

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ประเภทโครงการอาคารชุดพักอาศัย**

สารบัญ

บทที่ 1 บทนำ

| | |
|---|-----|
| 1.1 ความเป็นมาของโครงการ | 1-1 |
| 1.2 รายละเอียดโครงการ | 1-2 |
| 1.3 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ | 1-5 |

บทที่ 2 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

| | |
|--|------|
| 2.1 การดำเนินการ | 2-1 |
| 2.2 ผลตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | 2-2 |
| 2.3 รูปอ้างอิง | 2-38 |
| 2.4 เอกสารอ้างอิง | 2-46 |

บทที่ 3 การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

| | |
|--|------|
| 3.1 วัตถุประสงค์ | 3-1 |
| 3.2 ผลตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม | 3-2 |
| 3.3 ผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม | 3-7 |
| 3.4 เอกสารอ้างอิง | 3-16 |
| 3.4-1 ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง | 3-16 |
| 3.4-2 ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำส้วม | 3-28 |

ภาคผนวก

- ภาคผนวกที่ 1 หนังสือความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 2 หนังสือที่เกี่ยวข้องกับโครงการ
- ภาคผนวกที่ 3 เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 4 เอกสารสอบเทียบเครื่องมือ
- ภาคผนวกที่ 5 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

สารบัญรูป

| รูปที่ | | หน้า |
|--------------|---------------------|------|
| รูปที่ 2.3-1 | พื้นที่สีเขียว | 2-38 |
| รูปที่ 2.3-2 | การจราจร | 2-39 |
| รูปที่ 2.3-3 | ระบบประปา | 2-40 |
| รูปที่ 2.3-4 | การจัดการสระว่ายน้ำ | 2-40 |
| รูปที่ 2.3-5 | ระบบบำบัดน้ำเสีย | 2-41 |
| รูปที่ 2.3-6 | การจัดการขยะ | 2-42 |
| รูปที่ 2.3-7 | ระบบไฟฟ้า | 2-42 |
| รูปที่ 2.3-8 | ระบบป้องกันอัคคีภัย | 2-43 |
| รูปที่ 2.3-9 | การระบายอากาศ | 2-44 |

สารบัญกราฟ

| | | หน้า |
|-------|--|------|
| 3.3-1 | กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเป็นกรด-ด่าง pH (ตรวจวัดเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-11 |
| 3.3-2 | กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเข้มข้นของบีโอดี (Biochemical Oxygen Demand) (ตรวจวัดเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-11 |
| 3.3-3 | กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids) (ตรวจวัดเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-12 |
| 3.3-4 | กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งจมตัว (Settleable Solids) (ตรวจวัดเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-12 |
| 3.3-5 | กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งละลายน้ำ (Total Dissolved Solids)(ตรวจวัดในเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-13 |
| 3.3-6 | กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide) (ตรวจวัดเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-13 |
| 3.3-7 | กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณ ที เค เอ็น (TKN) (ตรวจวัดเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-14 |
| 3.3-8 | กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณน้ำมันและไขมัน (Oil and Grease) (ตรวจวัดเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-14 |

สารบัญตาราง

| ตารางที่ | | หน้า |
|----------|--|------|
| 1.3-1 | แผนการดำเนินงานตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการ ระยะดำเนินการ | 1-6 |
| 2.2.-1 | ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการประจำปีเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565 | 2-2 |
| 3.2-1 | ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการประจำปีเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565 | 3-2 |
| 3.3.1 | รายละเอียดวิธีเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ | 3-7 |
| 3.3-1 | ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง บริเวณบ่อพักน้ำ | 3-9 |
| 3.3.2-1 | ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ (ตรวจวัดในเดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2565) | 3-15 |
| 4-1 | มาตรการฯ ที่ทางโครงการฯ ดำเนินการไม่ครบถ้วน และอยู่ในระหว่าง ดำเนินการ | 4-1 |
| 4-2 | มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วนหรือ อยู่ระหว่างดำเนินการ | 4-2 |