

### บทที่ 3

## การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

### 3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง  
ของโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat) (ชื่อเดิม STW CONDO) (เอกสารเปลี่ยนชื่อโครงการ  
ดังภาคผนวกที่ 3) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 โดยครอบคลุมปัจจัยทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญดังนี้

- มาตรการทั่วไป
- ทรัพยากรทางกายภาพ
- ทรัพยากรทางชีวภาพ
- คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง  
ของโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 ดังตารางที่ 3.1-1

ตารางที่ 3.1-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป	<p>โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ STW CONDO ของบริษัท เสรยฐีวรรณ กรุ๊ป จำกัด ตั้งอยู่ที่ถนนสุขสวัสดิ์ซอย 13 แขวงบางปะกอก เขตราชบุรีบูรณะ กรุงเทพมหานคร มีขนาดพื้นที่ 3 - 3 - 89.2 ไร่ (6,356.8 ตารางเมตร) เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ขนาดความสูง 8 ชั้นจำนวน 3 อาคาร มีห้องชุดพักอาศัยรวมทั้งหมด 493 ห้อง จัดทำรายงานฯ โดย บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้</p> <p>1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ STW CONDO ของบริษัท เสรยฐีวรรณ กรุ๊ป จำกัด อย่างเคร่งครัด</p>	<p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด อย่างเคร่งครัด</p>	-	-
			-	- ดังภาคผนวกที่ 1

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติดำเนินการ ดังนี้</p>	<p>- โครงการได้บันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการและปฏิบัติตามมาตรการฯ ตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด โดยได้ว่าจ้างหน่วยงานกลาง คือ บริษัท เอ็นไอแกล็บ จำกัด เป็น Third party ในการตรวจวัดและวิเคราะห์ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์(FLEXISuksawat) ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 ทั้งนี้ โครงการได้ยึดถือและปฏิบัติตามมาตรการฯ อย่างเคร่งครัด</p> <p>- หากโครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว โครงการจะแจ้งไปยังหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติตามขั้นตอนต่อไป</p>	-	<p>- บทที่ 4</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 10</p>
			-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้ เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ใน กฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการ เปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้กับ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</p> <p>2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการ เปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ ได้รับ ความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงาน นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะผู้ชำนาญการพิจารณา รายงาน การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้อง ให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อม อย่างไรก็ตาม หากมีการเปลี่ยนแปลง รายละเอียดโครงการหรือมาตรการฯ โครงการจะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อมอย่างไรก็ตาม หากมีการเปลี่ยนแปลง รายละเอียดโครงการหรือมาตรการฯ โครงการจะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนด</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติ หรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลงให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</p> <p>4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิ และหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้างหากโครงการดำเนินการเสร็จสิ้น ก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้แก่นิติบุคคล โครงการจะแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการหรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติหรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเจ้าของโครงการหรือทีมบริหารทีมบริหารของโครงการผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้าและแจ้งหน่วยงานอนุชาตสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป	- ในรอบระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 ยังไม่มีข้อร้องเรียนจากประชาชน หากโครงการได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน รำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือคณะผู้บริหารผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. ทรัพยากรทางกายภาพ 1.1 สภาพภูมิประเทศ	1. จัดทำรั้วทึบชั่วคราว ความสูง 6 เมตร โดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และติดตั้งป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ พร้อมติดตั้งป้ายห้ามมิให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 2-3
	2. คูแบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย คอยดูแลบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 4
	3. ปรับสภาพพื้นที่ตลอดจนก่อสร้างโครงการเฉพาะภายในขอบเขตที่ดินของโครงการเท่านั้น	- โครงการปรับสภาพพื้นที่ภายในขอบเขตที่ดินของโครงการเท่านั้น	-	- ดังภาพที่ 1
	4. ติดตั้งป้ายประกาศบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง รวมทั้งระบุชื่อที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ สถานที่ที่สามารถติดต่อได้ของเจ้าของโครงการ	- โครงการได้ติดตั้งป้ายแจ้งการก่อสร้างโครงการไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง โดยได้ระบุชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาในการก่อสร้าง พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นบริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนกรณีที่มี ผู้ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ ซึ่งหากมีปัญหากเกิดขึ้นจะรีบหาแนวทางแก้ไขทันที	-	- ดังภาพที่ 5 และ 6

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 การเกิดแผ่นดินไหว	- ออกแบบและก่อสร้างอาคารตามข้อกำหนด กฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนักความต้านทานความ คงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการ ต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2550	- โครงการ ออกแบบ และ ก่อสร้าง อาคาร ตามข้อกำหนดกฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนักความ ต้านทานความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับ อาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2550	-	- ดังภาพผนวกที่ 5
1.3 คุณภาพอากาศ	1. จัดทำรั้วทึบชั่วคราว ความสูง 6 เมตร โดยรอบบริเวณ พื้นที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย  2. ใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง หิน ทราย เพื่อป้องกันการรบกวนลงบนถนน  3. ฉีดพรมน้ำบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่น จัดให้มีการวางแผน กองวัสดุในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย  4. จัดเทคนิคการก่อสร้างให้เป็นระบบสำเร็จรูปหรือกึ่ง สำเร็จรูปที่มีการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างน้อยที่สุด	- โครงการ จัดให้มีรั้ว Metal Sheet โดยรอบพื้นที่ โครงการ เพื่อป้องกันการรบกวนและป้องกันฝุ่นละออง กระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง  - โครงการ กำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุ ก่อสร้าง ต้องมีผ้าใบปิดคลุมอย่างมิดชิด ป้องกันการ รบกวนของวัสดุก่อสร้างลงบนถนนสาธารณะ  - โครงการ มีกิจกรรมฉีดพรมน้ำในพื้นที่ก่อสร้าง และ ได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับเก็บวัสดุ โดยมีผ้าใบปิดคลุม  - โครงการ จัดให้มีการใช้เทคนิคการก่อสร้างให้เป็น ระบบสำเร็จรูปหรือกึ่งสำเร็จรูปที่มีการหล่อคอนกรีตใน พื้นที่ก่อสร้างให้น้อยที่สุด	-  -  -  -	- ดังภาพที่ 2  -  -  -



