

## สารบัญ

### หน้า

สารบัญ	ก
สารบัญตาราง	ข
สารบัญรูป	ข
สารบัญภาพ	ข
บทที่ 1 บทนำ	1-1
1.1 ความเป็นมาของโครงการ .....	1-1
1.2 ขอบเขตการดำเนินงาน .....	1-2
1.2.1 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-2
1.2.2 มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม	1-2
1.3 รายละเอียดโครงการ .....	1-3
1.4 แผนการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	1-5
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม .....	1
3.1 ด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน .....	1
3.2 ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย .....	1
บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	4-1
4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	4-1

ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565

## สารบัญตาราง

### หน้า

ตารางที่ 1.4-1	แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติไปย้งโรงไฟฟ้า โรงไฟฟ้าหนองระเวียง 1 และโรงไฟฟ้าหนองระเวียง 2 ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565	1-6
ตารางที่ 2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติไปย้งโรงไฟฟ้าโรงไฟฟ้าหนองระเวียง 1 และโรงไฟฟ้าหนองระเวียง 2 ระยะดำเนินการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565	2-2

## สารบัญรูป

### หน้า

รูปที่ 1.3-1	แนวก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติ โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติไปย้ง โรงไฟฟ้าหนองระเวียง 1 และโรงไฟฟ้าหนองระเวียง 2	1-5
--------------	--	-----

## สารบัญภาพ

### หน้า

ภาพที่ 1.3-1	สภาพทั่วไปของแนวก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติและสถานีควบคุมความดันและปริมาณก๊าซธรรมชาติ	1-5
ภาพที่ 2-1	ป้ายแสดงตำแหน่งแนวก่อสร้างท่าอากาศยาน	2-22
ภาพที่ 2-2	เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย บริเวณสถานีควบคุมความดันและวัดปริมาณก๊าซธรรมชาติ (MRS)	2-22
ภาพที่ 2-3	เครื่องดับเพลิงแบบเคมีผงที่สถานีควบคุมความดันและวัดปริมาณก๊าซธรรมชาติ (MRS)	2-22
ภาพที่ 2-4	ป้ายเตือนให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	2-23
ภาพที่ 2-5	พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล	2-23

## ภาคผนวก

ภาคผนวก ก	ลำดับการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ก-1	สำเนาหนังสือเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือเลขที่ ทส 1009.7/5253 และ ทส 1009.7/5254 ลงวันที่ 1 พฤษภาคม 2560
ภาคผนวก ก-2	สำเนาแจ้งผลการพิจารณาขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบ สิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างก๊าซธรรมชาติไปยังโรงไฟฟ้าหนองระเวียง 1 และโรงไฟฟ้าหนองระเวียง 2 ที่ทส 1010.7/17070 และ ทส 1010.7/17071 ลงวันที่ 7 ธันวาคม 2561
ภาคผนวก ข	เอกสารประกอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ข-1	เอกสารการได้รับอนุญาตให้ใช้พื้นที่ในการวางท่อส่งก๊าซธรรมชาติจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
ภาคผนวก ข-2	เอกสารการประชาสัมพันธ์โครงการ
ภาคผนวก ข-3	เงื่อนไขการจ้างผู้รับเหมาตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ข-4	ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน และสรุปการรับเรื่องร้องเรียน ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2565
ภาคผนวก ข-5	คู่มือระงับเหตุฉุกเฉินสำหรับประชาชน หน่วยงาน และสถานประกอบการ
ภาคผนวก ข-6	แผนระงับเหตุฉุกเฉิน (Emergency Response Procedure & Emergency Flow Chart)
ภาคผนวก ข-7	รายงานผลการฝึกซ้อมแผนระงับเหตุฉุกเฉิน
ภาคผนวก ข-8	เอกสารการตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิง
ภาคผนวก ข-9	เอกสารการทำประกันภัย
ภาคผนวก ข-10	สำเนาหนังสือนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ ฉบับล่าสุด
ภาคผนวก ข-11	กิจกรรมการมีส่วนร่วมกับชุมชน และกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์
ภาคผนวก ข-12	เอกสารผลการตรวจสอบและบำรุงรักษาท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
ภาคผนวก ข-13	นโยบายความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ข-14	คู่มือการปฏิบัติงานในเขตรบบท่อส่งก๊าซฯ
ภาคผนวก ข-15	ระบบการขออนุญาตเข้าทำงานภายในพื้นที่เขตรบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ และตัวอย่างเอกสารขออนุญาตเข้าพื้นที่ (Work Permit)
ภาคผนวก ข-16	บัตรประจำตัวผู้ปฏิบัติงานระบบขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ
ภาคผนวก ค	ผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อการดำเนินการของโครงการ ประจำปี พ.ศ. 2562
ภาคผนวก ง	สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
ภาคผนวก จ	ใบรับรองเป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานด้านสิ่งแวดล้อมระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ และใบรับรอง เป็นผู้มีสิทธิจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