

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)**

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต

(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต (ครั้งที่ 1))

ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ช
บทที่ 1 บทนำ	1-1
1.1 ข้อมูลทั่วไปของโครงการ	1-1
1.2 ความเป็นมาของโครงการและการจัดทำรายงาน	1-2
1.3 วัตถุประสงค์การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	1-3
1.4 ขอบเขตการดำเนินงาน	1-3
1.5 รายละเอียดโครงการ	1-5
1.5.1 แนวเส้นทางวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติของโครงการ	1-5
1.6 การบริหารงานก่อสร้าง	1-6
1.7 แผนการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-6
1.8 การดำเนินงานของโครงการ	1-10
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง	2-1
2.1 การตรวจประเมินการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 ผลการตรวจประเมินการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง	3-1
3.1 แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพอากาศ	3-7
3.2 แผนปฏิบัติการด้านเสียงและความสั่นสะเทือน	3-7
3.3 แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพน้ำผิวดิน และนิเวศวิทยาทางน้ำ	3-10
3.3.1 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน	3-10
3.3.2 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งจากกิจกรรมการทดสอบท่อด้วยวิธีทางชลสถิต	3-10
3.4 แผนปฏิบัติการด้านการคมนาคมขนส่ง	3-10
3.5 แผนปฏิบัติการด้านการระบายน้ำ	3-10
3.6 แผนปฏิบัติการด้านการจัดการของเสีย	3-10
3.7 แผนปฏิบัติการด้านสังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	3-11
3.8 แผนปฏิบัติการด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย	3-11
บทที่ 4 สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง	4-1

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)**

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต

(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต (ครั้งที่ 1))

ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข
ภาคผนวก	
ภาคผนวก 1	หนังสือแจ้งผลการพิจารณาและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่เห็นชอบฯ
ภาคผนวก 1-1	หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 1-2	หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 1-3	แผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่เห็นชอบในรายงานขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 1-4	หนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 2	เอกสารเกี่ยวกับการจัดการด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อมของโครงการ
ภาคผนวก 2-1	ตัวอย่างเอกสาร SHE Management Plan
ภาคผนวก 2-2	ตัวอย่างสำเนาสัญญาการจ้างผู้รับเหมาแบบมาตรการ/สำเนาสัญญาการจ้างบริษัทที่ปรึกษา
ภาคผนวก 2-3	เอกสารเกี่ยวกับการอบรมด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 2-4	ตัวอย่างเอกสารระเบียบปฏิบัติการจัดการระบบด้านการคมนาคมขนส่งและจราจร
ภาคผนวก 2-5	ตัวอย่างเอกสารเกี่ยวกับการทำงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อมของโครงการ
ภาคผนวก 2-6	ตัวอย่างกิจกรรมการอบรมเพื่อส่งเสริมด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัยในการทำงาน (Tool Box Talk)
ภาคผนวก 2-7	ตัวอย่างเอกสารระเบียบขั้นตอนการจัดการข้อร้องเรียน
ภาคผนวก 2-8	ตัวอย่างเอกสารขั้นตอนการควบคุมโรคติดต่อและโรคระบาดร้ายแรง (COVID-19) ภายในโครงการ
ภาคผนวก 2-9	ตัวอย่างเอกสารระเบียบขั้นตอนงานเชื่อมต่อท่อ
ภาคผนวก 3	เอกสารเกี่ยวกับการขออนุญาตการแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนเริ่มงานก่อสร้าง การขอใช้พื้นที่ และการคืนพื้นที่
ภาคผนวก 3-1	ตัวอย่างเอกสารการขออนุญาตวางท่อเอกสารการประสานงานเจ้าของระบบสาธารณูปโภค
ภาคผนวก 3-2	ตัวอย่างเอกสารการเช่าสำนักงานชั่วคราว พื้นที่เก็บท่อ/วัสดุอุปกรณ์
ภาคผนวก 3-3	ตัวอย่างเอกสารการเช่าที่พักคนงานก่อสร้างโดยเช่าห้องแถว

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติ นวนคร-รังสิต

(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติ นวนคร-รังสิต (ครั้งที่ 1))

ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข

ภาคผนวก (ต่อ)

- ภาคผนวก 3-4 ตัวอย่างเอกสารการจัดส่งผลการทดสอบและตรวจสอบ เพื่อขอรับใบอนุญาตประกอบ
กิจการควบคุมประเภทที่ 3 ระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อของโครงการ
ต่อกรมธุรกิจพลังงาน
- ภาคผนวก 3-5 ตัวอย่างเอกสารการคืนพื้นที่และนำส่งข้อมูลรายละเอียดโครงการ พร้อมแผนที่แสดง
ตำแหน่งแนวท่อที่ดำเนินการจริงอย่างละเอียดและชัดเจน

