.	1.89	1.89	1.70	2.09	1.93
01:00-02:00 น.	1.81	1.90	1.64	2.04	1.86
02:00-03:00 น.	1.82	1.93	1.61	1.96	1.83
03:00-04:00 น.	1.92	2.01	1.64	1.92	1.87
04:00-05:00 น.	1.99	2.07	1.76	2.05	1.98
05:00-06:00 น.	2.08	2.15	1.91	2.10	2.10
06:00-07:00 น.	2.05	2.09	1.96	2.15	2.16
07:00-08:00 น.	1.96	1.96	1.95	2.07	2.07

(นายศิลา นรจโจรกิจ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemptc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณแฟลตสวัสดิการทหารบก				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105768		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0031 - T24BA131-0035		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์				
	บริเวณแฟลตสวัสดิการทหารบก				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0031	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0032	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0033	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0034	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0035
08:00-09:00 น.	2.81	2.33	2.56	2.56	2.56
09:00-10:00 น.	2.72	2.11	2.63	2.51	2.43
10:00-11:00 น.	2.52	1.98	2.63	2.53	2.29
11:00-12:00 น.	2.35	2.00	2.63	2.51	2.24
12:00-13:00 น.	2.25	2.13	2.60	2.57	2.20
13:00-14:00 น.	2.28	2.36	2.63	2.59	2.27
14:00-15:00 น.	2.34	2.55	2.64	2.62	2.34
15:00-16:00 น.	2.33	2.60	2.55	2.56	2.35
16:00-17:00 น.	2.36	2.51	2.40	2.56	2.40
17:00-18:00 น.	2.27	2.49	2.33	2.53	2.43
18:00-19:00 น.	2.31	2.59	2.30	2.57	2.46
19:00-20:00 น.	2.27	2.70	2.40	2.64	2.41
20:00-21:00 น.	2.31	2.72	2.48	2.67	2.42
21:00-22:00 น.	2.28	2.70	2.61	2.66	2.43
22:00-23:00 น.	2.37	2.70	2.65	2.51	2.57
23:00-00:00 น.	2.48	2.63	2.62	2.38	2.62
00:00-01:00 น.	2.60	2.61	2.62	2.25	2.77
01:00-02:00 น.	2.65	2.60	2.62	2.14	2.73
02:00-03:00 น.	2.64	2.70	2.65	2.14	2.70
03:00-04:00 น.	2.66	2.72	2.65	2.22	2.49
04:00-05:00 น.	2.71	2.74	2.64	2.39	2.39
05:00-06:00 น.	2.75	2.61	2.64	2.50	2.38
06:00-07:00 น.	2.72	2.56	2.63	2.63	2.40
07:00-08:00 น.	2.55	2.53	2.58	2.61	2.55

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณหมู่บ้านเสรี				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105763		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร ธิวงษ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0006 - T24BA131-0010		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์				
	บริเวณหมู่บ้านเสรี				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0006	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0007	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0008	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0009	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0010
08:00-09:00 น.	2.13	2.07	1.75	2.07	1.80
09:00-10:00 น.	1.96	1.92	1.61	1.91	1.71
10:00-11:00 น.	1.87	1.89	1.53	1.80	1.70
11:00-12:00 น.	1.84	1.91	1.58	1.81	1.72
12:00-13:00 น.	1.96	2.06	1.65	1.87	1.83
13:00-14:00 น.	2.09	2.21	1.83	1.90	1.96
14:00-15:00 น.	2.29	2.35	1.97	1.92	2.13
15:00-16:00 น.	2.36	2.44	2.11	1.96	2.22
16:00-17:00 น.	2.39	2.45	2.15	2.04	2.26
17:00-18:00 น.	2.38	2.42	2.20	2.10	2.31
18:00-19:00 น.	2.35	2.31	2.18	2.14	2.31
19:00-20:00 น.	2.23	2.34	2.25	2.21	2.31
20:00-21:00 น.	2.06	2.32	2.25	2.29	2.21
21:00-22:00 น.	1.96	2.30	2.24	2.31	2.14
22:00-23:00 น.	1.91	2.16	2.19	2.26	2.04
23:00-00:00 น.	1.91	2.05	2.24	2.18	1.97
00:00-01:00 น.	1.95	1.97	2.24	2.10	1.94
01:00-02:00 น.	2.05	1.93	2.25	2.03	1.92
02:00-03:00 น.	2.19	1.94	2.19	1.95	1.94
03:00-04:00 น.	2.25	1.98	2.21	1.93	1.96
04:00-05:00 น.	2.26	2.08	2.27	2.00	2.14
05:00-06:00 น.	2.22	2.12	2.31	2.07	2.23
06:00-07:00 น.	2.23	2.13	2.29	2.07	2.28
07:00-08:00 น.	2.15	1.96	2.21	1.93	2.14

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105764		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0011 - T24BA131-0015		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนนอกไซด์				
	บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0011	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0012	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0013	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0014	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0015
08:00-09:00 น.	2.83	2.70	2.26	2.16	2.34
09:00-10:00 น.	2.70	2.71	2.28	2.08	2.42
10:00-11:00 น.	2.65	2.67	2.29	1.97	2.47
11:00-12:00 น.	2.65	2.59	2.25	1.89	2.51
12:00-13:00 น.	2.70	2.53	2.28	1.93	2.54
13:00-14:00 น.	2.60	2.47	2.35	2.06	2.51
14:00-15:00 น.	2.57	2.51	2.42	2.23	2.51
15:00-16:00 น.	2.43	2.45	2.52	2.31	2.53
16:00-17:00 น.	2.41	2.58	2.70	2.28	2.49
17:00-18:00 น.	2.44	2.66	2.83	2.22	2.52
18:00-19:00 น.	2.59	2.79	2.90	2.15	2.48
19:00-20:00 น.	2.75	2.78	2.94	2.15	2.48
20:00-21:00 น.	2.82	2.76	3.00	2.17	2.41
21:00-22:00 น.	2.87	2.74	3.02	2.25	2.38
22:00-23:00 น.	2.92	2.75	2.90	2.44	2.43
23:00-00:00 น.	2.91	2.77	2.82	2.60	2.61
00:00-01:00 น.	2.94	2.76	2.76	2.65	2.71
01:00-02:00 น.	2.90	2.76	2.63	2.64	2.70
02:00-03:00 น.	2.96	2.77	2.50	2.52	2.54
03:00-04:00 น.	2.86	2.77	2.36	2.44	2.48
04:00-05:00 น.	2.81	2.58	2.35	2.29	2.54
05:00-06:00 น.	2.68	2.40	2.34	2.25	2.59
06:00-07:00 น.	2.70	2.19	2.32	2.24	2.59
07:00-08:00 น.	2.69	2.21	2.29	2.30	2.45

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105765		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0016 - T24BA131-0020		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0016	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0017	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0018	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0019	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0020
08:00-09:00 น.	2.47	2.77	3.02	3.04	2.78
09:00-10:00 น.	2.36	2.79	2.92	2.97	2.74
10:00-11:00 น.	2.25	2.78	2.92	2.91	2.64
11:00-12:00 น.	2.27	2.74	2.86	2.72	2.58
12:00-13:00 น.	2.23	2.76	2.87	2.59	2.52
13:00-14:00 น.	2.31	2.83	2.81	2.48	2.35
14:00-15:00 น.	2.34	2.85	2.74	2.44	2.27
15:00-16:00 น.	2.37	2.94	2.67	2.39	2.18
16:00-17:00 น.	2.37	3.01	2.66	2.50	2.23
17:00-18:00 น.	2.36	3.08	2.63	2.68	2.27
18:00-19:00 น.	2.44	3.20	2.57	2.80	2.35
19:00-20:00 น.	2.57	3.16	2.51	2.74	2.41
20:00-21:00 น.	2.72	3.18	2.43	2.64	2.39
21:00-22:00 น.	2.75	3.10	2.37	2.57	2.34
22:00-23:00 น.	2.78	3.15	2.28	2.61	2.29
23:00-00:00 น.	2.75	3.17	2.26	2.60	2.28
00:00-01:00 น.	2.68	3.17	2.22	2.60	2.39
01:00-02:00 น.	2.60	3.17	2.28	2.54	2.49
02:00-03:00 น.	2.45	3.16	2.40	2.49	2.68
03:00-04:00 น.	2.37	3.17	2.64	2.44	2.77
04:00-05:00 น.	2.31	3.10	2.90	2.37	2.78
05:00-06:00 น.	2.39	3.13	3.10	2.38	2.62
06:00-07:00 น.	2.51	3.14	3.16	2.48	2.54
07:00-08:00 น.	2.64	3.11	3.05	2.69	2.51

(นายศิลา นรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105795
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0001 - T24BA131-0005
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา
2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0001	08:00-09:00 น.	2.16
	09:00-10:00 น.	1.86
	10:00-11:00 น.	1.61
	11:00-12:00 น.	1.60
	12:00-13:00 น.	1.66
	13:00-14:00 น.	1.84
	14:00-15:00 น.	2.13
	15:00-16:00 น.	2.47
	16:00-17:00 น.	2.84
	17:00-18:00 น.	2.98
	18:00-19:00 น.	2.99
	19:00-20:00 น.	2.76
	20:00-21:00 น.	2.57
	21:00-22:00 น.	2.26
	22:00-23:00 น.	2.08
	23:00-00:00 น.	1.94
	00:00-01:00 น.	1.95
	01:00-02:00 น.	1.97
	02:00-03:00 น.	2.00
	03:00-04:00 น.	2.04
	04:00-05:00 น.	2.22
	05:00-06:00 น.	2.54
	06:00-07:00 น.	2.84
	07:00-08:00 น.	2.82



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนชาญวิทย์พิทยา
3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0002	08:00-09:00 น.	2.49
	09:00-10:00 น.	2.08
	10:00-11:00 น.	1.81
	11:00-12:00 น.	1.66
	12:00-13:00 น.	1.60
	13:00-14:00 น.	1.66
	14:00-15:00 น.	1.91
	15:00-16:00 น.	2.25
	16:00-17:00 น.	2.55
	17:00-18:00 น.	2.71
	18:00-19:00 น.	2.82
	19:00-20:00 น.	2.77
	20:00-21:00 น.	2.64
	21:00-22:00 น.	2.32
	22:00-23:00 น.	2.10
	23:00-00:00 น.	1.93
	00:00-01:00 น.	1.92
	01:00-02:00 น.	1.92
	02:00-03:00 น.	1.98
	03:00-04:00 น.	2.03
	04:00-05:00 น.	2.14
	05:00-06:00 น.	2.39
	06:00-07:00 น.	2.55
	07:00-08:00 น.	2.51

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในด้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนชาภูวิทยพิทยา
4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0003	08:00-09:00 น.	2.13
	09:00-10:00 น.	1.78
	10:00-11:00 น.	1.58
	11:00-12:00 น.	1.57
	12:00-13:00 น.	1.65
	13:00-14:00 น.	1.80
	14:00-15:00 น.	2.09
	15:00-16:00 น.	2.45
	16:00-17:00 น.	2.77
	17:00-18:00 น.	2.94
	18:00-19:00 น.	2.97
	19:00-20:00 น.	2.96
	20:00-21:00 น.	2.89
	21:00-22:00 น.	2.87
	22:00-23:00 น.	2.87
	23:00-00:00 น.	2.89
	00:00-01:00 น.	2.85
	01:00-02:00 น.	2.74
	02:00-03:00 น.	2.67
	03:00-04:00 น.	2.55
	04:00-05:00 น.	2.50
	05:00-06:00 น.	2.53
	06:00-07:00 น.	2.65
	07:00-08:00 น.	2.64

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)	
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม	
		บริเวณโรงเรียนชาญวิทย์พิทยภา	
5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0004	08:00-09:00 น.	2.45	
	09:00-10:00 น.	2.13	
	10:00-11:00 น.	1.84	
	11:00-12:00 น.	1.65	
	12:00-13:00 น.	1.63	
	13:00-14:00 น.	1.72	
	14:00-15:00 น.	1.99	
	15:00-16:00 น.	2.28	
	16:00-17:00 น.	2.62	
	17:00-18:00 น.	2.72	
	18:00-19:00 น.	2.76	
	19:00-20:00 น.	2.60	
	20:00-21:00 น.	2.51	
	21:00-22:00 น.	2.27	
	22:00-23:00 น.	2.15	
	23:00-00:00 น.	2.04	
	00:00-01:00 น.	2.05	
	01:00-02:00 น.	2.03	
	02:00-03:00 น.	2.08	
	03:00-04:00 น.	2.18	
	04:00-05:00 น.	2.38	
	05:00-06:00 น.	2.60	
	06:00-07:00 น.	2.79	
	07:00-08:00 น.	2.74	

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน)	
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม	
		บริเวณโรงเข้ยนชาญวิทยภัทยา	
6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0005	08:00-09:00 น.		2.45
	09:00-10:00 น.		2.06
	10:00-11:00 น.		1.83
	11:00-12:00 น.		1.83
	12:00-13:00 น.		2.08
	13:00-14:00 น.		2.39
	14:00-15:00 น.		2.73
	15:00-16:00 น.		2.86
	16:00-17:00 น.		2.96
	17:00-18:00 น.		2.93
	18:00-19:00 น.		2.95
	19:00-20:00 น.		2.90
	20:00-21:00 น.		2.87
	21:00-22:00 น.		2.87
	22:00-23:00 น.		2.91
	23:00-00:00 น.		3.02
	00:00-01:00 น.		3.07
	01:00-02:00 น.		3.05
	02:00-03:00 น.		2.94
	03:00-04:00 น.		2.83
	04:00-05:00 น.		2.82
	05:00-06:00 น.		2.90
	06:00-07:00 น.		2.99
	07:00-08:00 น.		2.91

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105799
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0021 - T24BA131-0025
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน
2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0021	08:00-09:00 น.	1.92
	09:00-10:00 น.	1.92
	10:00-11:00 น.	1.97
	11:00-12:00 น.	2.03
	12:00-13:00 น.	2.11
	13:00-14:00 น.	2.10
	14:00-15:00 น.	2.09
	15:00-16:00 น.	2.07
	16:00-17:00 น.	2.06
	17:00-18:00 น.	2.01
	18:00-19:00 น.	1.92
	19:00-20:00 น.	1.89
	20:00-21:00 น.	1.89
	21:00-22:00 น.	1.98
	22:00-23:00 น.	1.99
	23:00-00:00 น.	1.99
	00:00-01:00 น.	1.93
	01:00-02:00 น.	1.94
	02:00-03:00 น.	1.98
	03:00-04:00 น.	2.04
	04:00-05:00 น.	2.04
	05:00-06:00 น.	2.04
	06:00-07:00 น.	2.01
	07:00-08:00 น.	1.97



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน
3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0022	08:00-09:00 น.	1.90
	09:00-10:00 น.	1.86
	10:00-11:00 น.	1.81
	11:00-12:00 น.	1.76
	12:00-13:00 น.	1.73
	13:00-14:00 น.	1.77
	14:00-15:00 น.	1.83
	15:00-16:00 น.	1.88
	16:00-17:00 น.	1.91
	17:00-18:00 น.	1.89
	18:00-19:00 น.	1.91
	19:00-20:00 น.	1.93
	20:00-21:00 น.	1.92
	21:00-22:00 น.	1.88
	22:00-23:00 น.	1.83
	23:00-00:00 น.	1.93
	00:00-01:00 น.	2.10
	01:00-02:00 น.	2.42
	02:00-03:00 น.	2.67
	03:00-04:00 น.	2.87
	04:00-05:00 น.	2.87
	05:00-06:00 น.	2.80
	06:00-07:00 น.	2.71
	07:00-08:00 น.	2.71

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรือนอนุบาลสามเสน
4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0023	08:00-09:00 น.	2.79
	09:00-10:00 น.	2.84
	10:00-11:00 น.	2.77
	11:00-12:00 น.	2.67
	12:00-13:00 น.	2.63
	13:00-14:00 น.	2.71
	14:00-15:00 น.	2.73
	15:00-16:00 น.	2.75
	16:00-17:00 น.	2.71
	17:00-18:00 น.	2.73
	18:00-19:00 น.	2.77
	19:00-20:00 น.	2.82
	20:00-21:00 น.	2.84
	21:00-22:00 น.	2.82
	22:00-23:00 น.	2.89
	23:00-00:00 น.	2.88
	00:00-01:00 น.	2.90
	01:00-02:00 น.	2.82
	02:00-03:00 น.	2.83
	03:00-04:00 น.	2.80
	04:00-05:00 น.	2.78
	05:00-06:00 น.	2.75
	06:00-07:00 น.	2.63
	07:00-08:00 น.	2.37

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน
5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0024	08:00-09:00 น.	2.07
	09:00-10:00 น.	1.88
	10:00-11:00 น.	1.82
	11:00-12:00 น.	1.82
	12:00-13:00 น.	1.82
	13:00-14:00 น.	1.83
	14:00-15:00 น.	1.82
	15:00-16:00 น.	1.87
	16:00-17:00 น.	1.85
	17:00-18:00 น.	1.88
	18:00-19:00 น.	1.84
	19:00-20:00 น.	1.87
	20:00-21:00 น.	1.84
	21:00-22:00 น.	1.85
	22:00-23:00 น.	1.87
	23:00-00:00 น.	1.89
	00:00-01:00 น.	1.90
	01:00-02:00 น.	1.93
	02:00-03:00 น.	1.95
	03:00-04:00 น.	1.96
	04:00-05:00 น.	1.90
	05:00-06:00 น.	1.86
	06:00-07:00 น.	1.80
	07:00-08:00 น.	1.78

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรือนอนุบาลสามเสน
6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0025	08:00-09:00 น.	1.81
	09:00-10:00 น.	1.85
	10:00-11:00 น.	1.89
	11:00-12:00 น.	1.87
	12:00-13:00 น.	1.88
	13:00-14:00 น.	1.92
	14:00-15:00 น.	1.97
	15:00-16:00 น.	2.03
	16:00-17:00 น.	2.08
	17:00-18:00 น.	2.24
	18:00-19:00 น.	2.46
	19:00-20:00 น.	2.67
	20:00-21:00 น.	2.80
	21:00-22:00 น.	2.83
	22:00-23:00 น.	2.93
	23:00-00:00 น.	2.91
	00:00-01:00 น.	2.90
	01:00-02:00 น.	2.85
	02:00-03:00 น.	2.85
	03:00-04:00 น.	2.80
	04:00-05:00 น.	2.71
	05:00-06:00 น.	2.69
	06:00-07:00 น.	2.75
	07:00-08:00 น.	2.89

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดันแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105800
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0026 - T24BA131-0030
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)
2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0026	08:00-09:00 น.	2.42
	09:00-10:00 น.	2.05
	10:00-11:00 น.	1.81
	11:00-12:00 น.	1.92
	12:00-13:00 น.	2.25
	13:00-14:00 น.	2.61
	14:00-15:00 น.	3.04
	15:00-16:00 น.	3.33
	16:00-17:00 น.	3.67
	17:00-18:00 น.	3.75
	18:00-19:00 น.	3.81
	19:00-20:00 น.	3.72
	20:00-21:00 น.	3.74
	21:00-22:00 น.	3.79
	22:00-23:00 น.	3.83
	23:00-00:00 น.	3.89
	00:00-01:00 น.	3.83
	01:00-02:00 น.	3.80
	02:00-03:00 น.	3.70
	03:00-04:00 น.	3.61
	04:00-05:00 น.	3.40
	05:00-06:00 น.	3.26
	06:00-07:00 น.	3.10
	07:00-08:00 น.	2.99
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	3.22



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)
3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0027	08:00-09:00 น.	2.63
	09:00-10:00 น.	2.27
	10:00-11:00 น.	1.94
	11:00-12:00 น.	1.82
	12:00-13:00 น.	1.81
	13:00-14:00 น.	1.89
	14:00-15:00 น.	2.12
	15:00-16:00 น.	2.42
	16:00-17:00 น.	2.76
	17:00-18:00 น.	2.90
	18:00-19:00 น.	2.93
	19:00-20:00 น.	2.86
	20:00-21:00 น.	2.92
	21:00-22:00 น.	3.00
	22:00-23:00 น.	3.06
	23:00-00:00 น.	3.03
	00:00-01:00 น.	2.97
	01:00-02:00 น.	2.96
	02:00-03:00 น.	2.99
	03:00-04:00 น.	3.06
	04:00-05:00 น.	3.19
	05:00-06:00 น.	3.36
	06:00-07:00 น.	3.43
	07:00-08:00 น.	3.23
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.73

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)
4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0028	08:00-09:00 น.	2.83
	09:00-10:00 น.	2.50
	10:00-11:00 น.	2.33
	11:00-12:00 น.	2.31
	12:00-13:00 น.	2.39
	13:00-14:00 น.	2.51
	14:00-15:00 น.	2.69
	15:00-16:00 น.	2.77
	16:00-17:00 น.	2.94
	17:00-18:00 น.	3.06
	18:00-19:00 น.	3.26
	19:00-20:00 น.	3.43
	20:00-21:00 น.	3.58
	21:00-22:00 น.	3.59
	22:00-23:00 น.	3.46
	23:00-00:00 น.	3.23
	00:00-01:00 น.	3.01
	01:00-02:00 น.	2.82
	02:00-03:00 น.	2.70
	03:00-04:00 น.	2.59
	04:00-05:00 น.	2.67
	05:00-06:00 น.	2.85
	06:00-07:00 น.	3.05
	07:00-08:00 น.	3.00
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.90

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณเหมืองบ้านปูนเชียงใหม่ (ถนนประชาชื่น)
5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0029	08:00-09:00 น.	2.71
	09:00-10:00 น.	2.32
	10:00-11:00 น.	1.96
	11:00-12:00 น.	1.74
	12:00-13:00 น.	1.66
	13:00-14:00 น.	1.76
	14:00-15:00 น.	2.06
	15:00-16:00 น.	2.40
	16:00-17:00 น.	2.79
	17:00-18:00 น.	2.90
	18:00-19:00 น.	2.92
	19:00-20:00 น.	2.84
	20:00-21:00 น.	2.80
	21:00-22:00 น.	2.67
	22:00-23:00 น.	2.38
	23:00-00:00 น.	2.10
	00:00-01:00 น.	1.93
	01:00-02:00 น.	1.92
	02:00-03:00 น.	1.97
	03:00-04:00 น.	2.15
	04:00-05:00 น.	2.42
	05:00-06:00 น.	2.84
	06:00-07:00 น.	2.97
	07:00-08:00 น.	2.86
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.38

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)
6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0030	08:00-09:00 น.	2.37
	09:00-10:00 น.	2.00
	10:00-11:00 น.	1.71
	11:00-12:00 น.	1.60
	12:00-13:00 น.	1.58
	13:00-14:00 น.	1.68
	14:00-15:00 น.	2.02
	15:00-16:00 น.	2.38
	16:00-17:00 น.	2.82
	17:00-18:00 น.	3.04
	18:00-19:00 น.	3.13
	19:00-20:00 น.	3.03
	20:00-21:00 น.	2.91
	21:00-22:00 น.	2.83
	22:00-23:00 น.	2.85
	23:00-00:00 น.	2.87
	00:00-01:00 น.	2.90
	01:00-02:00 น.	2.83
	02:00-03:00 น.	2.87
	03:00-04:00 น.	2.93
	04:00-05:00 น.	3.13
	05:00-06:00 น.	3.36
	06:00-07:00 น.	3.46
	07:00-08:00 น.	3.37
	ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	2.65

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemptc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105801
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณแพลตฟอร์มสถานีทหารบก	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0031 - T24BA131-0035
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณแพลตฟอร์มสถานีทหารบก
2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0031	08:00-09:00 น.	2.42
	09:00-10:00 น.	2.05
	10:00-11:00 น.	1.81
	11:00-12:00 น.	1.92
	12:00-13:00 น.	2.25
	13:00-14:00 น.	2.61
	14:00-15:00 น.	3.04
	15:00-16:00 น.	3.33
	16:00-17:00 น.	3.67
	17:00-18:00 น.	3.75
	18:00-19:00 น.	3.81
	19:00-20:00 น.	3.72
	20:00-21:00 น.	3.74
	21:00-22:00 น.	3.79
	22:00-23:00 น.	3.83
	23:00-00:00 น.	3.89
	00:00-01:00 น.	3.83
	01:00-02:00 น.	3.80
	02:00-03:00 น.	3.70
	03:00-04:00 น.	3.61
	04:00-05:00 น.	3.40
	05:00-06:00 น.	3.26
	06:00-07:00 น.	3.10
	07:00-08:00 น.	2.99



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณแพลตฟอร์มจัดการทรานก
3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T248A131-0032	08:00-09:00 น.	2.63
	09:00-10:00 น.	2.27
	10:00-11:00 น.	1.94
	11:00-12:00 น.	1.82
	12:00-13:00 น.	1.81
	13:00-14:00 น.	1.89
	14:00-15:00 น.	2.12
	15:00-16:00 น.	2.42
	16:00-17:00 น.	2.76
	17:00-18:00 น.	2.90
	18:00-19:00 น.	2.93
	19:00-20:00 น.	2.86
	20:00-21:00 น.	2.92
	21:00-22:00 น.	3.00
	22:00-23:00 น.	3.06
	23:00-00:00 น.	3.03
	00:00-01:00 น.	2.97
	01:00-02:00 น.	2.96
	02:00-03:00 น.	2.99
	03:00-04:00 น.	3.06
	04:00-05:00 น.	3.19
	05:00-06:00 น.	3.36
	06:00-07:00 น.	3.43
	07:00-08:00 น.	3.23

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณแพลตฟอร์มจัดการทหารบก
4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T246A131-0033	08:00-09:00 น.	2.83
	09:00-10:00 น.	2.50
	10:00-11:00 น.	2.33
	11:00-12:00 น.	2.31
	12:00-13:00 น.	2.39
	13:00-14:00 น.	2.51
	14:00-15:00 น.	2.69
	15:00-16:00 น.	2.77
	16:00-17:00 น.	2.94
	17:00-18:00 น.	3.06
	18:00-19:00 น.	3.26
	19:00-20:00 น.	3.43
	20:00-21:00 น.	3.58
	21:00-22:00 น.	3.59
	22:00-23:00 น.	3.46
	23:00-00:00 น.	3.23
	00:00-01:00 น.	3.01
	01:00-02:00 น.	2.82
	02:00-03:00 น.	2.70
	03:00-04:00 น.	2.59
	04:00-05:00 น.	2.67
	05:00-06:00 น.	2.85
	06:00-07:00 น.	3.05
	07:00-08:00 น.	3.00

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณแหล่งผลิตวัสดุการทหารบก
5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0034	08:00-09:00 น.	2.71
	09:00-10:00 น.	2.32
	10:00-11:00 น.	1.96
	11:00-12:00 น.	1.74
	12:00-13:00 น.	1.66
	13:00-14:00 น.	1.76
	14:00-15:00 น.	2.06
	15:00-16:00 น.	2.40
	16:00-17:00 น.	2.79
	17:00-18:00 น.	2.90
	18:00-19:00 น.	2.92
	19:00-20:00 น.	2.84
	20:00-21:00 น.	2.80
	21:00-22:00 น.	2.67
	22:00-23:00 น.	2.38
	23:00-00:00 น.	2.10
	00:00-01:00 น.	1.93
	01:00-02:00 น.	1.92
	02:00-03:00 น.	1.97
	03:00-04:00 น.	2.15
	04:00-05:00 น.	2.42
	05:00-06:00 น.	2.84
	06:00-07:00 น.	2.97
	07:00-08:00 น.	2.86

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณแพลตฟอร์มจัดการทรานก
6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0035	08:00-09:00 น.	2.37
	09:00-10:00 น.	2.00
	10:00-11:00 น.	1.71
	11:00-12:00 น.	1.60
	12:00-13:00 น.	1.58
	13:00-14:00 น.	1.68
	14:00-15:00 น.	2.02
	15:00-16:00 น.	2.38
	16:00-17:00 น.	2.82
	17:00-18:00 น.	3.04
	18:00-19:00 น.	3.13
	19:00-20:00 น.	3.03
	20:00-21:00 น.	2.91
	21:00-22:00 น.	2.83
	22:00-23:00 น.	2.85
	23:00-00:00 น.	2.87
	00:00-01:00 น.	2.90
	01:00-02:00 น.	2.83
	02:00-03:00 น.	2.87
	03:00-04:00 น.	2.93
	04:00-05:00 น.	3.13
	05:00-06:00 น.	3.36
	06:00-07:00 น.	3.46
	07:00-08:00 น.	3.37

(นายคิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105796
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณหมู่บ้านเสรี	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0006 - T24BA131-0010
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณหมู่บ้านเสรี
2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0006	08:00-09:00 น.	2.62
	09:00-10:00 น.	2.52
	10:00-11:00 น.	2.43
	11:00-12:00 น.	2.37
	12:00-13:00 น.	2.41
	13:00-14:00 น.	2.54
	14:00-15:00 น.	2.81
	15:00-16:00 น.	2.92
	16:00-17:00 น.	2.98
	17:00-18:00 น.	2.87
	18:00-19:00 น.	2.83
	19:00-20:00 น.	2.82
	20:00-21:00 น.	2.89
	21:00-22:00 น.	2.92
	22:00-23:00 น.	2.90
	23:00-00:00 น.	2.88
	00:00-01:00 น.	2.86
	01:00-02:00 น.	2.88
	02:00-03:00 น.	2.90
	03:00-04:00 น.	2.93
	04:00-05:00 น.	2.88
	05:00-06:00 น.	2.91
	06:00-07:00 น.	2.79
	07:00-08:00 น.	2.64



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณหน้าบ้านเสร็จ
3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0007	08:00-09:00 น.	2.23
	09:00-10:00 น.	1.96
	10:00-11:00 น.	1.76
	11:00-12:00 น.	1.74
	12:00-13:00 น.	1.77
	13:00-14:00 น.	1.85
	14:00-15:00 น.	2.13
	15:00-16:00 น.	2.48
	16:00-17:00 น.	2.86
	17:00-18:00 น.	3.00
	18:00-19:00 น.	2.99
	19:00-20:00 น.	2.90
	20:00-21:00 น.	2.91
	21:00-22:00 น.	2.98
	22:00-23:00 น.	3.02
	23:00-00:00 น.	3.00
	00:00-01:00 น.	3.01
	01:00-02:00 น.	3.01
	02:00-03:00 น.	2.99
	03:00-04:00 น.	2.83
	04:00-05:00 น.	2.67
	05:00-06:00 น.	2.65
	06:00-07:00 น.	2.65
	07:00-08:00 น.	2.60

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณหมู่บ้านเสรี
4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0008	08:00-09:00 น.	2.25
	09:00-10:00 น.	1.97
	10:00-11:00 น.	1.77
	11:00-12:00 น.	1.90
	12:00-13:00 น.	2.14
	13:00-14:00 น.	2.42
	14:00-15:00 น.	2.59
	15:00-16:00 น.	2.65
	16:00-17:00 น.	2.71
	17:00-18:00 น.	2.70
	18:00-19:00 น.	2.69
	19:00-20:00 น.	2.66
	20:00-21:00 น.	2.68
	21:00-22:00 น.	2.58
	22:00-23:00 น.	2.34
	23:00-00:00 น.	2.04
	00:00-01:00 น.	1.86
	01:00-02:00 น.	1.79
	02:00-03:00 น.	1.79
	03:00-04:00 น.	1.87
	04:00-05:00 น.	1.99
	05:00-06:00 น.	2.37
	06:00-07:00 น.	2.55
	07:00-08:00 น.	2.57

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณเหมืองบ้านเสด็จ
5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0009	08:00-09:00 น.	2.13
	09:00-10:00 น.	1.79
	10:00-11:00 น.	1.57
	11:00-12:00 น.	1.60
	12:00-13:00 น.	1.67
	13:00-14:00 น.	1.81
	14:00-15:00 น.	2.08
	15:00-16:00 น.	2.37
	16:00-17:00 น.	2.68
	17:00-18:00 น.	2.81
	18:00-19:00 น.	2.89
	19:00-20:00 น.	2.92
	20:00-21:00 น.	2.97
	21:00-22:00 น.	2.97
	22:00-23:00 น.	2.92
	23:00-00:00 น.	2.83
	00:00-01:00 น.	2.82
	01:00-02:00 น.	2.84
	02:00-03:00 น.	2.96
	03:00-04:00 น.	2.98
	04:00-05:00 น.	2.96
	05:00-06:00 น.	2.83
	06:00-07:00 น.	2.81
	07:00-08:00 น.	2.73

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณหน้าบ้านเสรี
6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0010	08:00-09:00 น.	2.67
	09:00-10:00 น.	2.50
	10:00-11:00 น.	2.37
	11:00-12:00 น.	2.19
	12:00-13:00 น.	2.06
	13:00-14:00 น.	1.95
	14:00-15:00 น.	2.09
	15:00-16:00 น.	2.32
	16:00-17:00 น.	2.71
	17:00-18:00 น.	2.82
	18:00-19:00 น.	2.85
	19:00-20:00 น.	2.74
	20:00-21:00 น.	2.71
	21:00-22:00 น.	2.75
	22:00-23:00 น.	2.79
	23:00-00:00 น.	2.94
	00:00-01:00 น.	2.98
	01:00-02:00 น.	3.03
	02:00-03:00 น.	2.96
	03:00-04:00 น.	2.99
	04:00-05:00 น.	2.94
	05:00-06:00 น.	2.91
	06:00-07:00 น.	2.72
	07:00-08:00 น.	2.51

(นายคิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105797
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุขุมวิท)	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0011 - T24BA131-0015
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุขุมวิท)
2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0011	08:00-09:00 น.	2.54
	09:00-10:00 น.	2.42
	10:00-11:00 น.	2.23
	11:00-12:00 น.	2.00
	12:00-13:00 น.	1.92
	13:00-14:00 น.	1.87
	14:00-15:00 น.	1.83
	15:00-16:00 น.	1.79
	16:00-17:00 น.	1.82
	17:00-18:00 น.	1.87
	18:00-19:00 น.	1.89
	19:00-20:00 น.	1.87
	20:00-21:00 น.	1.85
	21:00-22:00 น.	1.86
	22:00-23:00 น.	1.88
	23:00-00:00 น.	1.98
	00:00-01:00 น.	2.02
	01:00-02:00 น.	2.02
	02:00-03:00 น.	1.89
	03:00-04:00 น.	1.84
	04:00-05:00 น.	1.81
	05:00-06:00 น.	1.92
	06:00-07:00 น.	1.89
	07:00-08:00 น.	1.78



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)
3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0012	08:00-09:00 น.	1.62
	09:00-10:00 น.	1.63
	10:00-11:00 น.	1.73
	11:00-12:00 น.	1.81
	12:00-13:00 น.	1.79
	13:00-14:00 น.	1.75
	14:00-15:00 น.	1.75
	15:00-16:00 น.	1.76
	16:00-17:00 น.	1.84
	17:00-18:00 น.	1.87
	18:00-19:00 น.	1.89
	19:00-20:00 น.	1.90
	20:00-21:00 น.	2.01
	21:00-22:00 น.	2.26
	22:00-23:00 น.	2.56
	23:00-00:00 น.	2.79
	00:00-01:00 น.	2.88
	01:00-02:00 น.	2.85
	02:00-03:00 น.	2.84
	03:00-04:00 น.	2.78
	04:00-05:00 น.	2.76
	05:00-06:00 น.	2.71
	06:00-07:00 น.	2.77
	07:00-08:00 น.	2.80

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในส่วนของ)	
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม	
		บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)	
4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0013	08:00-09:00 น.	2.90	
	09:00-10:00 น.	2.82	
	10:00-11:00 น.	2.75	
	11:00-12:00 น.	2.59	
	12:00-13:00 น.	2.65	
	13:00-14:00 น.	2.72	
	14:00-15:00 น.	2.79	
	15:00-16:00 น.	2.75	
	16:00-17:00 น.	2.76	
	17:00-18:00 น.	2.82	
	18:00-19:00 น.	2.87	
	19:00-20:00 น.	2.88	
	20:00-21:00 น.	2.74	
	21:00-22:00 น.	2.49	
	22:00-23:00 น.	2.24	
	23:00-00:00 น.	2.05	
	00:00-01:00 น.	1.96	
	01:00-02:00 น.	1.88	
	02:00-03:00 น.	1.80	
	03:00-04:00 น.	1.73	
	04:00-05:00 น.	1.70	
	05:00-06:00 น.	1.75	
	06:00-07:00 น.	1.82	
	07:00-08:00 น.	1.89	

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)
5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0014	08:00-09:00 น.	1.98
	09:00-10:00 น.	2.14
	10:00-11:00 น.	2.37
	11:00-12:00 น.	2.62
	12:00-13:00 น.	2.74
	13:00-14:00 น.	2.72
	14:00-15:00 น.	2.61
	15:00-16:00 น.	2.58
	16:00-17:00 น.	2.66
	17:00-18:00 น.	2.64
	18:00-19:00 น.	2.43
	19:00-20:00 น.	2.14
	20:00-21:00 น.	2.00
	21:00-22:00 น.	1.96
	22:00-23:00 น.	1.93
	23:00-00:00 น.	1.87
	00:00-01:00 น.	1.86
	01:00-02:00 น.	1.94
	02:00-03:00 น.	1.98
	03:00-04:00 น.	1.96
	04:00-05:00 น.	1.88
	05:00-06:00 น.	1.94
	06:00-07:00 น.	2.13
	07:00-08:00 น.	2.45

31

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)
6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0015	08:00-09:00 น.	2.69
	09:00-10:00 น.	2.87
	10:00-11:00 น.	2.87
	11:00-12:00 น.	2.85
	12:00-13:00 น.	2.82
	13:00-14:00 น.	2.83
	14:00-15:00 น.	2.86
	15:00-16:00 น.	2.81
	16:00-17:00 น.	2.73
	17:00-18:00 น.	2.54
	18:00-19:00 น.	2.33
	19:00-20:00 น.	2.06
	20:00-21:00 น.	1.94
	21:00-22:00 น.	1.90
	22:00-23:00 น.	1.95
	23:00-00:00 น.	1.89
	00:00-01:00 น.	1.85
	01:00-02:00 น.	1.81
	02:00-03:00 น.	1.84
	03:00-04:00 น.	1.84
	04:00-05:00 น.	1.83
	05:00-06:00 น.	1.88
	06:00-07:00 น.	1.92
	07:00-08:00 น.	2.00

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)		
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th		
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)		
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
วิธีตรวจวัด	: FLAME IONIZATION DETECTOR	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105798
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0016 - T24BA131-0020

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)
2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0016	08:00-09:00 น.	2.07
	09:00-10:00 น.	1.98
	10:00-11:00 น.	1.87
	11:00-12:00 น.	1.83
	12:00-13:00 น.	1.85
	13:00-14:00 น.	1.93
	14:00-15:00 น.	1.98
	15:00-16:00 น.	1.97
	16:00-17:00 น.	1.96
	17:00-18:00 น.	1.93
	18:00-19:00 น.	1.96
	19:00-20:00 น.	1.98
	20:00-21:00 น.	2.01
	21:00-22:00 น.	2.00
	22:00-23:00 น.	1.97
	23:00-00:00 น.	2.00
	00:00-01:00 น.	2.11
	01:00-02:00 น.	2.37
	02:00-03:00 น.	2.59
	03:00-04:00 น.	2.63
	04:00-05:00 น.	2.41
	05:00-06:00 น.	2.14
	06:00-07:00 น.	1.91
	07:00-08:00 น.	1.78



วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนนิพัทธวิทยา (ถนนเจริญกรุง)
3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0017	08:00-09:00 น.	1.72
	09:00-10:00 น.	1.75
	10:00-11:00 น.	1.77
	11:00-12:00 น.	1.81
	12:00-13:00 น.	1.79
	13:00-14:00 น.	1.81
	14:00-15:00 น.	1.80
	15:00-16:00 น.	1.80
	16:00-17:00 น.	1.84
	17:00-18:00 น.	1.83
	18:00-19:00 น.	1.81
	19:00-20:00 น.	1.86
	20:00-21:00 น.	1.93
	21:00-22:00 น.	1.96
	22:00-23:00 น.	1.89
	23:00-00:00 น.	1.81
	00:00-01:00 น.	1.78
	01:00-02:00 น.	1.76
	02:00-03:00 น.	1.76
	03:00-04:00 น.	1.76
	04:00-05:00 น.	1.74
	05:00-06:00 น.	1.74
	06:00-07:00 น.	1.72
	07:00-08:00 น.	1.76

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในด้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)
4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0018	08:00-09:00 น.	1.86
	09:00-10:00 น.	2.01
	10:00-11:00 น.	2.17
	11:00-12:00 น.	2.26
	12:00-13:00 น.	2.31
	13:00-14:00 น.	2.24
	14:00-15:00 น.	2.15
	15:00-16:00 น.	2.07
	16:00-17:00 น.	2.02
	17:00-18:00 น.	1.98
	18:00-19:00 น.	1.94
	19:00-20:00 น.	1.92
	20:00-21:00 น.	1.90
	21:00-22:00 น.	1.88
	22:00-23:00 น.	1.92
	23:00-00:00 น.	1.87
	00:00-01:00 น.	1.85
	01:00-02:00 น.	1.80
	02:00-03:00 น.	1.93
	03:00-04:00 น.	2.03
	04:00-05:00 น.	2.09
	05:00-06:00 น.	2.12
	06:00-07:00 น.	2.26
	07:00-08:00 น.	2.53

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)
5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0019	08:00-09:00 น.	2.71
	09:00-10:00 น.	2.77
	10:00-11:00 น.	2.73
	11:00-12:00 น.	2.82
	12:00-13:00 น.	2.86
	13:00-14:00 น.	2.68
	14:00-15:00 น.	2.27
	15:00-16:00 น.	1.89
	16:00-17:00 น.	1.78
	17:00-18:00 น.	1.80
	18:00-19:00 น.	1.85
	19:00-20:00 น.	1.84
	20:00-21:00 น.	1.83
	21:00-22:00 น.	1.82
	22:00-23:00 น.	1.86
	23:00-00:00 น.	1.88
	00:00-01:00 น.	1.87
	01:00-02:00 น.	1.86
	02:00-03:00 น.	1.97
	03:00-04:00 น.	2.12
	04:00-05:00 น.	2.21
	05:00-06:00 น.	2.10
	06:00-07:00 น.	1.99
	07:00-08:00 น.	1.89

วันที่	เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในด้านส่วน)
		ปริมาณไฮโดรคาร์บอนรวม
		บริเวณโรงเรียนปทุมวิไล (ถนนเจริญกรุง)
6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0020	08:00-09:00 น.	1.87
	09:00-10:00 น.	1.81
	10:00-11:00 น.	1.76
	11:00-12:00 น.	1.76
	12:00-13:00 น.	1.75
	13:00-14:00 น.	1.72
	14:00-15:00 น.	1.77
	15:00-16:00 น.	1.83
	16:00-17:00 น.	1.83
	17:00-18:00 น.	1.78
	18:00-19:00 น.	1.76
	19:00-20:00 น.	1.80
	20:00-21:00 น.	1.81
	21:00-22:00 น.	1.79
	22:00-23:00 น.	1.83
	23:00-00:00 น.	1.85
	00:00-01:00 น.	1.90
	01:00-02:00 น.	1.87
	02:00-03:00 น.	1.88
	03:00-04:00 น.	1.91
	04:00-05:00 น.	1.94
	05:00-06:00 น.	2.02
	06:00-07:00 น.	2.08
	07:00-08:00 น.	2.11

(นายศิลา บรรจงใจวิทย์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105778
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0001 - T24BA131-0005
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในด้านส่วน)				
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0001	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0002	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0003	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0004	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0005
08:00-09:00 น.	0.0018	0.0019	0.0019	0.0018	0.0021
09:00-10:00 น.	0.0018	0.0013	0.0015	0.0017	0.0019
10:00-11:00 น.	0.0019	0.0010	0.0016	0.0017	0.0019
11:00-12:00 น.	0.0018	0.0009	0.0016	0.0016	0.0018
12:00-13:00 น.	0.0017	0.0010	0.0016	0.0016	0.0018
13:00-14:00 น.	0.0019	0.0013	0.0017	0.0020	0.0019
14:00-15:00 น.	0.0021	0.0016	0.0019	0.0023	0.0019
15:00-16:00 น.	0.0028	0.0023	0.0023	0.0025	0.0019
16:00-17:00 น.	0.0028	0.0029	0.0027	0.0026	0.0018
17:00-18:00 น.	0.0031	0.0034	0.0029	0.0029	0.0018
18:00-19:00 น.	0.0030	0.0031	0.0029	0.0029	0.0023
19:00-20:00 น.	0.0033	0.0026	0.0026	0.0025	0.0025
20:00-21:00 น.	0.0031	0.0023	0.0023	0.0022	0.0029
21:00-22:00 น.	0.0030	0.0021	0.0020	0.0022	0.0030
22:00-23:00 น.	0.0029	0.0021	0.0018	0.0022	0.0033
23:00-00:00 น.	0.0029	0.0020	0.0017	0.0021	0.0033
00:00-01:00 น.	0.0027	0.0020	0.0018	0.0021	0.0030
01:00-02:00 น.	0.0024	0.0019	0.0020	0.0020	0.0030
02:00-03:00 น.	0.0023	0.0021	0.0021	0.0020	0.0027
03:00-04:00 น.	0.0023	0.0022	0.0020	0.0019	0.0028
04:00-05:00 น.	0.0025	0.0023	0.0021	0.0024	0.0027
05:00-06:00 น.	0.0027	0.0023	0.0020	0.0025	0.0028
06:00-07:00 น.	0.0028	0.0025	0.0021	0.0026	0.0025
07:00-08:00 น.	0.0025	0.0022	0.0019	0.0022	0.0022
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0025	0.0021	0.0020	0.0022	0.0024

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105792
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0021 - T24BA131-0025
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในด้านส่วน)				
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0021	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0022	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0023	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0024	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0025
08:00-09:00 น.	0.0020	0.0026	0.0029	0.0030	0.0028
09:00-10:00 น.	0.0021	0.0024	0.0026	0.0030	0.0029
10:00-11:00 น.	0.0022	0.0023	0.0022	0.0026	0.0028
11:00-12:00 น.	0.0022	0.0021	0.0016	0.0022	0.0029
12:00-13:00 น.	0.0022	0.0020	0.0011	0.0019	0.0025
13:00-14:00 น.	0.0020	0.0019	0.0010	0.0018	0.0025
14:00-15:00 น.	0.0018	0.0019	0.0012	0.0019	0.0020
15:00-16:00 น.	0.0019	0.0018	0.0015	0.0018	0.0021
16:00-17:00 น.	0.0019	0.0019	0.0017	0.0017	0.0020
17:00-18:00 น.	0.0021	0.0020	0.0018	0.0016	0.0024
18:00-19:00 น.	0.0020	0.0021	0.0018	0.0014	0.0025
19:00-20:00 น.	0.0020	0.0019	0.0017	0.0012	0.0028
20:00-21:00 น.	0.0018	0.0017	0.0017	0.0010	0.0025
21:00-22:00 น.	0.0015	0.0018	0.0018	0.0008	0.0024
22:00-23:00 น.	0.0012	0.0019	0.0019	0.0008	0.0021
23:00-00:00 น.	0.0011	0.0019	0.0019	0.0009	0.0020
00:00-01:00 น.	0.0011	0.0018	0.0019	0.0010	0.0019
01:00-02:00 น.	0.0012	0.0018	0.0018	0.0011	0.0020
02:00-03:00 น.	0.0014	0.0021	0.0020	0.0011	0.0020
03:00-04:00 น.	0.0017	0.0025	0.0022	0.0011	0.0019
04:00-05:00 น.	0.0021	0.0029	0.0026	0.0012	0.0018
05:00-06:00 น.	0.0027	0.0030	0.0031	0.0014	0.0017
06:00-07:00 น.	0.0030	0.0031	0.0031	0.0019	0.0018
07:00-08:00 น.	0.0029	0.0029	0.0032	0.0024	0.0020
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0019	0.0022	0.0020	0.0016	0.0023



(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105793
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105793
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	เลขที่งาน	: 2023-009305
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0026 - T24BA131-0030
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์				
	บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0026	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0027	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0028	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0029	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0030
08:00-09:00 น.	0.0020	0.0015	0.0017	0.0021	0.0025
09:00-10:00 น.	0.0017	0.0011	0.0015	0.0018	0.0022
10:00-11:00 น.	0.0014	0.0009	0.0015	0.0015	0.0018
11:00-12:00 น.	0.0013	0.0008	0.0015	0.0015	0.0016
12:00-13:00 น.	0.0016	0.0009	0.0016	0.0016	0.0017
13:00-14:00 น.	0.0020	0.0011	0.0016	0.0019	0.0021
14:00-15:00 น.	0.0025	0.0014	0.0018	0.0024	0.0022
15:00-16:00 น.	0.0029	0.0017	0.0023	0.0027	0.0024
16:00-17:00 น.	0.0032	0.0020	0.0027	0.0030	0.0026
17:00-18:00 น.	0.0031	0.0021	0.0031	0.0030	0.0028
18:00-19:00 น.	0.0032	0.0024	0.0030	0.0030	0.0031
19:00-20:00 น.	0.0029	0.0022	0.0029	0.0026	0.0027
20:00-21:00 น.	0.0027	0.0021	0.0023	0.0024	0.0025
21:00-22:00 น.	0.0023	0.0019	0.0019	0.0024	0.0018
22:00-23:00 น.	0.0020	0.0018	0.0014	0.0027	0.0015
23:00-00:00 น.	0.0017	0.0018	0.0012	0.0027	0.0010
00:00-01:00 น.	0.0014	0.0015	0.0009	0.0028	0.0010
01:00-02:00 น.	0.0012	0.0017	0.0009	0.0027	0.0009
02:00-03:00 น.	0.0014	0.0017	0.0011	0.0029	0.0011
03:00-04:00 น.	0.0017	0.0018	0.0014	0.0028	0.0016
04:00-05:00 น.	0.0021	0.0020	0.0018	0.0027	0.0020
05:00-06:00 น.	0.0024	0.0023	0.0021	0.0026	0.0025
06:00-07:00 น.	0.0023	0.0024	0.0023	0.0025	0.0024
07:00-08:00 น.	0.0020	0.0021	0.0023	0.0026	0.0022
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0021	0.0017	0.0019	0.0025	0.0020

(นายคิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SE5) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105794
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณแพลตฟอร์มจัดการทหารบก	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0031 - T24BA131-0035
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รีมวงศ์		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์				
	บริเวณแพลตฟอร์มจัดการทหารบก				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0031	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0032	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0033	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0034	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0035
08:00-09:00 น.	0.0020	0.0015	0.0017	0.0019	0.0020
09:00-10:00 น.	0.0020	0.0015	0.0018	0.0016	0.0019
10:00-11:00 น.	0.0020	0.0017	0.0019	0.0014	0.0018
11:00-12:00 น.	0.0021	0.0017	0.0020	0.0012	0.0016
12:00-13:00 น.	0.0023	0.0021	0.0020	0.0011	0.0015
13:00-14:00 น.	0.0023	0.0021	0.0019	0.0011	0.0013
14:00-15:00 น.	0.0022	0.0024	0.0020	0.0013	0.0011
15:00-16:00 น.	0.0020	0.0021	0.0019	0.0015	0.0010
16:00-17:00 น.	0.0018	0.0022	0.0019	0.0015	0.0012
17:00-18:00 น.	0.0020	0.0021	0.0017	0.0016	0.0018
18:00-19:00 น.	0.0021	0.0020	0.0015	0.0014	0.0025
19:00-20:00 น.	0.0023	0.0019	0.0015	0.0012	0.0028
20:00-21:00 น.	0.0020	0.0017	0.0017	0.0010	0.0028
21:00-22:00 น.	0.0018	0.0016	0.0019	0.0010	0.0024
22:00-23:00 น.	0.0017	0.0012	0.0020	0.0012	0.0021
23:00-00:00 น.	0.0018	0.0011	0.0020	0.0014	0.0019
00:00-01:00 น.	0.0019	0.0009	0.0022	0.0016	0.0018
01:00-02:00 น.	0.0020	0.0010	0.0025	0.0018	0.0017
02:00-03:00 น.	0.0021	0.0011	0.0028	0.0020	0.0017
03:00-04:00 น.	0.0021	0.0014	0.0028	0.0021	0.0018
04:00-05:00 น.	0.0020	0.0016	0.0025	0.0020	0.0018
05:00-06:00 น.	0.0020	0.0018	0.0025	0.0019	0.0020
06:00-07:00 น.	0.0019	0.0018	0.0024	0.0019	0.0019
07:00-08:00 น.	0.0017	0.0018	0.0023	0.0019	0.0023
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0020	0.0017	0.0021	0.0015	0.0019

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105779
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณหมู่บ้านเสรี	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0006 - T24BA131-0010
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์				
	บริเวณหมู่บ้านเสรี				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0006	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0007	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0008	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0009	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0010
08:00-09:00 น.	0.0018	0.0018	0.0022	0.0025	0.0023
09:00-10:00 น.	0.0014	0.0017	0.0018	0.0024	0.0019
10:00-11:00 น.	0.0013	0.0017	0.0018	0.0023	0.0018
11:00-12:00 น.	0.0013	0.0017	0.0018	0.0023	0.0019
12:00-13:00 น.	0.0015	0.0018	0.0018	0.0024	0.0020
13:00-14:00 น.	0.0018	0.0020	0.0021	0.0025	0.0020
14:00-15:00 น.	0.0022	0.0022	0.0023	0.0028	0.0021
15:00-16:00 น.	0.0027	0.0026	0.0026	0.0027	0.0022
16:00-17:00 น.	0.0028	0.0028	0.0027	0.0030	0.0024
17:00-18:00 น.	0.0030	0.0031	0.0029	0.0030	0.0028
18:00-19:00 น.	0.0031	0.0033	0.0028	0.0031	0.0029
19:00-20:00 น.	0.0032	0.0036	0.0027	0.0028	0.0021
20:00-21:00 น.	0.0032	0.0037	0.0023	0.0025	0.0028
21:00-22:00 น.	0.0032	0.0036	0.0022	0.0025	0.0027
22:00-23:00 น.	0.0029	0.0030	0.0018	0.0025	0.0023
23:00-00:00 น.	0.0028	0.0031	0.0019	0.0023	0.0027
00:00-01:00 น.	0.0026	0.0030	0.0016	0.0019	0.0029
01:00-02:00 น.	0.0029	0.0033	0.0018	0.0020	0.0018
02:00-03:00 น.	0.0026	0.0033	0.0019	0.0022	0.0018
03:00-04:00 น.	0.0027	0.0030	0.0023	0.0026	0.0017
04:00-05:00 น.	0.0027	0.0030	0.0025	0.0029	0.0018
05:00-06:00 น.	0.0028	0.0027	0.0029	0.0030	0.0019
06:00-07:00 น.	0.0025	0.0030	0.0029	0.0030	0.0021
07:00-08:00 น.	0.0021	0.0024	0.0028	0.0027	0.0024
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0025	0.0027	0.0023	0.0026	0.0022

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105780
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนอุรุพงษ์)	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0011 - T24BA131-0015
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์				
	บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนอุรุพงษ์)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0011	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0012	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0013	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0014	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0015
08:00-09:00 น.	0.0020	0.0021	0.0009	0.0018	0.0016
09:00-10:00 น.	0.0021	0.0019	0.0008	0.0015	0.0014
10:00-11:00 น.	0.0021	0.0017	0.0009	0.0013	0.0011
11:00-12:00 น.	0.0020	0.0017	0.0008	0.0011	0.0011
12:00-13:00 น.	0.0018	0.0020	0.0009	0.0011	0.0013
13:00-14:00 น.	0.0018	0.0024	0.0011	0.0011	0.0017
14:00-15:00 น.	0.0019	0.0028	0.0014	0.0013	0.0020
15:00-16:00 น.	0.0021	0.0029	0.0018	0.0017	0.0021
16:00-17:00 น.	0.0020	0.0030	0.0022	0.0021	0.0021
17:00-18:00 น.	0.0018	0.0031	0.0026	0.0026	0.0021
18:00-19:00 น.	0.0016	0.0032	0.0027	0.0028	0.0020
19:00-20:00 น.	0.0017	0.0030	0.0028	0.0030	0.0020
20:00-21:00 น.	0.0019	0.0027	0.0029	0.0030	0.0018
21:00-22:00 น.	0.0018	0.0026	0.0030	0.0029	0.0015
22:00-23:00 น.	0.0015	0.0026	0.0029	0.0028	0.0012
23:00-00:00 น.	0.0012	0.0026	0.0030	0.0027	0.0010
00:00-01:00 น.	0.0010	0.0027	0.0030	0.0028	0.0009
01:00-02:00 น.	0.0010	0.0027	0.0029	0.0027	0.0010
02:00-03:00 น.	0.0010	0.0025	0.0029	0.0027	0.0011
03:00-04:00 น.	0.0011	0.0024	0.0029	0.0027	0.0014
04:00-05:00 น.	0.0013	0.0022	0.0027	0.0028	0.0017
05:00-06:00 น.	0.0017	0.0019	0.0027	0.0027	0.0021
06:00-07:00 น.	0.0019	0.0015	0.0024	0.0023	0.0024
07:00-08:00 น.	0.0022	0.0012	0.0022	0.0020	0.0021
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0017	0.0024	0.0022	0.0022	0.0016

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105782
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0016 - T24BA131-0020
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
วิธีตรวจวัด	: UV FLUORESCENCE		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0016	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0017	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0018	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0019	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0020
08:00-09:00 น.	0.0015	0.0012	0.0021	0.0021	0.0028
09:00-10:00 น.	0.0013	0.0011	0.0020	0.0023	0.0024
10:00-11:00 น.	0.0012	0.0012	0.0018	0.0026	0.0021
11:00-12:00 น.	0.0009	0.0012	0.0015	0.0029	0.0020
12:00-13:00 น.	0.0009	0.0015	0.0014	0.0031	0.0021
13:00-14:00 น.	0.0009	0.0018	0.0013	0.0026	0.0022
14:00-15:00 น.	0.0011	0.0020	0.0012	0.0024	0.0020
15:00-16:00 น.	0.0015	0.0021	0.0013	0.0020	0.0017
16:00-17:00 น.	0.0017	0.0021	0.0014	0.0021	0.0016
17:00-18:00 น.	0.0018	0.0022	0.0015	0.0020	0.0019
18:00-19:00 น.	0.0018	0.0024	0.0018	0.0021	0.0023
19:00-20:00 น.	0.0018	0.0027	0.0020	0.0020	0.0025
20:00-21:00 น.	0.0021	0.0029	0.0023	0.0021	0.0027
21:00-22:00 น.	0.0023	0.0030	0.0022	0.0022	0.0028
22:00-23:00 น.	0.0024	0.0028	0.0020	0.0022	0.0030
23:00-00:00 น.	0.0025	0.0027	0.0021	0.0023	0.0029
00:00-01:00 น.	0.0026	0.0025	0.0022	0.0024	0.0026
01:00-02:00 น.	0.0026	0.0023	0.0024	0.0028	0.0022
02:00-03:00 น.	0.0022	0.0020	0.0021	0.0030	0.0018
03:00-04:00 น.	0.0021	0.0017	0.0021	0.0031	0.0017
04:00-05:00 น.	0.0019	0.0017	0.0019	0.0030	0.0019
05:00-06:00 น.	0.0019	0.0019	0.0019	0.0030	0.0022
06:00-07:00 น.	0.0017	0.0019	0.0018	0.0030	0.0022
07:00-08:00 น.	0.0014	0.0020	0.0020	0.0030	0.0019
ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	0.0018	0.0020	0.0018	0.0025	0.0022

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้อำนวยการปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดันแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป		วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ตรวจวัด	: *		วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567	
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE		เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105769	
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์		เลขที่งาน	: 2023-009305	
			หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0001 - T24BA131-0005	

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567	3 - 4 พฤศจิกายน 2567	4 - 5 พฤศจิกายน 2567	5 - 6 พฤศจิกายน 2567	6 - 7 พฤศจิกายน 2567
	T24BA131-0001	T24BA131-0002	T24BA131-0003	T24BA131-0004	T24BA131-0005
08:00-09:00 น.	0.0149	0.0148	0.0125	0.0132	0.0131
09:00-10:00 น.	0.0127	0.0129	0.0102	0.0099	0.0123
10:00-11:00 น.	0.0099	0.0094	0.0082	0.0083	0.0107
11:00-12:00 น.	0.0078	0.0081	0.0076	0.0089	0.0092
12:00-13:00 น.	0.0071	0.0080	0.0071	0.0086	0.0089
13:00-14:00 น.	0.0075	0.0081	0.0077	0.0096	0.0089
14:00-15:00 น.	0.0078	0.0097	0.0083	0.0097	0.0097
15:00-16:00 น.	0.0089	0.0109	0.0097	0.0124	0.0105
16:00-17:00 น.	0.0110	0.0129	0.0101	0.0140	0.0128
17:00-18:00 น.	0.0127	0.0136	0.0114	0.0153	0.0138
18:00-19:00 น.	0.0132	0.0143	0.0121	0.0152	0.0150
19:00-20:00 น.	0.0129	0.0149	0.0132	0.0154	0.0147
20:00-21:00 น.	0.0128	0.0147	0.0139	0.0156	0.0147
21:00-22:00 น.	0.0132	0.0149	0.0138	0.0152	0.0135
22:00-23:00 น.	0.0124	0.0143	0.0132	0.0138	0.0128
23:00-00:00 น.	0.0114	0.0145	0.0125	0.0133	0.0114
00:00-01:00 น.	0.0098	0.0141	0.0127	0.0132	0.0112
01:00-02:00 น.	0.0088	0.0132	0.0128	0.0131	0.0102
02:00-03:00 น.	0.0098	0.0121	0.0133	0.0128	0.0101
03:00-04:00 น.	0.0103	0.0106	0.0141	0.0125	0.0149
04:00-05:00 น.	0.0107	0.0108	0.0148	0.0132	0.0102
05:00-06:00 น.	0.0112	0.0109	0.0144	0.0136	0.0113
06:00-07:00 น.	0.0127	0.0129	0.0155	0.0145	0.0133
07:00-08:00 น.	0.0153	0.0151	0.0149	0.0133	0.0148

(นายศิลา มรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก สันแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105775		
ผู้ตรวจวัด	: นายสุกกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0021 - T24BA131-0025		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซในโตรเจนไดออกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567	3 - 4 พฤศจิกายน 2567	4 - 5 พฤศจิกายน 2567	5 - 6 พฤศจิกายน 2567	6 - 7 พฤศจิกายน 2567
	T24BA131-0021	T24BA131-0022	T24BA131-0023	T24BA131-0024	T24BA131-0025
08:00-09:00 น.	0.0177	0.0190	0.0230	0.0183	0.0222
09:00-10:00 น.	0.0176	0.0196	0.0234	0.0190	0.0212
10:00-11:00 น.	0.0171	0.0178	0.0219	0.0177	0.0195
11:00-12:00 น.	0.0153	0.0171	0.0225	0.0180	0.0195
12:00-13:00 น.	0.0148	0.0158	0.0193	0.0167	0.0206
13:00-14:00 น.	0.0141	0.0151	0.0172	0.0170	0.0219
14:00-15:00 น.	0.0150	0.0148	0.0138	0.0171	0.0216
15:00-16:00 น.	0.0151	0.0147	0.0142	0.0159	0.0211
16:00-17:00 น.	0.0142	0.0147	0.0133	0.0158	0.0214
17:00-18:00 น.	0.0134	0.0139	0.0135	0.0153	0.0215
18:00-19:00 น.	0.0129	0.0137	0.0126	0.0167	0.0196
19:00-20:00 น.	0.0132	0.0135	0.0124	0.0173	0.0183
20:00-21:00 น.	0.0133	0.0137	0.0122	0.0192	0.0164
21:00-22:00 น.	0.0135	0.0130	0.0124	0.0186	0.0162
22:00-23:00 น.	0.0140	0.0132	0.0127	0.0181	0.0163
23:00-00:00 น.	0.0139	0.0134	0.0127	0.0175	0.0175
00:00-01:00 น.	0.0131	0.0143	0.0126	0.0207	0.0187
01:00-02:00 น.	0.0127	0.0146	0.0131	0.0229	0.0205
02:00-03:00 น.	0.0136	0.0155	0.0149	0.0251	0.0214
03:00-04:00 น.	0.0152	0.0171	0.0151	0.0246	0.0204
04:00-05:00 น.	0.0159	0.0188	0.0162	0.0246	0.0181
05:00-06:00 น.	0.0160	0.0211	0.0165	0.0246	0.0168
06:00-07:00 น.	0.0162	0.0223	0.0181	0.0243	0.0162
07:00-08:00 น.	0.0181	0.0240	0.0197	0.0235	0.0141

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105776		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0026 - T24BA131-0030		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0026	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0027	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0028	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0029	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0030
08:00-09:00 น.	0.0148	0.0140	0.0144	0.0137	0.0157
09:00-10:00 น.	0.0131	0.0120	0.0129	0.0129	0.0129
10:00-11:00 น.	0.0103	0.0102	0.0106	0.0108	0.0105
11:00-12:00 น.	0.0083	0.0090	0.0091	0.0096	0.0088
12:00-13:00 น.	0.0076	0.0090	0.0085	0.0095	0.0085
13:00-14:00 น.	0.0075	0.0085	0.0081	0.0097	0.0089
14:00-15:00 น.	0.0077	0.0094	0.0090	0.0111	0.0096
15:00-16:00 น.	0.0081	0.0106	0.0094	0.0121	0.0113
16:00-17:00 น.	0.0097	0.0128	0.0112	0.0134	0.0133
17:00-18:00 น.	0.0108	0.0145	0.0118	0.0143	0.0144
18:00-19:00 น.	0.0115	0.0148	0.0127	0.0140	0.0150
19:00-20:00 น.	0.0119	0.0150	0.0130	0.0139	0.0150
20:00-21:00 น.	0.0123	0.0144	0.0130	0.0135	0.0157
21:00-22:00 น.	0.0129	0.0142	0.0130	0.0147	0.0157
22:00-23:00 น.	0.0130	0.0132	0.0131	0.0151	0.0154
23:00-00:00 น.	0.0130	0.0128	0.0147	0.0145	0.0147
00:00-01:00 น.	0.0123	0.0115	0.0152	0.0132	0.0134
01:00-02:00 น.	0.0124	0.0106	0.0151	0.0117	0.0123
02:00-03:00 น.	0.0124	0.0093	0.0138	0.0111	0.0118
03:00-04:00 น.	0.0131	0.0096	0.0140	0.0113	0.0118
04:00-05:00 น.	0.0127	0.0106	0.0137	0.0111	0.0127
05:00-06:00 น.	0.0124	0.0127	0.0133	0.0125	0.0136
06:00-07:00 น.	0.0133	0.0141	0.0128	0.0141	0.0149
07:00-08:00 น.	0.0141	0.0155	0.0136	0.0160	0.0151

