

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติ
ตามมาตรการ

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

จากผลการปฏิบัติตามมาตรการมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) ของโครงการนิช โมโน พระราม 9 เฟส 1 นิติบุคคลอาคารชุดได้ปฏิบัติตามมาตรการฯ อย่างเคร่งครัด แสดงให้เห็นถึงความตระหนักและการให้ความสำคัญในการดูแลรักษาสภาพแวดล้อม โดยผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2566 ประกอบด้วย

คุณภาพน้ำทิ้ง (มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ข.)

พารามิเตอร์ที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- ✓ ความเป็นกรดและด่าง (pH)
- ✓ บีโอดี (BOD)
- ✓ สารแขวนลอย (Suspended Solids)
- ✓ สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids)
- ✓ ซัลไฟด์ (Sulfide)
- ✓ ทีเคเอ็น (TKN)
- ✓ น้ำมันและไขมัน (Fat Oil and Grease)

คุณภาพน้ำระย่ายน้ำ

พารามิเตอร์ที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

- ✓ Total Coliform Bacteria
- ✓ Fecal Coliform Bacteria
- ✓ Escherichia coli (E. coli)
- ✓ Staphylococcus Aureus
- ✓ Pseudomonas aeruginosa

ตารางที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการ

รายงานฉบับ/มาตรการ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม				มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม			
	✗	○	⊙	⌚	✗	○	⊙	⌚
ฉบับเดือน ก.ค. - ธ.ค. 66	7	-	2	2	2	-	-	-

หมายเหตุ : ✗ = ไม่ได้ปฏิบัติ ○ = ปฏิบัติไม่ได้ ⊙ = ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ ⌚ = ยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