ภาคผนวก 4 การประชาสัมพันธ์โครงการ

- ภาคผนวก 4-1 ตัวอย่างหนังสือแจ้งติดประกาศเผยแพร่มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก 4-2 ตัวอย่างหนังสือแจ้งแผนการก่อสร้าง
- ภาคผนวก 4-3 ตัวอย่างเอกสารประชาสัมพันธ์
- ภาคผนวก 4-4 คู่มือระเบียบเหตุฉุกเฉินของชุมชน
- ภาคผนวก 4-5 ตัวอย่างหนังสือแจ้งแผนการดำเนินกิจกรรม หลัง 18.00 น.
- ภาคผนวก 4-6 ตัวอย่างเอกสารการประสานแผนการก่อสร้างกับการรถไฟแห่งประเทศไทย

ภาคผนวก 5 บันทึก และเอกสารภายในโครงการ

- ภาคผนวก 5-1 บันทึกการฉีดพรมน้ำของโครงการ
- ภาคผนวก 5-2 บันทึกปริมาณขยะ ของเสียอันตราย
- ภาคผนวก 5-3 บันทึกสภาพการระบายน้ำของโครงการ
- ภาคผนวก 5-4 การตรวจสอบเครื่องจักร และอุปกรณ์
- ภาคผนวก 5-5 บันทึกสถิติอุบัติเหตุ การเจ็บป่วย และการบาดเจ็บ ในระหว่างการทำงานโครงการ
- ภาคผนวก 5-6 บันทึกความเสียหายอันเนื่องมาจากการดำเนินการโครงการ
- ภาคผนวก 5-7 บันทึกสถิติข้อคิดเห็นและข้อร้องเรียนของโครงการ
- ภาคผนวก 5-8 ตัวอย่างเอกสารประกันภัย
- ภาคผนวก 5-9 บันทึกจำนวนห้องสุขา
- ภาคผนวก 5-10 ตัวอย่างการจ้างแรงงานท้องถิ่น
- ภาคผนวก 5-11 ตัวอย่างแบบห้องน้ำ/ถังเก็บน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล
- ภาคผนวก 5-12 เอกสารรับรองผู้ปฏิบัติงานเชื่อม
- ภาคผนวก 5-13 เอกสารรับรองผู้ตรวจสอบรอบเชื่อม

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต
(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต (ครั้งที่ 1))
ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข
<hr/>	
ภาคผนวก (ต่อ)	
ภาคผนวก 6 เอกสารเกี่ยวกับการจัดการขยะ สิ่งปฏิกูล และของเสียอันตราย	
ภาคผนวก 6-1 ตัวอย่างเอกสารการจัดการมูลฝอย	
ภาคผนวก 6-2 ตัวอย่างเอกสารการจัดการสิ่งปฏิกูล	
ภาคผนวก 6-3 ตัวอย่างเอกสารการจัดการของเสียที่สามารถนำกลับมาใช้ได้อีก	
ภาคผนวก 7 ตัวอย่างเอกสารเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลของผู้รับเหมาหลักของโครงการ	
ภาคผนวก 7-1 แบบ กท.44	
ภาคผนวก 7-2 แบบ กท.16	
ภาคผนวก 7-3 ตัวอย่างบัตรรับรองสิทธิการรักษาของพนักงานโครงการ	

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)
โครงการท่าอากาศยานนานาชาติ นวนคร-รังสิต
(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการท่าอากาศยานนานาชาติ นวนคร-รังสิต (ครั้งที่ 1))
ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)**

