



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567

ชื่อโครงการ โรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex)
ชื่อเจ้าของโครงการ บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด
สถานที่ติดต่อ เลขที่ 8 ถนนไผ่-สอง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150
โทรศัพท์ (038) 949049



จัดทำโดย
บริษัท ซีคอต จำกัด
เลขที่ 239 ถนนริมคลองประปา แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800
โทรศัพท์ : +66(0)2959-3600 โทรสาร : +66(0)2959-3535
Website : www.secot.co.th Email : envserv@secot.co.th



บริษัท ซีคอต จำกัด
SECOT CO., LTD.

แบบ ตต. ๑

239 ถนนริมคลองประปา แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร 10800

239 RIMKLONGPRAPA ROAD, BANGSUE, BANGKOK 10800, THAILAND

TEL. (662) 959-3600 FAX (662) 959-3535 Website : secot.co.th E-mail : envserv@secot.co.th

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) (ระยะก่อสร้าง)

วันที่ 17 มกราคม พ.ศ.2568

หนังสือฉบับนี้ขอรับรองว่า บริษัท ซีคอต จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ
ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการโรงงานผลิตน้ำยางเอ็น บี อาร์ (NBR Latex) ตั้งอยู่ที่เลขที่ 8 ถนนไอ-สอง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ของบริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด ฉบับประจำเดือน

() มกราคม - มิถุนายน พ.ศ.2567

(✓) กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ.2567

() อื่นๆ _____

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นายศักดิ์ดา จันเดชชนะวงศ์		ผู้จัดการฝ่ายวิจัยและพัฒนา
นางสาวสุนันทา ศิริวุฒินานนท์		ผู้จัดการฝ่ายประเมินผลสิ่งแวดล้อม
นางอารยา ทิพรัักษ์		ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการทดสอบด้านสิ่งแวดล้อม
นางสาวนริสา ภูวสรเพ็ชร์		ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการทดสอบ ด้านสิ่งแวดล้อม
นางสาวดลดาวัลย์ วงศ์เจริญ		ผู้จัดการแผนกวิจัยและพัฒนา
นางสาวรัตนดิยากร ชื่นชม		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นายภูวเดช แก้วจิรกุลศรี		นักวิชาการสิ่งแวดล้อมภาคสนาม



(นายบรรชัย เกรียงไกรอุดม)

กรรมการผู้จัดการ

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex)**

1. ชื่อโครงการ โรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) (ระยะก่อสร้าง)
2. ที่ตั้งโครงการ เลขที่ 8 ถนนไอ-สอง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง
3. ชื่อเจ้าของโครงการ บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด
สถานที่ติดต่อ เลขที่ 8 ถนนไอ-สอง นิคมอุตสาหกรรมมาบตาพุด
ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150
โทรศัพท์ (038) 949049
4. จัดทำโดย บริษัท ซีคอต จำกัด
5. โครงการได้รับความเห็นชอบ
ในรายงานการประเมินผลกระทบ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 18 มกราคม พ.ศ.2554
สิ่งแวดล้อม และ/หรือเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 3 กันยายน พ.ศ.2558
รายละเอียดโครงการ ครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2562
ครั้งที่ 4 เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม พ.ศ.2562
ครั้งที่ 5 เมื่อวันที่ 23 เมษายน พ.ศ.2563
ครั้งที่ 6 เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ.2564
ครั้งที่ 7 เมื่อวันที่ 25 มกราคม พ.ศ.2565
ครั้งที่ 8 เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน พ.ศ.2565
ครั้งที่ 9 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม พ.ศ.2566
6. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการ เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม พ.ศ.2567
ปฏิบัติตามมาตรการฯ ครั้งสุดท้าย
7. รายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) / ประเภท
อุตสาหกรรมปิโตรเคมี รายละเอียดโครงการดังแสดงในบทที่ 2
ของรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ครั้งที่ 2/2567

สารบัญเรื่อง

	หน้า
บทที่ 1 บทนำ	1-1
1.1 บทนำ.....	1-1
1.2 ขอบเขตการดำเนินงาน	1-4
1.2.1 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-4
1.2.2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-5
บทที่ 2 รายละเอียดโครงการ	2-1
2.1 ที่ตั้งและขนาดโครงการ	2-1
2.2 แผนผังการใช้ประโยชน์ภายในพื้นที่โครงการ	2-1
2.3 รายละเอียดการดำเนินโครงการ	2-4
2.3.1 การติดตั้งสายการผลิตเพิ่มเติม	2-4
2.3.2 การปรับปรุง/ติดตั้งระบบสาธารณูปโภค ทบสวนผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน.....	2-4
2.4 การดำเนินงานช่วงก่อสร้าง.....	2-5
2.4.1 แรงงานก่อสร้าง.....	2-5
2.4.2 คุณภาพอากาศ	2-5
2.4.3 คุณภาพน้ำ.....	2-6
2.4.4 กากของเสีย.....	2-7
2.4.5 ระดับเสียง.....	2-7
2.4.6 การคมนาคมขนส่ง	2-7
2.4.7 การใช้ไฟฟ้า.....	2-7
2.5 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	2-8