(นายศิลา บรรจงโรจน์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawe.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณแพลตฟอร์มสถานีทหราบก				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105777		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0031 - T24BA131-0035		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	บริเวณแพลตฟอร์มสถานีทหราบก				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0031	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0032	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0033	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0034	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0035
08:00-09:00 น.	0.0209	0.0171	0.0145	0.0138	0.0156
09:00-10:00 น.	0.0239	0.0176	0.0135	0.0140	0.0160
10:00-11:00 น.	0.0254	0.0186	0.0132	0.0143	0.0146
11:00-12:00 น.	0.0254	0.0209	0.0131	0.0152	0.0159
12:00-13:00 น.	0.0235	0.0207	0.0140	0.0151	0.0177
13:00-14:00 น.	0.0223	0.0199	0.0161	0.0144	0.0199
14:00-15:00 น.	0.0210	0.0180	0.0175	0.0142	0.0209
15:00-16:00 น.	0.0199	0.0174	0.0174	0.0141	0.0205
16:00-17:00 น.	0.0166	0.0171	0.0151	0.0155	0.0212
17:00-18:00 น.	0.0160	0.0164	0.0139	0.0161	0.0203
18:00-19:00 น.	0.0145	0.0166	0.0129	0.0168	0.0181
19:00-20:00 น.	0.0140	0.0193	0.0145	0.0172	0.0173
20:00-21:00 น.	0.0137	0.0213	0.0158	0.0194	0.0155
21:00-22:00 น.	0.0143	0.0232	0.0181	0.0202	0.0155
22:00-23:00 น.	0.0162	0.0236	0.0191	0.0190	0.0144
23:00-00:00 น.	0.0168	0.0240	0.0190	0.0178	0.0141
00:00-01:00 น.	0.0174	0.0246	0.0185	0.0167	0.0139
01:00-02:00 น.	0.0179	0.0232	0.0192	0.0173	0.0135
02:00-03:00 น.	0.0167	0.0236	0.0204	0.0163	0.0145
03:00-04:00 น.	0.0164	0.0217	0.0205	0.0172	0.0144
04:00-05:00 น.	0.0152	0.0203	0.0192	0.0175	0.0156
05:00-06:00 น.	0.0152	0.0181	0.0164	0.0182	0.0152
06:00-07:00 น.	0.0160	0.0170	0.0151	0.0173	0.0169
07:00-08:00 น.	0.0166	0.0157	0.0139	0.0164	0.0167

(นายศุภกร รินวงศ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณหมู่บ้านเสรี				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105770		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0006 - T24BA131-0010		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	บริเวณหมู่บ้านเสรี				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0006	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0007	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0008	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0009	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0010
08:00-09:00 น.	0.0144	0.0141	0.0147	0.0149	0.0136
09:00-10:00 น.	0.0137	0.0131	0.0121	0.0132	0.0116
10:00-11:00 น.	0.0109	0.0100	0.0104	0.0098	0.0097
11:00-12:00 น.	0.0095	0.0087	0.0093	0.0084	0.0087
12:00-13:00 น.	0.0086	0.0084	0.0091	0.0083	0.0088
13:00-14:00 น.	0.0086	0.0092	0.0089	0.0085	0.0087
14:00-15:00 น.	0.0091	0.0111	0.0092	0.0092	0.0095
15:00-16:00 น.	0.0088	0.0117	0.0095	0.0092	0.0115
16:00-17:00 น.	0.0105	0.0137	0.0110	0.0102	0.0129
17:00-18:00 น.	0.0114	0.0156	0.0115	0.0112	0.0139
18:00-19:00 น.	0.0132	0.0168	0.0122	0.0120	0.0135
19:00-20:00 น.	0.0133	0.0176	0.0129	0.0121	0.0142
20:00-21:00 น.	0.0144	0.0175	0.0145	0.0123	0.0146
21:00-22:00 น.	0.0136	0.0163	0.0151	0.0119	0.0158
22:00-23:00 น.	0.0133	0.0152	0.0149	0.0115	0.0161
23:00-00:00 น.	0.0125	0.0134	0.0138	0.0104	0.0156
00:00-01:00 น.	0.0122	0.0144	0.0130	0.0108	0.0145
01:00-02:00 น.	0.0114	0.0140	0.0124	0.0104	0.0128
02:00-03:00 น.	0.0115	0.0149	0.0122	0.0105	0.0135
03:00-04:00 น.	0.0112	0.0140	0.0124	0.0104	0.0122
04:00-05:00 น.	0.0116	0.0138	0.0126	0.0110	0.0100
05:00-06:00 น.	0.0122	0.0132	0.0139	0.0126	0.0090
06:00-07:00 น.	0.0135	0.0150	0.0147	0.0137	0.0084
07:00-08:00 น.	0.0149	0.0151	0.0168	0.0149	0.0089

(นายศิลา นรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)				
ประเภทการตรวจวัด	อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	*	วันที่ออกรายงานผล	13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	2024-U105773		
ผู้ตรวจวัด	นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	T24BA131-0011 - T24BA131-0015		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซในโครเจนไดออกไซด์				
	บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567	3 - 4 พฤศจิกายน 2567	4 - 5 พฤศจิกายน 2567	5 - 6 พฤศจิกายน 2567	6 - 7 พฤศจิกายน 2567
	T24BA131-0011	T24BA131-0012	T24BA131-0013	T24BA131-0014	T24BA131-0015
08:00-09:00 น.	0.0170	0.0121	0.0142	0.0169	0.0202
09:00-10:00 น.	0.0179	0.0145	0.0160	0.0194	0.0219
10:00-11:00 น.	0.0182	0.0158	0.0171	0.0223	0.0218
11:00-12:00 น.	0.0186	0.0185	0.0187	0.0245	0.0209
12:00-13:00 น.	0.0190	0.0183	0.0180	0.0235	0.0193
13:00-14:00 น.	0.0179	0.0197	0.0175	0.0217	0.0198
14:00-15:00 น.	0.0182	0.0199	0.0176	0.0202	0.0187
15:00-16:00 น.	0.0169	0.0195	0.0180	0.0193	0.0178
16:00-17:00 น.	0.0175	0.0191	0.0207	0.0180	0.0174
17:00-18:00 น.	0.0155	0.0192	0.0203	0.0168	0.0177
18:00-19:00 น.	0.0153	0.0210	0.0222	0.0169	0.0165
19:00-20:00 น.	0.0136	0.0209	0.0211	0.0176	0.0152
20:00-21:00 น.	0.0134	0.0211	0.0225	0.0177	0.0157
21:00-22:00 น.	0.0117	0.0203	0.0226	0.0163	0.0161
22:00-23:00 น.	0.0116	0.0203	0.0229	0.0155	0.0162
23:00-00:00 น.	0.0115	0.0189	0.0212	0.0146	0.0159
00:00-01:00 น.	0.0116	0.0188	0.0187	0.0149	0.0176
01:00-02:00 น.	0.0118	0.0171	0.0177	0.0159	0.0185
02:00-03:00 น.	0.0115	0.0170	0.0189	0.0167	0.0209
03:00-04:00 น.	0.0121	0.0147	0.0198	0.0177	0.0216
04:00-05:00 น.	0.0124	0.0153	0.0202	0.0175	0.0235
05:00-06:00 น.	0.0130	0.0147	0.0187	0.0187	0.0234
06:00-07:00 น.	0.0130	0.0143	0.0178	0.0195	0.0229
07:00-08:00 น.	0.0126	0.0140	0.0164	0.0203	0.0210

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนโสภณ ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)				
ประเภทการตรวจวัด	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 2-7 พฤศจิกายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 2-7 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 13 พฤศจิกายน 2567		
วิธีตรวจวัด	: CHEMILUMINESCENCE	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U105774		
ผู้ตรวจวัด	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0016 - T24BA131-0020		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน)				
	ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์				
	บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)				
	2 - 3 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0016	3 - 4 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0017	4 - 5 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0018	5 - 6 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0019	6 - 7 พฤศจิกายน 2567 T24BA131-0020
08:00-09:00 น.	0.0179	0.0175	0.0094	0.0213	0.0136
09:00-10:00 น.	0.0200	0.0167	0.0101	0.0214	0.0133
10:00-11:00 น.	0.0205	0.0159	0.0096	0.0199	0.0142
11:00-12:00 น.	0.0215	0.0141	0.0103	0.0187	0.0145
12:00-13:00 น.	0.0218	0.0130	0.0131	0.0183	0.0144
13:00-14:00 น.	0.0223	0.0120	0.0167	0.0182	0.0144
14:00-15:00 น.	0.0226	0.0118	0.0179	0.0166	0.0135
15:00-16:00 น.	0.0222	0.0122	0.0181	0.0159	0.0129
16:00-17:00 น.	0.0203	0.0129	0.0175	0.0140	0.0125
17:00-18:00 น.	0.0201	0.0138	0.0186	0.0148	0.0125
18:00-19:00 น.	0.0197	0.0149	0.0174	0.0133	0.0129
19:00-20:00 น.	0.0194	0.0168	0.0168	0.0126	0.0132
20:00-21:00 น.	0.0174	0.0168	0.0163	0.0121	0.0138
21:00-22:00 น.	0.0184	0.0155	0.0163	0.0121	0.0143
22:00-23:00 น.	0.0198	0.0145	0.0173	0.0132	0.0141
23:00-00:00 น.	0.0214	0.0149	0.0163	0.0137	0.0143
00:00-01:00 น.	0.0210	0.0165	0.0165	0.0138	0.0146
01:00-02:00 น.	0.0212	0.0157	0.0155	0.0131	0.0141
02:00-03:00 น.	0.0203	0.0156	0.0160	0.0129	0.0133
03:00-04:00 น.	0.0200	0.0145	0.0163	0.0138	0.0134
04:00-05:00 น.	0.0196	0.0135	0.0163	0.0146	0.0156
05:00-06:00 น.	0.0192	0.0122	0.0175	0.0140	0.0171
06:00-07:00 น.	0.0182	0.0104	0.0184	0.0140	0.0180
07:00-08:00 น.	0.0173	0.0098	0.0212	0.0129	0.0175

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-21 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110208	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0001 - T24BA131-0005	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณโรงเรียนชาญวิทยพิทยา				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0001	T24BA131-0002	T24BA131-0003	T24BA131-0004	T24BA131-0005
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.025	0.005	0.007	0.015	0.003
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าความเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:00 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567		
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)		
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310		
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th		
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน (ถนนพระราม 6)		
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-21 พฤศจิกายน 2567
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110222
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0021 - T24BA131-0025

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณโรงเรียนอนุบาลสามเสน (ถนนพระราม 6)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0021	T24BA131-0022	T24BA131-0023	T24BA131-0024	T24BA131-0025
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.038	0.034	0.032	0.035	0.035
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าขนาดเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-21 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110224	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0026 - T24BA131-0030	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณหมู่บ้านปูนซีเมนต์ไทย (ถนนประชาชื่น)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0026	T24BA131-0027	T24BA131-0028	T24BA131-0029	T24BA131-0030
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.035	0.029	0.030	0.011	0.030
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าเฉลี่ยแบบสถานะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 08:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 08:30 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณแฟลตสวัสดิการทหารบก			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-21 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110226	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ท้าสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0031 - T24BA131-0035	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณแฟลตสวัสดิการทหารบก				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0031	T24BA131-0032	T24BA131-0033	T24BA131-0034	T24BA131-0035
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อ ลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.044	0.050	0.057	0.040	0.043
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่ามวลเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER 1 PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณหมู่บ้านเสรี (หัวหมาก)				
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567		
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-21 พฤศจิกายน 2567		
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567		
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร ธีรวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110213		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวสุวรรณ คงทอง	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0006 - T24BA131-0010		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณหมู่บ้านเสรี (หัวหมาก)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0006	T24BA131-0007	T24BA131-0008	T24BA131-0009	T24BA131-0010
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.011	< 0.002	< 0.002	0.009	0.016
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าเฉลี่ยแบบสถานะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 09:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 09:30 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-21 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110217	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0011 - T24BA131-0015	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณธนาคารกรุงศรีอยุธยา (ถนนสุรพงษ์)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0011	T24BA131-0012	T24BA131-0013	T24BA131-0014	T24BA131-0015
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.042	0.038	0.032	0.021	0.033
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่าความเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 11:00 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567			
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)			
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310			
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th			
สถานที่ชักตัวอย่าง	: บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)			
ชนิดตัวอย่าง	: อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 7 พฤศจิกายน 2567	
วันที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่วิเคราะห์	: 7-21 พฤศจิกายน 2567	
เวลาที่ชักตัวอย่าง	: *, **, ***, ****, *****	วันที่ออกรายงานผล	: 25 พฤศจิกายน 2567	
ผู้ชักตัวอย่าง	: นายศุภกร รินวงศ์	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U110220	
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวเจตจรินทร์ ทำสะอาด	เลขที่งาน	: 2023-009305	
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24BA131-0016 - T24BA131-0020	

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์				
			บริเวณโรงเรียนนิพัทธ์วิทยา (ถนนเจริญกรุง)				
			*	**	***	****	*****
			T24BA131-0016	T24BA131-0017	T24BA131-0018	T24BA131-0019	T24BA131-0020
ตะกั่ว	ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	DIRECT AIR-ACETYLENE FLAME, ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRIC METHOD (HIGH-VOLUME METHOD)	0.037	0.043	0.031	0.049	0.008
สภาพตัวอย่าง			สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์	สมบูรณ์

หมายเหตุ

ผลการวิเคราะห์	: ค่ามวลเทียบสภาวะมาตรฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
ตะกั่ว	: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX G.
*	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 2 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567
**	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 3 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567
***	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567
****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567
*****	: ชักตัวอย่างเมื่อเวลา 10:30 น. วันที่ 6 พฤศจิกายน 2567 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 7 พฤศจิกายน 2567

(นางสาวเบญจวรรณ วิริโยทัย)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ภาคผนวก จ-2
ผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียง

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawe.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: วัดมณฑปถุณารามวรวิหาร				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080058		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0040 - T24AS851-0042		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	วัดมณฑปถุณารามวรวิหาร					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0040					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.7	72.2	63.9	62.6	59.7	58.1
08:00-09:00 น.	59.3	83.7	62.9	60.9	57.9	56.2
09:00-10:00 น.	59.4	72.3	62.0	60.9	58.6	57.2
10:00-11:00 น.	57.4	76.5	59.4	58.3	56.6	55.3
11:00-12:00 น.	59.9	81.1	63.6	61.5	57.7	56.2
12:00-13:00 น.	62.1	80.8	64.9	63.0	60.7	59.3
13:00-14:00 น.	61.4	80.4	64.9	63.0	60.0	58.3
14:00-15:00 น.	59.2	73.2	63.3	61.6	57.6	55.0
15:00-16:00 น.	64.0	87.3	70.3	67.6	61.4	56.9
16:00-17:00 น.	61.5	75.9	65.5	63.1	59.6	57.6
17:00-18:00 น.	63.2	76.0	68.2	67.5	57.5	54.0
18:00-19:00 น.	57.2	72.2	61.1	59.7	55.6	53.2
19:00-20:00 น.	60.8	82.3	64.7	61.5	58.0	54.8
20:00-21:00 น.	59.6	73.4	62.1	61.1	58.8	56.6
21:00-22:00 น.	58.9	72.5	61.1	60.3	58.4	56.3
22:00-23:00 น.	58.9	73.3	62.0	60.7	58.0	55.2
23:00-00:00 น.	60.6	75.3	65.2	61.6	58.5	56.3
00:00-01:00 น.	56.5	70.8	59.4	58.3	55.4	53.0
01:00-02:00 น.	52.9	70.1	55.4	54.2	51.4	49.4
02:00-03:00 น.	58.9	87.7	57.1	55.3	52.1	49.9
03:00-04:00 น.	58.5	80.4	58.8	57.4	54.8	52.5
04:00-05:00 น.	62.1	81.2	63.4	62.3	59.9	57.6
05:00-06:00 น.	57.6	68.8	60.9	60.2	56.9	53.2
06:00-07:00 น.	59.0	74.0	61.3	60.3	58.3	55.9
L _{Aeq} 24 hours	60.1					
L _{Adn}	65.6					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	วัดมณฑลอุดรราชวรวิหาร					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0041					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	59.8	76.0	62.1	61.4	59.1	56.8
08:00-09:00 น.	58.3	81.7	59.9	59.3	57.8	56.3
09:00-10:00 น.	58.1	73.9	60.6	59.5	57.4	55.7
10:00-11:00 น.	62.9	83.6	68.0	64.2	60.4	58.6
11:00-12:00 น.	59.6	79.2	62.4	61.1	58.8	56.9
12:00-13:00 น.	59.3	84.3	62.4	60.8	57.6	55.8
13:00-14:00 น.	58.0	81.3	61.3	59.2	55.9	53.9
14:00-15:00 น.	57.9	72.7	60.9	59.4	56.9	55.1
15:00-16:00 น.	62.1	84.1	65.9	64.5	60.5	57.9
16:00-17:00 น.	60.1	74.4	63.7	62.4	58.8	56.7
17:00-18:00 น.	59.0	76.3	61.6	60.3	57.7	55.9
18:00-19:00 น.	57.3	74.5	60.2	58.8	56.3	54.4
19:00-20:00 น.	58.5	72.4	61.3	60.2	57.7	55.4
20:00-21:00 น.	59.1	75.1	61.9	60.9	58.4	55.8
21:00-22:00 น.	62.2	74.8	63.7	63.3	62.0	59.7
22:00-23:00 น.	62.6	74.8	65.8	65.3	61.8	57.9
23:00-00:00 น.	57.7	68.3	60.3	59.5	57.1	54.3
00:00-01:00 น.	55.8	74.0	58.6	57.7	55.2	52.3
01:00-02:00 น.	55.9	76.7	59.1	57.3	53.7	50.9
02:00-03:00 น.	54.8	74.0	57.4	56.4	53.4	50.9
03:00-04:00 น.	55.2	73.0	58.4	57.0	53.7	51.1
04:00-05:00 น.	53.4	70.9	56.7	55.6	52.0	48.7
05:00-06:00 น.	57.3	72.8	60.3	59.4	56.6	53.1
06:00-07:00 น.	62.4	83.8	69.6	64.7	56.7	53.5
L _{Aeq} 24 hours	59.4					
L _{Adn}	65.1					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	วัดตามพิกัดอาคารวัดรณาร					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0042					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	59.7	83.0	62.2	60.4	58.1	56.5
08:00-09:00 น.	59.6	75.0	62.0	60.9	58.8	57.1
09:00-10:00 น.	62.2	87.2	65.9	64.3	60.4	57.7
10:00-11:00 น.	62.8	81.9	66.1	63.4	60.8	59.2
11:00-12:00 น.	62.2	81.4	67.7	65.9	58.8	57.0
12:00-13:00 น.	61.2	83.4	65.9	64.2	58.7	56.4
13:00-14:00 น.	58.3	75.0	60.7	59.7	57.6	55.3
14:00-15:00 น.	62.0	80.3	66.7	64.5	59.3	56.4
15:00-16:00 น.	60.1	78.4	64.2	61.7	57.3	54.8
16:00-17:00 น.	60.8	82.0	64.1	62.6	59.3	56.8
17:00-18:00 น.	62.0	77.9	64.8	63.0	60.6	58.7
18:00-19:00 น.	60.2	77.3	64.6	63.0	58.0	56.0
19:00-20:00 น.	60.5	78.1	64.3	62.9	58.8	56.3
20:00-21:00 น.	56.4	73.8	59.3	58.0	55.2	52.9
21:00-22:00 น.	58.4	71.1	60.8	59.9	57.7	55.4
22:00-23:00 น.	57.8	72.8	61.1	59.7	56.9	54.6
23:00-00:00 น.	58.7	71.8	61.6	60.6	57.9	55.2
00:00-01:00 น.	56.8	74.9	60.2	58.6	55.2	52.8
01:00-02:00 น.	51.5	63.2	55.0	53.8	50.5	47.5
02:00-03:00 น.	50.8	64.0	54.4	53.1	49.4	46.6
03:00-04:00 น.	52.3	68.3	55.7	54.5	50.8	47.7
04:00-05:00 น.	53.2	64.5	56.8	55.7	52.3	48.7
05:00-06:00 น.	55.9	72.3	58.5	57.6	55.1	52.0
06:00-07:00 น.	60.2	84.8	66.6	61.9	57.7	55.6
L _{Aeq} 24 hours	59.6					
L _{Adn}	63.7					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: กระทรวงการต่างประเทศ				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080057		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0037 - T24AS851-0039		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงการต่างประเทศ					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0037					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.7	76.6	65.2	63.9	60.5	57.9
08:00-09:00 น.	64.7	77.4	68.8	67.8	63.1	59.6
09:00-10:00 น.	62.2	78.2	65.8	64.5	60.8	58.3
10:00-11:00 น.	64.1	85.5	66.4	64.4	60.4	57.4
11:00-12:00 น.	62.8	80.1	65.8	64.0	60.2	57.4
12:00-13:00 น.	62.5	84.0	66.7	64.4	59.9	57.3
13:00-14:00 น.	61.1	81.2	64.3	63.1	60.1	57.5
14:00-15:00 น.	62.5	80.6	66.5	64.9	60.6	57.9
15:00-16:00 น.	61.4	77.9	64.8	63.6	60.2	57.1
16:00-17:00 น.	61.5	74.7	65.5	64.0	60.0	57.6
17:00-18:00 น.	62.0	74.9	65.6	64.2	60.8	57.9
18:00-19:00 น.	62.2	76.2	66.0	64.7	60.6	57.7
19:00-20:00 น.	62.5	83.0	67.5	65.3	60.2	57.2
20:00-21:00 น.	62.0	77.3	66.0	64.5	60.4	57.2
21:00-22:00 น.	62.8	81.3	67.1	65.0	60.1	56.9
22:00-23:00 น.	61.5	75.5	66.3	64.0	59.7	55.1
23:00-00:00 น.	61.0	79.0	65.4	63.6	58.8	54.0
00:00-01:00 น.	60.8	80.2	64.9	63.1	57.0	52.2
01:00-02:00 น.	58.0	76.4	62.9	60.7	54.9	49.6
02:00-03:00 น.	58.5	86.2	63.2	59.8	53.9	47.9
03:00-04:00 น.	57.1	77.9	62.2	59.8	53.2	47.8
04:00-05:00 น.	57.3	73.2	62.2	60.1	54.9	49.6
05:00-06:00 น.	58.8	74.1	62.9	61.5	57.4	52.9
06:00-07:00 น.	61.2	72.5	64.6	63.6	60.2	56.7
L _{Aeq} 24 hours	61.6					
L _{Adn}	66.6					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงการต่างประเทศ					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0038					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.7	75.9	65.2	63.8	60.6	58.1
08:00-09:00 น.	64.5	86.5	68.8	67.5	62.4	59.2
09:00-10:00 น.	64.1	82.6	71.9	67.0	61.1	58.5
10:00-11:00 น.	61.7	72.4	65.7	64.3	60.5	57.5
11:00-12:00 น.	61.8	73.8	65.3	63.9	60.5	58.1
12:00-13:00 น.	62.5	80.7	65.6	64.0	60.4	57.9
13:00-14:00 น.	61.8	81.8	65.4	64.1	60.4	57.3
14:00-15:00 น.	62.8	81.0	66.3	64.2	60.5	58.0
15:00-16:00 น.	61.0	74.9	65.2	63.3	59.6	57.1
16:00-17:00 น.	61.8	78.2	66.0	64.3	60.1	57.1
17:00-18:00 น.	63.8	80.7	68.3	66.7	61.2	58.0
18:00-19:00 น.	64.7	86.1	68.8	66.1	61.2	57.5
19:00-20:00 น.	62.0	77.1	65.8	64.1	60.1	56.9
20:00-21:00 น.	62.2	77.5	66.7	64.8	60.1	57.2
21:00-22:00 น.	61.9	80.8	65.5	63.9	59.9	57.0
22:00-23:00 น.	63.8	82.6	67.7	65.4	60.8	57.5
23:00-00:00 น.	62.5	78.2	67.4	65.5	60.2	55.4
00:00-01:00 น.	59.9	74.0	65.1	63.0	57.7	52.6
01:00-02:00 น.	59.2	76.1	63.7	61.7	56.2	51.1
02:00-03:00 น.	59.6	74.9	65.1	62.1	55.6	50.3
03:00-04:00 น.	61.2	90.9	62.3	60.0	54.8	49.2
04:00-05:00 น.	64.3	86.2	67.4	62.7	55.7	50.3
05:00-06:00 น.	58.5	78.3	62.5	61.0	56.3	52.1
06:00-07:00 น.	60.5	77.5	63.7	62.3	58.9	54.4
L _{Aeq} 24 hours	62.3					
L _{Adn}	68.1					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงการต่างประเทศ					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0039					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.2	80.0	65.8	64.1	60.4	56.9
08:00-09:00 น.	61.9	74.3	65.6	64.1	60.7	57.9
09:00-10:00 น.	61.7	74.9	65.3	63.8	60.4	58.0
10:00-11:00 น.	61.1	73.7	64.9	63.1	60.0	57.6
11:00-12:00 น.	62.3	79.7	65.8	64.1	60.4	57.8
12:00-13:00 น.	61.4	77.5	64.8	63.6	59.9	57.4
13:00-14:00 น.	62.0	82.6	65.5	64.0	60.1	57.3
14:00-15:00 น.	61.5	73.6	65.0	63.6	60.3	58.0
15:00-16:00 น.	64.2	80.9	69.6	66.2	60.8	57.4
16:00-17:00 น.	61.7	75.0	64.8	63.7	60.7	57.6
17:00-18:00 น.	63.4	78.9	68.0	66.1	61.3	58.2
18:00-19:00 น.	62.6	80.5	66.6	64.9	60.7	57.9
19:00-20:00 น.	64.7	85.4	69.8	67.0	61.1	57.7
20:00-21:00 น.	63.9	80.4	68.6	66.2	60.8	57.5
21:00-22:00 น.	62.7	78.5	67.4	65.0	60.2	56.6
22:00-23:00 น.	63.4	84.6	67.9	65.4	60.4	56.3
23:00-00:00 น.	64.4	85.7	67.3	65.2	59.9	55.5
00:00-01:00 น.	59.7	74.7	64.0	62.2	57.6	53.3
01:00-02:00 น.	58.5	75.8	63.0	61.3	56.2	50.4
02:00-03:00 น.	57.2	71.8	62.0	60.3	54.7	49.1
03:00-04:00 น.	58.0	79.3	61.8	59.7	54.2	48.2
04:00-05:00 น.	57.8	71.7	63.0	60.8	54.9	49.0
05:00-06:00 น.	58.5	80.9	62.1	60.6	55.6	50.7
06:00-07:00 น.	60.3	74.6	64.5	63.2	58.6	53.3
L _{Aeq} 24 hours	61.9					
L _{Adn}	67.3					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: กรมทางหลวง				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080054		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์สิทธิ์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0031 - T24AS851-0033		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กรมทางหลวง					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0031					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.6	77.1	62.3	61.5	59.8	57.9
08:00-09:00 น.	62.1	87.2	63.9	62.8	60.4	58.2
09:00-10:00 น.	63.0	73.5	68.3	66.1	61.3	58.4
10:00-11:00 น.	64.4	87.1	70.0	69.4	63.2	57.5
11:00-12:00 น.	61.7	81.5	65.4	63.9	60.2	57.7
12:00-13:00 น.	59.5	77.3	62.0	60.8	58.8	56.5
13:00-14:00 น.	63.2	77.9	67.3	65.5	61.7	58.5
14:00-15:00 น.	64.1	85.5	72.2	69.6	62.3	58.5
15:00-16:00 น.	64.0	82.0	68.9	68.1	61.3	58.2
16:00-17:00 น.	62.9	85.3	65.8	64.5	61.5	58.2
17:00-18:00 น.	61.2	81.1	64.3	62.8	59.5	57.1
18:00-19:00 น.	60.4	76.2	62.8	61.7	59.6	57.0
19:00-20:00 น.	61.2	80.9	64.6	62.2	58.5	56.2
20:00-21:00 น.	60.2	70.0	62.8	61.6	59.7	58.0
21:00-22:00 น.	60.3	68.1	62.8	62.0	59.9	57.5
22:00-23:00 น.	59.9	71.7	62.9	61.8	59.2	56.6
23:00-00:00 น.	59.1	74.2	62.3	61.1	58.0	54.4
00:00-01:00 น.	57.6	74.6	60.7	59.4	56.2	52.6
01:00-02:00 น.	55.8	71.9	59.6	58.4	54.2	50.1
02:00-03:00 น.	55.2	71.0	60.5	58.6	53.0	47.6
03:00-04:00 น.	54.1	72.1	58.0	56.2	51.9	47.5
04:00-05:00 น.	54.6	70.1	58.7	57.5	53.0	48.2
05:00-06:00 น.	56.2	65.4	59.3	58.4	55.7	51.6
06:00-07:00 น.	59.1	68.5	61.4	60.7	58.7	56.2
L _{Aeq} 24 hours	60.9					
L _{Adn}	64.9					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กรมทางหลวง					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0032					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.1	76.4	62.2	61.2	59.1	56.6
08:00-09:00 น.	63.7	79.8	68.8	66.0	60.0	57.3
09:00-10:00 น.	64.7	83.1	68.5	67.1	62.6	59.0
10:00-11:00 น.	63.5	87.7	66.6	63.9	59.9	57.8
11:00-12:00 น.	63.6	90.2	66.6	64.5	60.8	58.4
12:00-13:00 น.	59.9	73.9	62.5	61.7	59.2	56.9
13:00-14:00 น.	61.2	72.1	63.6	62.8	60.7	58.4
14:00-15:00 น.	60.2	70.7	63.2	62.2	59.5	56.8
15:00-16:00 น.	64.7	92.5	66.1	63.6	60.4	57.5
16:00-17:00 น.	62.0	80.4	66.2	64.1	60.1	57.5
17:00-18:00 น.	62.9	86.1	65.0	63.0	59.4	57.3
18:00-19:00 น.	63.3	82.0	70.2	65.7	59.1	56.6
19:00-20:00 น.	59.0	75.4	61.5	60.0	57.2	55.2
20:00-21:00 น.	59.4	72.3	61.9	60.9	58.8	57.0
21:00-22:00 น.	60.4	69.5	62.5	62.0	60.1	58.0
22:00-23:00 น.	61.6	76.5	65.1	62.9	60.2	57.9
23:00-00:00 น.	60.1	75.7	63.4	62.1	59.0	56.0
00:00-01:00 น.	58.4	75.1	61.6	60.6	57.4	53.2
01:00-02:00 น.	57.5	79.3	60.6	59.5	55.9	51.4
02:00-03:00 น.	56.4	68.5	60.4	59.0	55.1	50.5
03:00-04:00 น.	54.7	66.0	59.0	57.6	53.5	49.0
04:00-05:00 น.	58.9	81.6	61.6	58.8	54.4	50.1
05:00-06:00 น.	56.1	65.8	59.5	58.6	55.4	51.6
06:00-07:00 น.	58.7	77.6	61.3	60.6	58.0	54.4
L _{Aeq} 24 hours	61.2					
L _{Adn}	65.7					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กรมทางหลวง					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0033					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.7	81.3	62.4	61.5	59.3	56.7
08:00-09:00 น.	61.5	80.0	64.3	63.2	60.3	58.0
09:00-10:00 น.	61.3	74.4	63.6	62.6	60.8	58.9
10:00-11:00 น.	64.0	86.1	68.1	67.1	61.4	58.5
11:00-12:00 น.	62.2	75.5	66.3	64.8	60.9	58.2
12:00-13:00 น.	59.4	73.2	62.0	60.9	58.8	57.1
13:00-14:00 น.	60.6	76.7	63.1	62.4	60.0	57.2
14:00-15:00 น.	64.9	79.1	70.1	69.1	62.1	59.1
15:00-16:00 น.	64.1	87.1	67.9	65.4	60.8	58.3
16:00-17:00 น.	60.5	82.6	62.5	61.8	59.8	57.9
17:00-18:00 น.	64.9	86.5	68.1	65.2	61.0	58.3
18:00-19:00 น.	62.4	84.0	64.5	63.0	60.5	58.3
19:00-20:00 น.	62.7	78.5	65.9	64.2	61.2	58.9
20:00-21:00 น.	61.9	77.7	64.7	63.6	60.8	58.5
21:00-22:00 น.	60.9	71.8	63.6	62.5	60.2	58.2
22:00-23:00 น.	60.6	72.4	63.2	62.2	60.1	57.4
23:00-00:00 น.	59.9	73.2	62.8	61.7	58.9	56.0
00:00-01:00 น.	60.6	69.5	63.6	62.7	60.3	54.8
01:00-02:00 น.	57.1	73.2	60.4	59.1	55.6	51.5
02:00-03:00 น.	55.2	70.0	59.3	57.8	53.9	49.7
03:00-04:00 น.	55.2	68.8	59.0	57.7	53.6	49.4
04:00-05:00 น.	55.5	72.0	59.5	58.3	54.0	48.9
05:00-06:00 น.	56.0	69.4	59.2	58.1	55.3	51.0
06:00-07:00 น.	57.5	68.7	60.3	59.5	56.9	53.4
L _{Aeq} 24 hours	61.3					
L _{Adn}	65.4					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempk.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: กรมทางหลวง (ฝั่งพิศุภมิตร)				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080056		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์สิทธิ์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0034 - T24AS851-0036		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กรมทางหลวง (ฝั่งพิศุภมิตร)					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0034					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.3	73.7	64.6	64.2	63.2	61.9
08:00-09:00 น.	62.2	72.8	64.1	63.5	62.2	58.0
09:00-10:00 น.	64.7	82.4	69.2	66.5	62.2	60.4
10:00-11:00 น.	64.0	86.1	69.5	67.5	62.5	59.5
11:00-12:00 น.	61.1	75.9	62.9	62.3	60.7	58.5
12:00-13:00 น.	59.6	67.7	61.2	60.7	59.4	57.6
13:00-14:00 น.	60.6	77.5	62.8	61.5	59.7	57.9
14:00-15:00 น.	61.3	77.0	64.0	62.5	60.2	58.4
15:00-16:00 น.	61.9	82.9	63.7	62.9	60.8	58.8
16:00-17:00 น.	60.1	72.5	61.9	61.2	59.6	58.0
17:00-18:00 น.	61.3	81.8	63.3	62.2	60.3	58.4
18:00-19:00 น.	60.6	73.6	62.3	61.6	59.9	58.3
19:00-20:00 น.	60.5	72.6	62.8	61.9	60.0	58.1
20:00-21:00 น.	61.2	69.5	63.6	62.7	60.8	58.5
21:00-22:00 น.	60.9	69.6	63.1	62.5	60.6	57.9
22:00-23:00 น.	60.6	79.4	63.2	62.5	60.1	56.6
23:00-00:00 น.	60.5	81.7	62.1	60.7	57.6	53.5
00:00-01:00 น.	56.8	70.9	60.3	59.3	55.7	51.3
01:00-02:00 น.	55.0	67.2	59.3	57.9	53.5	49.3
02:00-03:00 น.	55.6	68.5	60.3	58.2	53.4	47.7
03:00-04:00 น.	54.1	66.6	58.9	57.4	52.1	47.0
04:00-05:00 น.	55.1	67.1	59.2	58.1	53.8	47.8
05:00-06:00 น.	58.0	66.6	61.2	60.5	57.4	52.7
06:00-07:00 น.	63.5	68.5	65.2	64.8	63.5	60.9
L _{Aeq} 24 hours	60.9					
L _{Adn}	65.8					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กรมทางหลวง (ฝั่งทิศใต้)					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0035					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.5	76.1	64.2	63.8	62.5	59.0
08:00-09:00 น.	62.5	75.4	65.5	64.1	61.8	59.1
09:00-10:00 น.	62.7	78.9	64.2	63.6	62.3	60.2
10:00-11:00 น.	62.4	80.1	64.5	63.7	61.7	59.3
11:00-12:00 น.	60.9	81.3	62.9	62.2	60.5	58.9
12:00-13:00 น.	60.0	73.2	62.5	61.8	59.5	57.3
13:00-14:00 น.	60.9	80.5	63.2	62.3	60.2	58.5
14:00-15:00 น.	61.5	73.8	64.1	62.8	60.8	58.7
15:00-16:00 น.	61.1	75.6	65.4	62.7	59.8	57.2
16:00-17:00 น.	58.4	71.2	60.4	59.7	58.1	56.2
17:00-18:00 น.	61.4	76.7	64.5	62.6	60.4	58.4
18:00-19:00 น.	63.6	81.8	68.6	64.7	61.4	59.2
19:00-20:00 น.	60.8	72.7	63.1	62.3	60.4	58.3
20:00-21:00 น.	62.5	71.5	64.1	63.7	62.4	60.5
21:00-22:00 น.	60.5	65.8	62.4	62.0	60.3	57.7
22:00-23:00 น.	61.7	77.9	64.3	63.4	60.8	57.6
23:00-00:00 น.	60.5	80.6	62.5	61.8	59.2	56.1
00:00-01:00 น.	59.3	77.7	62.2	61.3	58.1	54.1
01:00-02:00 น.	57.9	74.9	61.1	60.1	56.4	51.4
02:00-03:00 น.	55.8	67.8	59.7	58.4	54.6	49.5
03:00-04:00 น.	56.4	76.6	60.0	58.4	53.8	48.9
04:00-05:00 น.	56.2	71.7	60.1	58.9	54.8	49.4
05:00-06:00 น.	57.4	64.5	60.5	59.8	56.8	52.9
06:00-07:00 น.	61.3	76.6	64.1	63.5	60.9	56.5
L _{Aeq} 24 hours	60.8					
L _{Adn}	65.9					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	ถนนทางหลวง (ฝั่งพิพิธภัณฑ)					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0036					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.8	87.9	65.0	64.5	62.8	60.1
08:00-09:00 น.	63.8	78.2	65.7	64.9	63.4	61.9
09:00-10:00 น.	62.7	79.3	64.4	64.0	62.5	60.7
10:00-11:00 น.	62.2	74.3	64.4	63.4	61.7	59.8
11:00-12:00 น.	61.3	81.0	63.2	62.5	60.9	58.7
12:00-13:00 น.	60.6	72.8	62.5	61.9	60.4	58.4
13:00-14:00 น.	61.0	78.8	63.1	62.3	60.2	58.3
14:00-15:00 น.	61.6	83.9	64.1	62.6	60.4	58.5
15:00-16:00 น.	62.5	88.4	64.8	63.3	60.2	58.2
16:00-17:00 น.	61.6	83.5	64.2	63.0	60.6	58.4
17:00-18:00 น.	62.5	81.7	64.7	63.2	60.5	58.4
18:00-19:00 น.	60.9	81.9	63.1	61.9	59.9	57.7
19:00-20:00 น.	61.4	77.0	63.6	62.7	60.7	58.6
20:00-21:00 น.	61.4	78.0	63.4	62.5	60.5	58.3
21:00-22:00 น.	60.9	68.8	63.2	62.6	60.6	58.0
22:00-23:00 น.	60.8	69.7	63.3	62.6	60.3	57.5
23:00-00:00 น.	59.9	76.9	62.7	62.0	59.4	56.1
00:00-01:00 น.	57.7	80.0	61.3	59.6	56.4	53.1
01:00-02:00 น.	55.3	70.3	58.7	57.8	54.3	50.1
02:00-03:00 น.	53.7	62.6	58.0	56.8	52.4	47.6
03:00-04:00 น.	55.3	72.7	59.7	58.2	53.4	48.1
04:00-05:00 น.	55.5	70.9	59.1	58.1	54.4	49.1
05:00-06:00 น.	57.0	67.0	60.6	59.7	56.1	51.4
06:00-07:00 น.	60.1	72.8	63.1	62.2	59.4	56.0
L _{Aeq} 24 hours	60.9					
L _{Adn}	65.2					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080053		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนุ่น	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0028 - T24AS851-0030		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0028					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	64.5	81.5	66.8	65.7	62.9	60.9
08:00-09:00 น.	63.3	81.4	67.4	65.7	63.0	60.9
09:00-10:00 น.	63.6	81.1	66.5	65.1	62.5	60.6
10:00-11:00 น.	63.9	84.7	66.3	65.0	62.0	60.1
11:00-12:00 น.	63.9	81.5	66.6	65.1	62.0	59.9
12:00-13:00 น.	64.1	80.9	67.2	65.8	62.5	60.0
13:00-14:00 น.	63.9	80.8	66.9	65.3	62.4	60.1
14:00-15:00 น.	64.8	86.4	66.6	65.5	62.2	59.9
15:00-16:00 น.	62.9	78.8	66.1	64.9	61.7	59.5
16:00-17:00 น.	62.9	83.5	66.2	64.9	61.8	59.6
17:00-18:00 น.	64.0	80.9	67.2	65.4	62.0	59.8
18:00-19:00 น.	63.9	83.0	65.9	64.7	61.6	59.5
19:00-20:00 น.	63.4	83.2	66.7	65.2	61.7	59.4
20:00-21:00 น.	63.3	78.6	66.4	65.0	62.0	59.9
21:00-22:00 น.	63.0	77.6	66.1	65.0	61.6	59.3
22:00-23:00 น.	62.3	79.4	66.0	64.4	60.8	58.0
23:00-00:00 น.	62.2	83.9	65.6	63.7	59.6	56.3
00:00-01:00 น.	59.7	74.3	64.3	62.5	57.7	54.3
01:00-02:00 น.	58.1	73.7	62.9	61.0	55.7	52.2
02:00-03:00 น.	57.5	75.2	61.8	59.6	54.9	51.0
03:00-04:00 น.	57.9	75.8	62.5	60.1	55.4	50.7
04:00-05:00 น.	58.5	78.8	62.2	60.2	56.6	53.3
05:00-06:00 น.	60.7	72.5	63.9	63.0	59.9	57.4
06:00-07:00 น.	63.3	74.8	65.5	64.7	62.7	61.2
L _{Aeq} 24 hours	62.8					
L _{Adn}	67.6					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0029					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	64.3	80.9	66.4	65.3	62.4	60.5
08:00-09:00 น.	64.7	83.7	66.8	65.5	62.8	60.9
09:00-10:00 น.	64.4	87.5	67.0	65.6	62.6	60.7
10:00-11:00 น.	63.1	79.8	65.5	64.6	62.0	60.2
11:00-12:00 น.	62.8	79.2	65.7	64.8	61.9	59.9
12:00-13:00 น.	63.3	82.3	66.0	64.8	61.7	59.6
13:00-14:00 น.	63.1	79.9	66.1	65.1	61.7	59.6
14:00-15:00 น.	64.1	83.5	65.9	64.5	62.0	60.0
15:00-16:00 น.	63.2	81.3	66.3	64.9	61.8	59.5
16:00-17:00 น.	63.5	78.0	66.6	65.4	62.0	59.5
17:00-18:00 น.	64.1	76.7	66.3	65.3	62.1	59.7
18:00-19:00 น.	64.8	84.9	67.3	66.1	62.7	60.2
19:00-20:00 น.	63.2	79.1	67.1	65.4	62.2	60.0
20:00-21:00 น.	63.6	78.1	67.3	65.7	62.5	60.4
21:00-22:00 น.	63.4	85.7	66.8	65.3	61.9	59.8
22:00-23:00 น.	63.9	82.2	67.7	66.1	61.9	59.1
23:00-00:00 น.	63.2	80.2	68.3	66.4	61.0	58.3
00:00-01:00 น.	61.2	77.5	65.3	63.4	58.8	55.2
01:00-02:00 น.	59.9	79.9	64.1	61.8	57.3	53.9
02:00-03:00 น.	60.0	82.6	64.6	62.3	56.6	52.7
03:00-04:00 น.	59.1	80.3	62.9	61.4	56.2	52.2
04:00-05:00 น.	61.7	85.7	63.3	61.5	57.3	53.3
05:00-06:00 น.	60.2	76.3	63.5	62.4	59.0	55.9
06:00-07:00 น.	62.3	78.1	64.9	63.9	61.5	59.0
L _{Aeq} 24 hours	63.1					
L _{Adn}	68.4					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0030					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.8	81.0	67.1	65.5	62.8	60.8
08:00-09:00 น.	64.3	83.3	66.6	65.2	63.2	61.5
09:00-10:00 น.	63.3	76.3	65.9	65.0	62.5	60.7
10:00-11:00 น.	62.8	76.6	65.9	65.0	62.0	60.1
11:00-12:00 น.	63.6	77.6	66.8	65.6	62.1	60.0
12:00-13:00 น.	63.1	76.0	65.8	64.8	61.7	59.5
13:00-14:00 น.	63.6	77.3	66.9	65.4	62.2	60.1
14:00-15:00 น.	63.8	82.1	65.1	64.4	61.7	60.0
15:00-16:00 น.	63.6	83.2	66.6	65.1	62.0	59.8
16:00-17:00 น.	63.6	79.0	66.8	65.5	62.3	60.0
17:00-18:00 น.	64.3	81.5	67.2	65.5	62.4	60.1
18:00-19:00 น.	63.6	81.7	66.9	65.4	62.2	59.6
19:00-20:00 น.	64.9	82.7	68.2	66.4	62.6	60.1
20:00-21:00 น.	64.5	82.5	67.1	66.0	62.3	59.9
21:00-22:00 น.	63.6	80.9	67.2	65.4	61.8	59.3
22:00-23:00 น.	63.5	82.7	67.5	65.6	61.6	59.1
23:00-00:00 น.	64.6	88.6	67.6	65.4	60.6	57.9
00:00-01:00 น.	60.5	74.6	63.3	62.2	59.1	56.1
01:00-02:00 น.	59.0	73.9	63.8	61.5	57.0	53.7
02:00-03:00 น.	57.9	73.7	62.4	60.3	55.9	52.1
03:00-04:00 น.	57.8	74.2	61.9	60.0	56.0	52.1
04:00-05:00 น.	58.4	74.7	62.2	61.1	56.5	52.6
05:00-06:00 น.	59.8	79.0	62.9	61.3	58.0	55.0
06:00-07:00 น.	62.3	81.2	65.2	63.6	60.9	58.5
L _{Aeq} 24 hours	63.0					
L _{Adn}	68.0					

