

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท)  
(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท) (ครั้งที่ 1))  
ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)**

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข
<b>บทที่ 1 บทนำ</b>	<b>1-1</b>
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 แนวเส้นทางวางก่อสร้างท่าอากาศยานของโครงการ	1-5
1.6 การบริหารงานก่อสร้าง	1-8
1.7 แผนการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-8
1.8 การดำเนินงานของโครงการ	1-9
<b>บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง</b>	<b>2-1</b>
2.1 การตรวจประเมินการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 ผลการตรวจประเมินการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
<b>บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง</b>	<b>3-1</b>
3.1 แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพอากาศ	3-7
3.2 แผนปฏิบัติการด้านเสียงและความสั่นสะเทือน	3-7
3.3 แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพน้ำและการระบายน้ำ	3-10
3.3.1 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน	3-10
3.3.2 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งจากกิจกรรมการทดสอบท่อด้วยวิธีทางชลสถ	3-10
3.4 แผนปฏิบัติการด้านการคมนาคมขนส่ง	3-10
3.5 แผนปฏิบัติการด้านการจัดการของเสีย	3-10
3.6 แผนปฏิบัติการด้านสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน	3-11
3.7 แผนปฏิบัติการด้านสาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย	3-11
<b>บทที่ 4 สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง</b>	<b>4-1</b>

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
 และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
 โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท)  
 (รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
 โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท) (ครั้งที่ 1))  
 ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)**

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข
<b>ภาคผนวก</b>	
<b>ภาคผนวก 1</b>	<b>หนังสือแจ้งผลการพิจารณาและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่เห็นชอบฯ</b>
ภาคผนวก 1-1	หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 1-2	หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการส่วนขยายโครงการ
ภาคผนวก 1-3	หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 1-4	แผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่เห็นชอบในรายงานขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 1-5	หนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<b>ภาคผนวก 2</b>	<b>เอกสารเกี่ยวกับการจัดการด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อมของโครงการ</b>
ภาคผนวก 2-1	ตัวอย่างเอกสาร SHE Management Plan
ภาคผนวก 2-2	ตัวอย่างสำเนาสัญญาจ้างผู้รับเหมาแบบมาตรการ / สำเนาสัญญาจ้างบริษัทที่ปรึกษา
ภาคผนวก 2-3	เอกสารเกี่ยวกับการอบรมด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 2-4	ตัวอย่างเอกสารระเบียบปฏิบัติการจัดการระบบด้านการคมนาคมขนส่งและจราจร
ภาคผนวก 2-5	ตัวอย่างเอกสารเกี่ยวกับการทำงานด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของโครงการ
ภาคผนวก 2-6	ตัวอย่างกิจกรรมการอบรมเพื่อส่งเสริมด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัยในการทำงาน (Tool Box Talk)
ภาคผนวก 2-7	ตัวอย่างเอกสารระเบียบขั้นตอนการจัดการข้อร้องเรียน
ภาคผนวก 2-8	ตัวอย่างเอกสารขั้นตอนการควบคุมโรคติดต่อและโรคระบาดร้ายแรง (COVID-19) ภายในโครงการ
ภาคผนวก 2-9	ตัวอย่างเอกสารระเบียบขั้นตอนงานเชื่อมต่อท่อ

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท)  
(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท) (ครั้งที่ 1))  
ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)**

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข

**ภาคผนวก (ต่อ)**

**ภาคผนวก 3 เอกสารเกี่ยวกับการขออนุญาตการแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนเริ่มงานก่อสร้าง การขอใช้พื้นที่ และการคืนพื้นที่**

- ภาคผนวก 3-1 ตัวอย่างเอกสารการขออนุญาตวางท่อเอกสารการประสานงานเจ้าของระบบสาธารณูปโภค
- ภาคผนวก 3-2 ตัวอย่างเอกสารการเข้าสำนักงานชั่วคราว พื้นที่เก็บท่อ/วัสดุอุปกรณ์
- ภาคผนวก 3-3 ตัวอย่างเอกสารการเข้าที่พักคนงานก่อสร้างโดยเช่าห้องแถว
- ภาคผนวก 3-4 ตัวอย่างเอกสารการจัดส่งผลการทดสอบและตรวจสอบ เพื่อขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ 3 ระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อของโครงการต่อกรมธุรกิจพลังงาน
- ภาคผนวก 3-5 ตัวอย่างเอกสารการคืนพื้นที่และนำเสนอข้อมูลรายละเอียดโครงการ พร้อมแผนที่แสดงตำแหน่งแนวท่อที่ดำเนินการจริงอย่างละเอียดและชัดเจน

