

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ The Reserve Sukhumvit 61 (เฟส 1) ระยะดำเนินการ ครั้งที่ 2/2565 (เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565) สามารถสรุปผลได้ดังนี้

4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของ The Reserve Sukhumvit 61 เฟส 1 ในระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 สรุปได้ว่า ส่วนใหญ่โครงการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างเคร่งครัด ยกเว้น บางมาตรการที่มีข้อจำกัด จึงไม่สามารถดำเนินการได้อย่างครบถ้วน เช่น ไม่มีกล้องรับเรื่องร้องเรียนที่ บ่อขยะ แต่กำหนดจุดรับเรื่องร้องเรียนเป็นที่สำนักงานนิติบุคคลอาคารชุด ไม่มีป้ายควบคุมความเร็วของรถภายในโครงการ เนื่องจากถนนภายในโครงการมีระยะสั้นมากใช้เพื่อนำรถเข้าไปจอดยังอาคารจอดรถยนต์เท่านั้น ดังนั้น รถที่เข้ามาในโครงการ จึงได้มีการใช้ความเร็วแต่อย่างใด และโครงการไม่มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์เนื่องจากมีนโยบาย Paper Less แต่จะการใช้การ แจ้งข้อมูลข่าวสารประชาสัมพันธ์ผ่านจอภาพในลิฟต์โดยสารแทน เป็นต้น

4.2 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

1. การรวบรวมข้อมูลของโครงการ

โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการบันทึกและรวบรวมข้อมูล ได้แก่ สภาพภูมิประเทศ, คุณภาพอากาศ, เสียงและความสั่นสะเทือน, การใช้น้ำ, การใช้ไฟฟ้าและการอนุรักษ์พลังงาน, การจัดการ มูลฝอยและสิ่งปฏิกูล, คุณภาพน้ำที่ผ่านการบำบัดน้ำเสีย, การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม, การป้องกันอัคคีภัย, การระบายอากาศ, การจราจร, การบดบังแสงแดด/การบดบังทิศทางลม/การบดบังคลื่นวิทยุ, สระว่ายน้ำ, สุนทรียภาพ, ความปลอดภัยของผู้ได้รับผลกระทบจากการเปิดดำเนินการของโครงการ, การมีส่วนร่วมของประชาชน, การรับเรื่องร้องเรียน ของประชาชน ในระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 สรุปได้ว่า โครงการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

2. การบำบัดน้ำเสีย และสิ่งปฏิกูล

ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทั้ง ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาดำเนินการ จำนวน 3 จุด ได้แก่ น้ำเสียก่อนเข้าระบบบำบัด น้ำเสียหลังผ่านบำบัด และบ่อตรวจวัดคุณภาพน้ำ โดยผลการติดตามตรวจสอบ พบว่า มีค่าอยู่ในมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทั้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด (อาคารประเภท ข) ตามประกาศกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2548

3. สาธารณสุขและสุขภาพ

ดำเนินการติดตามตรวจสอบคุณภาพคุณภาพสระว่ายน้ำ รายเดือน และรายปี ขณะที่ผู้ใช้สระมากที่สุดตลอดระยะเวลาดำเนินการ จำนวน 2 จุด ได้แก่ สระว่ายน้ำบริเวณส่วนต้น และสระว่ายน้ำบริเวณส่วนลึก โดยผลการติดตามตรวจสอบ พบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานกำหนด ตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่นๆ ในทำนองเดียวกัน