(นายศิลา บุรจรงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: กระทรวงอุตสาหกรรม (สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080051		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0025 - T24AS851-0027		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงอุตสาหกรรม (สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0025					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.6	76.6	63.2	62.5	61.1	59.7
08:00-09:00 น.	62.8	82.2	64.5	63.9	62.3	60.7
09:00-10:00 น.	62.0	74.4	64.4	63.8	61.4	59.3
10:00-11:00 น.	63.6	77.2	66.1	65.3	62.9	60.6
11:00-12:00 น.	63.7	85.5	65.9	65.1	62.6	59.7
12:00-13:00 น.	63.5	82.1	65.3	64.2	62.1	59.9
13:00-14:00 น.	62.3	75.4	64.5	63.6	61.8	60.1
14:00-15:00 น.	64.0	78.6	66.5	65.7	63.4	61.0
15:00-16:00 น.	64.2	76.0	66.8	66.0	63.7	61.4
16:00-17:00 น.	63.5	78.9	66.1	65.3	62.6	59.7
17:00-18:00 น.	64.7	79.9	67.0	65.4	62.7	60.4
18:00-19:00 น.	63.0	79.8	65.3	64.5	62.5	60.4
19:00-20:00 น.	62.2	73.3	64.8	64.0	61.6	59.5
20:00-21:00 น.	60.5	75.4	62.4	61.7	60.0	58.0
21:00-22:00 น.	60.6	76.5	62.7	62.0	60.1	57.8
22:00-23:00 น.	61.5	82.9	63.6	62.2	59.8	56.9
23:00-00:00 น.	58.6	71.8	61.6	60.7	57.9	54.7
00:00-01:00 น.	57.8	83.6	60.2	59.0	55.8	51.6
01:00-02:00 น.	55.2	74.3	58.7	57.4	53.7	48.6
02:00-03:00 น.	54.0	66.0	57.9	56.8	52.8	47.1
03:00-04:00 น.	54.2	69.4	58.2	56.9	52.7	47.9
04:00-05:00 น.	55.7	69.7	59.6	58.4	54.5	49.1
05:00-06:00 น.	58.4	71.2	61.4	60.6	57.8	53.3
06:00-07:00 น.	61.6	68.8	63.3	62.8	61.5	59.3
L _{Aeq} 24 hours	61.7					
L _{Adn}	65.8					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงอุตสาหกรรม (สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0026					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.3	67.7	62.1	61.6	60.1	57.8
08:00-09:00 น.	61.7	84.4	63.4	62.2	60.1	58.3
09:00-10:00 น.	60.9	76.8	62.9	61.9	60.2	58.5
10:00-11:00 น.	61.1	80.4	62.9	61.8	59.9	58.3
11:00-12:00 น.	59.6	69.6	61.6	60.9	59.2	57.7
12:00-13:00 น.	58.6	66.7	60.3	59.8	58.2	56.8
13:00-14:00 น.	59.7	81.0	61.3	60.5	58.7	57.3
14:00-15:00 น.	59.8	80.5	61.1	60.4	58.9	57.3
15:00-16:00 น.	59.8	80.3	61.8	60.2	57.8	56.2
16:00-17:00 น.	58.2	70.2	60.5	59.5	57.6	56.0
17:00-18:00 น.	59.1	77.9	61.5	59.7	57.5	55.7
18:00-19:00 น.	59.0	73.9	61.5	60.4	57.9	55.9
19:00-20:00 น.	60.0	80.2	61.8	61.0	59.2	57.2
20:00-21:00 น.	60.8	74.3	62.6	62.0	60.5	58.6
21:00-22:00 น.	60.6	72.2	62.7	61.9	60.0	58.0
22:00-23:00 น.	61.8	87.0	63.3	62.6	60.6	58.3
23:00-00:00 น.	60.8	81.6	62.6	61.6	59.2	55.9
00:00-01:00 น.	58.4	73.1	61.6	60.6	57.4	53.5
01:00-02:00 น.	58.3	74.8	62.2	60.3	56.5	52.1
02:00-03:00 น.	56.1	70.4	59.7	58.5	55.0	50.0
03:00-04:00 น.	55.8	71.4	59.7	58.2	54.2	49.5
04:00-05:00 น.	57.6	79.9	60.5	59.0	55.2	50.0
05:00-06:00 น.	58.0	72.2	61.1	60.2	57.3	53.6
06:00-07:00 น.	60.1	78.5	62.6	61.9	59.7	56.8
L _{Aeq} 24 hours	59.7					
L _{Adn}	65.6					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงอุตสาหกรรม (สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม)					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0027					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.4	74.8	63.5	62.8	61.0	58.8
08:00-09:00 น.	61.8	74.9	63.5	62.9	61.5	59.8
09:00-10:00 น.	61.2	78.1	62.9	62.3	60.9	58.9
10:00-11:00 น.	60.7	82.6	62.1	61.3	59.4	57.7
11:00-12:00 น.	60.4	83.7	62.2	61.0	59.0	57.2
12:00-13:00 น.	58.5	76.4	60.1	59.5	58.1	56.5
13:00-14:00 น.	59.0	80.6	61.1	60.3	58.2	56.2
14:00-15:00 น.	59.8	81.0	61.4	60.1	58.2	56.6
15:00-16:00 น.	59.2	76.9	61.5	60.3	58.2	56.2
16:00-17:00 น.	59.3	78.4	61.3	60.4	58.8	57.2
17:00-18:00 น.	61.4	80.8	64.1	61.9	59.2	56.8
18:00-19:00 น.	61.4	82.8	63.7	61.7	59.0	56.3
19:00-20:00 น.	61.0	72.2	63.5	62.4	60.4	58.3
20:00-21:00 น.	61.0	79.4	62.9	62.0	60.0	57.7
21:00-22:00 น.	60.4	69.0	62.7	62.0	60.0	57.6
22:00-23:00 น.	61.4	80.8	63.7	62.5	59.9	57.5
23:00-00:00 น.	59.7	75.8	62.4	61.5	59.0	55.8
00:00-01:00 น.	57.1	68.3	60.0	59.2	56.7	52.8
01:00-02:00 น.	57.4	80.9	60.5	59.1	55.2	49.7
02:00-03:00 น.	56.6	79.1	59.9	58.4	53.6	48.0
03:00-04:00 น.	54.1	65.8	58.5	57.1	52.6	48.0
04:00-05:00 น.	55.5	67.7	59.2	58.2	54.6	49.9
05:00-06:00 น.	58.7	74.4	61.7	60.8	58.1	54.6
06:00-07:00 น.	61.9	69.9	63.5	63.0	61.7	59.8
L _{Aeq} 24 hours	60.0					
L _{Adn}	65.5					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้อำนวยการปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: องค์การเภสัชกรรม				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080049		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มปิ่น	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0022 - T24AS851-0024		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	องค์การเภสัชกรรม					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0022					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.8	76.6	66.3	65.1	63.2	61.4
08:00-09:00 น.	64.0	78.8	66.5	65.6	63.3	61.5
09:00-10:00 น.	63.4	75.6	66.2	65.1	62.7	60.8
10:00-11:00 น.	64.6	87.2	67.0	65.2	62.4	60.7
11:00-12:00 น.	64.3	80.6	67.9	64.7	62.0	60.1
12:00-13:00 น.	62.2	73.0	64.2	63.5	61.8	60.1
13:00-14:00 น.	62.7	77.7	65.3	64.0	61.9	60.4
14:00-15:00 น.	63.6	79.9	66.3	64.8	62.1	60.3
15:00-16:00 น.	62.6	77.5	64.6	63.6	61.9	60.3
16:00-17:00 น.	63.8	83.8	64.8	63.7	61.8	60.2
17:00-18:00 น.	62.0	77.2	64.2	63.3	61.2	59.8
18:00-19:00 น.	62.2	73.5	65.3	64.1	61.2	58.9
19:00-20:00 น.	63.1	80.5	66.9	65.1	61.5	59.2
20:00-21:00 น.	62.3	77.1	65.1	64.0	61.3	59.3
21:00-22:00 น.	62.1	75.6	64.9	63.8	61.2	58.8
22:00-23:00 น.	62.2	80.4	65.1	63.6	60.9	58.3
23:00-00:00 น.	61.1	77.6	64.0	62.8	59.8	56.6
00:00-01:00 น.	58.1	70.4	61.4	60.2	57.2	53.5
01:00-02:00 น.	56.8	76.2	60.3	58.8	55.1	51.3
02:00-03:00 น.	55.3	67.7	59.4	58.0	53.9	49.8
03:00-04:00 น.	55.1	65.0	59.1	58.0	53.9	50.0
04:00-05:00 น.	57.6	77.7	60.8	59.6	55.6	51.2
05:00-06:00 น.	59.5	69.1	63.1	61.9	58.7	55.3
06:00-07:00 น.	63.5	72.2	65.7	64.9	63.1	61.2
L _{Aeq} 24 hours	62.2					
L _{Adn}	66.8					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	องค์การเภสัชกรรม					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0023					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.4	72.3	65.5	64.8	62.9	61.3
08:00-09:00 น.	64.5	88.0	68.1	65.8	63.3	61.6
09:00-10:00 น.	64.4	83.0	66.7	65.5	63.0	61.0
10:00-11:00 น.	64.7	87.3	66.9	65.2	62.5	60.8
11:00-12:00 น.	62.8	76.9	65.2	64.3	62.1	60.4
12:00-13:00 น.	64.3	87.9	67.7	64.6	62.3	60.7
13:00-14:00 น.	62.8	80.7	64.8	64.1	62.0	60.3
14:00-15:00 น.	63.1	77.1	65.3	64.3	62.3	60.7
15:00-16:00 น.	62.5	77.1	65.8	63.9	61.1	59.9
16:00-17:00 น.	62.6	76.9	64.2	63.2	61.7	60.4
17:00-18:00 น.	61.7	74.4	63.9	62.8	61.1	59.9
18:00-19:00 น.	62.6	81.2	65.8	64.6	61.4	58.8
19:00-20:00 น.	62.8	78.4	66.1	64.5	61.4	58.8
20:00-21:00 น.	63.2	80.6	65.8	64.7	62.1	59.7
21:00-22:00 น.	62.3	80.5	64.5	63.4	61.1	58.8
22:00-23:00 น.	64.7	86.1	66.7	64.4	61.0	58.1
23:00-00:00 น.	61.9	79.8	65.3	63.3	59.9	56.9
00:00-01:00 น.	62.8	85.7	63.0	61.4	58.3	54.6
01:00-02:00 น.	57.6	72.7	60.8	59.6	56.2	52.5
02:00-03:00 น.	55.8	70.6	59.7	58.3	54.3	50.4
03:00-04:00 น.	54.5	64.8	58.3	57.2	53.3	49.7
04:00-05:00 น.	57.2	75.3	61.7	59.4	54.8	50.2
05:00-06:00 น.	58.5	69.4	62.3	61.2	57.4	53.5
06:00-07:00 น.	62.3	80.1	65.0	63.6	61.2	58.2
L _{Aeq} 24 hours	62.5					
L _{Adn}	67.6					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	องค์การเภสัชกรรม					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0024					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.8	73.7	64.0	63.1	61.3	59.6
08:00-09:00 น.	63.5	80.1	66.7	63.9	60.9	59.3
09:00-10:00 น.	62.0	77.7	64.4	63.3	61.1	59.2
10:00-11:00 น.	61.3	71.8	63.8	62.9	60.7	59.1
11:00-12:00 น.	61.7	74.8	64.1	63.1	60.9	59.2
12:00-13:00 น.	61.1	80.7	63.3	62.3	60.2	58.4
13:00-14:00 น.	63.2	84.6	64.1	62.3	60.1	58.5
14:00-15:00 น.	60.6	77.4	63.1	62.1	60.0	58.4
15:00-16:00 น.	60.5	73.7	62.8	61.9	59.8	58.1
16:00-17:00 น.	60.9	80.3	63.1	61.9	59.7	58.3
17:00-18:00 น.	62.6	82.0	63.5	62.0	59.5	58.1
18:00-19:00 น.	62.2	81.7	64.0	62.2	59.2	57.0
19:00-20:00 น.	61.2	80.6	63.7	62.0	59.2	56.7
20:00-21:00 น.	61.6	81.1	64.5	62.8	59.7	57.6
21:00-22:00 น.	59.8	73.1	62.5	61.5	59.0	56.6
22:00-23:00 น.	60.0	72.9	63.0	61.8	59.1	56.5
23:00-00:00 น.	61.5	84.9	62.9	61.5	58.4	55.8
00:00-01:00 น.	58.0	70.0	61.6	60.3	56.6	53.9
01:00-02:00 น.	55.4	68.7	59.3	57.8	53.9	50.3
02:00-03:00 น.	55.2	76.4	58.5	56.7	52.6	48.9
03:00-04:00 น.	53.4	67.1	57.1	55.9	51.9	47.9
04:00-05:00 น.	54.3	70.2	58.2	56.9	52.5	48.6
05:00-06:00 น.	57.6	77.6	60.0	58.8	55.2	50.5
06:00-07:00 น.	59.9	73.0	62.5	61.6	59.2	56.5
L _{Aeq} 24 hours	60.7					
L _{Adn}	65.2					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: โรงผลิตน้ำสามเสน				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรฐานระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080044		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์สิทธิ์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0013 - T24AS851-0015		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงผลิตน้ำสามเสน					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0013					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.7	89.7	66.1	64.7	61.4	58.4
08:00-09:00 น.	63.9	82.2	67.1	65.4	61.8	58.3
09:00-10:00 น.	62.8	81.4	66.6	64.7	60.6	57.5
10:00-11:00 น.	64.2	88.6	66.7	65.0	61.7	58.5
11:00-12:00 น.	61.7	75.4	65.3	64.0	60.7	57.6
12:00-13:00 น.	61.4	75.9	64.8	63.6	60.4	57.5
13:00-14:00 น.	62.8	80.7	66.5	64.9	61.4	58.3
14:00-15:00 น.	63.4	82.8	66.9	65.2	61.4	57.8
15:00-16:00 น.	62.7	76.3	66.9	65.0	61.2	57.9
16:00-17:00 น.	62.4	80.6	65.7	64.4	61.0	57.4
17:00-18:00 น.	62.8	83.8	66.2	64.6	60.5	57.4
18:00-19:00 น.	62.4	82.2	65.4	63.8	60.3	57.5
19:00-20:00 น.	61.9	83.0	65.2	63.6	60.4	57.6
20:00-21:00 น.	61.6	78.0	65.0	63.5	60.4	57.5
21:00-22:00 น.	62.7	79.3	68.5	65.5	60.0	56.8
22:00-23:00 น.	60.0	78.1	63.5	62.2	58.5	55.8
23:00-00:00 น.	62.5	92.5	65.1	62.8	58.1	55.5
00:00-01:00 น.	62.1	77.3	68.6	64.2	57.8	55.4
01:00-02:00 น.	61.3	85.3	64.3	62.5	58.3	55.7
02:00-03:00 น.	56.8	76.5	59.8	58.1	55.4	53.4
03:00-04:00 น.	56.2	76.7	60.2	58.6	54.4	51.6
04:00-05:00 น.	57.5	75.9	61.2	59.3	55.4	52.8
05:00-06:00 น.	58.8	75.1	63.6	60.8	56.4	53.2
06:00-07:00 น.	60.3	77.7	65.3	63.3	57.3	53.6
L _{Aeq} 24 hours	61.9					
L _{Adn}	66.9					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงผลิตน้ำสามเสน					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0014					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	59.2	77.5	63.2	61.3	57.3	54.5
08:00-09:00 น.	58.9	74.3	63.6	61.9	56.3	52.9
09:00-10:00 น.	59.9	76.9	63.7	62.2	58.4	54.7
10:00-11:00 น.	63.5	84.6	66.5	65.0	61.4	58.1
11:00-12:00 น.	62.6	79.1	66.1	64.5	61.3	58.1
12:00-13:00 น.	63.1	84.7	66.3	64.7	60.8	57.3
13:00-14:00 น.	61.9	81.6	65.2	63.9	60.5	57.0
14:00-15:00 น.	62.0	81.1	65.4	64.0	60.4	56.9
15:00-16:00 น.	62.7	87.4	66.0	64.5	60.7	57.0
16:00-17:00 น.	60.9	77.5	64.5	63.1	59.7	56.1
17:00-18:00 น.	61.5	81.4	64.9	63.7	60.4	57.0
18:00-19:00 น.	61.8	83.5	65.1	63.7	60.3	56.8
19:00-20:00 น.	63.0	89.3	65.4	63.6	60.0	56.9
20:00-21:00 น.	61.6	78.7	65.0	63.5	60.1	56.9
21:00-22:00 น.	61.3	86.0	64.5	62.7	58.9	55.8
22:00-23:00 น.	62.7	86.4	68.4	64.8	58.8	54.4
23:00-00:00 น.	61.4	76.3	67.5	61.7	55.9	52.8
00:00-01:00 น.	60.9	77.4	66.2	62.7	57.3	54.3
01:00-02:00 น.	64.7	78.9	71.8	68.4	59.3	55.7
02:00-03:00 น.	62.9	76.0	70.9	69.1	55.6	52.3
03:00-04:00 น.	56.3	75.2	60.5	58.7	53.6	51.8
04:00-05:00 น.	58.4	75.5	63.5	60.5	55.5	52.7
05:00-06:00 น.	58.7	74.5	63.1	60.9	56.2	52.8
06:00-07:00 น.	61.3	77.3	66.1	63.2	58.7	54.8
L _{Aeq} 24 hours	61.7					
L _{Adn}	67.9					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงผลิตน้ำสามเสน					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0015					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.4	83.6	64.7	63.0	59.3	56.5
08:00-09:00 น.	61.4	78.2	65.4	63.7	59.1	55.6
09:00-10:00 น.	61.3	79.2	65.2	63.4	59.5	56.1
10:00-11:00 น.	62.7	90.5	65.3	63.9	60.5	57.7
11:00-12:00 น.	62.5	77.8	65.8	64.6	61.5	58.1
12:00-13:00 น.	62.4	79.6	65.7	64.1	60.9	57.4
13:00-14:00 น.	63.5	92.1	65.4	64.0	60.5	56.9
14:00-15:00 น.	61.9	76.2	65.4	64.1	60.7	57.1
15:00-16:00 น.	62.7	84.1	65.7	64.3	60.6	56.9
16:00-17:00 น.	62.4	81.4	66.0	64.5	60.8	56.9
17:00-18:00 น.	62.1	81.2	65.8	64.3	60.6	57.3
18:00-19:00 น.	61.9	78.3	65.4	64.0	60.7	57.5
19:00-20:00 น.	61.1	76.8	64.5	63.3	60.0	56.6
20:00-21:00 น.	61.2	77.3	64.7	63.3	60.0	57.0
21:00-22:00 น.	60.8	77.7	64.5	63.1	59.6	56.1
22:00-23:00 น.	60.5	79.7	64.3	62.5	58.4	54.5
23:00-00:00 น.	61.7	76.8	69.3	63.8	57.0	53.2
00:00-01:00 น.	59.7	77.5	63.7	61.2	56.8	53.1
01:00-02:00 น.	62.9	77.9	68.7	63.2	59.4	55.8
02:00-03:00 น.	62.7	80.9	70.6	67.6	56.9	53.2
03:00-04:00 น.	56.0	73.7	60.1	58.5	54.0	52.0
04:00-05:00 น.	57.4	70.8	61.9	60.6	55.4	52.2
05:00-06:00 น.	60.6	76.3	64.2	63.0	59.5	54.9
06:00-07:00 น.	62.6	83.8	65.9	64.6	61.4	58.3
L _{Aeq} 24 hours	61.7					
L _{Adn}	67.5					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: บ้านคุณวิจิตร ผลมาก				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080043		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0010 - T24AS851-0012		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	บ้านคุณวิจิตร ผลมาก					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0010					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	50.7	72.2	55.4	52.0	48.0	46.3
08:00-09:00 น.	50.2	66.6	53.4	51.3	48.4	46.5
09:00-10:00 น.	50.4	73.2	51.6	50.6	48.9	47.1
10:00-11:00 น.	49.2	71.9	50.9	50.2	48.5	47.0
11:00-12:00 น.	51.0	71.0	53.1	52.1	49.7	47.3
12:00-13:00 น.	51.5	70.9	54.4	52.0	49.6	47.2
13:00-14:00 น.	55.3	68.9	61.4	58.8	51.6	46.9
14:00-15:00 น.	52.3	69.5	57.0	53.7	50.1	49.0
15:00-16:00 น.	49.0	72.6	51.9	50.2	47.6	46.0
16:00-17:00 น.	49.6	63.3	52.7	51.5	48.6	46.7
17:00-18:00 น.	49.9	66.5	53.3	51.9	48.6	47.1
18:00-19:00 น.	49.5	67.2	53.5	50.4	46.3	44.5
19:00-20:00 น.	48.1	67.6	50.3	49.0	46.5	44.6
20:00-21:00 น.	46.3	63.5	49.0	47.6	45.4	43.8
21:00-22:00 น.	47.7	59.8	50.8	49.5	46.8	44.8
22:00-23:00 น.	47.6	60.7	50.5	49.0	46.7	44.7
23:00-00:00 น.	48.0	69.2	50.4	48.3	46.0	43.6
00:00-01:00 น.	45.8	54.5	47.9	47.0	45.4	43.5
01:00-02:00 น.	44.0	57.9	46.5	45.7	43.4	40.8
02:00-03:00 น.	48.0	71.5	49.8	49.0	46.2	44.1
03:00-04:00 น.	45.6	67.4	48.5	47.5	44.3	42.1
04:00-05:00 น.	49.9	73.2	54.3	51.5	45.5	42.2
05:00-06:00 น.	48.4	69.9	52.3	49.9	46.3	43.6
06:00-07:00 น.	53.1	77.8	53.1	50.7	47.6	45.8
L _{Aeq} 24 hours	49.9					
L _{Adn}	55.4					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	บ้านคุณวิจิระ ผลมาก					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0011					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	53.1	76.5	56.7	54.0	49.0	46.9
08:00-09:00 น.	52.4	75.8	56.7	52.9	48.9	46.8
09:00-10:00 น.	54.1	76.6	56.7	55.7	52.5	49.6
10:00-11:00 น.	52.1	70.8	56.7	53.9	50.8	48.3
11:00-12:00 น.	50.0	72.8	52.6	51.3	49.1	45.8
12:00-13:00 น.	52.9	74.3	53.2	52.2	49.8	48.0
13:00-14:00 น.	53.5	70.9	59.0	57.1	50.6	48.2
14:00-15:00 น.	53.3	68.4	58.6	56.4	51.2	49.6
15:00-16:00 น.	55.1	70.6	60.3	58.5	53.0	48.3
16:00-17:00 น.	51.8	70.9	56.2	53.9	50.3	48.2
17:00-18:00 น.	51.7	69.8	56.8	53.4	49.6	47.1
18:00-19:00 น.	51.5	84.8	53.3	51.3	47.8	46.0
19:00-20:00 น.	47.8	63.4	50.5	48.7	46.5	45.1
20:00-21:00 น.	47.7	68.5	50.9	48.8	44.5	42.4
21:00-22:00 น.	49.0	70.2	50.3	49.2	47.6	46.4
22:00-23:00 น.	47.5	60.4	50.8	49.5	46.7	44.9
23:00-00:00 น.	47.0	64.1	50.3	48.7	45.8	43.5
00:00-01:00 น.	46.7	65.4	48.8	47.7	45.0	41.4
01:00-02:00 น.	44.5	58.1	47.4	46.6	43.6	40.6
02:00-03:00 น.	48.3	75.7	50.0	49.2	47.3	45.9
03:00-04:00 น.	48.0	67.1	50.5	49.2	46.6	44.6
04:00-05:00 น.	50.9	77.9	53.5	51.4	47.3	44.5
05:00-06:00 น.	49.1	73.9	51.8	50.2	46.9	44.2
06:00-07:00 น.	50.2	71.2	52.2	50.8	48.5	46.5
L _{Aeq} 24 hours	51.1					
L _{Adn}	55.6					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	บ้านคุณวังมะ ผลมาก					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0012					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	51.5	77.3	54.8	51.7	49.0	47.1
08:00-09:00 น.	52.8	72.2	53.8	52.2	49.9	47.1
09:00-10:00 น.	53.0	73.9	55.4	52.9	50.3	47.8
10:00-11:00 น.	50.7	62.2	53.2	52.4	50.2	47.9
11:00-12:00 น.	53.4	80.7	56.9	55.7	50.8	47.8
12:00-13:00 น.	53.8	77.3	59.6	56.5	49.4	46.5
13:00-14:00 น.	51.1	72.7	54.5	52.6	48.4	46.0
14:00-15:00 น.	51.2	76.5	54.4	52.0	48.9	46.6
15:00-16:00 น.	51.1	75.9	54.2	52.7	49.4	47.1
16:00-17:00 น.	53.5	72.5	57.8	56.1	51.6	48.5
17:00-18:00 น.	53.1	78.4	55.6	54.2	51.6	49.6
18:00-19:00 น.	51.6	70.6	55.3	53.5	48.9	45.6
19:00-20:00 น.	49.1	68.0	52.9	51.1	47.9	45.6
20:00-21:00 น.	51.3	82.2	52.6	51.6	49.6	47.9
21:00-22:00 น.	48.7	66.1	51.0	50.0	47.8	45.1
22:00-23:00 น.	48.2	70.5	50.5	49.2	46.6	44.2
23:00-00:00 น.	46.7	63.2	49.8	48.4	45.7	43.5
00:00-01:00 น.	49.2	67.9	52.5	51.5	47.9	44.5
01:00-02:00 น.	48.4	61.9	52.4	51.6	47.0	42.4
02:00-03:00 น.	51.3	63.4	54.2	53.6	50.9	46.0
03:00-04:00 น.	52.5	80.4	55.2	53.7	49.2	44.8
04:00-05:00 น.	48.8	69.0	52.8	51.6	46.7	43.9
05:00-06:00 น.	52.6	88.3	54.0	52.2	48.0	45.0
06:00-07:00 น.	55.0	80.5	56.6	53.7	48.5	45.7
L _{Aeq} 24 hours	51.7					
L _{Adn}	57.6					

