



สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	ส-1
สารบัญภาคผนวก	ส-2
สารบัญตาราง	ส-3
สารบัญรูป	ส-4
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ที่มาของโครงการ	1-1
1.2 รายละเอียดของโครงการ	1-3
1.3 สถานภาพปัจจุบันของโครงการ	1-7
1.4 ขอบเขตการดำเนินงาน	1-12
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-3
บทที่ 4 บทสรุปและข้อเสนอแนะ	
4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1



สารบัญภาคผนวก

- ภาคผนวก ก** หนังสือคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง มติประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 4/2555 ที่ ทส (กวล) 1005/ว669 ลงวันที่ 16 มกราคม 2556
- ภาคผนวก ข** หนังสือคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง มติประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 3/2561 ที่ ทส (กวล) 1009/ว9718 ลงวันที่ 31 กรกฎาคม 2561
- ภาคผนวก ค** บันทึกการหารือข้อตกลงระหว่าง รฟม. และ กทม. ว่าด้วยการจำหน่ายทรัพย์สินและโอนภาระทางการเงินโครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ และช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต ของ รฟม. ให้ กทม. ลงวันที่ 3 ธันวาคม 2561
- ภาคผนวก ง** หนังสือ รฟม. ที่ รฟม. 013(ชน)/ทป/3 ลงวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2564
- ภาคผนวก จ** มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก ฉ** เอกสารประกอบมาตรการในระยะดำเนินการ
- ภาคผนวก ฉ-1 เอกสารการตรวจสอบบำรุงรักษาเชิงป้องกันของระบบต่างๆ
 - ภาคผนวก ฉ-2 แผนผังแสดงพื้นที่สีเขียวและแผนผังแสดงการปลูกต้นไม้สำหรับเป็น Buffer Zone
 - ภาคผนวก ฉ-2 นโยบายการจัดการข้อร้องเรียนการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย



สารบัญญัตินำ

ตารางที่	หน้า
1-1	แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ โครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายพหลโยธิน (หมอชิต-สะพานใหม่-ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงสะพานใหม่-ลำลูกกากลาง 4 (เฉพาะพื้นที่อาคารจอดแล้วจรในความรับผิดชอบของ รฟม.)
3-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ โครงการระบบ ขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายพหลโยธิน (หมอชิต-สะพานใหม่-ลำลูกกา) ของกรุงเทพมหานคร เฉพาะช่วงสะพานใหม่-ลำลูกกากลาง 4 (เฉพาะพื้นที่อาคารจอดแล้วจรในความ รับผิดชอบของ รฟม.) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567
3-2	แหล่งข้อมูลที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจเลือกใช้บริการอาคารจอดแล้วจร สถานีแยก คปอ.
3-3	ปัจจัยที่มีผลต่อความพึงพอใจในการใช้บริการอาคารจอดแล้วจร สถานีแยก คปอ.
3-4	ทัศนคติต่อการให้บริการอาคารจอดแล้วจร สถานีแยก คปอ.
3-5	แหล่งข้อมูลที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจเลือกใช้บริการอาคารจอดแล้วจร สถานีคูคต
3-6	ปัจจัยที่มีผลต่อความพึงพอใจในการใช้บริการอาคารจอดแล้วจร สถานีคูคต
3-7	ทัศนคติต่อการให้บริการอาคารจอดแล้วจร สถานีคูคต



สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
1-1	แนวเส้นทางรถไฟฟ้าที่เปิดให้บริการแล้ว	1-6
1-2	สภาพพื้นที่ดำเนินการของอาคารจอดรถแล้วเสร็จ สถานีแยก คปอ.	1-7
1-3	สภาพพื้นที่ดำเนินการของอาคารจอดรถแล้วเสร็จ สถานีคูคต	1-10
2-1	จุดติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม บริเวณลานจอดรถ (สถานีแยกคปอ. และสถานีคูคต)	2-2
2-2	พืชคลุมดิน และไม้ยืนต้นบริเวณอาคารจอดรถแล้วเสร็จ	2-10
2-3	เจ้าหน้าที่ดูแลรักษาพืชคลุมดิน และไม้ยืนต้น	2-11
2-4	ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณอาคารจอดรถแล้วเสร็จ	2-11
2-5	เจ้าหน้าที่ดูแลและซ่อมบำรุงระบบบำบัดน้ำเสีย	2-12
2-6	ห้องน้ำ-ห้องส้วมสำหรับพนักงาน และเจ้าหน้าที่ประจำอาคารจอดรถแล้วเสร็จ	2-12
2-7	เจ้าหน้าที่ดูแลรักษาความสะอาดห้องน้ำ-ห้องส้วม	2-13
2-8	การนำน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดแล้วมาใช้ประโยชน์	2-13
2-9	ถังรองรับมูลฝอย และการเก็บขนขยะมูลฝอยไปกำจัด	2-14
2-10	การบำรุงรักษาระบบระบายอากาศ	2-15
2-11	การติดตั้งป้าย “กรุณาดับเครื่องยนต์”	2-16
2-12	ศูนย์ราชการสะดวก	2-16
2-13	เจ้าหน้าที่ดูแลระบบระบายน้ำ	2-16
2-14	ป้าย และเครื่องหมายจราจรเพื่อบอกทิศทาง	2-17
2-15	จุดจอดรถรับ-ส่งผู้โดยสารชั่วคราว	2-17
2-16	เจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณอาคารจอดรถแล้วเสร็จ	2-18
2-17	การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของอาคารจอดรถแล้วเสร็จ ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต	2-1
2-18	กล้องวงจรปิด (CCTV) บริเวณอาคารจอดรถแล้วเสร็จ และทางเดินเข้า-ออกอาคาร	2-19
2-19	ลิฟต์ภายในอาคารจอดรถแล้วเสร็จ	2-20