

สารบัญ

สารบัญ	หน้า
บทที่ 1 บทนำ	1-1/10
1.1 วัตถุประสงค์ของการจัดทำรายงาน	1-1/10
1.2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-1/10
1.3 ความเป็นมาของการจัดทำรายงาน	1-8/10
1.4 แผนการดำเนินงาน	1-8/10
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1/17
2.1 ผลการตรวจสอบสภาพปัจจุบันของโครงการ	2-1/17
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	2-1/17
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1/31
3.1 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	3-9/31
3.1.1 คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	3-9/31
3.1.1.1 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	3-9/31
3.1.1.2 กราฟแสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	3-12/31
3.1.1.3 กราฟแสดงผลการเปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	3-18/31
3.1.2 คุณภาพน้ำจากบ่อกักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	3-22/31
3.1.2.1 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	3-22/31
3.1.2.2 กราฟแสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	3-24/31
3.1.2.3 กราฟแสดงผลการเปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	3-28/31
บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1/2
4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1/2
4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1/2
4.2.1 สรุปผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำก่อนเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย	4-1/2
4.2.2 สรุปผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย	4-2/2
4.2.3 สรุปผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	4-2/2

สารบัญ (ต่อ)

ภาคผนวก

ภาคผนวก	หนังสือสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม/ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ก	ใบรับรองผลการตรวจวิเคราะห์
ภาคผนวก ข	กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
ภาคผนวก ค	สำเนาหนังสือใบอนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ภาคผนวก ง	แบบสอบถาม
ภาคผนวก จ	เครื่องมือและอุปกรณ์เก็บน้ำตัวอย่าง

สารบัญรูป

สารบัญ	หน้า
รูปที่ 1-1 : แสดงที่ตั้งของโครงการ	1-4/10
รูปที่ 1-2 : พื้นที่ภายในโครงการปัจจุบัน	1-10/10
รูปที่ 2-1 : แสดงตำแหน่งห้วยจ่ายดับเพลิงภายในพื้นที่โครงการ	2-17/17
รูปที่ 3-1 : จุดเก็บตัวอย่างน้ำของโครงการ	3-2/31
รูปที่ 3-2 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนกรกฎาคม 2566	3-3/31
รูปที่ 3-3 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนสิงหาคม 2566	3-4/31
รูปที่ 3-4 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนกันยายน 2566	3-5/31
รูปที่ 3-5 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนตุลาคม 2566	3-6/31
รูปที่ 3-6 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนพฤศจิกายน 2566	3-7/31
รูปที่ 3-7 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนธันวาคม 2566	3-8/31

สารบัญตาราง

สารบัญ	หน้า
ตารางที่ 2-1 : รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการบ้านเอื้ออาทร ระยะที่ 2 และระยะที่ 3/1 จังหวัดขอนแก่น เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566	2-2/17
ตารางที่ 2-2 : สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการบ้านเอื้ออาทร ระยะที่ 2 และระยะที่ 3/1 จังหวัดขอนแก่น เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566	2-15/17
ตารางที่ 3-1 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	3-11/31
ตารางที่ 3-2 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	3-14/31
ตารางที่ 3-3 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพจากบ่อกักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	3-23/31
ตารางที่ 3-4 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากบ่อกักสุดท้ายก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำ สาธารณะ	3-26/31