

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน

(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง) ฉบับที่ 5 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

หน้า

สารบัญ

ก

สารบัญรูป

จ

สารบัญตาราง

ข

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.....	1-7
1.6	การบริหารงานก่อสร้าง.....	1-7
1.7	แผนการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	1-7
1.8	การดำเนินงานของโครงการ.....	1-8
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	3-12
3.2	แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพเสียง.....	3-12
3.3	แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพน้ำ และทรัพยากรชีวภาพทางน้ำ	3-15
3.3.1	การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำผิวดิน	3-15
3.3.2	การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทั้งจากการทดสอบด้วยวิธีทางชลสถิต (Hydrostatic Test)	3-17
3.4	แผนปฏิบัติการด้านการคมนาคม.....	3-19
3.5	แผนปฏิบัติการด้านการระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม.....	3-20
3.6	แผนปฏิบัติการด้านการจัดการกากของเสีย.....	3-20
3.7	แผนปฏิบัติการด้านสาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย.....	3-21
3.8	แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ - สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	3-21
บทที่ 4	สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	4-1
4.1	สรุปรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง	4-1

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน
 (ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง) ฉบับที่ 5 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

หน้า

สารบัญ

ก

สารบัญรูป

จ

สารบัญตาราง

ข

ภาคผนวก

ภาคผนวก 1 หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและแผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่เห็นชอบในรายงานผลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- ภาคผนวก 1-1 หนังสือแจ้งผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก 1-2 แผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวก 1-3 หนังสือนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก 2 เอกสารเกี่ยวกับการจัดการด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อมของโครงการ

- 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 ตัวอย่างเอกสารระเบียบปฏิบัติในการจัดการโคลนโซเดียมเบนโทไนท์
- ภาคผนวก 2-10 ตัวอย่างเอกสารให้ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดต่อและโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)

ภาคผนวก 3 เอกสารเกี่ยวกับการขออนุญาต การแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนเริ่มงานก่อสร้างและการขอใช้พื้นที่

- 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 5 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

หน้า

สารบัญ

ก

สารบัญรูป

จ

สารบัญตาราง

ข

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก 4 การประชาสัมพันธ์โครงการ

- ภาคผนวก 4-1 ตัวอย่างหนังสือแจ้งเผยแพร่มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- 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 ชินเมคเทค จำกัด
- ภาคผนวก 6-2 ตัวอย่างเอกสารการจัดการมูลฝอย
- ภาคผนวก 6-3 ตัวอย่างเอกสารการจัดการขยะรีไซเคิล
- ภาคผนวก 6-4 ตัวอย่างเอกสารการจัดการสับสิ่งปฏิกูล

ภาคผนวก 7 ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

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

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน

(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง) ฉบับที่ 5 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

หน้า

สารบัญ

ก

สารบัญรูป

จ

สารบัญตาราง

ซ

ภาคผนวก (ต่อ)

ภาคผนวก 8 เอกสารเกี่ยวกับการจ้างงานก่อสร้างแล้วเสร็จยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวก 8-1 ตัวอย่างหนังสือจ้างงานก่อสร้างแล้วเสร็จให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวก 8-2 เอกสารเกี่ยวกับการส่งมอบแบบ As-Built Drawing ให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวก 9 เอกสารเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงรายชื่อบริษัท ฯ

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)**

**โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน
 (ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง) ฉบับที่ 5 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567**

