

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการอาคารสำนักงานใหญ่ ธนาคารกรุงเทพ แห่งที่ 2 ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2566 โดยดำเนินการติดตามตรวจสอบ เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม พ.ศ. 2566 สามารถสรุปผลได้ดังนี้

4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการอาคารสำนักงานใหญ่ ธนาคารกรุงเทพ แห่งที่ 2 ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2566 สามารถสรุปได้ว่า โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

4.2 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการอาคารสำนักงานใหญ่ ธนาคารกรุงเทพ แห่งที่ 2 ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2566 ประกอบด้วย การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบป้องกันอัคคีภัย และระบบระบายน้ำ สามารถสรุปได้ดังนี้

4.2.1 ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง

การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2566 จำนวน 4 จุดติดตามตรวจสอบ ได้แก่ 1) บริเวณก่อนเข้าระบบ ที่ SEWAGE MANHOLE OFFICE CC/TC 2) บริเวณก่อนเข้าระบบ ที่ SEWAGE MANHOLE CANTEEN ประกอบด้วย ความสกปรกในรูปบีโอดี ของแข็งแขวนลอย และแอมโมเนีย ไนโตรเจน 3) บริเวณบ่อตรวจการระบายก่อนออกภายนอกโครงการ OFFICE CC/TC 4) บริเวณบ่อตรวจการระบายก่อนออกภายนอกโครงการ CANTEEN ประกอบด้วย ความเป็นกรด-ด่าง ความสกปรกในรูปบีโอดี ของแข็งแขวนลอย แอมโมเนีย ไนโตรเจน น้ำมันและไขมัน และฟิคอลโคลิฟอร์มแบคทีเรีย พบว่าผลการติดตามตรวจสอบส่วนใหญ่มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภท และบางขนาด (อาคารประเภท ก) ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2548 (ดังแสดงในภาคผนวก ค) ยกเว้น ค่าความสกปรกในรูปบีโอดี เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม และ 26 ตุลาคม พ.ศ. 2566 และค่าของแข็งแขวนลอย เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2566 บริเวณจุดตรวจก่อนระบายออกนอกโครงการ Office CC/TC 2566 มีค่าไม่เป็นไปตามมาตรฐานฯ อย่างไรก็ตามทางโครงการฯ ได้ดำเนินการแก้ไขปรับปรุงคุณภาพน้ำทิ้งให้มีค่าอยู่ในมาตรฐานกำหนดเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

4.2.2 ผลการติดตามตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย

โครงการฯ ได้ว่าจ้าง บริษัท พรีเมียร์ โปรดักส์ จำกัด (มหาชน) สุ่มตะกอนออกจากระบบบำบัดน้ำเสียของอาคารศูนย์อบรม อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์ และโรงอาหาร โดยได้ดำเนินการเมื่อวันที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2566 รายละเอียดดังภาคผนวก ก-9

4.2.3 ผลการติดตามตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัย

โครงการมีการติดตามตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัยภายในอาคารให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน โดยมีความถี่ในการตรวจสอบทุก 3 เดือน ดังภาคผนวก ก-8

4.2.4 ผลการติดตามตรวจสอบระบบระบายน้ำ

โครงการมีการทำความสะอาดบ่อดักตะกอนความถี่อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง หรือหากพบว่ามีการสะสมในปริมาณมาก