

สารบัญ

หน้า

บทที่ 1 บทนำ

1.1	ความเป็นมาของโครงการและการจัดทำรายงาน	1-2
1.2	รายละเอียดโครงการ	1-5
1.3	แผนการดำเนินงาน (ระยะดำเนินการ)	1-5
1.4	รายละเอียดการนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯที่ผ่านมา	1-7

บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1	การดำเนินการ	2-1
2.2	ผลการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-18
2.3	รูปอ้างอิง	2-35

บทที่ 3 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3.1	การดำเนินการ	3-1
3.2	ผลการปฏิบัติตาม มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-3
3.3	รูปอ้างอิง	3-5
3.4	เอกสารอ้างอิง	3-14
3.5	ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง	3-22
3.6	บันทึกอ้างอิง	3-29

บทที่ 4 บทสรุปและข้อเสนอแนะ

4.1	ผลการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2	ผลการปฏิบัติตาม มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1

- ภาคผนวกที่ 1 หนังสือเห็นชอบ รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 2 หนังสือสำคัญ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ
- ภาคผนวกที่ 3 หนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
- ภาคผนวกที่ 4 เอกสารสอบเทียบเครื่องมือ
- ภาคผนวกที่ 5 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
รูปที่ 2.3-1	คุณภาพอากาศ	2-19
รูปที่ 2.3-2	มลพิษทางอากาศ	2-21
รูปที่ 2.3-3	คุณภาพน้ำ	2-22
รูปที่ 2.3-4	นิเวศวิทยาทางน้ำ	2-22
รูปที่ 2.3-5	การใช้น้ำ	2-24
รูปที่ 2.3-6	การระบายน้ำ	2-24
รูปที่ 2.3-7	การจัดการมูลฝอย	2-25
รูปที่ 2.3-8	แม่บ้านทำความสะอาดประจำวัน	2-26
รูปที่ 2.3-9	การใช้ไฟฟ้า	2-27
รูปที่ 2.3-10	การป้องกันอัคคีภัย	2-31
รูปที่ 2.3-11	ระบบปรับอากาศและระบบระบายอากาศ	2-31
รูปที่ 2.3-12	การอนุรักษ์พลังงาน	2-32
รูปที่ 2.3-13	การจราจร	2-34
รูปที่ 2.3-14	ทัศนียภาพ	2-35
รูปที่ 2.3-15	ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของผู้พักอาศัย	2-35

สารบัญกราฟ

รูปที่		หน้า
3.3.1-1	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเป็นกรด-ด่าง pH (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-8
3.3.1-2	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเข้มข้นของบีโอดี (Biochemical Oxygen Demand) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-8
3.3.1-3	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-9
3.3.1-4	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-9
3.3.1-5	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณน้ำมันและไขมัน (Oil and Grease) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2564)	3-10

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.2.-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565	2-2
3.2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565	3-2
3.2-2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ ระยะดำเนินการประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565	3-4
3.2-3	รายละเอียดวิธีเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์	3-5
3.31-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง บริเวณบ่อพักน้ำ (ตรวจวัดในเดือนมีนาคม – เดือนมิถุนายน 2565)	3-7
4-1	มาตรการฯ ที่ทางโครงการฯ ดำเนินการไม่ครบถ้วน และอยู่ในระหว่าง ดำเนินการ	4-1