

บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติ
ตามมาตรการ

สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

จากผลการปฏิบัติตามมาตรการมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) ของโครงการปติ สุขุมวิท 101 นิติบุคคลอาคารชุดได้ปฏิบัติตามมาตรการฯ อย่างเคร่งครัด แสดงให้เห็นถึงความตระหนักและการให้ความสำคัญในการดูแลรักษาสภาพแวดล้อม โดยผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2567 ประกอบด้วย

คุณภาพน้ำทิ้ง (มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ข.) (เฉลี่ย 6 เดือน)

พารามิเตอร์ที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

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

คุณภาพน้ำระเหยน้ำ

พารามิเตอร์ที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

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