

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน  
(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง)  
ฉบับที่ 6 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (ฉบับปิดงานระยะก่อสร้าง)**

หน้า

สารบัญ.....	ก
ภาคผนวก.....	จ
สารบัญรูป .....	ฉ
สารบัญตาราง.....	ซ
<b>บทที่ 1 บทนำ .....</b>	<b>1-1</b>
1.1 ข้อมูลทั่วไปของโครงการ.....	1-1
1.2 ความเป็นมาของโครงการและการจัดทำรายงาน.....	1-2
1.3 วัตถุประสงค์การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการ.....	1-2
1.4 ขอบเขตการดำเนินงาน .....	1-3
1.5 รายละเอียดโครงการ.....	1-7
1.6 การบริหารงานก่อสร้าง .....	1-7
1.7 แผนการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	1-7
1.8 การดำเนินงานของโครงการ.....	1-8
<b>บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง).....</b>	<b>2-1</b>
2.1 การตรวจประเมินการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	2-1
2.2 ผลการตรวจประเมินการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....	2-1
<b>บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง).....</b>	<b>3-1</b>
3.1 แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพอากาศ.....	3-15
3.2 แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพเสียง .....	3-15
3.3 แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพน้ำ และทรัพยากรชีวภาพทางน้ำ.....	3-18
3.3.1 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน .....	3-18
3.3.2 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทั้งจากการทดสอบท่อด้วยวิธีทางชลสถิต (Hydrostatic Test).....	3-20
3.4 แผนปฏิบัติการด้านการคมนาคม .....	3-22
3.5 แผนปฏิบัติการด้านการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม .....	3-23
3.6 แผนปฏิบัติการด้านการจัดการกากของเสีย .....	3-23
3.7 แผนปฏิบัติการด้านสาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย.....	3-24
3.8 แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ - สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน.....	3-24
<b>บทที่ 4 สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม .....</b>	<b>4-1</b>
4.1 สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง .....	4-1

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน  
(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง)  
ฉบับที่ 6 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (ฉบับปิดงานระยะก่อสร้าง)**

หน้า

สารบัญ.....	ก
ภาคผนวก.....	จ
สารบัญรูป .....	ฉ
สารบัญตาราง.....	ช

**ภาคผนวก**

<b>ภาคผนวก 1</b>	<b>หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่เห็นชอบในรายงานผลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>
ภาคผนวก 1-1	หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 1-2	แผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 1-3	หนังสือนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<b>ภาคผนวก 2</b>	<b>เอกสารเกี่ยวกับการจัดการด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อมของโครงการ</b>
ภาคผนวก 2-1	ตัวอย่างเอกสาร Safety, Health and Environmental Management Plan
ภาคผนวก 2-2	ตัวอย่างสำเนาสัญญาการจ้างผู้รับเหมาแบบมาตรการ EIA
ภาคผนวก 2-3	ตัวอย่างเอกสารเกี่ยวกับการอบรมด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก 2-4	ตัวอย่างเอกสารระเบียบปฏิบัติด้านจราจร
ภาคผนวก 2-5	ตัวอย่างเอกสารเกี่ยวกับการทำงานและความปลอดภัยของพนักงาน
ภาคผนวก 2-6	ตัวอย่างกิจกรรมการอบรมเพื่อส่งเสริมด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัยในการทำงาน (Tool Box Talk)
ภาคผนวก 2-7	ตัวอย่างเอกสารระเบียบปฏิบัติขั้นตอนการจัดการข้อร้องเรียน
ภาคผนวก 2-8	ตัวอย่างเอกสารให้ความรู้เกี่ยวกับพาหะนำโรคและโรคตามฤดูกาล
ภาคผนวก 2-9	ตัวอย่างเอกสารระเบียบปฏิบัติในการจัดการโคลนไชเดียมเบนโทไนท์
ภาคผนวก 2-10	ตัวอย่างเอกสารให้ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดต่อและโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)
<b>ภาคผนวก 3</b>	<b>เอกสารเกี่ยวกับการขออนุญาต การแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนเริ่มงานก่อสร้างและการขอใช้พื้นที่</b>
ภาคผนวก 3-1	ตัวอย่างเอกสารการขออนุญาตวางท่อ
ภาคผนวก 3-2	ตัวอย่างแบบแสดงแนววางท่อน้ำมัน
ภาคผนวก 3-3	ตัวอย่างเอกสารการประสานงานเจ้าของระบบสาธารณูปโภค
ภาคผนวก 3-4	ตัวอย่างเอกสารการเข้าพื้นที่สำนักงานสนาม
ภาคผนวก 3-5	เอกสารหนังสือประสานงานและเอกสารระเบียบปฏิบัติเกี่ยวกับการทดสอบท่อด้วยวิธีทางชลสถิต
ภาคผนวก 3-6	ตัวอย่างหนังสือประสานงานเกี่ยวกับการรื้อถอนหรือรื้อย้ายต้นไม้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
ภาคผนวก 3-7	เอกสารหนังสืออนุญาตให้ใช้พื้นที่สำหรับทิ้งโคลนเบนโทไนท์เหลือใช้จากการก่อสร้าง
ภาคผนวก 3-8	ตัวอย่างหนังสือประสานงานเกี่ยวกับแหล่งศิลปกรรม และโบราณคดี

