

## สารบัญ

สารบัญ	หน้า
<b>บทที่ 1 บทนำ</b>	<b>1-1/15</b>
1.1 วัตถุประสงค์ของการจัดทำรายงาน	1-1/15
1.2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-1/15
1.3 ความเป็นมาของการจัดทำรายงาน	1-12/15
1.4 แผนการดำเนินงาน	1-12/15
<b>บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	<b>2-1/37</b>
2.1 ผลการตรวจสอบสภาพปัจจุบันของโครงการ	2-1/37
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	2-1/37
<b>บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	<b>3-1/75</b>
3.1 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	3-16/75
3.1.1 คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง	3-16/75
3.1.1.1 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 1	3-16/75
3.1.1.2 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 2	3-16/75
3.1.1.3 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 3	3-16/75
3.1.1.4 กราฟแสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง	3-23/75
3.1.1.5 กราฟแสดงผลการเปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง	3-38/75
3.1.2 คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำทิ้งสุดท้ายก่อนระบายออกนอกโครงการ	3-42/75
3.1.2.1 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 1	3-42/75
3.1.2.2 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 2	3-43/75
3.1.2.3 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 3	3-44/75
3.1.2.4 กราฟแสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกจากพื้นที่โครงการ	3-49/75
3.1.2.5 กราฟแสดงผลการเปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ	3-64/75
3.1.3 คุณภาพน้ำผิวดิน	3-70/75
3.1.3.1 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน	3-70/75
3.1.3.2 กราฟแสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน	3-71/75
3.1.3.3 กราฟแสดงผลการเปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน	3-74/75

## สารบัญ (ต่อ)

สารบัญ	หน้า
บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1/4
4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1/4
4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1/4
4.2.1 สรุปผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง	4-1/4
4.2.2 สรุปผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง	4-2/4
4.2.3 สรุปผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ	4-3/4
4.2.4 สรุปผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน	4-3/4
ภาคผนวก	
ภาคผนวก	หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม/มาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ก	ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์
ภาคผนวก ข	กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
ภาคผนวก ค	สำเนาหนังสือใบอนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

---

## สารบัญรูป

สารบัญ	หน้า
รูปที่ 1-1 : ที่ตั้งโครงการ	1-3/15
รูปที่ 1-2 : พื้นที่ภายในโครงการปัจจุบัน	1-15/15
รูปที่ 2-1 : แสดงตำแหน่งหัวจ่ายน้ำดับเพลิงภายในโครงการ	2-37/37
รูปที่ 3-1 : จุดเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำของโครงการ	3-2/75
รูปที่ 3-2 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนมกราคม 2567	3-3/75
รูปที่ 3-3 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนกุมภาพันธ์ 2567	3-5/75
รูปที่ 3-4 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำผิวดิน เดือนกุมภาพันธ์ 2567	3-7/75
รูปที่ 3-5 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนมีนาคม 2567	3-8/75
รูปที่ 3-6 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนเมษายน 2567	3-10/75
รูปที่ 3-7 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนพฤษภาคม 2567	3-12/75
รูปที่ 3-8 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนมิถุนายน 2567	3-14/75

## สารบัญตาราง

สารบัญ	หน้า
ตารางที่ 2-1 : รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดลำพูน (เหมืองง่า) เดือนมกราคม - มิถุนายน 2567	2-2/37
ตารางที่ 2-2 : สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการบ้านเอื้ออาทร จังหวัดลำพูน (เหมืองง่า) เดือนมกราคม - มิถุนายน 2567	2-31/37
ตารางที่ 3-1 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 1	3-20/75
ตารางที่ 3-2 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 2	3-21/75
ตารางที่ 3-3 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 3	3-22/75
ตารางที่ 3-4 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 1	3-26/75
ตารางที่ 3-5 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 2	3-30/75
ตารางที่ 3-6 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลาง ชุดที่ 3	3-34/75
ตารางที่ 3-7 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 1	3-46/75
ตารางที่ 3-8 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 2	3-47/75
ตารางที่ 3-9 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 3	3-48/75
ตารางที่ 3-10 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 1	3-52/75
ตารางที่ 3-11 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 2	3-56/75
ตารางที่ 3-12 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักน้ำก่อนระบายออกนอกโครงการ ชุดที่ 3	3-60/75
ตารางที่ 3-13 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน	3-70/75
ตารางที่ 3-14 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน	3-73/75