(นายศิลา บุรจรงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: โรงกรองน้ำสามเสน				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080046		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0016 - T24AS851-0018		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงกรองน้ำสามเสน					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0016					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.3	77.1	63.8	62.4	58.9	56.0
08:00-09:00 น.	61.6	80.4	64.9	63.7	60.2	56.9
09:00-10:00 น.	60.9	80.0	64.2	62.9	59.4	56.3
10:00-11:00 น.	61.3	80.9	65.1	63.4	59.8	56.1
11:00-12:00 น.	60.7	80.1	64.3	62.9	59.6	56.3
12:00-13:00 น.	61.7	82.1	64.7	63.0	59.6	56.7
13:00-14:00 น.	61.6	83.5	64.4	63.0	59.7	56.7
14:00-15:00 น.	62.3	82.0	66.1	64.7	61.0	57.6
15:00-16:00 น.	62.0	83.5	65.1	63.6	60.0	56.7
16:00-17:00 น.	60.6	74.9	64.2	62.9	59.6	56.3
17:00-18:00 น.	60.8	73.9	64.2	63.0	59.6	56.5
18:00-19:00 น.	60.9	74.5	64.4	63.1	59.8	56.7
19:00-20:00 น.	62.0	81.9	65.3	63.5	59.8	56.4
20:00-21:00 น.	60.9	75.3	64.5	62.8	59.1	56.3
21:00-22:00 น.	60.5	77.0	63.9	62.4	59.0	56.0
22:00-23:00 น.	59.5	77.6	63.0	61.5	58.0	55.2
23:00-00:00 น.	59.1	76.5	62.8	61.2	57.3	54.3
00:00-01:00 น.	58.4	78.9	62.4	60.4	55.9	53.6
01:00-02:00 น.	59.7	74.9	66.4	59.8	53.7	51.3
02:00-03:00 น.	61.2	74.6	69.8	60.8	56.7	54.5
03:00-04:00 น.	54.9	68.0	58.5	57.1	54.0	50.9
04:00-05:00 น.	56.2	75.4	60.2	58.6	53.9	50.8
05:00-06:00 น.	57.8	70.7	62.0	60.7	56.2	51.9
06:00-07:00 น.	60.8	78.9	64.2	62.9	59.7	56.1
L _{Aeq} 24 hours	60.5					
L _{Adn}	65.8					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงกรองน้ำสามเสน					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0017					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.5	82.0	64.6	63.3	60.4	57.5
08:00-09:00 น.	64.6	85.5	65.9	64.3	61.1	58.2
09:00-10:00 น.	63.2	87.4	65.8	64.4	61.3	58.3
10:00-11:00 น.	62.9	84.6	65.5	64.1	60.6	57.5
11:00-12:00 น.	62.1	81.3	65.4	64.1	60.9	57.4
12:00-13:00 น.	62.7	80.8	65.5	64.4	61.8	59.1
13:00-14:00 น.	62.4	81.3	65.7	64.2	60.6	57.5
14:00-15:00 น.	61.5	78.7	65.1	63.8	60.4	56.8
15:00-16:00 น.	62.0	81.8	65.6	64.3	60.8	57.1
16:00-17:00 น.	62.3	83.1	65.0	63.7	60.3	56.5
17:00-18:00 น.	62.0	89.3	64.4	63.1	59.7	56.6
18:00-19:00 น.	61.2	80.1	64.3	63.1	60.0	57.1
19:00-20:00 น.	62.4	86.8	65.0	63.2	59.7	57.0
20:00-21:00 น.	60.7	80.0	63.7	62.5	59.3	56.4
21:00-22:00 น.	61.9	86.1	64.0	62.5	59.1	56.2
22:00-23:00 น.	60.5	79.7	64.7	62.5	58.2	54.9
23:00-00:00 น.	59.6	77.5	63.8	61.8	57.2	53.6
00:00-01:00 น.	59.5	76.1	62.6	61.2	58.2	55.2
01:00-02:00 น.	60.7	76.2	65.8	61.0	56.3	52.3
02:00-03:00 น.	59.7	74.9	66.4	59.8	53.7	51.3
03:00-04:00 น.	55.4	75.9	59.3	57.6	53.0	51.0
04:00-05:00 น.	58.6	81.4	61.5	59.8	55.2	52.0
05:00-06:00 น.	59.6	80.6	62.9	61.8	58.2	53.6
06:00-07:00 น.	62.7	82.7	65.6	63.9	60.6	57.7
L _{Aeq} 24 hours	61.6					
L _{Adn}	66.8					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงกรองน้ำสามเสน					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0018					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.3	80.9	65.3	64.1	61.1	58.4
08:00-09:00 น.	63.8	86.3	66.4	64.8	61.4	58.3
09:00-10:00 น.	62.7	80.2	66.3	64.7	61.0	57.3
10:00-11:00 น.	62.0	77.0	65.4	64.1	60.9	57.5
11:00-12:00 น.	61.7	79.8	64.6	63.4	60.4	57.1
12:00-13:00 น.	62.0	78.1	65.1	63.9	61.0	57.4
13:00-14:00 น.	63.8	87.8	65.6	64.0	60.6	57.2
14:00-15:00 น.	62.4	81.5	65.5	64.0	60.4	56.7
15:00-16:00 น.	62.1	84.0	64.7	63.2	59.9	56.7
16:00-17:00 น.	61.6	78.8	65.4	63.8	59.6	56.2
17:00-18:00 น.	62.9	83.8	65.5	63.9	60.3	57.0
18:00-19:00 น.	63.0	84.7	65.3	63.4	59.7	56.7
19:00-20:00 น.	60.8	79.2	64.3	62.8	59.5	56.2
20:00-21:00 น.	61.1	83.3	64.1	62.8	59.4	56.1
21:00-22:00 น.	60.4	79.6	63.8	62.4	59.0	55.4
22:00-23:00 น.	62.0	78.7	69.0	64.1	57.7	54.0
23:00-00:00 น.	59.4	78.0	64.0	61.7	57.2	54.2
00:00-01:00 น.	59.2	79.2	62.0	61.0	57.5	53.6
01:00-02:00 น.	64.8	78.6	72.3	71.2	55.8	51.7
02:00-03:00 น.	59.0	83.1	64.6	59.3	53.1	51.1
03:00-04:00 น.	55.3	72.2	59.7	57.9	53.0	51.5
04:00-05:00 น.	56.1	83.2	59.5	58.1	52.9	50.9
05:00-06:00 น.	58.2	81.7	61.9	60.5	56.3	52.3
06:00-07:00 น.	60.7	76.8	63.9	62.7	59.8	56.8
L _{Aeq} 24 hours	61.6					
L _{Adn}	67.1					

(นายสิลา ขรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: หอพักหญิงศรีนครินทร์				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080042		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนีน	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0007 - T24AS851-0009		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หอพักหญิงศรีนครินทร์					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0007					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.9	75.8	64.3	63.0	59.8	56.8
08:00-09:00 น.	60.5	73.9	63.5	62.3	59.4	56.4
09:00-10:00 น.	60.8	76.4	64.5	63.3	59.5	56.4
10:00-11:00 น.	62.9	84.0	64.9	63.2	59.3	56.1
11:00-12:00 น.	63.3	85.0	64.5	62.8	58.8	55.3
12:00-13:00 น.	61.6	82.6	64.3	62.7	58.8	55.5
13:00-14:00 น.	63.9	84.8	65.5	63.1	59.1	55.4
14:00-15:00 น.	60.8	75.5	64.6	63.0	59.2	56.0
15:00-16:00 น.	60.1	79.9	63.3	61.6	58.1	54.7
16:00-17:00 น.	59.8	83.7	63.5	61.8	57.4	53.4
17:00-18:00 น.	59.0	78.2	62.8	61.2	56.3	51.3
18:00-19:00 น.	57.3	79.6	60.5	58.7	53.4	49.3
19:00-20:00 น.	55.0	71.5	59.7	57.8	51.6	47.8
20:00-21:00 น.	55.2	77.9	58.9	57.0	51.2	47.5
21:00-22:00 น.	55.8	74.8	60.1	58.3	52.5	47.6
22:00-23:00 น.	58.4	75.7	62.5	60.9	55.6	50.6
23:00-00:00 น.	59.7	71.8	63.1	61.9	58.9	54.3
00:00-01:00 น.	62.8	84.4	65.7	63.8	60.8	57.7
01:00-02:00 น.	64.5	84.8	66.6	64.8	60.9	58.1
02:00-03:00 น.	64.7	83.4	67.3	65.1	60.6	57.8
03:00-04:00 น.	62.9	79.8	66.3	64.2	60.5	57.6
04:00-05:00 น.	61.0	75.0	64.2	62.8	60.1	57.5
05:00-06:00 น.	63.4	84.1	65.8	63.7	60.4	57.2
06:00-07:00 น.	61.7	76.4	65.2	63.5	59.9	57.0
L _{Aeq} 24 hours	61.4					
L _{Adn}	68.7					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หอพักหญิงศรีนครินทร์					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0008					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.0	73.4	64.1	62.9	60.1	57.3
08:00-09:00 น.	62.4	81.0	65.4	63.6	59.8	56.9
09:00-10:00 น.	64.0	87.6	67.6	63.9	59.4	56.4
10:00-11:00 น.	63.7	82.8	66.9	64.3	59.8	56.9
11:00-12:00 น.	64.6	82.9	69.2	65.3	58.9	55.5
12:00-13:00 น.	64.5	87.2	66.9	64.1	59.8	55.8
13:00-14:00 น.	62.1	81.5	65.2	63.6	60.0	56.2
14:00-15:00 น.	62.3	81.1	65.4	63.6	60.1	56.8
15:00-16:00 น.	61.5	81.9	64.5	63.3	60.2	56.6
16:00-17:00 น.	60.7	77.5	64.5	62.6	58.8	54.7
17:00-18:00 น.	59.0	77.7	63.5	61.6	56.8	52.3
18:00-19:00 น.	58.0	76.9	61.3	59.5	54.7	50.7
19:00-20:00 น.	55.9	72.8	60.2	58.8	53.4	49.2
20:00-21:00 น.	60.2	80.4	61.7	58.8	53.0	49.1
21:00-22:00 น.	56.8	75.9	60.7	58.5	52.8	49.0
22:00-23:00 น.	56.8	74.4	61.1	59.7	54.9	50.4
23:00-00:00 น.	58.6	72.2	62.2	60.8	57.4	52.7
00:00-01:00 น.	61.1	79.1	63.8	62.8	59.9	56.4
01:00-02:00 น.	62.5	82.1	64.0	63.1	60.4	57.0
02:00-03:00 น.	62.2	79.1	65.2	63.7	60.4	57.5
03:00-04:00 น.	61.6	75.1	65.3	63.7	60.3	57.0
04:00-05:00 น.	61.6	73.6	64.9	63.7	60.7	57.3
05:00-06:00 น.	61.8	84.6	64.4	63.1	59.9	57.1
06:00-07:00 น.	62.0	77.8	65.0	63.1	59.9	56.9
L _{Aeq} 24 hours	61.6					
L _{Adn}	67.7					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หลักถนนฝั่งศรีนครินทร์					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0009					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.7	74.0	64.1	62.8	59.6	56.2
08:00-09:00 น.	61.1	74.1	64.5	63.2	60.1	56.6
09:00-10:00 น.	61.0	75.8	64.6	63.0	59.9	56.4
10:00-11:00 น.	62.4	83.6	65.7	63.5	60.1	56.7
11:00-12:00 น.	61.3	76.8	65.1	63.7	60.0	56.4
12:00-13:00 น.	60.7	73.7	64.2	62.8	59.5	56.3
13:00-14:00 น.	61.7	77.9	65.3	63.7	59.4	56.1
14:00-15:00 น.	62.9	84.6	66.1	63.4	58.7	56.0
15:00-16:00 น.	60.9	77.2	65.1	62.8	58.5	55.3
16:00-17:00 น.	61.0	80.7	65.1	62.7	57.9	53.7
17:00-18:00 น.	58.7	72.6	62.7	61.1	56.9	53.0
18:00-19:00 น.	57.0	69.9	60.7	59.5	55.5	51.8
19:00-20:00 น.	55.6	70.4	60.2	58.1	53.4	49.0
20:00-21:00 น.	54.4	71.0	58.4	57.1	52.6	47.9
21:00-22:00 น.	56.5	73.5	60.9	58.5	53.0	48.4
22:00-23:00 น.	57.6	78.4	61.3	59.7	54.8	49.6
23:00-00:00 น.	57.8	70.5	62.1	60.5	56.3	51.8
00:00-01:00 น.	60.7	75.6	63.8	62.8	59.5	56.3
01:00-02:00 น.	60.8	74.7	63.7	62.8	60.1	56.9
02:00-03:00 น.	62.4	81.0	65.3	63.5	60.0	57.2
03:00-04:00 น.	61.6	80.7	65.6	63.9	59.7	56.7
04:00-05:00 น.	64.5	90.8	65.7	63.9	60.2	57.0
05:00-06:00 น.	61.0	72.7	64.7	63.0	59.9	57.3
06:00-07:00 น.	60.2	72.3	63.2	62.1	59.5	56.5
L _{Aeq} 24 hours	60.7					
L _{Adn}	67.5					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: สำนักงานงบประมาณ				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080041		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์สิทธิ์ นุ่นนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0004 - T24AS851-0006		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	สำนักงานงบประมาณ					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0004					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.2	78.0	64.9	63.8	61.4	59.5
08:00-09:00 น.	62.2	77.3	64.9	64.0	61.4	59.4
09:00-10:00 น.	61.3	73.4	64.0	62.8	60.6	59.0
10:00-11:00 น.	61.6	82.8	63.8	62.5	60.2	58.3
11:00-12:00 น.	61.1	76.0	63.8	62.4	60.1	58.4
12:00-13:00 น.	60.9	73.8	63.9	62.5	60.0	58.0
13:00-14:00 น.	60.4	71.1	63.2	62.1	59.8	58.1
14:00-15:00 น.	61.4	84.5	63.3	62.4	60.0	58.2
15:00-16:00 น.	61.3	76.9	64.4	63.0	60.0	57.9
16:00-17:00 น.	62.0	75.9	64.4	63.6	61.3	59.2
17:00-18:00 น.	63.8	85.3	65.9	63.7	60.3	57.5
18:00-19:00 น.	61.4	78.9	64.2	62.7	59.8	57.4
19:00-20:00 น.	61.8	84.6	65.1	63.6	60.3	58.1
20:00-21:00 น.	61.0	71.3	64.0	62.8	60.2	58.1
21:00-22:00 น.	60.6	76.5	63.3	62.1	59.8	57.5
22:00-23:00 น.	60.5	76.9	63.6	62.0	59.3	56.7
23:00-00:00 น.	58.5	73.8	61.8	60.5	57.5	54.3
00:00-01:00 น.	56.1	72.8	59.8	58.6	54.8	51.2
01:00-02:00 น.	54.2	64.7	58.2	57.0	53.0	48.0
02:00-03:00 น.	54.6	72.3	58.7	57.4	52.2	47.4
03:00-04:00 น.	54.8	69.7	58.6	57.5	53.8	47.7
04:00-05:00 น.	56.0	71.5	60.2	58.6	54.5	49.7
05:00-06:00 น.	58.8	74.3	61.6	60.8	58.2	54.9
06:00-07:00 น.	61.5	72.6	63.9	63.0	60.9	59.2
L _{Aeq} 24 hours	60.6					
L _{Adn}	65.1					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	สำนักงานงบประมาณ					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0005					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.9	73.5	64.3	63.5	61.4	59.3
08:00-09:00 น.	62.7	77.9	65.7	64.5	61.8	59.7
09:00-10:00 น.	62.8	83.0	64.6	63.4	61.2	59.6
10:00-11:00 น.	61.8	73.3	65.1	63.5	60.8	59.0
11:00-12:00 น.	61.0	77.2	63.4	62.4	60.5	58.9
12:00-13:00 น.	60.6	71.7	63.3	61.9	59.8	58.2
13:00-14:00 น.	60.7	74.3	63.4	62.2	60.1	58.4
14:00-15:00 น.	60.7	75.4	63.2	62.2	60.1	58.2
15:00-16:00 น.	60.8	75.6	63.9	62.6	59.9	57.7
16:00-17:00 น.	61.2	78.4	64.3	63.0	60.1	58.0
17:00-18:00 น.	63.4	79.9	67.3	64.6	60.6	57.8
18:00-19:00 น.	61.8	76.9	64.1	63.2	61.1	59.1
19:00-20:00 น.	61.8	75.3	65.0	63.0	60.4	58.3
20:00-21:00 น.	60.5	71.5	63.2	62.3	59.9	57.6
21:00-22:00 น.	60.4	71.4	63.1	62.3	59.8	57.5
22:00-23:00 น.	60.6	72.9	64.3	62.3	59.5	57.3
23:00-00:00 น.	60.0	74.6	63.6	61.9	58.3	55.2
00:00-01:00 น.	57.6	70.6	60.9	59.7	56.7	53.3
01:00-02:00 น.	56.2	66.4	59.9	58.5	55.0	50.9
02:00-03:00 น.	56.5	73.4	60.3	58.7	53.8	50.0
03:00-04:00 น.	54.9	69.8	58.7	57.5	53.6	48.6
04:00-05:00 น.	56.1	67.2	59.4	58.5	55.1	51.3
05:00-06:00 น.	57.9	72.0	61.5	60.0	56.7	53.4
06:00-07:00 น.	60.3	70.6	63.3	62.2	59.6	56.7
L _{Aeq} 24 hours	60.6					
L _{Adn}	65.3					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	สำนักงานงบประมาณ					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0006					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.4	78.2	63.6	62.7	60.5	58.6
08:00-09:00 น.	61.3	70.8	63.4	62.6	60.9	59.2
09:00-10:00 น.	61.9	79.0	64.4	63.2	60.9	58.5
10:00-11:00 น.	61.2	77.9	63.7	62.6	60.2	58.5
11:00-12:00 น.	61.1	78.3	63.8	62.5	59.9	57.7
12:00-13:00 น.	60.7	80.3	63.7	62.5	59.6	57.4
13:00-14:00 น.	61.2	77.1	63.5	62.3	59.8	57.8
14:00-15:00 น.	60.3	70.3	62.7	61.9	59.8	57.7
15:00-16:00 น.	61.5	77.9	64.4	63.2	60.6	58.0
16:00-17:00 น.	60.7	71.8	63.3	62.5	60.0	58.1
17:00-18:00 น.	60.8	72.2	63.6	62.6	60.1	58.0
18:00-19:00 น.	62.4	82.1	66.7	64.3	60.1	57.4
19:00-20:00 น.	61.5	77.0	65.3	63.4	59.9	57.7
20:00-21:00 น.	61.8	80.6	64.4	62.7	60.1	57.7
21:00-22:00 น.	60.5	73.7	63.3	62.3	59.9	57.6
22:00-23:00 น.	60.3	76.8	62.9	61.9	59.6	57.2
23:00-00:00 น.	60.4	83.2	62.7	61.5	58.5	55.7
00:00-01:00 น.	57.6	75.7	60.7	59.4	56.3	53.3
01:00-02:00 น.	55.3	68.5	58.4	57.6	54.6	50.6
02:00-03:00 น.	57.1	82.3	60.1	57.7	53.1	49.3
03:00-04:00 น.	55.5	71.4	59.8	57.8	53.8	49.7
04:00-05:00 น.	55.2	70.6	58.5	57.3	53.8	49.7
05:00-06:00 น.	56.9	66.8	60.1	59.3	56.2	52.1
06:00-07:00 น.	59.2	69.6	61.8	61.0	58.7	55.8
L _{Aeq} 24 hours	60.3					
L _{Adn}	65.0					

(นายศิลา บุรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: กระทรวงการคลัง				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080038		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0001 - T24AS851-0003		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงการคลัง					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0001					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.6	85.9	64.9	63.6	60.9	58.8
08:00-09:00 น.	62.8	81.7	66.5	64.8	61.1	58.6
09:00-10:00 น.	62.3	80.8	65.8	63.9	60.4	58.3
10:00-11:00 น.	62.2	79.1	65.8	63.5	60.4	58.1
11:00-12:00 น.	62.1	78.1	66.3	64.0	60.3	58.2
12:00-13:00 น.	62.0	81.1	65.9	63.5	59.8	57.8
13:00-14:00 น.	61.9	79.5	65.7	63.2	60.1	58.3
14:00-15:00 น.	62.2	82.1	64.7	63.3	60.4	58.4
15:00-16:00 น.	61.8	77.2	66.0	63.7	59.5	57.1
16:00-17:00 น.	63.2	80.3	66.7	65.0	61.5	59.6
17:00-18:00 น.	64.5	82.8	68.5	65.5	60.4	57.5
18:00-19:00 น.	61.3	77.1	65.2	62.8	59.4	56.6
19:00-20:00 น.	62.1	79.2	65.9	63.7	60.4	58.3
20:00-21:00 น.	61.0	71.3	64.0	62.8	60.2	57.8
21:00-22:00 น.	60.9	77.6	63.5	62.3	59.8	57.3
22:00-23:00 น.	60.6	77.3	63.4	61.6	59.2	56.6
23:00-00:00 น.	58.6	70.8	61.9	60.5	57.7	54.3
00:00-01:00 น.	56.5	75.3	59.9	58.7	54.9	51.5
01:00-02:00 น.	54.5	64.1	58.3	57.2	53.5	48.7
02:00-03:00 น.	55.0	70.8	58.8	57.5	52.5	47.6
03:00-04:00 น.	54.1	67.8	57.8	56.8	53.0	48.2
04:00-05:00 น.	55.6	69.4	59.1	57.8	54.5	50.2
05:00-06:00 น.	58.6	71.7	61.4	60.6	58.1	54.5
06:00-07:00 น.	62.0	79.8	64.8	63.6	61.1	59.3
L _{Aeq} 24 hours	61.1					
L _{Adn}	65.4					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงการคลัง					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0002					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	61.7	75.8	64.2	63.1	60.8	58.8
08:00-09:00 น.	63.5	81.8	67.4	65.5	61.5	59.1
09:00-10:00 น.	62.6	78.0	65.5	63.9	60.8	58.7
10:00-11:00 น.	63.4	84.9	67.9	65.7	61.4	59.3
11:00-12:00 น.	62.6	84.2	65.8	64.1	61.1	59.3
12:00-13:00 น.	61.8	79.5	64.8	63.0	60.3	58.3
13:00-14:00 น.	62.7	82.0	66.4	64.5	61.0	59.2
14:00-15:00 น.	61.6	80.3	65.0	63.3	60.1	58.3
15:00-16:00 น.	62.7	76.9	67.5	65.0	60.4	57.6
16:00-17:00 น.	63.6	82.6	68.7	66.2	60.7	57.7
17:00-18:00 น.	64.2	86.9	70.7	66.8	60.8	58.1
18:00-19:00 น.	61.6	78.8	64.5	63.2	60.6	58.1
19:00-20:00 น.	62.0	81.7	65.4	63.2	60.3	58.1
20:00-21:00 น.	60.5	79.5	63.0	62.2	59.7	57.3
21:00-22:00 น.	60.3	71.1	62.7	61.9	59.7	57.2
22:00-23:00 น.	60.8	77.0	64.1	62.4	59.6	57.1
23:00-00:00 น.	59.7	75.5	63.1	61.4	58.5	55.4
00:00-01:00 น.	57.7	71.5	61.2	59.9	56.7	53.1
01:00-02:00 น.	56.2	69.6	59.8	58.6	55.3	51.4
02:00-03:00 น.	56.3	71.8	60.1	58.6	54.2	50.5
03:00-04:00 น.	55.1	70.1	58.9	57.5	53.7	49.0
04:00-05:00 น.	55.7	69.7	59.2	58.1	54.6	50.4
05:00-06:00 น.	57.5	67.6	60.8	59.8	56.5	52.9
06:00-07:00 น.	60.0	68.9	63.1	62.1	59.3	56.3
L _{Aeq} 24 hours	61.3					
L _{Adn}	65.5					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	กระทรวงการคลัง					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0003					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.9	68.7	63.0	62.4	60.5	58.4
08:00-09:00 น.	61.3	71.9	63.6	62.8	60.8	59.1
09:00-10:00 น.	61.7	77.5	64.4	62.8	60.5	58.2
10:00-11:00 น.	60.8	75.4	63.2	62.3	60.1	58.1
11:00-12:00 น.	61.0	77.0	63.7	62.4	59.8	57.6
12:00-13:00 น.	60.3	73.6	63.6	62.3	59.3	57.3
13:00-14:00 น.	61.8	83.4	64.2	62.5	59.7	57.6
14:00-15:00 น.	60.3	72.3	62.8	62.0	59.7	57.6
15:00-16:00 น.	61.5	76.1	64.7	63.2	60.2	58.2
16:00-17:00 น.	60.6	73.1	63.4	62.4	59.9	58.0
17:00-18:00 น.	60.8	72.1	63.5	62.5	60.1	57.9
18:00-19:00 น.	62.6	81.1	66.7	64.0	60.0	57.1
19:00-20:00 น.	61.2	80.8	64.2	62.7	59.5	57.5
20:00-21:00 น.	61.5	79.0	63.8	62.6	60.0	57.8
21:00-22:00 น.	60.4	70.9	63.2	62.2	59.9	57.5
22:00-23:00 น.	60.1	71.7	62.6	61.6	59.6	57.1
23:00-00:00 น.	60.5	79.6	62.9	61.3	58.6	55.6
00:00-01:00 น.	58.0	78.5	61.0	59.7	56.5	53.1
01:00-02:00 น.	55.6	65.5	58.6	57.8	54.8	51.0
02:00-03:00 น.	56.1	72.8	60.2	57.8	53.2	49.3
03:00-04:00 น.	55.7	72.6	59.8	57.9	53.5	49.8
04:00-05:00 น.	55.0	74.5	58.1	56.9	53.8	49.7
05:00-06:00 น.	56.9	66.9	60.4	59.5	56.3	51.6
06:00-07:00 น.	59.1	70.9	61.6	60.9	58.4	55.5
L _{Aeq} 24 hours	60.2					
L _{Adn}	64.9					