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน  
(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง)  
ฉบับที่ 6 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (ฉบับปิดงานระยะก่อสร้าง)**

หน้า

สารบัญ.....	ก
ภาคผนวก.....	จ
สารบัญรูป .....	ฉ
สารบัญตาราง.....	ช

**ภาคผนวก (ต่อ)**

**ภาคผนวก 4 การประชาสัมพันธ์โครงการ**

- ภาคผนวก 4-1 ตัวอย่างหนังสือแจ้งเผยแพร่มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก 4-2 ตัวอย่างเอกสารประชาสัมพันธ์โครงการ
- ภาคผนวก 4-3 คู่มือระเบียบเหตุฉุกเฉินของโครงการ

**ภาคผนวก 5 ตัวอย่างบันทึก และเอกสารภายในโครงการ**

- ภาคผนวก 5-1 บันทึกการฉีดพรมน้ำของโครงการ
- ภาคผนวก 5-2 บันทึกปริมาณขยะและของเสียอันตราย
- ภาคผนวก 5-3 บันทึกสภาพการระบายน้ำของโครงการ
- ภาคผนวก 5-4 เอกสารประกันภัย
- ภาคผนวก 5-5 บันทึกปริมาณการใช้และปริมาณโคลนเบนโทไนท์เหลือทิ้งจากการก่อสร้าง
- ภาคผนวก 5-6 เอกสารขึ้นทะเบียนผู้ตรวจสอบรอยเชื่อม
- ภาคผนวก 5-7 เอกสารเกี่ยวกับบันทึกการเกิดอุบัติเหตุและการเจ็บป่วยในขณะก่อสร้าง
- ภาคผนวก 5-8 บันทึกสถิติข้อคิดเห็นและข้อร้องเรียนของโครงการ
- ภาคผนวก 5-9 บันทึกปริมาณจราจรเข้า-ออกพื้นที่โครงการ
- ภาคผนวก 5-10 ตัวอย่างการออกแบบระบบป้องกันการถล่มของดิน

**ภาคผนวก 6 เอกสารเกี่ยวกับการจัดการขยะ สิ่งปฏิกูล และของเสียอันตราย**

- ภาคผนวก 6-1 เอกสารการขอให้บริษัทผู้รับเหมาช่วงนำขยะไปกำจัดยังหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจาก  
ทางราชการ สำหรับบริษัท ชินแมนเทค จำกัด
- ภาคผนวก 6-2 ตัวอย่างเอกสารการจัดการมูลฝอย
- ภาคผนวก 6-3 ตัวอย่างเอกสารการจัดการขยะรีไซเคิล
- ภาคผนวก 6-4 ตัวอย่างเอกสารการจัดการสิ่งปฏิกูล