**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

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท)  
(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท) (ครั้งที่ 1))  
ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)**

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ช
<b>ภาคผนวก (ต่อ)</b>	
ภาคผนวก 5-8	ตัวอย่างเอกสารประกันภัย
ภาคผนวก 5-9	บันทึกจำนวนห้องสุขา
ภาคผนวก 5-10	ตัวอย่างการจ้างแรงงานท้องถิ่น
ภาคผนวก 5-11	ตัวอย่างแบบห้องน้ำ/ถังเก็บน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล
ภาคผนวก 5-12	เอกสารรับรองผู้ปฏิบัติงานเชื่อม
ภาคผนวก 5-13	เอกสารรับรองผู้ตรวจสอบรอยเชื่อม
<b>ภาคผนวก 6</b>	<b>เอกสารเกี่ยวกับการจัดการขยะ สิ่งปฏิกูล และของเสียอันตราย</b>
ภาคผนวก 6-1	ตัวอย่างเอกสารการจัดการมูลฝอย
ภาคผนวก 6-2	ตัวอย่างเอกสารการจัดการสิ่งปฏิกูล
ภาคผนวก 6-3	ตัวอย่างเอกสารการจัดการของเสียที่สามารถนำกลับมาใช้ได้
<b>ภาคผนวก 7</b>	<b>ตัวอย่างเอกสารเกี่ยวกับการรักษาพยาบาลของผู้รับเหมาหลักของโครงการ</b>
ภาคผนวก 7-1	แบบ กท.44
ภาคผนวก 7-2	แบบ กท.16
ภาคผนวก 7-3	ตัวอย่างบัตรรับรองสิทธิการรักษาของพนักงานโครงการ



**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท)  
(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการท่อส่งก๊าซธรรมชาติศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท) (ครั้งที่ 1))  
ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)**

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ช
สารบัญรูป	
รูปที่ 1-1	โครงข่ายระบบท่อส่งก๊าซในบริเวณพื้นที่โครงการ
รูปที่ 1-2	พื้นที่วางท่อส่งก๊าซฯ ไปยังพื้นที่เขตทางรถไฟฝั่งตะวันตก และพื้นที่ใกล้เคียง
รูปที่ 1-3	พื้นที่วางท่อส่งก๊าซฯ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว เข้าสู่สถานีบริการ NGV ชสมก.
รูปที่ 1-4	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินงานของโครงการในเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2566
รูปที่ 1-5	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินงานของโครงการในเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566
รูปที่ 2-1	ตัวอย่างกิจกรรมอบรมส่งเสริมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม (Tool Box Talk) ก่อนเริ่มงานก่อสร้างในแต่ละวัน
รูปที่ 2-2	การฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและเส้นทางคมนาคมในบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง
รูปที่ 2-3	การปกคลุมและผูกมัดวัสดุอุปกรณ์รถบรรทุกขณะขนย้าย
รูปที่ 2-4	การล้างทำความสะอาดเศษดิน และเศษโคลนที่ติดกับล้อรถก่อนออกจากบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
รูปที่ 2-5	การทำความสะอาดพื้นถนนบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
รูปที่ 2-6	ป้ายดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อเลิกใช้งานหรือเมื่อจอด
รูปที่ 2-7	การตรวจสอบสภาพของเครื่องจักรและอุปกรณ์ต่างๆ
รูปที่ 2-8	การจัดหาอุปกรณ์ป้องกันเสียงที่ได้มาตรฐานให้กับพนักงาน
รูปที่ 2-9	การติดตั้ง Sheet Pile เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน
รูปที่ 2-10	การปรับคืนสภาพพื้นที่
รูปที่ 2-11	แสดงที่ตั้งสำนักงานชั่วคราว/พื้นที่เก็บกองท่อ และระยะห่างจากแหล่งน้ำ และการปรับคืนสภาพพื้นที่
รูปที่ 2-12	ห้องน้ำและถังรองรับน้ำเสียและสิ่งปฏิกูลในบริเวณพื้นที่ตั้งสำนักงานชั่วคราว/พื้นที่เก็บกองท่อ
รูปที่ 2-13	การตรวจสอบแหล่งน้ำใกล้เคียง
รูปที่ 2-14	การจัดเตรียมภาคเก็บรองรับน้ำมัน และวัสดุดูดซับ
รูปที่ 2-15	เตรียมเครื่องสูบน้ำแรงดันต่ำในพื้นที่ปฏิบัติงาน/สำนักงานชั่วคราว
รูปที่ 2-16	เก็บกองดินหรือเศษวัสดุไม่กีดขวางริมคลองหรือทางน้ำสาธารณะ
รูปที่ 2-17	การทำทางเบี่ยงเบนทิศทางการไหลของน้ำชั่วคราว และการปรับคืนสภาพพื้นที่
รูปที่ 2-18	การติดตั้งเครื่องหมายจราจร ป้ายเตือน แผงกั้น กรวยพลาสติก ไฟกระพริบ และเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกด้านการจราจร
รูปที่ 2-19	จัดพื้นที่จอดรถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่างๆ เป็นระเบียบ
รูปที่ 2-20	การจัดวางวัสดุอุปกรณ์ในบริเวณที่เหมาะสมเป็นระเบียบเรียบร้อย
รูปที่ 2-21	ภาชนะรองรับขยะมูลฝอยในบริเวณ พื้นที่จัดเก็บกองท่อและสำนักงานโครงการชั่วคราว
รูปที่ 2-22	ตัวอย่างกิจกรรมการชี้แจง และประชาสัมพันธ์ของโครงการ (ก่อนก่อสร้าง)