(นายศิลา บุตรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: โรงเรียนนวมวิทย์วิทยา				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080829		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0001 - T24AT649-0003		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงเรียนนวมวิทย์วิทยา					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0001					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.6	87.9	63.5	61.9	59.7	58.0
08:00-09:00 น.	60.3	69.9	62.2	61.6	60.0	58.1
09:00-10:00 น.	60.5	73.0	62.4	61.7	60.0	58.4
10:00-11:00 น.	60.7	66.3	62.7	62.1	60.5	58.7
11:00-12:00 น.	61.6	72.9	62.8	63.4	61.0	58.8
12:00-13:00 น.	60.0	66.8	61.7	61.2	59.8	58.0
13:00-14:00 น.	60.7	75.5	63.1	61.9	59.6	57.7
14:00-15:00 น.	60.0	69.2	62.2	61.4	59.5	57.4
15:00-16:00 น.	60.8	68.6	62.8	62.1	60.4	58.7
16:00-17:00 น.	61.3	76.9	63.7	62.7	60.4	58.2
17:00-18:00 น.	61.4	71.9	63.1	63.0	60.6	58.3
18:00-19:00 น.	61.6	68.2	63.7	62.8	61.2	59.4
19:00-20:00 น.	61.4	71.2	63.5	62.6	60.8	59.3
20:00-21:00 น.	60.9	70.9	63.0	62.1	60.5	59.0
21:00-22:00 น.	61.5	79.0	62.8	62.2	60.5	58.4
22:00-23:00 น.	60.5	74.1	62.5	61.7	59.7	57.8
23:00-00:00 น.	59.8	71.7	61.7	61.0	59.2	57.1
00:00-01:00 น.	59.6	68.0	62.0	61.2	59.1	56.5
01:00-02:00 น.	59.8	71.8	62.6	61.7	59.0	56.1
02:00-03:00 น.	58.8	71.1	60.7	60.1	58.3	55.8
03:00-04:00 น.	58.6	68.0	60.7	60.1	58.3	55.8
04:00-05:00 น.	59.5	69.2	61.7	60.9	58.9	56.6
05:00-06:00 น.	59.7	70.2	61.6	60.9	59.2	57.1
06:00-07:00 น.	59.9	73.2	61.9	61.0	59.1	57.1
L _{Aeq} 24 hours	60.7					
L _{Adn}	66.3					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงเรียนนาพัฒนวิทยา					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0002					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	59.1	73.1	61.3	60.5	58.5	56.3
08:00-09:00 น.	58.9	68.6	61.8	60.6	58.2	55.9
09:00-10:00 น.	59.1	77.4	61.1	59.8	57.6	55.2
10:00-11:00 น.	58.3	78.3	60.7	59.4	56.7	53.9
11:00-12:00 น.	56.6	73.5	59.2	58.2	55.7	52.4
12:00-13:00 น.	56.7	74.5	58.2	57.2	54.5	51.7
13:00-14:00 น.	54.6	71.6	57.3	56.3	53.6	51.5
14:00-15:00 น.	54.8	66.9	57.8	56.6	53.7	51.1
15:00-16:00 น.	53.6	64.2	56.5	55.6	52.8	50.1
16:00-17:00 น.	52.6	63.5	56.2	55.1	51.5	48.0
17:00-18:00 น.	52.0	62.9	56.1	54.8	50.6	47.1
18:00-19:00 น.	52.1	61.8	55.9	54.8	51.0	47.5
19:00-20:00 น.	52.8	63.7	56.1	55.0	51.9	47.4
20:00-21:00 น.	53.7	63.0	56.8	56.0	53.0	48.8
21:00-22:00 น.	55.5	65.5	58.3	57.5	54.8	51.4
22:00-23:00 น.	58.2	67.4	60.4	60.0	57.9	54.8
23:00-00:00 น.	61.0	67.3	62.4	62.1	60.9	59.0
00:00-01:00 น.	61.7	70.4	64.0	63.1	61.2	59.6
01:00-02:00 น.	61.2	73.2	63.2	62.5	61.0	56.4
02:00-03:00 น.	57.5	69.0	60.3	59.7	56.9	54.2
03:00-04:00 น.	64.6	81.0	72.3	63.8	60.1	58.3
04:00-05:00 น.	63.3	78.5	63.3	60.9	57.8	55.5
05:00-06:00 น.	57.7	73.1	59.8	58.7	56.7	55.0
06:00-07:00 น.	58.7	76.4	61.9	59.9	57.4	55.6
L _{Aeq} 24 hours	58.7					
L _{Adn}	67.1					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงเรียนนวมวิทย์วิทยา					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0003					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.7	83.4	61.9	60.0	57.1	54.7
08:00-09:00 น.	60.1	66.4	62.5	61.9	59.7	57.6
09:00-10:00 น.	64.4	85.9	66.2	62.8	60.1	57.8
10:00-11:00 น.	63.0	81.4	65.6	64.4	61.4	58.6
11:00-12:00 น.	62.2	70.3	65.6	63.9	60.7	58.5
12:00-13:00 น.	60.7	72.0	63.0	62.2	60.3	58.0
13:00-14:00 น.	59.7	66.2	61.8	61.3	59.5	57.1
14:00-15:00 น.	60.4	68.3	62.6	62.0	59.9	58.1
15:00-16:00 น.	60.3	67.6	62.5	61.9	59.9	57.9
16:00-17:00 น.	60.8	69.9	63.3	62.6	60.4	58.2
17:00-18:00 น.	60.7	76.6	63.2	62.2	60.1	58.1
18:00-19:00 น.	60.1	71.2	62.0	61.3	59.6	57.6
19:00-20:00 น.	60.3	73.5	62.6	61.6	59.7	58.1
20:00-21:00 น.	60.6	70.5	62.9	62.2	60.2	58.2
21:00-22:00 น.	59.9	71.3	62.1	61.2	59.4	57.6
22:00-23:00 น.	59.6	70.4	61.6	61.2	59.3	57.0
23:00-00:00 น.	59.9	71.8	62.2	61.6	59.5	57.0
00:00-01:00 น.	61.2	70.8	63.8	62.9	60.7	58.8
01:00-02:00 น.	61.1	73.1	63.6	62.5	60.2	57.7
02:00-03:00 น.	59.5	64.9	61.8	61.3	59.2	56.2
03:00-04:00 น.	59.6	71.0	62.0	61.2	59.0	56.5
04:00-05:00 น.	60.3	72.2	62.5	61.6	59.6	57.4
05:00-06:00 น.	59.7	68.0	61.9	61.3	59.4	57.1
06:00-07:00 น.	59.6	69.2	61.7	61.1	59.3	57.1
L _{Aeq} 24 hours	60.8					
L _{Adn}	66.7					

[Redacted Signature]

(นายศิลา นรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: หมู่บ้านพงษ์เพชร				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080840		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0028 - T24AT649-0030		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านพงษ์เพชร					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0028					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.2	76.7	63.6	62.9	62.4	60.2
08:00-09:00 น.	62.1	77.1	63.4	62.2	60.8	55.6
09:00-10:00 น.	60.2	70.2	62.7	62.7	58.7	54.7
10:00-11:00 น.	61.9	73.0	63.2	64.0	61.1	57.4
11:00-12:00 น.	63.4	74.3	64.5	63.3	62.5	59.4
12:00-13:00 น.	62.3	86.5	64.7	63.1	62.3	59.3
13:00-14:00 น.	62.5	75.7	63.1	62.2	61.8	59.1
14:00-15:00 น.	62.9	83.3	63.6	62.6	61.8	59.0
15:00-16:00 น.	62.0	69.7	62.8	63.9	61.6	58.4
16:00-17:00 น.	62.4	75.3	63.7	62.5	61.4	58.1
17:00-18:00 น.	63.2	78.0	64.0	62.9	61.8	58.7
18:00-19:00 น.	63.8	83.8	63.4	62.4	61.7	58.8
19:00-20:00 น.	63.6	80.2	64.3	62.9	62.0	58.8
20:00-21:00 น.	62.6	75.3	63.5	62.6	61.7	58.5
21:00-22:00 น.	62.9	76.3	64.2	63.0	61.9	58.5
22:00-23:00 น.	62.7	79.1	63.5	62.3	61.7	58.9
23:00-00:00 น.	63.6	81.3	64.4	62.8	62.0	58.8
00:00-01:00 น.	62.5	71.6	63.3	62.4	61.9	59.0
01:00-02:00 น.	62.4	72.0	63.0	62.2	62.0	59.4
02:00-03:00 น.	62.9	80.9	63.3	62.4	62.0	59.5
03:00-04:00 น.	63.9	85.3	65.0	62.9	61.6	59.1
04:00-05:00 น.	62.1	84.9	65.0	63.1	61.8	58.8
05:00-06:00 น.	63.1	81.0	64.4	62.9	61.6	59.1
06:00-07:00 น.	63.1	85.4	64.0	62.4	61.2	58.3
L _{Aeq} 24 hours	62.8					
L _{Adn}	69.3					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านพงษ์เพชร					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0029					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.0	76.2	63.4	63.8	60.6	57.7
08:00-09:00 น.	61.5	71.8	62.4	63.4	60.7	57.9
09:00-10:00 น.	62.1	75.6	63.0	63.7	61.0	58.0
10:00-11:00 น.	62.5	78.5	64.0	62.6	61.1	57.5
11:00-12:00 น.	61.5	75.4	62.8	63.5	60.3	57.1
12:00-13:00 น.	61.4	77.9	63.0	63.7	60.2	56.0
13:00-14:00 น.	60.9	73.9	63.1	63.3	59.4	55.2
14:00-15:00 น.	59.9	73.6	62.3	62.7	57.9	53.6
15:00-16:00 น.	63.3	90.4	63.7	61.8	57.3	52.4
16:00-17:00 น.	58.9	75.1	63.2	61.6	56.5	51.5
17:00-18:00 น.	60.9	84.1	62.6	60.9	55.9	50.7
18:00-19:00 น.	56.2	68.0	61.0	59.3	53.7	49.8
19:00-20:00 น.	57.3	77.3	61.8	59.8	53.2	47.2
20:00-21:00 น.	55.9	69.6	61.5	59.5	52.8	47.4
21:00-22:00 น.	55.8	71.3	61.0	58.8	53.2	46.4
22:00-23:00 น.	55.5	70.4	60.6	58.4	52.0	45.5
23:00-00:00 น.	56.2	71.4	61.9	59.8	52.2	46.2
00:00-01:00 น.	55.1	69.8	60.8	58.9	51.2	45.4
01:00-02:00 น.	61.3	85.8	62.5	60.5	53.2	46.1
02:00-03:00 น.	57.8	72.2	62.9	61.1	55.2	47.6
03:00-04:00 น.	60.0	74.9	62.4	62.9	58.6	51.6
04:00-05:00 น.	62.1	73.6	63.1	62.4	61.7	57.3
05:00-06:00 น.	63.8	77.6	64.2	63.3	63.1	60.8
06:00-07:00 น.	63.5	80.5	64.2	62.8	61.7	57.5
L _{Aeq} 24 hours	60.6					
L _{Adn}	67.0					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านพงษ์เพชร					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0030					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.3	84.7	65.0	63.7	63.2	60.8
08:00-09:00 น.	63.9	74.7	64.5	63.5	63.1	60.7
09:00-10:00 น.	63.6	73.1	64.4	63.4	62.8	60.1
10:00-11:00 น.	62.5	80.3	65.1	63.7	63.3	60.6
11:00-12:00 น.	63.7	77.6	64.0	63.2	63.0	60.5
12:00-13:00 น.	63.9	79.8	64.1	63.3	63.2	60.6
13:00-14:00 น.	63.9	79.0	65.0	63.5	62.9	59.8
14:00-15:00 น.	63.0	93.3	63.7	62.9	62.8	59.6
15:00-16:00 น.	63.7	87.3	63.8	62.9	62.5	59.6
16:00-17:00 น.	63.7	77.9	64.6	63.4	62.6	60.0
17:00-18:00 น.	63.3	75.1	65.3	63.6	62.1	59.1
18:00-19:00 น.	63.4	76.7	64.5	63.2	62.4	59.8
19:00-20:00 น.	62.6	72.3	63.3	62.4	62.1	59.4
20:00-21:00 น.	63.8	85.0	64.0	62.9	62.2	59.4
21:00-22:00 น.	63.2	78.3	64.6	63.1	62.1	59.2
22:00-23:00 น.	62.6	72.9	63.8	62.7	61.8	59.0
23:00-00:00 น.	62.6	69.8	63.7	62.6	61.9	59.2
00:00-01:00 น.	63.0	71.0	63.8	62.8	62.4	59.9
01:00-02:00 น.	63.3	75.3	64.2	62.9	62.4	60.4
02:00-03:00 น.	63.7	74.2	64.6	63.2	62.8	60.5
03:00-04:00 น.	63.8	78.8	64.9	63.4	62.3	59.9
04:00-05:00 น.	64.0	86.6	63.8	62.7	61.9	59.2
05:00-06:00 น.	63.3	82.6	64.9	63.1	61.3	58.5
06:00-07:00 น.	62.4	72.2	63.7	62.5	61.5	58.4
L _{Aeq} 24 hours	63.3					
L _{Adn}	69.7					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนวิภาวดีรังสิต ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080839
สถานที่ตรวจวัด	: หมู่บ้านประชานิเวศน์	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0025 - T24AT649-0027
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านประชานิเวศน์					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0025					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	57.2	78.9	61.0	59.4	55.0	50.4
08:00-09:00 น.	57.5	79.7	60.2	58.7	54.5	50.2
09:00-10:00 น.	57.8	82.8	60.9	59.7	55.1	51.5
10:00-11:00 น.	58.3	76.1	61.5	60.1	56.2	52.7
11:00-12:00 น.	60.4	82.1	63.0	61.5	58.5	55.4
12:00-13:00 น.	60.9	76.5	63.6	62.1	59.8	57.0
13:00-14:00 น.	62.0	85.9	64.3	62.9	60.1	57.3
14:00-15:00 น.	60.5	80.6	62.6	61.6	58.8	55.7
15:00-16:00 น.	59.1	75.3	62.6	61.2	58.2	54.3
16:00-17:00 น.	58.8	80.5	61.5	60.2	56.7	52.7
17:00-18:00 น.	57.0	74.3	59.9	58.9	55.4	50.9
18:00-19:00 น.	56.4	72.8	60.7	58.8	54.6	50.0
19:00-20:00 น.	57.2	78.2	60.3	58.7	54.4	50.0
20:00-21:00 น.	57.5	77.5	60.8	59.5	55.2	51.6
21:00-22:00 น.	57.9	73.2	61.0	60.0	56.3	52.9
22:00-23:00 น.	60.2	77.8	62.7	61.2	58.6	55.6
23:00-00:00 น.	57.8	72.9	60.6	59.2	57.0	54.8
00:00-01:00 น.	58.4	75.7	61.4	59.9	57.5	55.3
01:00-02:00 น.	57.5	72.1	59.8	58.7	56.3	54.3
02:00-03:00 น.	57.8	73.2	60.8	59.2	56.4	54.1
03:00-04:00 น.	57.5	76.0	59.9	58.9	56.7	53.7
04:00-05:00 น.	56.3	73.6	58.3	57.6	55.2	51.9
05:00-06:00 น.	55.8	73.1	58.8	57.3	54.4	50.9
06:00-07:00 น.	55.0	73.6	57.9	56.7	53.5	49.8
L _{Aeq} 24 hours	58.5					
L _{Adn}	64.2					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านประชาชนเวสต์					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0026					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	58.0	76.7	60.9	59.6	56.0	51.4
08:00-09:00 น.	56.6	70.4	60.3	58.8	55.2	51.3
09:00-10:00 น.	58.5	77.2	61.2	60.0	56.7	52.6
10:00-11:00 น.	57.5	76.6	60.9	59.5	55.9	52.1
11:00-12:00 น.	60.4	82.7	62.6	61.5	59.1	56.8
12:00-13:00 น.	60.3	77.2	64.1	61.4	58.9	56.4
13:00-14:00 น.	61.0	79.6	64.2	62.8	59.7	57.1
14:00-15:00 น.	60.4	80.1	63.7	61.9	59.4	56.3
15:00-16:00 น.	59.5	77.7	61.7	60.8	58.2	55.1
16:00-17:00 น.	59.0	75.8	61.8	60.7	57.6	54.0
17:00-18:00 น.	58.5	76.5	61.2	60.1	56.8	53.0
18:00-19:00 น.	58.5	83.2	61.4	60.0	56.1	51.5
19:00-20:00 น.	56.9	71.8	60.4	59.0	55.4	51.4
20:00-21:00 น.	58.6	78.1	61.4	60.2	56.7	52.5
21:00-22:00 น.	57.5	76.0	60.8	59.4	55.8	52.0
22:00-23:00 น.	61.3	82.9	64.1	62.5	59.6	57.2
23:00-00:00 น.	57.6	74.5	61.7	59.0	56.3	53.9
00:00-01:00 น.	58.7	76.2	62.0	60.6	57.7	55.4
01:00-02:00 น.	57.8	74.6	61.2	59.3	56.7	54.4
02:00-03:00 น.	57.3	70.2	59.2	58.3	56.5	54.7
03:00-04:00 น.	57.8	72.8	60.0	59.0	57.1	55.7
04:00-05:00 น.	56.4	72.7	58.5	57.7	55.5	53.3
05:00-06:00 น.	56.7	80.2	59.2	58.0	55.3	52.7
06:00-07:00 น.	55.8	69.9	58.7	57.7	54.9	52.0
L _{Aeq} 24 hours	58.6					
L _{Adn}	64.6					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านปรมาณูเวสต์					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0027					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	57.8	78.4	61.2	59.8	55.9	51.8
08:00-09:00 น.	57.4	80.0	60.5	59.0	55.0	50.9
09:00-10:00 น.	59.2	86.8	61.7	59.5	54.2	50.6
10:00-11:00 น.	57.6	77.4	61.4	59.8	55.7	52.3
11:00-12:00 น.	59.8	80.5	63.1	61.4	57.5	54.1
12:00-13:00 น.	60.4	78.7	64.1	62.1	58.8	55.8
13:00-14:00 น.	60.5	74.3	62.3	61.4	59.5	57.8
14:00-15:00 น.	61.3	81.9	62.9	62.1	60.5	59.3
15:00-16:00 น.	57.7	80.3	60.1	59.6	56.7	54.0
16:00-17:00 น.	57.7	81.5	60.3	59.3	56.0	52.5
17:00-18:00 น.	56.3	70.3	60.3	59.1	55.0	51.1
18:00-19:00 น.	54.4	79.7	58.5	57.0	51.6	45.6
19:00-20:00 น.	53.5	81.1	57.3	55.6	49.8	43.5
20:00-21:00 น.	56.1	89.6	57.2	55.3	48.1	43.0
21:00-22:00 น.	53.8	76.5	57.9	56.3	51.3	46.8
22:00-23:00 น.	57.8	80.5	61.1	59.5	54.6	50.1
23:00-00:00 น.	56.3	74.5	60.5	58.1	54.3	50.5
00:00-01:00 น.	54.7	72.1	57.5	56.3	53.0	50.0
01:00-02:00 น.	55.5	75.3	58.7	57.3	54.0	50.8
02:00-03:00 น.	54.6	77.1	57.1	56.1	53.0	49.7
03:00-04:00 น.	53.3	66.5	57.1	55.9	52.1	48.4
04:00-05:00 น.	54.4	79.7	58.5	57.0	51.6	45.6
05:00-06:00 น.	53.5	81.1	57.3	55.6	49.8	43.5
06:00-07:00 น.	59.6	81.2	62.0	60.8	57.6	54.7
L _{Aeq} 24 hours	57.5					
L _{Adn}	62.8					

(นายคิลา นรรงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemptc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: หมู่บ้านประชาชื่น (ฝั่งซ้าย)				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080838		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0022 - T24AT649-0024		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านประชาชื่น (ฝั่งซ้าย)					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0022					
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA05 1 hour	LA10 1 hour	LA50 1 hour	LA95 1 hour
07:00-08:00 น.	59.6	90.8	63.5	60.9	56.4	53.1
08:00-09:00 น.	58.5	77.7	62.3	59.8	55.9	52.4
09:00-10:00 น.	61.7	89.9	66.3	63.5	55.6	52.5
10:00-11:00 น.	60.0	87.4	63.6	60.4	55.5	53.1
11:00-12:00 น.	62.4	100.0	64.3	61.0	55.5	53.2
12:00-13:00 น.	58.2	81.5	61.8	59.2	55.4	53.0
13:00-14:00 น.	58.0	79.9	61.8	58.9	55.5	53.3
14:00-15:00 น.	58.9	86.5	64.0	60.6	55.6	52.8
15:00-16:00 น.	59.3	80.3	63.5	60.0	56.0	53.4
16:00-17:00 น.	58.8	80.6	64.3	61.1	55.8	52.8
17:00-18:00 น.	57.9	81.6	61.5	58.4	55.2	52.2
18:00-19:00 น.	58.4	90.2	62.5	59.2	55.1	51.4
19:00-20:00 น.	57.0	82.3	59.5	57.5	54.0	49.7
20:00-21:00 น.	56.0	74.6	59.7	57.1	52.3	46.6
21:00-22:00 น.	53.8	80.8	56.2	54.5	49.5	44.5
22:00-23:00 น.	51.7	70.9	55.7	53.6	47.7	43.9
23:00-00:00 น.	49.0	69.6	53.8	52.1	46.1	42.2
00:00-01:00 น.	48.7	69.1	54.0	51.4	44.0	41.2
01:00-02:00 น.	50.2	84.9	53.1	51.1	44.2	40.8
02:00-03:00 น.	49.5	65.3	54.5	52.9	46.7	42.4
03:00-04:00 น.	55.4	82.0	59.3	57.1	52.0	46.3
04:00-05:00 น.	59.9	83.1	65.2	61.3	56.3	52.8
05:00-06:00 น.	60.1	83.2	64.3	61.3	57.1	53.8
06:00-07:00 น.	62.9	93.8	66.4	63.8	57.1	53.7
L Aeq 24 hours	58.4					
L Adn	64.0					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เลขีเบลด)					
	หมู่บ้านประชาชน (ฝั่งซ้าย)					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0023					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.4	84.0	64.2	61.2	56.9	54.0
08:00-09:00 น.	59.5	87.2	62.8	60.8	56.6	53.6
09:00-10:00 น.	60.8	87.6	65.6	62.5	56.9	53.7
10:00-11:00 น.	60.0	91.4	63.6	62.4	56.8	53.8
11:00-12:00 น.	59.6	80.9	64.7	61.2	56.6	53.7
12:00-13:00 น.	59.1	86.0	62.6	60.1	56.6	53.8
13:00-14:00 น.	59.5	78.9	64.1	60.9	56.7	54.2
14:00-15:00 น.	58.6	80.8	62.7	61.1	55.9	53.2
15:00-16:00 น.	59.4	87.1	63.3	60.4	57.1	54.7
16:00-17:00 น.	61.8	91.5	65.0	61.9	57.5	55.0
17:00-18:00 น.	60.3	84.4	64.8	60.8	56.9	54.1
18:00-19:00 น.	60.4	85.8	65.6	61.6	56.3	52.7
19:00-20:00 น.	57.3	79.7	59.9	57.9	54.8	50.7
20:00-21:00 น.	55.9	75.8	58.9	57.2	53.2	48.6
21:00-22:00 น.	53.2	71.4	56.9	55.5	51.1	46.1
22:00-23:00 น.	52.4	73.8	56.1	54.2	48.4	43.5
23:00-00:00 น.	49.5	67.8	54.7	52.9	46.5	42.3
00:00-01:00 น.	47.9	61.8	53.6	51.7	44.3	41.0
01:00-02:00 น.	50.8	82.8	54.6	52.4	44.8	40.6
02:00-03:00 น.	52.9	76.9	56.1	53.7	46.9	41.5
03:00-04:00 น.	54.9	77.1	58.5	56.4	51.6	45.7
04:00-05:00 น.	58.3	73.0	63.7	60.2	55.6	51.7
05:00-06:00 น.	59.4	87.3	63.2	60.4	56.6	53.5
06:00-07:00 น.	62.5	99.8	66.2	63.0	57.2	54.1
L _{Aeq} 24 hours	58.6					
L _{Adm}	63.7					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านประชาชื่น (ฝั่งซ้าย)					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0024					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	58.7	84.5	61.8	59.9	56.6	53.5
08:00-09:00 น.	59.7	93.5	63.9	61.0	56.7	53.6
09:00-10:00 น.	58.7	82.8	62.7	59.7	56.3	53.6
10:00-11:00 น.	58.5	76.9	62.5	59.8	56.3	53.7
11:00-12:00 น.	59.9	84.3	64.0	60.1	56.2	53.7
12:00-13:00 น.	58.1	79.3	61.0	59.2	56.4	54.1
13:00-14:00 น.	59.6	81.8	64.1	59.8	56.4	54.0
14:00-15:00 น.	58.7	83.5	62.4	59.8	56.2	53.6
15:00-16:00 น.	59.2	75.8	64.3	61.0	57.1	54.7
16:00-17:00 น.	61.0	89.5	65.1	61.7	56.6	54.1
17:00-18:00 น.	58.6	76.5	62.7	59.6	56.4	53.9
18:00-19:00 น.	59.9	81.5	64.2	61.0	56.2	53.5
19:00-20:00 น.	57.5	73.1	61.4	59.0	55.4	52.0
20:00-21:00 น.	56.7	78.8	59.4	57.7	54.4	49.6
21:00-22:00 น.	56.7	80.9	58.2	56.8	52.9	47.4
22:00-23:00 น.	57.7	85.4	58.8	56.6	51.2	45.1
23:00-00:00 น.	52.2	71.5	56.4	54.5	48.8	43.2
00:00-01:00 น.	52.5	78.6	56.4	54.8	47.3	41.8
01:00-02:00 น.	49.2	69.0	54.3	52.4	45.9	41.5
02:00-03:00 น.	50.1	69.4	54.5	53.1	47.3	42.0
03:00-04:00 น.	53.5	71.2	57.4	55.9	51.5	45.4
04:00-05:00 น.	58.3	79.2	63.3	59.7	55.2	49.9
05:00-06:00 น.	59.2	77.9	64.3	61.7	56.6	52.9
06:00-07:00 น.	62.1	96.4	66.5	63.6	57.5	54.0
L _{Aeq} 24 hours	58.3					
L _{Adn}	63.7					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SE5) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080837
สถานที่ตรวจวัด	: หมู่บ้านประชาชน (ฝั่งขวา)	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0019 - T24AT649-0021
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุตมผล		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านประชาชน (ฝั่งขวา)					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0019					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.0	82.9	63.3	61.5	58.0	54.8
08:00-09:00 น.	58.7	72.0	61.8	60.7	57.8	54.7
09:00-10:00 น.	60.5	78.1	64.9	62.8	58.4	54.7
10:00-11:00 น.	62.4	89.3	65.4	62.5	58.1	54.6
11:00-12:00 น.	59.4	75.3	63.6	61.5	57.5	53.7
12:00-13:00 น.	59.3	80.1	63.2	61.3	57.1	53.7
13:00-14:00 น.	59.5	76.6	63.7	61.6	57.4	53.9
14:00-15:00 น.	58.8	75.2	62.8	60.9	57.1	53.2
15:00-16:00 น.	60.1	75.2	65.3	63.1	57.5	54.2
16:00-17:00 น.	59.0	74.7	63.0	61.0	57.3	53.5
17:00-18:00 น.	58.3	74.1	61.6	60.3	57.0	53.6
18:00-19:00 น.	59.2	75.0	63.5	61.3	57.4	54.2
19:00-20:00 น.	58.4	76.2	62.1	60.5	57.2	54.3
20:00-21:00 น.	59.8	81.9	63.9	61.6	57.7	54.9
21:00-22:00 น.	58.7	71.0	62.1	60.6	57.6	54.8
22:00-23:00 น.	60.8	80.5	64.3	61.8	58.1	55.3
23:00-00:00 น.	59.7	74.1	63.7	61.0	57.8	55.1
00:00-01:00 น.	62.7	79.8	70.1	64.4	57.8	54.9
01:00-02:00 น.	58.9	75.9	62.7	60.7	57.2	54.1
02:00-03:00 น.	58.5	75.0	62.1	60.3	56.6	53.4
03:00-04:00 น.	58.4	76.0	62.3	60.3	56.6	53.2
04:00-05:00 น.	58.0	71.3	62.4	60.4	56.0	52.5
05:00-06:00 น.	59.0	74.4	64.2	61.7	56.4	52.5
06:00-07:00 น.	57.4	72.2	61.6	59.5	55.1	51.1
L _{Aeq} 24 hours	59.6					
L _{Adn}	66.0					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านประชาชน (ฝั่งขวา)					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0020					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	56.7	70.4	61.0	59.1	54.6	50.0
08:00-09:00 น.	56.0	70.5	60.5	58.5	53.9	49.2
09:00-10:00 น.	56.7	74.4	61.5	59.1	53.1	47.2
10:00-11:00 น.	55.6	72.6	60.4	57.8	52.0	46.2
11:00-12:00 น.	53.9	74.8	57.3	55.5	50.6	46.4
12:00-13:00 น.	52.7	67.4	56.2	54.9	51.3	48.8
13:00-14:00 น.	54.1	72.5	57.7	55.6	50.7	48.1
14:00-15:00 น.	51.4	72.1	55.2	53.7	49.6	46.6
15:00-16:00 น.	51.5	70.1	56.4	54.5	48.6	44.0
16:00-17:00 น.	50.4	70.3	55.8	53.2	46.6	43.5
17:00-18:00 น.	49.0	64.5	54.4	52.2	45.7	41.8
18:00-19:00 น.	48.9	71.5	53.9	51.8	45.7	42.3
19:00-20:00 น.	49.4	68.6	55.0	53.0	46.0	41.8
20:00-21:00 น.	51.4	69.6	56.3	54.4	47.7	43.1
21:00-22:00 น.	51.7	70.5	57.0	55.2	48.8	42.7
22:00-23:00 น.	56.1	80.2	60.5	58.3	53.2	46.2
23:00-00:00 น.	57.6	73.9	61.8	60.3	56.1	51.0
00:00-01:00 น.	59.2	73.4	63.3	61.1	57.2	54.9
01:00-02:00 น.	61.2	75.5	66.4	62.8	58.6	55.9
02:00-03:00 น.	60.8	74.6	65.0	63.2	59.1	56.3
03:00-04:00 น.	60.3	76.0	64.3	62.1	58.7	56.1
04:00-05:00 น.	64.1	80.0	70.9	67.5	58.9	55.7
05:00-06:00 น.	60.3	76.3	64.7	62.9	58.4	55.1
06:00-07:00 น.	63.2	92.2	64.1	62.1	58.0	55.0
L _{Aeq} 24 hours	57.8					
L _{Adm}	66.8					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านประชาชน (ฝั่งขวา)					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0021					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.4	80.9	64.9	61.9	57.8	54.8
08:00-09:00 น.	60.0	78.5	64.5	62.3	57.7	54.2
09:00-10:00 น.	58.7	74.2	62.0	60.5	57.4	54.4
10:00-11:00 น.	59.6	75.1	63.8	61.7	57.6	54.1
11:00-12:00 น.	60.6	79.8	65.6	62.7	57.5	54.2
12:00-13:00 น.	59.0	74.9	62.6	60.6	57.3	54.1
13:00-14:00 น.	58.8	72.8	62.5	60.6	57.2	54.0
14:00-15:00 น.	59.8	75.6	64.6	62.3	57.5	54.3
15:00-16:00 น.	59.4	73.6	64.3	61.4	57.1	53.9
16:00-17:00 น.	59.3	73.8	63.3	61.3	57.5	54.1
17:00-18:00 น.	59.0	73.5	62.8	61.1	57.3	54.6
18:00-19:00 น.	58.5	73.6	61.9	60.3	57.1	54.1
19:00-20:00 น.	59.3	74.9	63.5	61.0	57.4	54.3
20:00-21:00 น.	58.8	73.3	62.0	60.7	57.6	54.8
21:00-22:00 น.	59.4	75.7	63.9	61.2	57.4	54.9
22:00-23:00 น.	58.9	73.7	62.7	60.5	57.2	54.6
23:00-00:00 น.	58.9	79.6	62.3	60.6	57.2	54.1
00:00-01:00 น.	62.7	79.3	69.5	63.6	57.3	54.2
01:00-02:00 น.	58.5	75.7	62.2	60.5	56.8	53.7
02:00-03:00 น.	59.2	78.1	64.3	61.1	56.5	53.5
03:00-04:00 น.	57.6	75.0	61.4	59.8	55.9	52.4
04:00-05:00 น.	59.8	78.1	66.0	62.1	56.0	52.3
05:00-06:00 น.	59.4	74.3	65.0	62.1	56.4	52.6
06:00-07:00 น.	57.7	76.8	61.4	59.3	55.2	51.6
L _{Aeq} 24 hours	59.4					
L _{Adn}	65.9					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemptc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: โรงพยาบาลพระมงกุฎฯ				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 15-18 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 15-18 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 15-18 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 30 สิงหาคม 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080048		
ผู้ตรวจวัด	: นายศักดิ์ศิรินทร์ นุ่มนัม	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AS851-0019 - T24AS851-0021		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงพยาบาลพระมงกุฎฯ					
	15-16 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0019					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	60.8	79.0	62.7	61.0	59.5	58.2
08:00-09:00 น.	59.4	73.3	61.3	60.3	58.7	57.5
09:00-10:00 น.	58.2	75.6	60.1	59.3	57.7	56.4
10:00-11:00 น.	58.0	73.9	59.7	58.9	57.4	56.1
11:00-12:00 น.	59.5	77.4	62.9	60.0	57.3	56.2
12:00-13:00 น.	58.7	78.9	60.7	59.1	57.0	55.8
13:00-14:00 น.	58.5	74.2	61.3	59.7	57.2	55.9
14:00-15:00 น.	58.4	73.1	61.2	59.1	57.1	55.9
15:00-16:00 น.	58.5	73.1	60.5	60.1	58.4	54.7
16:00-17:00 น.	58.8	75.0	62.7	60.6	57.0	55.3
17:00-18:00 น.	56.8	73.1	58.7	57.8	56.1	54.7
18:00-19:00 น.	57.5	74.4	59.0	58.1	56.2	54.7
19:00-20:00 น.	56.5	72.8	58.7	57.7	55.5	54.1
20:00-21:00 น.	58.8	64.3	60.1	59.7	58.7	57.4
21:00-22:00 น.	59.2	68.4	60.6	60.2	59.1	57.8
22:00-23:00 น.	58.6	65.6	60.5	60.0	58.4	56.6
23:00-00:00 น.	57.1	63.6	59.5	58.9	56.9	53.1
00:00-01:00 น.	55.9	64.7	58.4	57.7	55.5	52.8
01:00-02:00 น.	54.6	68.0	57.5	56.7	53.9	50.9
02:00-03:00 น.	53.7	62.2	57.0	56.2	53.0	49.6
03:00-04:00 น.	52.6	64.6	56.2	55.2	51.7	47.8
04:00-05:00 น.	53.9	63.4	57.2	56.4	53.2	49.3
05:00-06:00 น.	56.1	64.8	58.6	58.0	55.8	52.5
06:00-07:00 น.	59.9	72.3	61.5	61.1	59.7	57.7
L _{Aeq} 24 hours	57.9					
L _{Adn}	63.2					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงพยาบาลพระมงกุฎฯ					
	16-17 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0020					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	59.7	72.3	62.1	60.8	59.1	57.7
08:00-09:00 น.	60.0	74.4	62.6	60.5	58.8	57.7
09:00-10:00 น.	58.2	69.2	59.9	59.3	57.8	56.8
10:00-11:00 น.	60.2	78.0	61.6	61.1	59.7	57.8
11:00-12:00 น.	57.6	70.3	59.1	58.5	57.3	56.3
12:00-13:00 น.	57.7	72.4	59.1	58.5	57.2	56.3
13:00-14:00 น.	58.0	74.9	60.2	59.0	57.1	56.1
14:00-15:00 น.	58.0	71.3	61.9	59.7	56.6	55.0
15:00-16:00 น.	58.6	71.9	61.7	59.7	57.4	55.9
16:00-17:00 น.	57.1	71.8	59.5	58.4	56.3	54.9
17:00-18:00 น.	56.5	75.1	58.2	57.4	55.3	53.9
18:00-19:00 น.	57.4	74.4	60.1	58.5	56.1	54.8
19:00-20:00 น.	57.0	70.1	59.3	58.6	56.3	55.2
20:00-21:00 น.	56.6	66.6	58.2	57.6	56.4	55.2
21:00-22:00 น.	59.2	69.3	60.6	60.2	59.0	57.4
22:00-23:00 น.	59.2	65.8	60.5	60.2	59.1	57.8
23:00-00:00 น.	58.3	70.6	60.2	59.6	58.1	56.2
00:00-01:00 น.	57.1	69.2	59.6	59.0	56.7	53.2
01:00-02:00 น.	56.1	69.2	58.4	57.7	55.4	52.8
02:00-03:00 น.	55.2	65.2	58.1	57.2	54.6	51.9
03:00-04:00 น.	54.1	62.1	57.5	56.5	53.4	50.1
04:00-05:00 น.	54.9	75.4	57.7	56.6	53.6	50.7
05:00-06:00 น.	56.2	63.4	58.6	57.9	55.8	53.3
06:00-07:00 น.	59.0	72.6	61.1	60.1	58.2	55.6
L _{Aeq} 24 hours	57.8					
L _{Adn}	63.6					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	โรงพยาบาลพระมงกุฎฯ					
	17-18 สิงหาคม 2567					
	T24AS851-0021					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	59.9	71.0	61.8	61.1	59.7	58.0
08:00-09:00 น.	62.2	75.0	64.0	63.4	61.7	59.7
09:00-10:00 น.	62.5	79.7	65.2	63.6	61.1	59.5
10:00-11:00 น.	60.7	78.2	62.6	61.7	60.1	58.5
11:00-12:00 น.	59.3	71.3	61.9	60.3	58.0	56.4
12:00-13:00 น.	57.5	75.8	59.7	58.6	56.5	55.1
13:00-14:00 น.	57.2	71.2	59.1	58.3	56.6	55.1
14:00-15:00 น.	60.2	75.7	65.6	61.8	57.1	55.3
15:00-16:00 น.	58.9	76.1	60.7	60.0	58.1	56.2
16:00-17:00 น.	57.1	70.6	58.9	58.3	56.7	55.3
17:00-18:00 น.	59.2	76.1	63.0	59.5	57.0	55.3
18:00-19:00 น.	57.5	64.5	58.9	58.5	57.3	56.1
19:00-20:00 น.	59.1	67.8	60.3	60.0	59.0	57.6
20:00-21:00 น.	59.0	67.5	60.5	60.1	58.9	57.5
21:00-22:00 น.	58.9	64.6	60.4	60.1	58.8	57.2
22:00-23:00 น.	58.7	69.3	60.4	59.9	58.4	56.6
23:00-00:00 น.	58.1	70.4	60.3	59.5	57.6	55.5
00:00-01:00 น.	57.4	77.2	59.3	58.8	57.1	55.0
01:00-02:00 น.	56.8	71.3	59.6	58.5	55.7	52.7
02:00-03:00 น.	61.5	79.5	68.9	65.5	55.8	50.4
03:00-04:00 น.	54.4	72.1	57.8	56.7	52.9	49.1
04:00-05:00 น.	53.8	81.9	57.0	55.9	52.5	48.5
05:00-06:00 น.	55.6	62.7	58.3	57.6	55.1	52.3
06:00-07:00 น.	60.3	82.1	62.1	60.1	57.7	55.3
L _{Aeq} 24 hours	59.1					
L _{Adn}	64.7					