สารบัญเรื่อง (ต่อ)

หน้า

บทที่ 3	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
บทที่ 4	การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.1	วิธีการเก็บตัวอย่างและการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2	สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-3
4.2.1	คุณภาพอากาศในบรรยากาศ	4-3
4.2.1.1	ผลการตรวจวัดความเร็วและทิศทางลม	4-3
	ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567	
4.2.1.2	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ	4-7
	ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567	
4.2.1.3	สรุปผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ	4-11
	ระหว่างปี พ.ศ.2566-2567	
4.2.2	ระดับเสียง	4-17
4.2.2.1	ผลการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป	4-17
	ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567	
4.2.2.2	การประเมินระดับเสียงรบกวน	4-23
4.2.2.3	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียง	4-25
	ระหว่างปี พ.ศ.2566-2567	
4.2.3	การคมนาคมขนส่ง	4-30
4.2.4	กากของเสีย	4-31
4.2.5	สภาพเศรษฐกิจ-สังคม	4-34
4.2.6	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	4-35

สารบัญเรื่อง (ต่อ)

	หน้า
4.2.6.1 การบันทึกสถิติอุบัติเหตุ.....	4-35
4.2.6.2 บันทึกข้อร้องเรียน	4-36
บทที่ 5 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม	5-1
5.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	5-1
(ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567	
5.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	5-5
(ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567	

สารบัญภาคผนวก

ภาคผนวก ก	สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ก.1	สำเนาหนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) (ส่วนขยายครั้งที่ 2) ของบริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด เลขที่ ทส 1010.88/1444
ภาคผนวก ก.2	สำเนาหนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) (ครั้งที่ 6) ของบริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด เลขที่ ออก 5103.3.1/2306
ภาคผนวก ก.3	สถานภาพโครงการระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567
ภาคผนวก ข	เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ข.1	สำเนาหนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2567 ระหว่างเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน พ.ศ.2567
ภาคผนวก ข.2	ตัวอย่างแผนและผลการตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์/เครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง
ภาคผนวก ข.3	สำเนาหนังสือรับทราบข้อกำหนดและกฎจราจรด้านการขนส่ง
ภาคผนวก ข.4	ผังแสดงแนวรั้วรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
ภาคผนวก ข.5	แผนผังแสดงตำแหน่งและจำนวนห้องน้ำในพื้นที่ก่อสร้าง
ภาคผนวก ข.6	การจัดการวัสดุที่ไม่ใช้แล้วและขยะมูลฝอย
ภาคผนวก ข.7	การจัดการน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมการก่อสร้างและผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ
ภาคผนวก ข.8	แผนผังแสดงการจัดวางอุปกรณ์ในพื้นที่ก่อสร้าง
ภาคผนวก ข.9	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากการทดสอบการรับแรงดันด้วยน้ำ (Hydrostatic Testing)
ภาคผนวก ข.10	เอกสารระเบียบการปฏิบัติงานการจัดการความปลอดภัยผู้รับเหมา
ภาคผนวก ข.11	การกำหนดเวลาการทำงานเสี่ยงดัง

สารบัญภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก ข.12	ตัวอย่างเอกสาร Work Permit
ภาคผนวก ข.13	เอกสาร SP-N-1 NOISE CONTROL
ภาคผนวก ข.14	เอกสารการตรวจสอบสภาพความพร้อมของรถยนต์ก่อนใช้งาน
ภาคผนวก ข.15	ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียนและบันทึกการรับเรื่องร้องเรียน
ภาคผนวก ข.16	แผนผังแสดงตำแหน่งพื้นที่รวบรวมของเสีย
ภาคผนวก ข.17	แผนผังผู้รับผิดชอบด้านการจัดเก็บและรวบรวมขยะมูลฝอยของโครงการ
ภาคผนวก ข.18	เอกสารหลักเกณฑ์และเงื่อนไขด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม สำหรับงานก่อสร้างโครงการ
ภาคผนวก ข.19	เอกสารการอบรมความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน ของผู้รับเหมา
ภาคผนวก ข.20	เอกสารการควบคุมดูแลคนงานไม่ให้ประพฤติดัดกุมหมาย
ภาคผนวก ข.21	เอกสารการติดตามตรวจสอบความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
ภาคผนวก ข.22	เอกสารสรุปสถิติการเกิดอุบัติเหตุของโครงการ
ภาคผนวก ข.23	แผนการปฏิบัติการฉุกเฉินกรณีเพลิงไหม้
ภาคผนวก ข.24	แผนการปฏิบัติการฉุกเฉินกรณีสารเคมีรั่วไหล
ภาคผนวก ข.25	เอกสารสรุปจำนวนพนักงานคนที่ต้องขึ้นที่เข้าปฏิบัติงาน
ภาคผนวก ข.26	เอกสารสรุปกิจกรรม BST Group พบชุมชน
ภาคผนวก ข.27	เอกสารการประชุมไตรภาคี (ครั้งที่ 2/2567)
ภาคผนวก ข.28	เอกสารประกันการชดเชยความเสียหาย
ภาคผนวก ข.29	เอกสารการให้ความรู้เรื่องสุขภาพและโรคตามฤดูกาล
ภาคผนวก ข.30	เอกสารการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเริ่มเข้าทำงาน
ภาคผนวก ข.31	เอกสารการแจ้งจำนวนข้อมูลพนักงานก่อสร้างให้หน่วยงานสาธารณสุข

สารบัญภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก ค	ใบรับรองผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบล้างแวดล้อม ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567
ภาคผนวก ค.1	ใบรับรองผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ
ภาคผนวก ค.2	ใบรับรองผลการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป
ภาคผนวก ค.3	ผลการประเมินระดับเสียงรบกวนระหว่างวันที่ 23-30 กรกฎาคม พ.ศ.2567
ภาคผนวก ง	เอกสารแสดงการตรวจเทียบเครื่องมือ การติดตามตรวจสอบผลกระทบล้างแวดล้อม
ภาคผนวก จ	ใบอนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน จากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
ภาคผนวก ฉ	ใบรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการและขอขยายการรับรอง (Certification of Laboratory Accreditation)

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1.1-1	ความเป็นมาและการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม 1-2 และ/หรือรายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด
1.2-1	แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ.2567 1-8 โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด ระยะก่อสร้าง
3.1-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) 3-2 โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567
4.1-1	พารามิเตอร์และวิธีการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 4-2
4.2.1-1	ผลการตรวจวัดทิศทางและความเร็วลมเฉลี่ยรายชั่วโมง พร้อม Wind Rose 4-4 บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
4.2.1-2	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ 4-10
4.2.1-3	ผลการตรวจวัดค่าความเข้มข้นของฝุ่นละอองรวม (TSP)..... 4-12 โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด ระหว่างปี พ.ศ.2566-2567
4.2.1-4	ผลการตรวจวัดค่าความเข้มข้นของฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน 4-14 โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด ระหว่างปี พ.ศ.2566-2567
4.2.2-1	ผลการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 4-20
4.2.2-2	สรุปผลการตรวจวัดระดับเสียง บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 4-25 ระหว่างปี พ.ศ.2566-2567

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.2.3-1	สรุปสถิติการเกิดอุบัติเหตุการขนส่ง และข้อร้องเรียนของโครงการ 4-30
	โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex)
	ของ บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด
	ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567
4.2.4-1	ปริมาณของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากการก่อสร้าง 4-32
	โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex)
	ของ บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด
	ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567
4.2.4-2	สรุปการจัดการของเสียหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วจากการก่อสร้าง 4-33
	โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex)
	ของ บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด
	ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567
4.2.6-1	สถิติอุบัติเหตุ 4-35
	โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex)
	ของ บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด
	ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567
5.2-1	สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)... 5-6
	โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex)
	ของ บริษัท กรุงเทพ ซินติคส์ จำกัด
	ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2567

สารบัญรูป

รูปที่	หน้า
2.1-1	ที่ตั้งโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) 2-2 บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด และอาณาเขตติดต่อโดยรอบ
2.2-1	แผนผังบริเวณภายในโครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) 2-3 บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด
3.1-1	ภาพถ่ายการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม 3-26 ระยะก่อสร้าง โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด
4.2.1-1	ตำแหน่งการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ 4-8 โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด
4.2.1-2	ภาพถ่ายการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ..... 4-9 โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด
4.2.1-3	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง 4-16 ระหว่างปี พ.ศ.2566-2567
4.2.2-1	ตำแหน่งการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป 4-18 โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด
4.2.2-2	ภาพถ่ายการตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป 4-19 โครงการโรงงานผลิตน้ำยาง เอ็น บี อาร์ (NBR Latex) บริษัท กรุงเทพ ซินธิติกส์ จำกัด
4.2.2-3	ผลการตรวจวัดระดับเสียง 4-27 ระหว่างปี พ.ศ.2566-2567