สารบัญ	หน้า	
สารบัญรูป	ก	
สารบัญตาราง	จ	
สารบัญรูป	ข	
รูปที่ 1-1	โครงข่ายระบบท่อส่งก๊าซในบริเวณพื้นที่โครงการ	1-4
รูปที่ 1-2	พื้นที่ว่างท่อส่งก๊าซฯ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 24 นิ้ว ไปยังพื้นที่เขตทางรถไฟฝั่งตะวันตก	1-7
รูปที่ 1-3	พื้นที่ว่างท่อส่งก๊าซฯ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 นิ้ว เพื่อเชื่อมกับระบบท่อส่งก๊าซฯ ไปยังโครงการผลิตไฟฟ้าและไอน้ำระบบโคเจนเนอเรชั่น จังหวัดปทุมธานี	1-8
รูปที่ 1-4	พื้นที่ว่างท่อส่งก๊าซฯ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว เพื่อเชื่อมกับระบบท่อส่งก๊าซฯ สถานีบริการ NGV ยูเนียนบัส	1-9
รูปที่ 1-5	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินงานของโครงการในเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2566	1-12
รูปที่ 1-6	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินงานของโครงการในเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566	1-13
รูปที่ 2-1	ตัวอย่างกิจกรรมอบรมส่งเสริมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม (Tool Box Talk) ก่อนเริ่มงานก่อสร้างในแต่ละวัน	2-41
รูปที่ 2-2	การฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและเส้นทางคมนาคมในบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง	2-41
รูปที่ 2-3	การปกคลุมและผูกมัดวัสดุอุปกรณ์รถบรรทุกขณะขนย้าย	2-41
รูปที่ 2-4	การล้างทำความสะอาดเศษดิน และเศษโคลนที่ติดกับล้อรถก่อนออกจากบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	2-42
รูปที่ 2-5	การทำความสะอาดพื้นถนนบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	2-42
รูปที่ 2-6	ป้ายดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อเลิกใช้งานหรือเมื่อจอด	2-42
รูปที่ 2-7	การตรวจสอบสภาพของเครื่องจักรและอุปกรณ์ต่างๆ	2-43
รูปที่ 2-8	การจัดหาอุปกรณ์ป้องกันเสียงที่ได้มาตรฐานให้กับพนักงาน	2-43
รูปที่ 2-9	การติดตั้ง Sheet Pile เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน	2-44
รูปที่ 2-10	การปรับคืนสภาพพื้นที่	2-44
รูปที่ 2-11	แสดงที่ตั้งสำนักงานโครงการชั่วคราว/พื้นที่เก็บกองท่อ และระยะห่างจากแหล่งน้ำ และการปรับคืนสภาพพื้นที่	2-45
รูปที่ 2-12	ห้องน้ำและถังรองรับน้ำเสียและสิ่งปฏิกูลในบริเวณพื้นที่ตั้งสำนักงานชั่วคราว/พื้นที่เก็บกองท่อ	2-45
รูปที่ 2-13	การตรวจสอบแหล่งน้ำใกล้เคียง	2-46
รูปที่ 2-14	การจัดเตรียมลาดเก็บรองรับน้ำมัน และวัสดุดูดซับ	2-46
รูปที่ 2-15	เตรียมเครื่องสูบน้ำแรงดันต่ำในพื้นที่ปฏิบัติงาน/สำนักงานชั่วคราว	2-46
รูปที่ 2-16	เก็บกองดินหรือเศษวัสดุไม่กีดขวางริมคลองหรือทางน้ำสาธารณะ	2-47
รูปที่ 2-17	การทำทางเบี่ยงเบนทิศทางการไหลของน้ำชั่วคราว และการปรับคืนสภาพพื้นที่	2-47
รูปที่ 2-18	การติดตั้งเครื่องหมายจราจร ป้ายเตือน แผงกั้น กรวยพลาสติก ไฟกระพริบ และเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกด้านการจราจร	2-48
รูปที่ 2-19	จัดพื้นที่จอดรถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ เป็นระเบียบ	2-49
รูปที่ 2-20	การจัดวางวัสดุอุปกรณ์ในบริเวณที่เหมาะสมเป็นระเบียบเรียบร้อย	2-50

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต

(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต (ครั้งที่ 1))

ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ช
สารบัญรูป (ต่อ)	
รูปที่ 2-21 ภาพขณะรองรับขยะมูลฝอยในบริเวณ พื้นที่จัดเก็บกองท่อและสำนักงานโครงการชั่วคราว	2-50
รูปที่ 2-22 ตัวอย่างกิจกรรมการชี้แจง และประชาสัมพันธ์ของโครงการ (ก่อนก่อสร้าง)	2-51
รูปที่ 2-23 ตัวอย่างกิจกรรมการชี้แจง และประชาสัมพันธ์ของโครงการ (ระยะก่อสร้าง)	2-55
รูปที่ 2-24 การติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียน	2-56
รูปที่ 2-25 การเข้าร่วมกิจกรรมสาธารณประโยชน์	2-56
รูปที่ 2-26 การปฏิบัติการด้านสาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป	2-57
รูปที่ 2-27 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงงานขุดเปิดพื้นที่ และงานฝังกลบ	2-59
รูปที่ 2-28 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงงานเชื่อมต่อส่งก๊าซธรรมชาติ	2-60
รูปที่ 2-29 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงงานตรวจสอบรอยเชื่อม	2-61
รูปที่ 2-30 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงงานวางท่อส่งก๊าซฯ ใกล้เคียงกับสาธารณูปโภคอื่นๆ	2-61
รูปที่ 2-31 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบสำหรับมาตรการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุจากบุคคลที่ 3	2-62
รูปที่ 2-32 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงการขนย้ายและการจัดเก็บท่อส่งก๊าซ	2-63
รูปที่ 2-33 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบสำหรับการเลิกใช้งานระบบท่อส่งก๊าซฯ เดิม	2-63
รูปที่ 3-1 แผนที่แสดงตำแหน่งสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ในระยะก่อสร้างโครงการ	3-8
รูปที่ 3-2 แผนที่แสดงตำแหน่งสถานีตรวจวัดระดับเสียง ในระยะก่อสร้างโครงการ	3-9

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต

(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต (ครั้งที่ 1))

ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข
สารบัญตาราง	
ตารางที่ 1-1	แผนระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง (Time Frame) โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นวนคร-รังสิต 1-11
ตารางที่ 2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการทั่วไป 2-2
ตารางที่ 2-2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) 2-6
ตารางที่ 3-1	สรุปผลการดำเนินงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ผ่านมาของโครงการ 3-2
ตารางที่ 3-2	สรุปชนิด และปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง (ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566) 3-11