(นายศิลา บุรจงใจรักษ์)
ผู้อำนวยการปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: ถนนสาทรใต้คอนโดมิเนียม				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080841		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0031 - T24AT649-0033		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	อนุสารีย์คอนโดมิเนียม					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0031					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	55.2	72.7	55.9	54.5	51.5	49.4
08:00-09:00 น.	52.6	70.9	56.0	54.6	51.3	49.2
09:00-10:00 น.	53.0	69.2	56.2	55.0	52.0	49.3
10:00-11:00 น.	54.7	72.1	57.7	56.1	53.1	50.5
11:00-12:00 น.	56.7	73.8	60.4	59.2	54.4	52.4
12:00-13:00 น.	57.4	79.3	60.0	58.2	55.1	52.9
13:00-14:00 น.	57.9	80.4	61.9	61.4	54.2	51.0
14:00-15:00 น.	58.9	85.8	62.1	59.8	55.3	52.5
15:00-16:00 น.	59.2	75.9	62.8	62.0	58.0	56.0
16:00-17:00 น.	55.5	69.0	57.7	56.8	55.0	53.1
17:00-18:00 น.	58.8	78.3	61.4	60.9	57.3	54.1
18:00-19:00 น.	54.5	71.0	57.9	56.0	53.1	50.5
19:00-20:00 น.	52.1	68.5	54.6	53.9	51.3	48.2
20:00-21:00 น.	51.9	74.7	54.0	53.2	50.6	47.9
21:00-22:00 น.	50.7	67.2	53.9	52.7	49.2	46.4
22:00-23:00 น.	49.3	62.9	52.7	51.6	48.2	45.5
23:00-00:00 น.	49.7	65.9	53.0	51.9	48.6	46.0
00:00-01:00 น.	51.1	67.5	54.3	53.2	50.2	46.7
01:00-02:00 น.	54.0	69.0	57.5	55.8	52.7	49.4
02:00-03:00 น.	54.2	76.7	57.3	55.2	50.8	47.8
03:00-04:00 น.	53.9	69.7	57.8	56.2	52.3	49.1
04:00-05:00 น.	55.7	74.8	59.3	57.8	53.9	50.8
05:00-06:00 น.	54.7	70.4	58.3	56.5	53.0	50.9
06:00-07:00 น.	55.9	76.2	59.0	57.0	53.7	51.7
L _{Aeq} 24 hours	55.3					
L _{Adn}	60.6					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	อนุสาวรีย์ดอนโคมเป็นม					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0032					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	56.1	73.7	59.4	57.8	54.6	52.7
08:00-09:00 น.	56.7	82.1	59.6	58.0	54.9	52.5
09:00-10:00 น.	56.0	75.3	59.5	58.1	54.5	52.6
10:00-11:00 น.	54.4	69.2	57.2	56.0	53.6	51.6
11:00-12:00 น.	55.5	72.4	59.5	58.0	53.7	50.8
12:00-13:00 น.	55.2	72.8	58.0	56.1	51.8	49.1
13:00-14:00 น.	51.4	68.6	55.3	53.7	50.0	47.3
14:00-15:00 น.	50.6	64.4	53.9	52.8	49.6	46.9
15:00-16:00 น.	53.2	70.5	57.1	55.3	50.8	47.6
16:00-17:00 น.	54.6	69.5	58.5	56.3	51.9	48.4
17:00-18:00 น.	54.1	72.6	57.5	56.1	52.9	50.1
18:00-19:00 น.	56.4	75.5	58.9	57.5	54.7	52.6
19:00-20:00 น.	56.0	72.1	58.7	57.5	55.0	52.9
20:00-21:00 น.	55.0	71.0	58.2	56.7	53.8	51.9
21:00-22:00 น.	55.3	74.7	59.0	57.5	53.7	51.1
22:00-23:00 น.	55.0	71.6	59.1	57.4	53.2	51.2
23:00-00:00 น.	53.5	69.7	56.3	55.0	52.4	50.6
00:00-01:00 น.	54.1	67.9	57.8	56.6	52.8	50.1
01:00-02:00 น.	55.0	71.2	57.8	55.9	51.7	49.5
02:00-03:00 น.	55.1	72.8	58.5	56.7	53.4	51.3
03:00-04:00 น.	57.0	66.8	59.2	58.6	56.6	54.1
04:00-05:00 น.	55.3	73.4	58.7	57.1	53.3	50.3
05:00-06:00 น.	56.3	73.6	59.7	57.5	53.7	50.9
06:00-07:00 น.	54.9	70.1	58.4	56.8	53.7	51.6
L _{Aeq} 24 hours	55.1					
L _{Adn}	61.6					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	อนุสาวรีย์คอนโดมิเนียม					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0033					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	56.9	79.5	59.3	57.5	54.4	52.4
08:00-09:00 น.	55.7	73.5	58.4	57.2	54.5	52.6
09:00-10:00 น.	54.9	71.6	57.5	56.0	53.3	51.4
10:00-11:00 น.	57.5	75.1	58.4	56.7	53.6	51.6
11:00-12:00 น.	54.4	71.2	57.9	56.4	52.9	50.8
12:00-13:00 น.	53.2	68.5	56.3	55.0	52.1	50.1
13:00-14:00 น.	52.7	68.0	55.4	54.1	51.3	49.4
14:00-15:00 น.	53.2	67.6	56.5	55.4	51.6	49.7
15:00-16:00 น.	57.0	76.8	59.6	58.0	55.0	53.0
16:00-17:00 น.	59.3	74.8	62.1	61.7	57.5	54.7
17:00-18:00 น.	56.4	77.6	59.3	57.7	54.2	51.3
18:00-19:00 น.	57.3	74.3	60.2	59.3	56.4	54.4
19:00-20:00 น.	56.0	70.5	58.5	57.4	55.4	53.6
20:00-21:00 น.	57.6	78.4	59.8	58.8	55.9	53.5
21:00-22:00 น.	55.5	75.2	58.7	56.9	54.0	51.9
22:00-23:00 น.	54.3	72.4	56.9	55.5	52.6	50.2
23:00-00:00 น.	56.5	78.7	56.6	55.3	52.7	50.6
00:00-01:00 น.	53.1	71.5	56.5	55.0	51.6	49.4
01:00-02:00 น.	52.1	66.9	55.4	54.2	51.0	48.7
02:00-03:00 น.	52.6	70.5	55.5	54.2	51.1	48.8
03:00-04:00 น.	53.9	70.7	57.4	56.2	52.3	49.6
04:00-05:00 น.	55.7	74.1	58.8	57.0	53.9	51.2
05:00-06:00 น.	57.9	80.4	61.9	61.4	54.2	51.0
06:00-07:00 น.	58.9	85.8	62.1	59.8	55.3	52.5
L _{Aeq} 24 hours	56.0					
L _{Adn}	62.1					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567				
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่ตรวจวัด	: วัดบ้านเขวี่เรย์				
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567		
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080834		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล	เลขที่งาน	: 2023-009305		
		หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0010 - T24AT649-0012		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	วัดบ้านเขวี่เรย์					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0010					
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA05 1 hour	LA10 1 hour	LA50 1 hour	LA95 1 hour
07:00-08:00 น.	61.1	80.5	63.6	62.1	59.2	57.1
08:00-09:00 น.	59.9	70.2	63.1	61.9	59.0	57.0
09:00-10:00 น.	58.7	70.8	62.4	60.6	57.7	55.7
10:00-11:00 น.	59.1	72.8	62.6	61.0	57.7	55.4
11:00-12:00 น.	59.6	75.5	63.5	60.8	57.8	55.5
12:00-13:00 น.	59.6	77.3	62.9	61.2	58.3	56.4
13:00-14:00 น.	61.5	81.1	63.6	62.7	60.9	59.1
14:00-15:00 น.	59.6	71.5	62.6	61.4	58.9	56.3
15:00-16:00 น.	58.8	74.3	61.7	60.4	57.9	55.7
16:00-17:00 น.	59.7	79.1	63.7	61.6	57.4	54.9
17:00-18:00 น.	63.0	83.6	65.3	62.3	58.3	55.9
18:00-19:00 น.	59.1	78.6	61.7	60.3	58.1	56.5
19:00-20:00 น.	61.1	69.1	63.7	62.6	60.7	58.7
20:00-21:00 น.	61.4	76.6	63.6	62.6	60.7	58.7
21:00-22:00 น.	60.7	69.2	63.1	62.4	60.3	57.6
22:00-23:00 น.	59.6	70.3	62.4	61.7	59.2	55.5
23:00-00:00 น.	58.2	72.6	61.4	60.6	57.5	53.2
00:00-01:00 น.	56.8	67.6	60.6	59.5	55.8	51.5
01:00-02:00 น.	55.3	63.4	59.2	58.2	54.2	49.7
02:00-03:00 น.	54.1	67.1	58.8	57.4	52.2	48.6
03:00-04:00 น.	54.5	66.3	58.9	57.8	52.9	48.1
04:00-05:00 น.	56.3	72.5	60.2	59.0	54.5	50.4
05:00-06:00 น.	59.8	80.0	62.4	61.5	58.9	55.4
06:00-07:00 น.	62.5	72.6	64.4	63.8	62.2	60.1
L _{Aeq} 24 hours	59.7					
L _{Adn}	65.1					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	วัดบ้านเข้เรียม					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0011					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.5	77.1	65.5	63.8	61.6	60.0
08:00-09:00 น.	61.1	78.1	64.8	63.1	59.3	57.1
09:00-10:00 น.	59.3	73.4	63.0	61.3	58.3	56.1
10:00-11:00 น.	58.7	71.9	61.4	60.4	58.0	55.9
11:00-12:00 น.	60.7	72.3	63.0	62.2	60.3	57.6
12:00-13:00 น.	60.5	79.0	63.5	61.4	58.6	56.3
13:00-14:00 น.	59.6	75.8	64.2	62.1	57.9	55.2
14:00-15:00 น.	57.4	71.7	60.7	59.3	56.5	53.5
15:00-16:00 น.	59.0	77.3	62.4	60.5	56.8	54.4
16:00-17:00 น.	59.2	77.5	63.6	61.2	57.2	54.8
17:00-18:00 น.	57.9	77.4	61.4	59.6	56.5	54.1
18:00-19:00 น.	58.3	77.4	61.2	59.6	56.6	54.7
19:00-20:00 น.	59.2	71.5	63.1	61.5	58.0	55.2
20:00-21:00 น.	61.0	71.2	63.2	62.4	60.7	58.8
21:00-22:00 น.	61.5	73.0	63.9	63.0	61.1	58.7
22:00-23:00 น.	60.8	69.1	63.3	62.6	60.4	57.1
23:00-00:00 น.	59.4	74.3	62.6	61.6	58.7	54.7
00:00-01:00 น.	57.4	66.3	60.9	60.0	56.7	52.3
01:00-02:00 น.	56.5	71.7	60.7	59.3	55.0	49.6
02:00-03:00 น.	68.5	81.6	74.8	74.0	63.5	50.4
03:00-04:00 น.	55.4	66.3	59.7	58.2	54.1	49.9
04:00-05:00 น.	56.2	67.5	60.1	58.9	55.0	50.8
05:00-06:00 น.	59.6	70.4	63.1	61.9	58.7	54.2
06:00-07:00 น.	61.9	77.7	64.7	63.7	61.2	57.6
L _{Aeq} 24 hours	60.7					
L _{Adn}	67.9					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	วัดบ้านเข้เรียร์					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0012					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.5	71.6	64.9	63.9	62.0	59.8
08:00-09:00 น.	62.8	77.7	65.3	64.1	62.0	59.9
09:00-10:00 น.	63.4	85.0	65.5	64.4	62.5	60.1
10:00-11:00 น.	60.0	72.0	63.0	61.7	59.5	56.7
11:00-12:00 น.	61.6	79.5	62.9	62.3	60.8	58.5
12:00-13:00 น.	61.1	71.8	62.9	62.4	60.8	59.3
13:00-14:00 น.	61.4	76.5	63.1	62.5	61.0	59.4
14:00-15:00 น.	61.4	75.1	63.8	62.8	60.7	58.9
15:00-16:00 น.	59.0	76.3	62.3	60.8	58.2	55.9
16:00-17:00 น.	60.3	79.1	64.6	62.3	58.0	55.7
17:00-18:00 น.	58.6	72.1	62.4	60.5	57.1	54.8
18:00-19:00 น.	59.2	78.1	62.0	60.3	57.1	54.9
19:00-20:00 น.	61.0	70.3	63.3	62.5	60.5	58.6
20:00-21:00 น.	61.1	72.7	63.8	62.7	60.7	58.2
21:00-22:00 น.	60.7	68.5	63.2	62.5	60.2	57.7
22:00-23:00 น.	59.8	74.2	62.8	61.8	59.1	55.5
23:00-00:00 น.	58.3	73.8	61.4	60.4	57.2	53.2
00:00-01:00 น.	56.2	70.8	60.3	59.1	54.8	50.4
01:00-02:00 น.	55.3	72.3	59.0	57.8	53.2	48.8
02:00-03:00 น.	54.0	69.6	58.0	56.7	52.3	48.6
03:00-04:00 น.	55.4	78.8	58.6	57.5	53.3	50.3
04:00-05:00 น.	55.5	65.4	59.4	58.1	54.4	50.0
05:00-06:00 น.	60.1	69.3	62.9	62.1	59.5	56.6
06:00-07:00 น.	62.6	72.0	64.6	63.9	62.3	60.3
L _{Aeq} 24 hours	60.3					
L _{Adn}	65.3					

(นายศิลา มรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080832
สถานที่ตรวจวัด	: ร้านสุกั๊มนั้มนอร์วัน โอเด็ง	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0007 - T24AT649-0009
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	ร้านสุกั๊มนั้มนอร์วัน โอเด็ง					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0007					
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA05 1 hour	LA10 1 hour	LA50 1 hour	LA95 1 hour
07:00-08:00 น.	56.5	71.3	59.7	58.4	55.2	52.0
08:00-09:00 น.	56.1	71.6	60.1	58.2	54.6	51.0
09:00-10:00 น.	55.2	68.3	58.6	57.3	54.1	50.5
10:00-11:00 น.	55.1	68.1	58.9	57.1	53.9	50.4
11:00-12:00 น.	54.2	69.0	57.1	56.2	53.7	50.0
12:00-13:00 น.	55.2	70.9	58.4	57.2	54.2	50.6
13:00-14:00 น.	54.3	67.9	57.0	56.3	53.7	50.1
14:00-15:00 น.	55.9	68.6	58.4	57.8	55.3	52.6
15:00-16:00 น.	56.8	69.6	59.3	58.3	56.0	53.7
16:00-17:00 น.	57.6	72.1	60.4	59.0	56.3	54.3
17:00-18:00 น.	57.2	69.6	60.2	59.1	56.4	54.3
18:00-19:00 น.	56.6	70.6	59.1	58.1	55.7	53.7
19:00-20:00 น.	57.3	64.7	59.1	58.5	57.0	55.4
20:00-21:00 น.	57.4	67.2	59.3	58.7	57.2	55.4
21:00-22:00 น.	57.2	68.9	59.0	58.4	56.9	55.1
22:00-23:00 น.	56.9	67.2	58.8	58.0	56.6	55.0
23:00-00:00 น.	57.1	66.6	58.8	58.2	56.9	55.4
00:00-01:00 น.	57.9	70.9	60.4	59.5	57.2	55.4
01:00-02:00 น.	56.8	68.4	59.2	58.4	56.3	54.4
02:00-03:00 น.	57.9	72.8	59.7	58.9	57.2	55.6
03:00-04:00 น.	57.6	70.1	60.2	59.1	57.0	55.2
04:00-05:00 น.	58.4	69.8	61.2	59.9	57.6	55.7
05:00-06:00 น.	56.9	72.7	59.6	58.7	56.2	54.4
06:00-07:00 น.	57.7	70.3	59.8	58.9	57.0	55.2
L _{Aeq} 24 hours	56.8					
L _{Adn}	63.8					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	ร้านสุก้านมเบอร์วิน โอเค้ง					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0008					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	57.8	72.2	60.8	59.6	57.0	54.5
08:00-09:00 น.	57.4	73.0	60.2	59.0	56.2	53.2
09:00-10:00 น.	56.1	65.4	59.0	58.1	55.6	52.1
10:00-11:00 น.	55.5	68.9	58.5	57.2	54.5	51.2
11:00-12:00 น.	54.4	66.5	57.4	56.3	53.7	50.2
12:00-13:00 น.	55.1	84.7	57.9	56.5	53.6	49.7
13:00-14:00 น.	55.0	64.7	58.1	57.2	54.3	50.4
14:00-15:00 น.	56.2	67.3	58.9	58.0	55.6	52.2
15:00-16:00 น.	56.4	67.2	59.0	58.1	55.8	53.2
16:00-17:00 น.	57.2	68.5	60.8	59.3	56.1	53.6
17:00-18:00 น.	57.4	70.2	60.9	59.6	56.3	53.8
18:00-19:00 น.	57.9	75.4	60.9	59.4	56.7	54.8
19:00-20:00 น.	57.5	72.5	60.6	59.1	56.4	54.1
20:00-21:00 น.	56.6	71.4	59.5	58.3	55.7	53.8
21:00-22:00 น.	57.0	71.8	59.2	58.3	56.5	55.0
22:00-23:00 น.	56.5	67.7	58.6	57.9	56.1	54.5
23:00-00:00 น.	57.2	70.6	59.6	58.4	56.6	54.7
00:00-01:00 น.	56.4	68.4	59.1	57.9	55.7	54.1
01:00-02:00 น.	57.6	77.5	60.0	58.8	56.5	54.9
02:00-03:00 น.	56.7	67.3	59.6	58.3	55.9	54.3
03:00-04:00 น.	54.8	70.2	57.8	56.5	53.4	51.2
04:00-05:00 น.	54.4	69.8	57.4	56.2	53.4	51.4
05:00-06:00 น.	57.0	73.7	59.8	58.4	56.0	54.2
06:00-07:00 น.	57.1	68.7	60.0	58.8	56.3	54.4
L _{Aeq} 24 hours	56.6					
L _{Adn}	62.9					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	ร้านสุกี้บมเบอร์วิน โอเต้ง					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0009					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	56.8	70.3	59.8	58.6	55.8	53.5
08:00-09:00 น.	56.4	74.6	59.3	58.2	55.4	52.7
09:00-10:00 น.	54.8	68.1	58.3	56.5	53.7	50.8
10:00-11:00 น.	54.3	69.9	57.7	56.3	53.0	49.1
11:00-12:00 น.	53.8	71.0	57.8	56.1	52.4	48.2
12:00-13:00 น.	54.3	68.5	57.9	56.5	53.0	49.0
13:00-14:00 น.	55.3	66.8	59.2	57.4	54.1	50.9
14:00-15:00 น.	55.2	70.4	57.9	57.0	54.7	51.2
15:00-16:00 น.	57.0	74.9	60.0	58.6	55.7	53.0
16:00-17:00 น.	56.1	70.4	59.5	58.0	55.0	52.0
17:00-18:00 น.	55.6	70.6	58.8	57.6	54.6	51.7
18:00-19:00 น.	56.5	68.5	59.5	58.2	55.6	53.1
19:00-20:00 น.	56.5	71.3	59.4	58.3	55.9	52.9
20:00-21:00 น.	57.2	74.0	60.1	58.8	56.0	53.1
21:00-22:00 น.	56.1	65.4	59.0	58.1	55.6	52.1
22:00-23:00 น.	55.5	68.9	58.5	57.2	54.5	51.2
23:00-00:00 น.	54.4	66.5	57.4	56.3	53.7	50.2
00:00-01:00 น.	55.1	84.7	57.9	56.5	53.6	49.7
01:00-02:00 น.	55.0	64.7	58.1	57.2	54.3	50.4
02:00-03:00 น.	56.2	67.3	58.9	58.0	55.6	52.2
03:00-04:00 น.	56.4	67.2	59.0	58.1	55.8	53.2
04:00-05:00 น.	57.2	68.5	60.8	59.3	56.1	53.6
05:00-06:00 น.	57.4	70.2	60.9	59.6	56.3	53.8
06:00-07:00 น.	57.9	75.4	60.9	59.4	56.7	54.8
L _{Aeq} 24 hours	56.0					
L _{Adn}	62.6					

(นายคิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนโสทร ถนนดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080932
สถานที่ตรวจวัด	: บริเวณอาคารพาณิชย์ พระราม 9 ซอย 22	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0037 - T24AT649-0039
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	บริเวณอาคารพาณิชย์ พระราม 9 ซอย 22					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0037					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.9	74.5	65.7	64.5	63.5	61.6
08:00-09:00 น.	63.2	75.8	64.3	63.2	62.4	63.0
09:00-10:00 น.	63.0	75.7	64.9	63.0	63.9	62.1
10:00-11:00 น.	63.4	79.7	64.4	63.4	62.2	63.1
11:00-12:00 น.	62.0	73.8	63.2	63.6	63.9	62.3
12:00-13:00 น.	61.5	78.6	63.3	62.7	63.6	62.3
13:00-14:00 น.	62.7	75.3	63.7	63.5	61.5	62.4
14:00-15:00 น.	62.2	77.5	63.0	63.4	61.6	62.6
15:00-16:00 น.	62.1	74.8	62.9	63.4	63.8	62.2
16:00-17:00 น.	62.8	70.7	64.4	63.2	62.1	62.1
17:00-18:00 น.	62.2	75.1	63.6	63.7	63.9	61.9
18:00-19:00 น.	63.3	74.0	64.4	63.3	62.6	63.5
19:00-20:00 น.	63.4	73.6	64.4	63.5	62.7	63.6
20:00-21:00 น.	62.9	76.0	66.2	64.7	63.1	63.7
21:00-22:00 น.	63.9	72.6	65.8	64.4	63.0	63.8
22:00-23:00 น.	63.0	77.0	66.2	64.7	63.1	63.6
23:00-00:00 น.	63.5	82.5	65.7	64.3	62.7	63.2
00:00-01:00 น.	63.8	76.5	65.7	63.8	62.7	63.6
01:00-02:00 น.	63.4	71.9	64.7	63.7	62.8	63.6
02:00-03:00 น.	63.4	75.5	64.9	63.4	62.7	63.0
03:00-04:00 น.	63.1	72.9	64.9	63.5	62.1	62.7
04:00-05:00 น.	62.6	76.8	64.1	63.9	61.7	61.6
05:00-06:00 น.	62.0	73.8	63.1	63.5	63.9	63.7
06:00-07:00 น.	62.7	78.7	63.8	63.7	63.8	63.1
L _{Aeq} 24 hours	62.9					
L _{Adn}	69.5					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	บริเวณอาคารพาณิชย์ พระราม 9 ซอย 22					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0038					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.9	71.3	64.0	63.0	63.2	62.5
08:00-09:00 น.	63.8	75.7	63.8	63.1	63.2	62.2
09:00-10:00 น.	61.6	79.3	63.5	63.4	62.7	61.1
10:00-11:00 น.	63.7	71.2	63.9	63.0	63.0	61.5
11:00-12:00 น.	64.0	69.0	62.9	63.4	63.5	61.9
12:00-13:00 น.	61.8	71.8	63.1	63.6	64.0	62.9
13:00-14:00 น.	62.6	75.0	64.6	62.9	61.8	63.5
14:00-15:00 น.	62.7	75.6	63.5	64.0	62.3	62.4
15:00-16:00 น.	62.8	72.7	63.5	62.8	62.3	62.8
16:00-17:00 น.	62.6	82.7	63.6	63.2	61.8	62.2
17:00-18:00 น.	63.0	77.9	64.8	63.1	64.0	62.1
18:00-19:00 น.	62.7	76.2	64.4	62.9	61.5	61.9
19:00-20:00 น.	62.7	76.2	64.4	63.0	63.9	61.6
20:00-21:00 น.	62.2	70.9	64.1	64.0	63.9	63.6
21:00-22:00 น.	62.7	72.8	64.5	63.2	61.9	61.7
22:00-23:00 น.	61.6	73.2	63.4	63.4	63.2	63.5
23:00-00:00 น.	62.7	75.3	65.2	63.5	63.8	63.4
00:00-01:00 น.	61.6	71.7	63.5	63.4	63.1	63.5
01:00-02:00 น.	63.1	79.0	66.0	63.4	63.5	63.7
02:00-03:00 น.	63.6	85.3	65.5	63.5	63.6	63.7
03:00-04:00 น.	62.2	74.0	63.8	63.6	63.6	63.7
04:00-05:00 น.	62.6	77.4	64.0	64.0	61.8	62.3
05:00-06:00 น.	62.9	71.8	64.3	63.2	62.2	62.5
06:00-07:00 น.	63.6	77.1	65.2	63.7	62.5	63.3
L _{Aeq} 24 hours	62.8					
L _{Adn}	69.2					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	บริเวณอาคารพาณิชย์ พระราม 9 ขอย 22					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0039					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.6	78.5	65.5	63.8	62.4	63.0
08:00-09:00 น.	63.1	76.4	64.7	63.4	62.0	62.3
09:00-10:00 น.	63.0	77.4	64.8	62.8	63.2	63.5
10:00-11:00 น.	62.6	76.1	63.3	63.7	61.8	62.8
11:00-12:00 น.	61.7	70.3	62.9	63.2	63.7	61.8
12:00-13:00 น.	62.6	74.5	63.5	64.0	61.9	62.5
13:00-14:00 น.	63.3	77.4	64.5	63.2	61.8	62.4
14:00-15:00 น.	62.4	78.3	64.4	63.9	62.4	63.0
15:00-16:00 น.	62.2	72.9	62.3	63.6	64.0	62.3
16:00-17:00 น.	63.5	79.0	64.6	63.2	62.5	63.2
17:00-18:00 น.	62.9	70.0	63.0	62.0	62.3	62.9
18:00-19:00 น.	63.2	80.6	65.7	64.0	62.1	62.7
19:00-20:00 น.	62.8	80.4	63.8	63.8	61.6	62.3
20:00-21:00 น.	63.3	75.7	64.7	63.3	62.2	62.3
21:00-22:00 น.	63.6	74.0	65.0	63.8	62.6	63.5
22:00-23:00 น.	63.4	78.1	64.5	63.6	62.4	63.2
23:00-00:00 น.	64.0	75.3	66.0	64.7	62.9	63.6
00:00-01:00 น.	63.5	73.0	64.8	63.7	62.6	63.2
01:00-02:00 น.	63.5	74.5	64.9	63.8	62.5	63.0
02:00-03:00 น.	63.0	71.8	64.9	63.5	62.0	62.5
03:00-04:00 น.	62.8	78.1	64.2	62.9	62.1	62.4
04:00-05:00 น.	62.5	73.3	64.0	63.9	61.7	61.9
05:00-06:00 น.	63.3	80.4	64.4	64.0	61.8	61.9
06:00-07:00 น.	62.1	74.5	63.3	63.6	63.6	63.3
L _{Aeq} 24 hours	63.0					
L _{Adn}	69.5					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080835
สถานที่ตรวจวัด	: หมู่บ้านเสรี (ควาริพย์พระราม 9)	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0013 - T24AT649-0015
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านเสรี (ควาริพย์พระราม 9)					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0013					
	LAeq 1 hour	LAmx 1 hour	LA05 1 hour	LA10 1 hour	LA50 1 hour	LA95 1 hour
07:00-08:00 น.	63.6	77.7	65.7	64.9	63.0	61.0
08:00-09:00 น.	64.2	80.1	65.8	64.9	63.2	61.5
09:00-10:00 น.	63.3	72.7	64.9	64.4	63.1	61.5
10:00-11:00 น.	63.2	80.6	65.4	64.9	62.7	60.5
11:00-12:00 น.	62.8	77.9	65.6	64.2	61.5	58.9
12:00-13:00 น.	62.6	71.6	64.7	63.9	62.2	60.5
13:00-14:00 น.	63.9	72.8	65.8	65.2	63.5	61.8
14:00-15:00 น.	64.1	77.5	65.8	65.2	63.8	62.4
15:00-16:00 น.	64.3	75.8	66.5	65.6	63.8	62.5
16:00-17:00 น.	64.0	72.5	66.0	65.2	63.7	62.1
17:00-18:00 น.	62.9	73.2	64.8	64.0	62.5	61.1
18:00-19:00 น.	62.5	73.1	64.9	63.9	61.8	60.2
19:00-20:00 น.	62.4	75.4	64.5	63.4	61.7	60.2
20:00-21:00 น.	62.6	71.4	64.6	63.9	62.1	60.3
21:00-22:00 น.	63.5	75.9	65.8	64.7	62.9	61.2
22:00-23:00 น.	62.9	76.9	64.7	64.0	62.4	60.2
23:00-00:00 น.	62.1	73.3	64.3	63.5	61.6	59.3
00:00-01:00 น.	61.2	74.1	63.7	62.7	60.4	57.6
01:00-02:00 น.	60.0	70.3	63.2	62.2	59.2	55.5
02:00-03:00 น.	59.2	71.2	62.3	61.5	58.2	53.9
03:00-04:00 น.	58.7	72.3	62.1	61.0	57.6	52.2
04:00-05:00 น.	59.7	72.3	62.5	61.7	59.2	55.3
05:00-06:00 น.	61.2	69.3	63.2	62.7	61.0	58.5
06:00-07:00 น.	63.5	79.3	64.7	64.1	62.7	60.9
LAeq 24 hours	62.7					
LAdn	68.0					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านเสรี (ควาริท์พระราม 9)					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0014					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	64.0	77.4	65.6	64.7	63.2	61.3
08:00-09:00 น.	64.8	76.4	67.1	66.0	64.2	62.3
09:00-10:00 น.	64.7	73.8	66.8	66.2	64.3	62.2
10:00-11:00 น.	64.5	75.8	66.1	65.5	64.3	62.8
11:00-12:00 น.	64.3	75.5	66.4	65.5	63.8	62.2
12:00-13:00 น.	64.0	72.9	65.9	65.0	63.6	62.2
13:00-14:00 น.	63.9	75.4	65.7	65.0	63.4	62.0
14:00-15:00 น.	64.2	76.2	66.4	65.3	63.6	62.2
15:00-16:00 น.	63.8	73.2	65.6	64.9	63.5	62.0
16:00-17:00 น.	63.5	77.9	65.3	64.3	62.8	61.4
17:00-18:00 น.	64.0	80.6	65.6	64.3	62.6	61.2
18:00-19:00 น.	62.8	72.3	65.1	64.1	62.2	60.9
19:00-20:00 น.	62.5	75.9	64.6	63.7	61.8	60.3
20:00-21:00 น.	63.8	75.2	65.9	64.9	63.2	61.7
21:00-22:00 น.	63.7	78.7	65.8	64.8	63.1	61.4
22:00-23:00 น.	63.1	77.3	64.9	64.2	62.5	60.5
23:00-00:00 น.	62.6	77.3	64.7	63.7	61.8	59.0
00:00-01:00 น.	63.1	84.9	65.0	63.5	61.0	58.2
01:00-02:00 น.	62.1	82.9	64.0	62.6	59.7	56.9
02:00-03:00 น.	59.7	74.2	62.8	61.7	58.8	55.3
03:00-04:00 น.	59.9	76.9	62.8	61.6	58.6	54.8
04:00-05:00 น.	60.4	74.5	63.1	62.2	59.6	55.5
05:00-06:00 น.	62.0	74.4	64.4	63.7	61.5	58.2
06:00-07:00 น.	62.8	72.3	64.8	64.1	62.5	60.4
L _{Aeq} 24 hours	63.3					
L _{Adn}	68.7					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านเสรี (ควาวิทย์พระราม 9)					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0015					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	62.9	72.6	65.0	64.3	62.5	60.5
08:00-09:00 น.	63.5	73.2	65.3	64.7	63.1	61.3
09:00-10:00 น.	63.4	71.8	65.7	64.7	63.0	61.4
10:00-11:00 น.	63.9	71.3	65.8	65.1	63.5	61.9
11:00-12:00 น.	63.6	74.1	65.5	64.8	63.2	61.6
12:00-13:00 น.	63.5	75.7	65.5	64.7	63.0	61.4
13:00-14:00 น.	63.4	78.8	65.2	64.5	62.9	61.3
14:00-15:00 น.	63.8	81.0	65.6	64.9	63.2	61.7
15:00-16:00 น.	63.4	78.2	65.6	64.8	63.1	61.2
16:00-17:00 น.	64.2	74.1	66.5	65.4	63.6	62.2
17:00-18:00 น.	62.2	72.0	64.6	63.6	61.7	59.9
18:00-19:00 น.	61.5	75.5	63.9	62.5	60.3	58.6
19:00-20:00 น.	61.3	76.2	63.3	62.2	60.3	58.6
20:00-21:00 น.	63.0	74.9	65.1	64.3	62.5	60.8
21:00-22:00 น.	63.3	78.9	65.3	64.4	62.6	60.9
22:00-23:00 น.	62.6	71.9	64.4	63.8	62.3	60.4
23:00-00:00 น.	62.4	78.4	65.0	63.7	61.5	59.0
00:00-01:00 น.	61.6	75.3	64.1	63.0	61.0	58.5
01:00-02:00 น.	60.8	71.5	63.8	62.8	59.9	56.6
02:00-03:00 น.	59.7	71.5	63.1	62.1	58.8	55.2
03:00-04:00 น.	58.9	68.8	62.0	61.2	58.3	53.9
04:00-05:00 น.	61.1	84.9	62.1	61.5	59.2	55.1
05:00-06:00 น.	60.9	70.2	63.5	62.8	60.5	57.1
06:00-07:00 น.	62.0	70.0	63.8	63.3	61.8	59.8
L _{Aeq} 24 hours	62.6					
L _{Adn}	68.0					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ	: โครงการทางพิเศษศรีรัช (SES) ระยะดำเนินการ ประจำปี 2567	วันที่รับตัวอย่าง	: 22-25 สิงหาคม 2567
ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	: 22-25 สิงหาคม 2567
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310	วันที่ออกรายงานผล	: 3 กันยายน 2567
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U080836
สถานที่ตรวจวัด	: หมู่บ้านเสรี (หมู่บ้านเกษรา)	เลขที่งาน	: 2023-009305
ประเภทการตรวจวัด	: ระดับเสียงโดยทั่วไป	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AT649-0016 - T24AT649-0018
วันที่ตรวจวัด	: 22-25 สิงหาคม 2567		
เวลาที่ตรวจวัด	: *		
อุปกรณ์ตรวจวัด	: มาตรระดับเสียง		
ผู้ตรวจวัด	: นายอาทิตย์ อุดมผล		