**ภาคผนวก 7 ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม**

- ภาคผนวก 7-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำจากคลองสามเสน
- ภาคผนวก 7-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งจากการทดสอบท่อโดยวิธี Hydrostatic Test
- ภาคผนวก 7-3 เอกสารขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการ และเอกสารการสอบเทียบเครื่องมือ

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน  
(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง)  
ฉบับที่ 6 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (ฉบับปิดงานระยะก่อสร้าง)**

หน้า

สารบัญ.....	ก
ภาคผนวก.....	จ
สารบัญรูป .....	ฉ
สารบัญตาราง.....	ช

**ภาคผนวก (ต่อ)**

- ภาคผนวก 8   เอกสารเกี่ยวกับการจ้างงานก่อสร้างแล้วเสร็จยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง**  
    ภาคผนวก 8-1   ตัวอย่างหนังสือจ้างงานก่อสร้างแล้วเสร็จให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
    ภาคผนวก 8-2   เอกสารเกี่ยวกับการส่งมอบแบบ As-Built Drawing ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
    ภาคผนวก 8-3   เอกสารเกี่ยวกับตรวจสอบการคืนพื้นที่กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องฯ
- ภาคผนวก 9   เอกสารเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงรายชื่อบริษัท ฯ**

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน  
(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง)  
ฉบับที่ 6 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (ฉบับปิดงานระยะก่อสร้าง)**

หน้า

สารบัญ.....	ก
ภาคผนวก.....	จ
สารบัญรูป .....	ฉ
สารบัญตาราง.....	ช

**สารบัญรูป**

รูปที่ 1-1 ภาพรวมแนวท่อขนส่งน้ำมันของโครงการ และขอบเขตพื้นที่ศึกษา (ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง).....	1-4
รูปที่ 1-2 แนวท่อขนส่งน้ำมันของโครงการ และขอบเขตพื้นที่ศึกษา (ช่วงพญาไท - บางซื่อ) .....	1-5
รูปที่ 1-3 แนวท่อขนส่งน้ำมันของโครงการ และขอบเขตพื้นที่ศึกษา (ช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง) .....	1-6
รูปที่ 1-4 ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2567.....	1-10
รูปที่ 1-5 ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการ ระหว่างเดือนกันยายน พ.ศ. 2567 .....	1-11
รูปที่ 1-6 ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการ ระหว่างเดือนกันยายน ถึง เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 .....	1-12
รูปที่ 1-7 ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการ ระหว่างเดือนตุลาคม พ.ศ. 2567 .....	1-13
รูปที่ 2-1 การอบรมด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม ก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง .....	2-37
รูปที่ 2-2 สำนักงานชั่วคราวของโครงการ บริเวณถนนประดิษฐ์ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร .....	2-38
รูปที่ 2-3 จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันการรั่วไหลของน้ำมันและสารเคมีต่างๆ .....	2-39
รูปที่ 2-4 ป้ายเตือนห้ามทิ้งขยะลงรางระบายน้ำ .....	2-39
รูปที่ 2-5 การจัดการน้ำเสียของโครงการ .....	2-40
รูปที่ 2-6 การประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการดำเนินการและการปฏิบัติตนเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินต่อชุมชน .....	2-40
รูปที่ 2-7 ประสานขออนุญาตในการควบคุม และบริหารจัดการจราจร ต่อสถานีตำรวจนครบาลทองหล่อ .....	2-41
รูปที่ 2-8 การติดตั้งเครื่องหมายจราจร ป้ายเตือน แผงกั้น กรวยพลาสติก ไฟกระพริบ และเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวก สะดวกด้านการจราจร.....	2-42
รูปที่ 2-9 การจัดพื้นที่จอดรถ กองดิน และการจัดวางวัสดุอุปกรณ์ ในบริเวณที่เหมาะสมเป็นระเบียบเรียบร้อย .....	2-43
รูปที่ 2-10 การดูแลและปรับปรุงสภาพการระบายน้ำหลังเสร็จสิ้นการก่อสร้าง .....	2-44
รูปที่ 2-11 การดูแลและปรับปรุงสภาพพื้นที่หลังเสร็จสิ้นการก่อสร้าง.....	2-45
รูปที่ 2-12 การจัดเก็บขยะมูลฝอยทั่วไป ขยะอันตราย และการจัดเก็บขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ได้ใหม่ (ขยะ Recycle) .....	2-46
รูปที่ 2-13 กิจกรรมการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงาน .....	2-47
รูปที่ 2-14 อบรมให้ความรู้เรื่องสุขภาพและโรคติดต่อตามฤดูกาล.....	2-51
รูปที่ 2-15 ตัวอย่างการติดตั้งป้ายเตือนแสดงตำแหน่งแนววางท่อและหมายเลขโทรศัพท์ในการแจ้งเหตุฉุกเฉินตลอด แนวท่อ .....	2-52
รูปที่ 2-16 การประสานงานและตรวจสอบระบบสาธารณูปโภคบริเวณใกล้เคียงแนวท่อ.....	2-53
รูปที่ 2-17 การติดประกาศและเผยแพร่แผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมฯ .....	2-54
รูปที่ 2-18 ตัวอย่างกิจกรรมการชี้แจงและประชาสัมพันธ์ของโครงการ.....	2-55
รูปที่ 2-19 ตัวอย่างกิจกรรมเข้าพบปะแจ้งข้อมูลโครงการต่อชุมชน ผู้นำชุมชน หน่วยงาน และสถานประกอบการ (ระยะก่อสร้าง).....	2-58

