

สารบัญ

สารบัญ	หน้า
บทที่ 1 บทนำ	1-1/16
1.1 วัตถุประสงค์ของการจัดทำรายงาน	1-1/16
1.2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-1/16
1.3 ความเป็นมาของการจัดทำรายงาน	1-14/16
1.4 แผนการดำเนินงาน	1-14/16
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1/15
2.1 ผลการตรวจสอบสภาพปัจจุบันของโครงการ	2-1/15
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการ	2-1/15
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1/10
3.1 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	3-4/10
3.1.1 คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	3-4/10
3.1.1.1 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำของโครงการ	3-4/10
3.1.1.2 กราฟแสดงผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำของโครงการ	3-5/10
3.1.1.3 กราฟแสดงผลการเปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำของโครงการ	3-9/10
บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1/2
4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1/2
4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-2/2
4.2.1 สรุปผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำของโครงการ	4-2/2

สารบัญรูป

สารบัญ	หน้า
รูปที่ 1-1 : ที่ตั้งโครงการโดยสังเขป	1-4/16
รูปที่ 1-2 : บริเวณโดยรอบที่ตั้งโครงการอาคารเช่าในที่ดินราชพัสดุ จังหวัดร้อยเอ็ด	1-4/16
รูปที่ 1-3 : ผังบริเวณระบบบำบัดน้ำเสีย	1-7/16
รูปที่ 1-4 : แปลนระบบบำบัดน้ำเสียรวม	1-8/16
รูปที่ 1-5 : ผังระบบระบายน้ำของโครงการ	1-9/16
รูปที่ 1-6 : บ่อหน่วงน้ำและบ่อพักพิเศษ	1-10/16
รูปที่ 1-7 : เส้นทางคมนาคมเข้าสู่พื้นที่โครงการ	1-13/16
รูปที่ 1-8 : ผังถนนและทิศทางการจราจรภายในพื้นที่โครงการ	1-14/16
รูปที่ 3-1 : จุดเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำของโครงการ	3-2/10
รูปที่ 3-2 : แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง เดือนมีนาคม 2565	3-3/10

สารบัญตาราง

สารบัญ	หน้า
ตารางที่ 1-1 : รายละเอียดการใช้ประโยชน์พื้นที่ของอาคาร	1-3/16
ตารางที่ 2-1 : การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)	
โครงการอาคารเช่าในที่ดินราชพัสดุ จังหวัดร้อยเอ็ด เดือนมกราคม - มิถุนายน 2565	2-2/15
ตารางที่ 2-2 : สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการอาคารเช่าในที่ดินราชพัสดุ จังหวัดร้อยเอ็ด เดือนมกราคม - มิถุนายน 2565	2-15/15
ตารางที่ 3-1 : ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำของโครงการ	3-4/10
ตารางที่ 3-2 : เปรียบเทียบผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำของโครงการ	3-7/10