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านเสรี (หมู่บ้านเกษรา)					
	22 - 23 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0016					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.7	79.5	67.2	64.8	62.0	59.3
08:00-09:00 น.	62.2	83.5	64.2	63.0	60.4	57.9
09:00-10:00 น.	62.0	79.2	64.5	62.6	60.6	59.0
10:00-11:00 น.	62.2	81.1	64.0	62.8	60.8	59.3
11:00-12:00 น.	61.8	90.3	63.4	62.0	60.0	58.2
12:00-13:00 น.	63.5	86.7	64.1	62.8	60.9	59.3
13:00-14:00 น.	64.7	73.5	70.3	69.5	59.9	55.5
14:00-15:00 น.	67.7	77.0	73.6	72.8	62.7	58.1
15:00-16:00 น.	63.0	85.9	65.2	63.7	61.2	59.6
16:00-17:00 น.	62.1	86.5	61.8	61.1	59.5	57.3
17:00-18:00 น.	64.6	86.3	68.1	65.9	62.8	60.7
18:00-19:00 น.	64.9	86.6	69.0	66.8	62.6	60.6
19:00-20:00 น.	62.7	75.6	66.1	64.2	61.5	59.7
20:00-21:00 น.	64.0	82.8	67.0	64.9	62.4	60.6
21:00-22:00 น.	63.3	78.3	66.2	64.6	62.2	60.3
22:00-23:00 น.	62.5	77.4	65.0	63.8	61.7	59.5
23:00-00:00 น.	62.5	81.3	64.6	63.3	60.9	57.5
00:00-01:00 น.	63.6	88.1	65.6	64.0	60.6	57.7
01:00-02:00 น.	62.5	87.2	63.8	62.5	59.7	56.0
02:00-03:00 น.	59.7	74.3	62.9	61.9	58.7	54.6
03:00-04:00 น.	60.7	79.5	64.1	62.5	58.9	54.1
04:00-05:00 น.	61.1	76.4	64.2	63.3	60.2	55.6
05:00-06:00 น.	62.8	74.5	65.5	64.4	62.2	58.5
06:00-07:00 น.	64.9	85.1	66.8	65.7	63.8	62.1
L _{Aeq} 24 hours	63.4					
L _{Adn}	69.1					



เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านเสรี (หมู่บ้านเกษรา)					
	23 - 24 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0017					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	63.1	78.7	66.6	64.9	62.0	59.6
08:00-09:00 น.	64.3	87.9	65.8	64.8	62.7	60.7
09:00-10:00 น.	64.0	85.1	67.0	65.9	63.2	60.8
10:00-11:00 น.	62.0	79.2	64.5	62.6	60.6	59.0
11:00-12:00 น.	62.2	81.1	64.0	62.8	60.8	59.3
12:00-13:00 น.	61.8	90.3	63.4	62.0	60.0	58.2
13:00-14:00 น.	63.5	86.7	64.1	62.8	60.9	59.3
14:00-15:00 น.	64.3	73.2	69.9	69.2	59.6	55.2
15:00-16:00 น.	63.7	82.7	62.7	55.4	51.5	50.0
16:00-17:00 น.	63.5	86.7	64.1	62.8	60.9	59.3
17:00-18:00 น.	62.1	86.5	61.8	61.1	59.5	57.3
18:00-19:00 น.	60.9	79.1	65.4	62.9	58.4	55.1
19:00-20:00 น.	63.4	87.6	65.9	63.7	59.7	57.2
20:00-21:00 น.	63.5	77.8	66.6	65.1	62.5	60.7
21:00-22:00 น.	63.8	81.7	66.8	65.2	62.6	60.3
22:00-23:00 น.	62.4	78.5	64.7	63.9	61.9	60.0
23:00-00:00 น.	62.4	78.3	65.0	63.7	61.5	58.9
00:00-01:00 น.	62.1	80.3	64.9	63.4	61.0	58.3
01:00-02:00 น.	61.3	83.3	64.2	63.0	60.2	56.5
02:00-03:00 น.	60.6	80.8	64.1	62.7	59.5	55.7
03:00-04:00 น.	59.2	72.5	62.6	61.7	58.5	53.3
04:00-05:00 น.	60.6	79.9	64.1	62.6	59.3	55.0
05:00-06:00 น.	61.3	73.2	64.3	63.2	60.7	57.2
06:00-07:00 น.	64.6	88.5	68.8	64.5	62.2	60.0
L _{Aeq} 24 hours	62.7					
L _{Adn}	68.5					

เวลา *	ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)					
	หมู่บ้านเสรี (หมู่บ้านเกษรา)					
	24 - 25 สิงหาคม 2567					
	T24AT649-0018					
	L _{Aeq} 1 hour	L _{Amax} 1 hour	L _{A05} 1 hour	L _{A10} 1 hour	L _{A50} 1 hour	L _{A95} 1 hour
07:00-08:00 น.	64.3	77.3	66.9	65.6	63.5	61.2
08:00-09:00 น.	63.5	86.7	64.1	62.8	60.9	59.3
09:00-10:00 น.	64.3	77.7	66.5	65.5	63.8	62.3
10:00-11:00 น.	64.3	73.2	69.9	69.2	59.6	55.2
11:00-12:00 น.	62.7	85.4	64.9	63.4	60.9	59.3
12:00-13:00 น.	64.9	84.8	67.6	66.1	62.8	61.0
13:00-14:00 น.	63.0	85.9	65.2	63.7	61.2	59.6
14:00-15:00 น.	63.9	75.3	66.5	65.4	63.3	61.6
15:00-16:00 น.	64.5	82.1	66.9	65.8	63.6	62.0
16:00-17:00 น.	64.2	80.3	67.0	65.4	63.2	61.5
17:00-18:00 น.	64.5	84.0	68.0	66.1	63.1	61.2
18:00-19:00 น.	63.8	78.3	66.9	65.4	62.7	60.9
19:00-20:00 น.	63.3	81.6	66.3	64.6	61.9	59.7
20:00-21:00 น.	63.3	76.7	66.5	64.7	62.3	60.2
21:00-22:00 น.	63.5	77.6	67.1	65.2	62.5	60.4
22:00-23:00 น.	63.0	79.9	65.1	64.2	62.0	59.5
23:00-00:00 น.	62.1	75.1	64.6	63.6	61.3	58.7
00:00-01:00 น.	61.6	77.7	64.3	62.9	60.4	57.4
01:00-02:00 น.	60.3	72.0	63.3	62.3	59.6	56.0
02:00-03:00 น.	60.9	79.5	63.8	62.5	58.9	54.1
03:00-04:00 น.	59.0	72.9	62.6	61.4	57.9	52.6
04:00-05:00 น.	63.6	74.0	68.4	66.1	62.2	56.7
05:00-06:00 น.	63.8	72.8	66.5	65.7	63.4	60.3
06:00-07:00 น.	62.1	86.5	61.8	61.1	59.5	57.3
L _{Aeq} 24 hours	63.3					
L _{Adn}	68.8					

(นายศิลา บรรจงใจรักษ์)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

ภาคผนวก จ-3
ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำในคลองประปา

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำในคลองประปา
ดำเนินการโดย บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: โรงสูบน้ำดิบ ตำบลลำแล อำเภอมือง จังหวัดปทุมธานี				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 5 มิถุนายน 2567		
วันที่เก็บ	: 5 มิถุนายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 5-10 มิถุนายน 2567		
เวลาเก็บ	: 13:25 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 14 มิถุนายน 2567		
วิธีเก็บ	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051419		
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายวิรัช โมกแก้ว	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนันญา อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AM059-0005		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AM059-0005		
METALS					
ตะกั่ว	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.003
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ใส น้ำตาล		

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้รับน้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร



(นายพงษ์ศ พานิชย์เลิศอาไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemptc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำบางเขน				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 5 มิถุนายน 2567		
วันที่เก็บ	: 5 มิถุนายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 5-10 มิถุนายน 2567		
เวลาเก็บ	: 14:10 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 14 มิถุนายน 2567		
วิธีเก็บ	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051420		
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายวิรัช ไบกรแก้ว	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนันท์ อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AM059-0006		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AM059-0006		
METALS					
ตะกั่ว	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.003
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ใส เหลือง		

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร



(นายพงษ์ พานิชย์เลิศอาไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ : 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawe.p@bemplc.co.th
สถานที่เก็บตัวอย่าง : จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำสามเสน
ชนิดตัวอย่าง : น้ำผิวดิน วันที่รับตัวอย่าง : 5 มิถุนายน 2567
วันที่เก็บ : 5 มิถุนายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 5-10 มิถุนายน 2567
เวลาเก็บ : 15:35 น. วันที่ออกรายงานผล : 14 มิถุนายน 2567
วิธีเก็บ : จ้วงเก็บ 1 ครั้ง เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U051413
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายวีรยุทธ โมกแก้ว เลขที่งาน : 2023-009305
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวชนันธัญ อภิพัทธ์ปภา หมายเลขปฏิบัติการ : T24AM059-0001

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดค่าสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AM059-0001		
METALS					
ตะกั่ว	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.003
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น เหลือง		

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร

(นายภูษงค์ พานิชย์เลิศวิไลไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ตำแหน่งห่างจากจุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำ 1.5 กิโลเมตร				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 5 มิถุนายน 2567		
วันที่เก็บ	: 5 มิถุนายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 5-10 มิถุนายน 2567		
เวลาเก็บ	: 15:20 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 14 มิถุนายน 2567		
วิธีเก็บ	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051414		
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายวีรยุทธ โมกแก้ว	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชมรณัญ อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AM059-0002		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AM059-0002		
METALS					
ตะกั่ว	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111 B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.003
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น เหลือง		

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำที่มาจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร



(นายภูษงค์ พานิชย์เลิศอาโห)

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ตำแหน่งห่างจากจุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำ 3 กิโลเมตร				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 5 มิถุนายน 2567		
วันที่เก็บ	: 5 มิถุนายน 2567	วันที่วิเคราะห์	: 5-10 มิถุนายน 2567		
เวลาเก็บ	: 15:00 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 14 มิถุนายน 2567		
วิธีเก็บ	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U051416		
ผู้เก็บตัวอย่าง	: นายวิรัช วัฒนกุล	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนันท์ อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AM059-0003		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AM059-0003		
METALS					
ตะกั่ว	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.003
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น เหลือง		

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร



(นายภูษงค์ พานิชย์เลิศอำไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า : บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ : 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th
สถานที่เก็บตัวอย่าง : ตำแหน่งห่างจากจุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำ 4.5 กิโลเมตร
ชนิดตัวอย่าง : น้ำผิวดิน วันที่รับตัวอย่าง : 5 มิถุนายน 2567
วันที่เก็บ : 5 มิถุนายน 2567 วันที่วิเคราะห์ : 5-10 มิถุนายน 2567
เวลาเก็บ : 14:45 น. วันที่ออกรายงานผล : 14 มิถุนายน 2567
วิธีเก็บ : จ้วงเก็บ 1 ครั้ง เลขที่ใบรายงานผล : 2024-U051418
ผู้เก็บตัวอย่าง : นายวีรยุทธ โมกแก้ว เลขที่งาน : 2023-009305
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวชมณัญ อภิพัทธ์ปลา หมายเลขปฏิบัติการ : T24AM059-0004

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AM059-0004		
METALS					
ตะกั่ว	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111 B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.003
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น เหลือง		

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทิ้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร

(นายภงศ พานิชย์เลิศอำไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemptc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: โรงสูบน้ำดิบ ตำบลลำไย อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 28 ตุลาคม 2567		
วันที่เก็บ	: 28 ตุลาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 28 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน 2567		
เวลาเก็บ	: 16:10 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2567		
วิธีเก็บ ^c	: จ้างเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U103183		
ผู้เก็บตัวอย่าง ^c	: นายอชิระ แสงจันทร์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนันณีย์ อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ281-0005		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดค่าสุดของการวัด
			นำผิวดิน T24AZ281-0005		
METALS					
ตะกั่ว ^a	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.007
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น ขาว		

^a : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

^b : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ

^c : รายการทดสอบที่ได้รับการทวนสอบโดยระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยตรงผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร



(นายภูษงค์ พานิชย์เลิศอำไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawe.p@bemplc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำบางเขน				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 28 ตุลาคม 2567		
วันที่เก็บ	: 28 ตุลาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 28 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน 2567		
เวลาเก็บ	: 14:30 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2567		
วิธีเก็บ ^c	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U103184		
ผู้เก็บตัวอย่าง ^c	: นายอชิระ แสงจันทร์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนันท์ อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ281-0006		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AZ281-0006		
METALS					
ตะกั่ว ^a	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.007
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น เหลือง		

^a : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

^b : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ

^c : รายการทดสอบที่ได้รับการทวนสอบโดยระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยตรงผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร

.....
[Redacted Signature]

(นายภูษนต์ พานิชย์เลิศอาไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงนางกบเปี เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: จุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำสามเสน				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 28 ตุลาคม 2567		
วันที่เก็บ	: 28 ตุลาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 28 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน 2567		
เวลาเก็บ	: 13:40 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2567		
วิธีเก็บ ^c	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U103179		
ผู้เก็บตัวอย่าง ^c	: นายอริชิตะ แสงจันทร์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนนัญญา อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ281-0001		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AZ281-0001		
METALS					
ตะกั่ว ^a	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.007
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น ขาว		

^a : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

^b : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ

^c : รายการทดสอบที่ได้รับการทวนสอบโดยระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยต้องผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร



(นายภูษงค์ พานิชย์เลิศอาไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemplc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ตำแหน่งห่างจากจุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำ 1.5 กิโลเมตร				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 28 ตุลาคม 2567		
วันที่เก็บ	: 28 ตุลาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 28 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน 2567		
เวลาเก็บ	: 13:25 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2567		
วิธีเก็บ ^c	: จ้างเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U103180		
ผู้เก็บตัวอย่าง ^c	: นายอชิระ แสงจันทร์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนนัญญา อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ281-0002		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AZ281-0002		
METALS					
ตะกั่ว ^a	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111 B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.007
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น ขาว		

^a : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

^b : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ

^c : รายการทดสอบที่ได้รับการทวนสอบโดยระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

(1) การอุปโภคและบริโภคโดยตรงผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน

(2) การเกษตร

(นายภงศ พานิชย์เลิศสาไฟ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bempic.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ตำแหน่งห่างจากจุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำ 3 กิโลเมตร				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 28 ตุลาคม 2567		
วันที่เก็บ	: 28 ตุลาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 28 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน 2567		
เวลาเก็บ	: 12:30 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2567		
วิธีเก็บ ^๑	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U103181		
ผู้เก็บตัวอย่าง ^๑	: นายอชิตะ แสงจันทร์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนรณิญา อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ281-0003		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AZ281-0003		
METALS					
ตะกั่ว ^a	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.007
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ สีของตะกอน			เหลือง/ขุ่น ขาว		

^๑ : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

^๒ : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ

^๓ : รายการทดสอบที่ได้รับการทวนสอบโดยระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยตรงผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร

(นายภูษงค์ พานิชย์เลิศอาไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อลูกค้า	: บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)				
ที่อยู่	: 238/7 ถนนอโศก ดินแดง แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310				
ข้อมูลผู้ติดต่อ	: โทรศัพท์ : 0 2555 0222 ต่อ 6433 อีเมล : withawee.p@bemptc.co.th				
สถานที่เก็บตัวอย่าง	: ตำแหน่งห่างจากจุดสูบน้ำเข้าโรงกรองน้ำไปทางต้นน้ำ 4.5 กิโลเมตร				
ชนิดตัวอย่าง	: น้ำผิวดิน	วันที่รับตัวอย่าง	: 28 ตุลาคม 2567		
วันที่เก็บ	: 28 ตุลาคม 2567	วันที่วิเคราะห์	: 28 ตุลาคม - 4 พฤศจิกายน 2567		
เวลาเก็บ	: 12:20 น.	วันที่ออกรายงานผล	: 7 พฤศจิกายน 2567		
วิธีเก็บ ^c	: จ้วงเก็บ 1 ครั้ง	เลขที่ใบรายงานผล	: 2024-U103182		
ผู้เก็บตัวอย่าง ^c	: นายอชิตะ แสงจันทร์	เลขที่งาน	: 2023-009305		
ผู้วิเคราะห์	: นางสาวชนนัญญา อภิพัทธ์ปภา	หมายเลขปฏิบัติการ	: T24AZ281-0004		

ดัชนี	หน่วย	วิธีการวิเคราะห์	ผลการวิเคราะห์	ค่ามาตรฐาน	ขีดจำกัดต่ำสุดของการวัด
			น้ำผิวดิน T24AZ281-0004		
METALS					
ตะกั่ว ^a	มิลลิกรัมต่อลิตร	UAE.TP.HEM.005 BASED ON SM: PART 3030 E AND PART 3111B	ตรวจไม่พบ	≤ 0.05	0.007
สภาพตัวอย่าง สี/ลักษณะของน้ำ ลิ้นของตะกอน			เหลือง/ขุ่น ขาว		

^a : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

^b : อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยรับรองระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ

^c : รายการทดสอบที่ได้รับการทวนสอบโดยระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 24th EDITION, 2023.

มาตรฐาน : มาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ประเภท 3 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน

ประเภท 3 : ได้แก่ แหล่งน้ำที่ได้น้ำทั้งจากกิจกรรมบางประเภท และสามารถเป็นประโยชน์เพื่อ

- (1) การอุปโภคและบริโภคโดยตรงผ่านการฆ่าเชื้อโรคตามปกติ และผ่านกระบวนการปรับปรุงคุณภาพน้ำทั่วไปก่อน
- (2) การเกษตร



(นายภูษงค์ พานิชย์เลิศอาไพ)
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ



ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำในคลองประปา
ดำเนินการโดย การประปานครหลวง พ.ศ. 2567

ที่ UAE03845/2024

วันที่ 18 กรกฎาคม พ.ศ. 2567

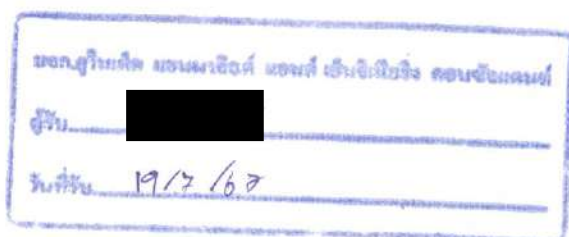
เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ข้อมูลรายงานผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบ เพื่อการผลิต
น้ำประปา บริเวณโรงงานผลิตน้ำสามเสน โรงงานผลิตน้ำบางเขน และโรงสูบน้ำดิบ ตำบลลำแล

เรียน ผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพน้ำ

เนื่องด้วย บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ในฐานะผู้รับสัมปทานโครงการทางพิเศษ
ศรีรัช จากการทางพิเศษแห่งประเทศไทย ได้มอบหมายให้ บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง
คอนซัลแตนท์ จำกัด เป็นที่ปรึกษาการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยรายงาน
การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการระบบทางด่วนขั้นที่ 2 (ทางพิเศษศรีรัช) ในระยะดำเนินการ
ได้กำหนดมาตรการด้านคุณภาพน้ำในคลองประปา ให้โครงการทำการติดตามตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของ
คุณภาพน้ำดิบบริเวณคลองประปา โดยขอความร่วมมือจากการประสานครหลวงในการอนุเคราะห์ข้อมูล ณ สถานที่
ที่การประสานครหลวงทำการตรวจสอบอยู่แล้วประกอบกัน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ด้วยเหตุนี้บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์
การประสานครหลวงจัดส่งข้อมูลรายงานผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของ คุณภาพน้ำดิบ
เพื่อการผลิตน้ำประปา บริเวณโรงงานผลิตน้ำสามเสน โรงงานผลิตน้ำบางเขน และโรงสูบน้ำดิบ ตำบลลำแล
ในเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567 เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระหว่าง
เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้ นางสาวหทัยทิพย์ อ่อนบุตร เจ้าหน้าที่บริษัทฯ
หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED] เป็นผู้ประสานงาน ทั้งนี้ บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์
จากท่านในการนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้



ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวสุมิตรา นามประดิษฐ์กุล)

รักษาการผู้จัดการฝ่ายตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ฝ่ายตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

นางสาวหทัยทิพย์ อ่อนบุตร (ผู้ประสานงานโครงการ)

โทรศัพท์ : 08-2112-2943 Email : hataitip.o@uaeconsultant.co.th

ผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปา เดือนพฤษภาคม 2567

พารามิเตอร์	หน่วย	สถานีสูบน้ำดิบสำแล	โรงงานผลิตน้ำบางเขน	โรงงานผลิตน้ำสามเสน	Detection Limit	มาตรฐาน*
ตะกั่ว	มก./ล.	ND	<0.0005	ND	0.0001	0.05

* มาตรฐาน คือ มาตรฐานคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3

ND = Non Detection

จัดทำข้อมูลโดย
ส่วนคุณภาพน้ำดิบ กองประเมินคุณภาพน้ำ
ฝ่ายคุณภาพน้ำ
วันที่ 25 ก.ค. 67

ที่ UAE06240/2024

วันที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2567

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ข้อมูลรายงานผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบ เพื่อการผลิตน้ำประปา บริเวณโรงงานผลิตน้ำสามเสน โรงงานผลิตน้ำบางเขน และโรงสูบน้ำดิบ ตำบลลำแล

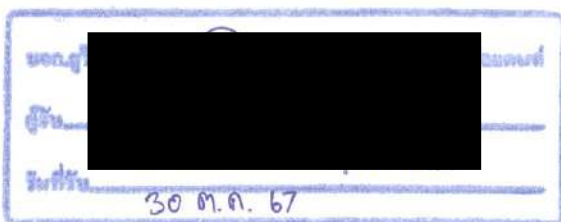
เรียน ผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพน้ำ

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านคุณภาพน้ำในคลองประปา

เนื่องด้วย บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ในฐานะผู้รับสัมปทานโครงการทางพิเศษศรีรัช จากการทางพิเศษแห่งประเทศไทย ได้มอบหมายให้ บริษัท ยูไนเต็ด แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด (บริษัทฯ) เป็นที่ปรึกษาการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการระบบทางด่วนขั้นที่ 2 (ทางพิเศษศรีรัช) ในระยะดำเนินการ ได้กำหนดมาตรการด้านคุณภาพน้ำในคลองประปา ให้โครงการทำการติดตามตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบบริเวณคลองประปา โดยขอความร่วมมือจากการประสานครหลวงในการอนุเคราะห์ข้อมูล ณ สถานที่การประสานครหลวงทำการตรวจสอบอยู่แล้วประกอบกัน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย นั้น

ด้วยเหตุนี้ บริษัทฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์การประสานครหลวงจัดส่งข้อมูลรายงานผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปา บริเวณโรงงานผลิตน้ำสามเสน โรงงานผลิตน้ำบางเขน และโรงสูบน้ำดิบ ตำบลลำแล ในเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2567 เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้ นางสาวหทัยทิพย์ อ่อนบุตร เจ้าหน้าที่บริษัทฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED] เป็นผู้ประสานงาน ทั้งนี้ บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในการนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้



ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวสมิตรา นามประดิษฐ์กุล)

รักษาการผู้จัดการฝ่ายตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ฝ่ายตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

นางสาวหทัยทิพย์ อ่อนบุตร (ผู้ประสานงานโครงการ)

โทรศัพท์ : 082-112-2943 Email : hataitip.o@uaeconsultant.co.th

ผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปา เดือนสิงหาคม 2567

พารามิเตอร์	หน่วย	สถานีสูบน้ำดิบสำแล	โรงงานผลิตน้ำบางเขน	โรงงานผลิตน้ำสามเสน	Detection Limit	มาตรฐาน*
ตะกั่ว	มก./ล.	0.0006	0.0006	0.0006	0.0001	0.05

* มาตรฐาน คือ มาตรฐานคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3

ND = Non Detection

จัดทำข้อมูลโดย
ส่วนคุณภาพน้ำดิบ กองประเมินคุณภาพน้ำ
ฝ่ายคุณภาพน้ำ
วันที่ 7 พ.ย. 67

ที่ UAE06968/2024

วันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลรายงานผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบ เพื่อการผลิตน้ำประปา บริเวณโรงงานผลิตน้ำสามเสน โรงงานผลิตน้ำบางเขน และโรงสูบน้ำดิบ ตำบลสำแล

เรียน ผู้อำนวยการฝ่ายคุณภาพน้ำ

สิ่งที่ส่งมาด้วย มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านคุณภาพน้ำในคลองประปา

เนื่องด้วย บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ในฐานะผู้รับผิดชอบโครงการทางพิเศษศรีรัช จากการทางพิเศษแห่งประเทศไทย ได้มอบหมายให้ บริษัท ยูนิเทค แอนนาลิสต์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด (บริษัท) เป็นที่ปรึกษาการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการระบบทางด่วนขั้นที่ 2 (ทางพิเศษศรีรัช) ในระยะดำเนินการ ได้กำหนดมาตรการด้านคุณภาพน้ำในคลองประปา ให้โครงการทำการติดตามตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบบริเวณคลองประปา โดยขอความร่วมมือจากการประสานครหลวงในการอนุเคราะห์ข้อมูล ณ สถานที่ที่การประสานครหลวงทำการตรวจสอบอยู่แล้วประกอบกัน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย นั้น

ด้วยเหตุนี้ บริษัทฯ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์การประสานครหลวงจัดส่งข้อมูลรายงานผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปา บริเวณโรงงานผลิตน้ำสามเสน โรงงานผลิตน้ำบางเขน และโรงสูบน้ำดิบ ตำบลสำแล ในเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 โดยบริษัทฯ ได้มอบหมายให้ นางสาวหทัยทิพย์ อ่อนบุตร เจ้าหน้าที่บริษัทฯ หมายเลขโทรศัพท์ [REDACTED] เป็นผู้ประสานงาน ทั้งนี้ บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในการนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

นางสาวสุมิตรา นามประดิษฐ์กุล
[REDACTED]
27/11/67

ขอแสดงความนับถือ

[REDACTED]

(นางสาวสุมิตรา นามประดิษฐ์กุล)

รักษาการผู้จัดการฝ่ายตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ฝ่ายตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

นางสาวหทัยทิพย์ อ่อนบุตร (ผู้ประสานงานโครงการ)

โทรศัพท์ : 082-112-2943 Email : hataitip.o@uaec consultant.co.th

ผลการตรวจสอบปริมาณสารตะกั่วของคุณภาพน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปา เดือนพฤศจิกายน 2567

พารามิเตอร์	หน่วย	สถานีสูบน้ำดิบสำแล	โรงงานผลิตน้ำบางเขน	โรงงานผลิตน้ำสามเสน	Detection Limit	มาตรฐาน*
ตะกั่ว	มก./ล.	<0.0005	0.0005	<0.0005	0.0001	0.05

* มาตรฐาน คือ มาตรฐานคุณภาพน้ำแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3

ND = Non Detection

จัดทำข้อมูลโดย
ส่วนคุณภาพน้ำดิบ กองประเมินคุณภาพน้ำ
ฝ่ายคุณภาพน้ำ
วันที่ 2 ธ.ค. 67