

ตารางที่ 4-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ และข้อเสนอแนะ โครงการ สเคป เจริญกรุง-พระราม 3 ในระยะก่อสร้าง ช่วงเดือนมิถุนายน ถึงธันวาคม 2567

รายงานฉบับ /มาตรการ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม				มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม			
	✖	○	◎	●	✖	○	◎	●
ฉบับเดือน มิ.ย. - ธ.ค. 2567	-	-	-	5	-	-	-	2

หมายเหตุ : ✖ = ไม่ได้ปฏิบัติ ○ = ปฏิบัติไม่ได้ ◎ = ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ ● = ยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ

ตารางที่ 4-2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ

โครงการ สเคป เจริญกรุง-พระราม 3 ในระยะก่อสร้าง ช่วงเดือนมิถุนายน ถึงธันวาคม 2567

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน /แนวทางการดำเนินการ
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของ มนุษย์ 3.5 การจัดการขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล	<u>พื้นที่ก่อสร้าง</u> <u>มาตรการจัดการสิ่งปฏิกูลจากการขุดถ่ายของคณงานก่อสร้าง</u> - เมื่อก่อสร้างโครงการแล้วเสร็จจะสูบน้ำจากตะกอนและรื้อถอนห้องน้ำ ห้องส้วม รวมถึงถังบำบัดน้ำ เสียสำเร็จรูปขึ้นมาและปรับสภาพพื้นที่ให้เรียบร้อย	<u>การดำเนินการในปัจจุบัน</u> - ไม่พบข้อมูลส่วนนี้ เนื่องจากปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้าง ในช่วงงานโครงสร้าง <u>แนวทางการดำเนินการ</u> - หลังจากการก่อสร้างเสร็จ ทางโครงการจะให้ผู้รับเหมาก่อสร้างทำการรื้อถอนสูบสิ่งปฏิกูลจาก ห้องน้ำห้องส้วมคณงานก่อสร้างออก และทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม

ตารางที่ 4-2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ

โครงการ สเคป เจริญกรุง-พระราม 3 ในระยะก่อสร้าง ช่วงเดือนมิถุนายน ถึงธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน /แนวทางการดำเนินการ
	<p>- นำถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่รื้อถอนขึ้นมาแล้ว ไปกำจัดยังบริษัทรับกำจัดของเสียที่ได้รับอนุญาตนำไปกำจัดอย่างถูกต้องด้วยวิธีการเผาในเตาเผาขยะที่ไม่เป็นอันตรายหรือส่งไปเป็นเชื้อเพลิงผสมสำหรับเตาเผาปูนซีเมนต์ ได้แก่ บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส เซส จำกัด และ อินทรี อีโคไซเคิล จำกัด เป็นต้น</p>	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- ไม่พบข้อมูลส่วนนี้ เนื่องจากปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้าง ในช่วงงานโครงสร้าง</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- หลังจากการก่อสร้างเสร็จ ทางโครงการจะให้ผู้รับเหมาก่อสร้างนำถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่รื้อถอนขึ้นมาแล้ว ไปกำจัดยังบริษัทรับกำจัดของเสียที่ได้รับอนุญาตนำไปกำจัดอย่างถูกต้องด้วยวิธีการเผาในเตาเผาขยะที่ไม่เป็นอันตรายหรือส่งไปเป็นเชื้อเพลิงผสมสำหรับเตาเผาปูนซีเมนต์</p>
	<p>บ้านพักคนงาน</p> <p>มาตรการจัดการสิ่งปฏิกูลจากการขับถ่ายของคนงานก่อสร้าง</p> <p>- เมื่อก่อสร้างโครงการแล้วเสร็จจะสูบน้ำจากตะกอนและรื้อถอนห้องน้ำ ห้องส้วม รวมถึงถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปขึ้นมาและปรับสภาพพื้นที่ให้เรียบร้อย</p>	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- ไม่พบข้อมูลส่วนนี้ เนื่องจากปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้าง ในช่วงงานโครงสร้าง</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- หลังจากการก่อสร้างเสร็จ ทางโครงการจะให้ผู้รับเหมาก่อสร้างทำการรื้อถอนสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมคนงานก่อสร้างออกและทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม</p>

