

สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญภาคผนวก	ก
สารบัญตาราง	ข
สารบัญรูป	ข
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-2
1.3 วัตถุประสงค์	1-11
1.4 ขอบเขตรายงานและวิธีการศึกษา	1-12
1.5 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-14
บทที่ 2 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 รูปประกอบมาตรการป้องกันแก้ไขและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-36
บทที่ 3 การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 จุดที่ทำการเก็บตัวอย่าง	3-1
3.2 การวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำ	3-1
3.3 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	3-6
บทที่ 4 สรุปการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
4.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	4-1
4.3 ข้อเสนอแนะ	4-2

สารบัญภาคผนวก

ภาคผนวก ก	ผลวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ข	อุปกรณ์เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ค	หนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ภาคผนวก ง	มาตรฐานที่ใช้อ้างอิง
ภาคผนวก จ	หนังสือแจ้งผลการพิจารณาเห็นชอบรายงานผลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1.4-1	การเก็บตัวอย่างน้ำเสียและวิธีการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ
1-13	
ตารางที่ 2.1-1	รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการ เดอะคานาเร่ สมุย รีสอร์ท ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2566
2-2	
ตารางที่ 3.2-1	ดัชนีตรวจวัดคุณภาพน้ำ
3-1	
ตารางที่ 3.3-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง
3-11	
ตารางที่ 3.3-2	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน (น้ำคลอง)
3-12	
ตารางที่ 3.4-3	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระ
3-13	

สารบัญรูป

	หน้า
รูปที่ 1.2-1	ที่ตั้งโครงการ
1-4	
รูปที่ 1.2-2	ผังบริเวณโครงการส่วนที่ 1
1-5	
รูปที่ 1.2-3	ผังบริเวณโครงการส่วนที่ 2
1-6	
รูปที่ 1.2-4	สภาพพื้นที่ปัจจุบันโครงการ
1-7	
รูปที่ 2.2-1	ป้ายชื่อโครงการ
2-36	
รูปที่ 2.2-2	บริเวณที่จอดรถในโครงการ
2-36	
รูปที่ 2.2-3	ถังดับเพลิง
2-36	
รูปที่ 2.2-4	หม้อแปลงไฟฟ้า
2-36	
รูปที่ 2.2-5	หัวรับน้ำดับเพลิง
2-36	
รูปที่ 2.2-6	กล้องวงจรปิด
2-36	
รูปที่ 3.1-1	ผังระบบน้ำของโครงการ
3-3	
รูปที่ 3.1-2	จุดเก็บน้ำสระ
3-4	
รูปที่ 3.1-4	จุดเก็บน้ำทิ้ง
3-5	
รูปที่ 3.1-5	จุดเก็บผิวดิน (น้ำคลอง)
3-6	