หน้า

สารบัญ

ก

สารบัญรูป

จ

สารบัญตาราง

ข

สารบัญรูป

รูปที่ 1-2	แนวท่อขนส่งน้ำมันของโครงการ และขอบเขตพื้นที่ศึกษา (ช่วงพญาไท - บางซื่อ).....	1-5
รูปที่ 1-3	แนวท่อขนส่งน้ำมันของโครงการ และขอบเขตพื้นที่ศึกษา (ช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง).....	1-6
รูปที่ 1-4	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการในเดือนมกราคม พ.ศ. 2567	1-11
รูปที่ 1-5	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการในเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567	1-12
รูปที่ 1-6	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการในเดือนมีนาคม พ.ศ. 2567	1-13
รูปที่ 1-7	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการในเดือนเมษายน พ.ศ. 2567.....	1-14
รูปที่ 1-8	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการในเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2567.....	1-15
รูปที่ 1-9	ตัวอย่างกิจกรรมการดำเนินโครงการในเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567.....	1-16
รูปที่ 2-1	การอบรมด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม ก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง	2-28
รูปที่ 2-2	ตัวอย่างกิจกรรมการอบรมส่งเสริมด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม ก่อนเริ่มงาน ก่อสร้าง (Tool Box Talk).....	2-29
รูปที่ 2-3	การประชาสัมพันธ์เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการดำเนินการและการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินต่อชุมชน	2-30
รูปที่ 2-4	การเปิดหน้าดินเป็นช่วงๆ ให้เพียงพอสำหรับการก่อสร้างและดำเนินการฝังกลบทันที เมื่อวางท่อแล้วเสร็จ.....	2-30
รูปที่ 2-5	ตัวอย่างการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	2-30
รูปที่ 2-6	การปิดคลุมวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขณะขนส่ง	2-31
รูปที่ 2-7	พื้นที่ล้างล้อรถบริเวณทางเข้า-ออก.....	2-31
รูปที่ 2-8	การติดตั้งแผงพลาสติกป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	2-32
รูปที่ 2-9	ตำแหน่งของบ่อรับ-บ่อส่งอยู่ห่างบ้านเรือนประชาชนและพื้นที่อ่อนไหว	2-32
รูปที่ 2-10	การติดตั้งกำแพงกันเสียงชั่วคราวบริเวณพื้นที่บ่อส่ง	2-33
รูปที่ 2-11	การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น ปลั๊กอุดหู (Ear Plugs) หรือที่ครอบหู (Ear Muffs) ที่มีมาตรฐานขณะปฏิบัติงาน	2-33
รูปที่ 2-12	การคืนสภาพพื้นที่หลังกิจกรรมการก่อสร้าง.....	2-33
รูปที่ 2-13	การจัดการโคลนโซเดียมเบนโทไนท์ของโครงการ.....	2-34
รูปที่ 2-14	สำนักงานชั่วคราวของโครงการ บริเวณถนนประดิษฐ์ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร	2-36
รูปที่ 2-15	การจัดการน้ำเสียของโครงการ	2-37
รูปที่ 2-16	อุปกรณ์ป้องกันการรั่วไหลและวัสดุดูดซับของน้ำมันและสารเคมี	2-38
รูปที่ 2-17	ป้ายเตือนห้ามทิ้งขยะลงรางระบายน้ำ.....	2-38
รูปที่ 2-18	จัดวางกองดินไม่กีดขวางทางระบายน้ำในพื้นที่ และอยู่ห่างจากแหล่งน้ำ อย่างน้อย 15 เมตร.....	2-39
รูปที่ 2-19	การทดสอบท่อด้วยวิธีทางชลสถิต (Hydrostatic Test)	2-39
รูปที่ 2-20	การปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านทรัพยากรชีวภาพบนบก	2-41
รูปที่ 2-21	ประสานขออนุญาตในการควบคุม และบริหารจัดการจราจรต่อสถานีตำรวจนครบาลท้องที่.....	2-42
รูปที่ 2-22	การติดตั้งเครื่องหมายจราจร ป้ายเตือน แผงกัน กรวยพลาสติก ไฟกระพริบ และเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกด้านการจราจร	2-43
รูปที่ 2-23	การจัดพื้นที่จอดรถ กองดิน และการจัดวางวัสดุอุปกรณ์ในบริเวณที่เหมาะสมเป็นระเบียบเรียบร้อย	2-46

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน

(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง) ฉบับที่ 5 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

หน้า

สารบัญ

ก

สารบัญรูป

จ

สารบัญตาราง

ข

สารบัญรูป (ต่อ)