ตารางที่ 4-2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ
โครงการ สเคป เจริญกรุง-พระราม 3 ในระยะก่อสร้าง ช่วงเดือนมิถุนายน ถึงธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน /แนวทางการดำเนินการ
	<p>- นำถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่รื้อถอนขึ้นมาแล้ว ไปกำจัดยังบริษัทรับกำจัดของเสียที่ได้รับอนุญาต นำไปกำจัดอย่างถูกต้องด้วยวิธีการเผาในเตาเผาขยะที่ไม่เป็นอันตรายหรือส่งไปเป็นเชื้อเพลิงผสมสำหรับเตาเผาปูนซีเมนต์ ได้แก่ บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส เซส จำกัด และ อินทรี อีโคไซเคิล จำกัด เป็นต้น</p>	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- ไม่พบข้อมูลส่วนนี้ เนื่องจากปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้าง ในช่วงงานโครงสร้าง</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- หลังจากการก่อสร้างเสร็จ ทางโครงการจะให้ผู้รับเหมาก่อสร้างถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่รื้อถอนขึ้นมาแล้ว ไปกำจัดยังบริษัทรับกำจัดของเสียที่ได้รับอนุญาตนำไปกำจัดอย่างถูกต้องด้วยวิธีการเผาในเตาเผาขยะที่ไม่เป็นอันตรายหรือส่งไปเป็นเชื้อเพลิงผสมสำหรับเตาเผาปูนซีเมนต์</p>
3.8 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	<p>- ประสานกับการประปานครหลวงเพื่อติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิงหรือประปาหัวแดง (Fire Hydrant) ไว้บริเวณหน้าโครงการ เพื่อช่วยในการดับเพลิงทั้งในบริเวณพื้นที่โครงการ และพื้นที่ข้างเคียงกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ โดยเจ้าของโครงการเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายทั้งค่าวัสดุอุปกรณ์และค่าดำเนินการติดตั้ง</p>	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยปัจจุบันกำลังอยู่ในช่วงรอดำเนินการประสานกับการประปานครหลวง เพื่อติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิงหรือประปาหัวแดง (Fire Hydrant) บริเวณหน้าโครงการ</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- หลังจากดำเนินการประสานกับการประปานครหลวงเรียบร้อยแล้ว จะดำเนินการติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิงหรือประปาหัวแดง (Fire Hydrant) บริเวณหน้าโครงการ</p>

ตารางที่ 4-3 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ

โครงการ สเคป เจริญกรุง-พระราม 3 ในระยะก่อสร้าง ช่วงเดือนมิถุนายน ถึงธันวาคม 2567

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ ปฏิบัติไม่ได้ ปฏิบัติได้แต่ไม่มีประสิทธิภาพ และยังไม่ถึงเวลาปฏิบัติ	การดำเนินการในปัจจุบัน /แนวทางการดำเนินการ
<p>3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์</p> <p>3.4 การจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล</p> <p>- ห้องส้วม</p>	<p>- ตรวจสอบให้รื้อถอนสิ่งปฏิกูลจากห้องส้วมคนงานก่อสร้างออก และทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม</p>	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- เนื่องจากปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างในช่วงงานโครงสร้าง จึงยังไม่พบข้อมูลส่วนนี้</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- หลังจากการก่อสร้างเสร็จ ทางโครงการจะให้ผู้รับเหมาก่อสร้างทำการรื้อถอนสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมคนงานก่อสร้างออกและทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม</p>
<p>3.5 การบำบัดน้ำเสีย แหล่งน้ำผิวดิน และคุณภาพน้ำ</p> <p>- ถังบำบัดน้ำเสีย และห้องน้ำห้องส้วม</p>	<p>- ตรวจสอบให้รื้อถอน และสิ่งปฏิกูลจากห้องส้วมคนงานก่อสร้างออกและทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิมหลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จ</p>	<p>การดำเนินการในปัจจุบัน</p> <p>- เนื่องจากปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างในช่วงงานโครงสร้าง จึงยังไม่พบข้อมูลส่วนนี้</p> <p>แนวทางการดำเนินการ</p> <p>- หลังจากการก่อสร้างเสร็จ ทางโครงการจะให้ผู้รับเหมาก่อสร้างทำการรื้อถอนสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมคนงานก่อสร้างออกและทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม</p>