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
 และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
 โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท)  
 (รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
 โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท) (ครั้งที่ 1))  
 ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)**

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข
<b>สารบัญรูป (ต่อ)</b>	
รูปที่ 2-23 ตัวอย่างกิจกรรมการชี้แจง และประชาสัมพันธ์ของโครงการ (ระยะก่อสร้าง)	2-49
รูปที่ 2-24 การติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียน	2-50
รูปที่ 2-25 การเข้าร่วมกิจกรรมสาธารณประโยชน์	2-50
รูปที่ 2-26 การปฏิบัติการด้านสาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป	2-51
รูปที่ 2-27 การปฏิบัติด้านสาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงงานขุดเปิดพื้นที่ และงานฝังกลบ	2-53
รูปที่ 2-28 การปฏิบัติด้านสาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงงานเชื่อมท่อส่งก๊าซธรรมชาติ	2-54
รูปที่ 2-29 การปฏิบัติด้านสาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงงานตรวจสอบรอยเชื่อม	2-55
รูปที่ 2-30 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบ ช่วงงานวางท่อส่งก๊าซฯ ใกล้เคียงกับสาธารณูปโภคอื่นๆ	2-56
รูปที่ 2-31 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สำหรับมาตรการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุจากบุคคลที่ 3	2-57
รูปที่ 2-32 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบ ช่วงการขนย้ายและการจัดเก็บท่อส่งก๊าซ	2-58
รูปที่ 2-33 การปฏิบัติด้านสุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย การป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สำหรับการเลิกใช้งานระบบท่อส่งก๊าซฯ เดิม	2-58
รูปที่ 3-1 แผนที่แสดงตำแหน่งสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ในระยะก่อสร้างโครงการ	3-8
รูปที่ 3-2 แผนที่แสดงตำแหน่งสถานีตรวจวัดระดับเสียง ในระยะก่อสร้างโครงการ	3-9

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท)  
(รายงานการขอเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท) (ครั้งที่ 1))  
ฉบับที่ 4 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม พ.ศ. 2566 (ปิดงานระยะก่อสร้าง)**

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญรูป	จ
สารบัญตาราง	ข
<hr/>	
สารบัญตาราง	
ตารางที่ 1-1 แผนระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง (Time Frame) โครงการก่อสร้างท่าอากาศยานนานาชาติสุวรรณภูมิและศูนย์พลังงานแห่งชาติ (ปทุมธานี-พญาไท)	1-10
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