

# บทที่ 4

สรุปผลการปฏิบัติ  
ตามมาตรการ

## สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

จากผลการปฏิบัติตามมาตรการมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) ของโครงการนิช ไพร์ด เตปูน-อินเตอร์เซนจ์ นิติบุคคลอาคารชุดได้ปฏิบัติตามมาตรการฯ อย่างเคร่งครัด แสดงให้เห็นถึงความตระหนักและการให้ความสำคัญในการดูแลรักษาสภาพแวดล้อม โดยผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ.2566 ประกอบด้วย

### คุณภาพน้ำทิ้ง (มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก.)

#### พารามิเตอร์ที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (เฉลี่ย 6 เดือน)

- ✓ ความเป็นกรดและด่าง (pH)
- ✓ สารแขวนลอย (Suspended Solids)
- ✓ สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids)
- ✓ ซัลไฟด์ (Sulfide)
- ✓ ตะกอนหนัก (Settleable Solids)
- ✓ น้ำมันและไขมัน (Fat Oil and Grease)

#### พารามิเตอร์ที่ไม่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน (เฉลี่ย 6 เดือน)

- ✗ บีโอดี (BOD)
- ✗ ทีเคเอ็น (TKN)

### คุณภาพน้ำระ่วยน้ำ

#### พารามิเตอร์ที่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

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

### ตารางที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

รายงานฉบับ/ มาตรการ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม				มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม			
	✗	○	⊙	⌚	✗	○	⊙	⌚
ฉบับเดือน ก.ค. - ธ.ค. 66	-	-	6	-	-	-	-	-

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