

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ประเภทโครงการอาคารชุดพักอาศัย**

สารบัญ

บทที่ 1 บทนำ

1.1 ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2 รายละเอียดโครงการ	1-2
1.3 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ	1-10
1.4 รายละเอียดการนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่ผ่านมา	1-14

บทที่ 2 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1 การดำเนินการ	2-1
2.2 ผลตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.3 รูปอ้างอิง	2-48
2.4 เอกสารอ้างอิง	2-59

บทที่ 3 การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

3.1 การดำเนินการ	3-1
3.2 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.3 ผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-9
3.3.1 คุณภาพน้ำทิ้ง น้ำหลังผ่านระบบบำบัด	3-9
3.3.2 คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ	3-14
3.3-3 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ	3-15
3.4 เอกสารอ้างอิง	3-20
3.4-1 ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง	3-20
3.4-2 ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ	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	ลักษณะภูมิประเทศและธรณีวิทยา	2-48
รูปที่ 2.3-2	คุณภาพอากาศและเสียง	2-49
รูปที่ 2.3-3	คุณภาพน้ำผิวดิน	2-49
รูปที่ 2.3-4	การคมนาคมขนส่ง	2-49
รูปที่ 2.3-5	การใช้น้ำ	2-51
รูปที่ 2.3-6	การใช้ไฟฟ้า	2-51
รูปที่ 2.3-7	การกำจัดน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล	2-53
รูปที่ 2.3-8	การระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม	2-53
รูปที่ 2.3-9	การจัดการมูลฝอย	2-54
รูปที่ 2.3-10	การป้องกันและระงับอัคคีภัย	2-55
รูปที่ 2.3-11	การใช้บริการสรวายน้ำ	2-57

สารบัญกราฟ

รูปที่		หน้า
3.3-1	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเป็นกรด-ด่าง pH (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-16
3.3-2	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเข้มข้นของบีโอดี (Biochemical Oxygen Demand) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-16
3.3-3	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-17
3.3-4	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งจมตัว (Settleable Solids) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-17
3.3-5	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งละลายน้ำ (Total Dissolved Solids) (ตรวจวัดในเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-18
3.3-6	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-18
3.3-7	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณ ที เค เอ็น (TKN) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-19
3.3-8	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณน้ำมันและไขมัน (Oil and Grease) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-19

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.2.-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการประจำปี เดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	2-2
3.2-1	สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการประจำปี เดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-2
3.2-2	รายละเอียดวิธีเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์	3-8
3.3.1-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง น้ำก่อนเข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ตรวจวัดในเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-10
3.3.1-2	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง น้ำออกจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ตรวจวัดในเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-11
3.3.1-3	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง น้ำปล่อยออกนอกโครงการ (ตรวจวัดในเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-12
3.3.1-4	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง ผลรวม (ตรวจวัดในเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-13
3.3-3	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ (ตรวจวัดในเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-15
4-1	สรุปมาตรการฯ ที่ทางโครงการฯ ดำเนินการไม่ครบถ้วน และอยู่ในระหว่าง ดำเนินการ	4-1
4-2	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วนหรือ อยู่ระหว่างดำเนินการ	4-2