

## สารบัญ

	หน้า
1 บทนำ	1
2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	2
2.1 ข้อมูลทั่วไป	2
2.2 รายละเอียดโครงการ	4
2.2.1 รายละเอียดโครงการที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบ	4
2.2.2 รายละเอียดการดำเนินโครงการปัจจุบัน	11
3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	
3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	12
3.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	27
3.2.1 คุณภาพน้ำ	27
3.2.2 คุณภาพน้ำ	46
3.2.3 น้ำใช้	46
3.2.4 การระบายน้ำ	46
3.2.5 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	46
4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการ	
4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	49
4.2 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	49
4.3 ข้อเสนอแนะ	49
ผนวก ก หนังสือแจ้งผลการพิจารณาเห็นชอบรายงานฯ	
ผนวก ข ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	
ผนวก ค เอกสารบริษัท สเปเชียล แล็บ เอ็นไว แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด	
ผนวก ง เอกสารขออนุญาต	
ผนวก จ มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้ง	

## สารบัญ

	หน้า
ตารางที่ 1 จำนวนผู้เข้าพักภายในโครงการ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565	11
ตารางที่ 2 ปริมาณการใช้น้ำของโครงการ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565	12
ตารางที่ 3 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ โครงการเดอะซีด รัชดา-ห้วยขวาง ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565	13
ตารางที่ 4 ดัชนีที่ทำการตรวจวัด วิธีเก็บรักษาและวิธีการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	27
ตารางที่ 5 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565	33
ตารางที่ 6 เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	36
ตารางที่ 7 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565	40
ตารางที่ 8 เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ	43
ตารางที่ 9 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเดอะซีด รัชดา-ห้วยขวาง ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565	47

## สารบัญรูป

รูปที่ 1 ที่ตั้งโครงการ	3
รูปที่ 2 ผังบริเวณโครงการ	5
รูปที่ 3 เก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ	27
รูปที่ 4 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	34
รูปที่ 5 เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสีย	37
รูปที่ 6 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำก่อนระบายออกจากโครงการ	41
รูปที่ 7 เปรียบเทียบผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในบ่อพักน้ำก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ	44

## สารบัญภาพ

ภาพที่ 1 พื้นที่โครงการปัจจุบัน	6
ภาพที่ 2 การเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2565	29