

สารบัญ		หน้า
บทที่		
1	บทนำ	
1.1	ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2	ที่ตั้งโครงการ	1-1
1.3	ประเภทอาคารและขนาดโครงการ	1-3
1.4	สถานภาพการดำเนินการปัจจุบัน	1-5
1.5	รายละเอียดโครงการในระยะก่อสร้าง	1-6
1.5.1	แผนการก่อสร้าง	1-6
1.5.2	คนงานก่อสร้าง	1-6
1.5.3	การใช้น้ำในช่วงก่อสร้าง	1-6
1.5.4	การจัดการน้ำเสีย	1-6
1.5.5	ระบบระบายน้ำ	1-6
1.5.6	การใช้ไฟฟ้า	1-6
2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-2
3	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.3	ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-6
3.3.1	คุณภาพอากาศในบรรยากาศ	3-6
3.3.2	ระดับเสียง	3-18
3.3.3	คุณภาพน้ำ	3-25
ภาคผนวก ก	สำเนาผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และใบอนุญาตก่อสร้าง	
ภาคผนวก ข	เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ	
ภาคผนวก ค	รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	
ภาคผนวก ง	กฎหมายที่เกี่ยวข้อง	
ภาคผนวก จ	เอกสารสอบเทียบเครื่องมือฯ	
ภาคผนวก ฉ	เอกสารขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน	

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2566	2-3
2.2-2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2566	2-6
3.2-2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2566	3-2
3.3.1-1	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2566	3-7
3.3.1-2	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศที่ผ่านมา	3-11
3.3.2-1	ผลการตรวจวัดระดับเสียงในชุมชน ระหว่างเดือนมกราคม ถึง มิถุนายน 2566	3-19
3.3.2-2	ผลการตรวจวัดระดับเสียงในชุมชนที่ผ่านมา	3-22
3.3.3-1	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง	3-26
3.3.3-2	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งที่ผ่านมา	3-28

สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
1.2-1	ที่ตั้งโครงการและพื้นที่โดยรอบ	1-2
1.3-1	ผังบริเวณโครงการ (ชั้นล่าง)	1-4
1.4-1	สภาพโครงการในปัจจุบัน	1-5
2.2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-32
3.3.1-1	ตำแหน่งและการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ	3-9
3.3.1-2	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศที่ผ่านมา	3-12
3.3.2-1	ตำแหน่งและการตรวจวัดระดับเสียง	3-20
3.3.2-2	เปรียบเทียบผลการตรวจวัดระดับเสียงในชุมชนที่ผ่านมา	3-23
3.3.3-1	การเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทิ้ง	3-27
3.3.3-2	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง	3-29