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม**  
**และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)**  
**โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน**  
**(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง)**  
**ฉบับที่ 6 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (ฉบับปิดงานระยะก่อสร้าง)**

หน้า

สารบัญ.....	ก
ภาคผนวก.....	จ
สารบัญรูป .....	ฉ
สารบัญตาราง.....	ช

**สารบัญรูป (ต่อ)**

รูปที่ 2-20 การเข้าร่วมกิจกรรมสาธารณประโยชน์ .....	2-63
รูปที่ 2-21 ศูนย์ประสานงานและรับเรื่องร้องเรียนและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ .....	2-63
รูปที่ 3-1 แผนที่แสดงตำแหน่งสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ในระยะก่อสร้างโครงการ.....	3-16
รูปที่ 3-2 แผนที่แสดงตำแหน่งสถานีตรวจวัดระดับเสียง ในระยะก่อสร้างของโครงการ .....	3-17
รูปที่ 3-3 สถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน บริเวณคลองสามเสน .....	3-19
รูปที่ 3-4 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทั้งจากการทดสอบท่อโดยวิธีทางชลสถิต (Hydrostatic Test) .....	3-21

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน  
(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง)  
ฉบับที่ 6 ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 (ฉบับปิดงานระยะก่อสร้าง)**

หน้า

สารบัญ.....	ก
ภาคผนวก.....	จ
สารบัญรูป .....	ฉ
สารบัญตาราง.....	ช

**สารบัญตาราง**

ตารางที่ 1-1	แผนระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง (Time Frame) โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน (ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง) .....	1-9
ตารางที่ 2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการทั่วไป .....	2-2
ตารางที่ 2-2	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) .....	2-6
ตารางที่ 3-1	สรุปหน่วยงานที่ดำเนินการเก็บ/รวบรวมข้อมูล และวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม .....	3-2
ตารางที่ 3-2	สรุปผลการดำเนินงานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ .....	3-3
ตารางที่ 3-3	ดัชนีคุณภาพน้ำทิ้งจากการทดสอบด้วยวิธีทางชลสถิต (Hydrostatic Test) ที่ตรวจวัดและวิธีการวิเคราะห์ .....	3-20
ตารางที่ 3-4	ปริมาณจราจร ณ ทางเข้า-ออก พื้นที่สำนักงานโครงการและพื้นที่จัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 .....	3-22
ตารางที่ 3-5	สรุปชนิด และปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง ระหว่างเดือนกรกฎาคมถึงเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2567 .....	3-23