รูปที่ 2-24	การดูแลและปรับปรุงสภาพการระบายน้ำหลังเสร็จสิ้นการก่อสร้าง	2-47
รูปที่ 2-25	การจัดเก็บขยะมูลฝอยทั่วไป ขยะอันตราย และการจัดเก็บขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ได้ใหม่	2-48
รูปที่ 2-26	กิจกรรมการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงาน	2-50
รูปที่ 2-27	อบรมให้ความรู้เรื่องสุขภาพและโรคติดต่อตามฤดูกาล	2-54
รูปที่ 2-28	การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดต่อและโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID 19)	2-55
รูปที่ 2-29	การป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงงานขุดเปิดพื้นที่ การยกท่อลงร่องขุด และงานฝังกลบ	2-56
รูปที่ 2-30	การปฏิบัติตามมาตรการฯ ในกิจกรรมการเชื่อม	2-57
รูปที่ 2-31	การปฏิบัติตามมาตรการฯ ในกิจกรรมการตรวจสอบรอยเชื่อม	2-58
รูปที่ 2-32	การประสานงานและตรวจสอบระบบสาธารณูปโภคบริเวณใกล้เคียงแนวท่อ	2-60
รูปที่ 2-33	การจัดสภาพพื้นที่จัดเก็บกองท่อฯ	2-61
รูปที่ 2-34	การติดประกาศและเผยแพร่แผนปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อมฯ	2-62
รูปที่ 2-35	ตัวอย่างกิจกรรมการชี้แจงและประชาสัมพันธ์ของโครงการ	2-63
รูปที่ 2-36	กิจกรรมเข้าพบปะแจ้งข้อมูลโครงการต่อชุมชน ผู้นำชุมชน หน่วยงาน และสถานประกอบการ ระยะ ก่อสร้าง	2-66
รูปที่ 2-37	การเข้าร่วมกิจกรรมสาธารณประโยชน์	2-70
รูปที่ 2-38	ศูนย์ประสานงานและรับเรื่องร้องเรียนและป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	2-70
รูปที่ 2-39	ป้ายประกาศรับสมัครงานในพื้นที่	2-71
รูปที่ 2-40	การปฏิบัติตามมาตรการด้านประวัติศาสตร์และโบราณคดี	2-71
รูปที่ 3-1	แผนที่แสดงตำแหน่งสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ในระยะก่อสร้างโครงการ	3-13
รูปที่ 3-2	แผนที่แสดงตำแหน่งสถานีตรวจวัดระดับเสียง ในระยะก่อสร้างของโครงการ	3-14
รูปที่ 3-3	สถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน บริเวณคลองสามเสน	3-16
รูปที่ 3-4	การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทั้งจากการทดสอบท่อโดยวิธีทางชลสถิต (Hydrostatic Test)	3-18

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)

โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน

(ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง) ฉบับที่ 5 ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567

หน้า

สารบัญ

ก

สารบัญรูป

จ

สารบัญตาราง

ข

สารบัญตาราง

ตารางที่ 1-1	แผนระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง (Time Frame) โครงการเปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำมันในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟความเร็วสูงเชื่อมสามสนามบิน (ช่วงพญาไท - บางซื่อ และช่วงบางซื่อ - บ้านกลางกรุง).....	1-10
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	ดัชนีคุณภาพน้ำทั้งจากการทดสอบด้วยวิธีทางชลสถิต (Hydrostatic Test) ที่ตรวจวัดและวิธีการวิเคราะห์.....	3-17
ตารางที่ 3-4	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งจากการทดสอบด้วยวิธีชลสถิต (Hydrostatic Test) ของโครงการ.....	3-19
ตารางที่ 3-5	ปริมาณจราจร ณ ทางเข้า-ออก พื้นที่สำนักงานโครงการและพื้นที่จัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567	3-20
ตารางที่ 3-6	สรุปชนิด และปริมาณของเสียที่เกิดขึ้นในระหว่างดำเนินการก่อสร้าง ระหว่างเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2567	3-21