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>5. บริเวณปากทางเข้า-ออกต้องปิดทึบตลอดเวลา เปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และรักษาพื้นผิวให้สะอาด ปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่นตกค้างจนก่อสร้างแล้วเสร็จ</p> <p>6. เศษวัสดุที่เหลือใช้ ต้องไม่มีการกองหรือกักไว้ที่หน้างาน โดยจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด</p> <p>7. ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกสู่ถนน โดยทำเป็นบ่อล้างล้อรถ เพื่อขูดดินออกจากล้อรถ</p> <p>8. จัดให้มีพนักงานทำความสะอาดกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่นอยู่บริเวณพื้นที่ข้างเคียงโครงการ โดยในกรณีที่มีเศษดินเปียกตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีด และกวาดพื้นให้สะอาดทันที</p> <p>9. จัดหาแผ่นเหล็กอย่างหนาปูให้ทั่วบริเวณที่มีรถวิ่งผ่านภายในพื้นที่โครงการเพื่อป้องกันรถจมโคลนในช่วงฝนตก</p> <p>10. ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งดิน และวัสดุก่อสร้าง ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีประตูทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการปิดทึบตลอดเวลา และจะเปิดเฉพาะในช่วงที่มีรถเข้า-ออกเท่านั้น และจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการ ให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย ตลอดการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการได้ประสานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำเศษวัสดุจากการก่อสร้างไปกำจัดอย่างถูกวิธี</p> <p>- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกทุกคันที่จะออกจากพื้นที่โครงการต้องทำการล้างล้อรถบรรทุกก่อนทุกครั้ง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาด กวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่น บริเวณด้านหน้าโครงการ และบริเวณใกล้เคียง โดยในกรณีมีเศษดินเปียกตกหล่นจะทำความสะอาดโดยทันที</p> <p>- โครงการจัดให้มีแผ่นเหล็กหนาปูทั่วพื้นที่โครงการที่มีรถวิ่งผ่านเพื่อป้องกันรถจมโคลนในช่วงที่มีฝนตก</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบเครื่องยนต์และเครื่องจักรให้มีสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่าชำรุดจะดำเนินการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนทันที</p>	-  -  -  -  -	-  -  -  -  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>11. จำกัดความเร็วของรถให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง เพื่อลดปริมาณฝุ่นละออง</p> <p>12. จัดให้มีการติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยามเพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจจะเกิดขึ้น หากพบว่ามีการร้องเรียนต้องค้นหาสาเหตุและแก้ไขปัญหาคือพบพื้นที่</p> <p>13. จัดให้มีมาตรการลดผลกระทบต่อบ้านพักอาศัย 2 ชั้น และบ้านพักอาศัย 4 ชั้น บริเวณทิศเหนือและทิศใต้ของโครงการ ในช่วงก่อสร้างโครงการ โดยจัดให้มีกิจกรรมประกันภัย และกำชับให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านคุณภาพอากาศอย่างเคร่งครัด ได้แก่ จัดให้มีรั้วชั่วคราวโดยรอบพื้นที่โครงการ จัดให้มีผ้าใบกันฝุ่นละอองรอบอาคาร จัดให้มีแผงป้องกันวัสดุตกหล่น โดยบริษัท เสรยจิ๋ววรรณ กรุ๊ป จำกัด ต้องนำมาตรการดังกล่าวไปกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างโครงการปฏิบัติ และจัดให้มีบริษัทควบคุมการก่อสร้างให้ควบคุมงานผู้รับเหมาก่อสร้างปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด</p>	<p>- โครงการได้กำชับให้ผู้ขับรถที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้าง จะต้องใช้ความเร็ว ไม่เกิน 30 กม/ชม.</p> <p>- โครงการติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นบริเวณหน้าโครงการ</p> <p>- โครงการได้นำมาตรการดังกล่าวไปกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างโครงการปฏิบัติตาม เช่น จัดให้มีรั้วโดยรอบพื้นที่โครงการ และจัดให้มีม่านดักฝุ่นรอบอาคาร และจัดให้มีกิจกรรมประกันภัยพร้อมทั้งกำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	-  -  -	-  - ดังภาพที่ 5  - ดังภาพที่ 2 และ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>14. ไม่ติดเครื่องยนต์ไว้ขณะที่ไม่ได้ปฏิบัติงาน</p> <p>15. หมั่นตรวจสอบเครื่องจักรที่ใช้ในการทำงานอยู่เสมอ</p> <p>16. ติดตั้งผ้าใบทึบโดยรอบอาคารตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดเพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย</p> <p>17. ใช้ผ้าใบทึบกันรอบตัวอาคาร ซึ่งทางผู้รับเหมาก่อสร้างจะคลุมด้วยตาข่ายกรองตาถี่ โดยยึดติดกับผนังร้านด้านนอก มีความสูงเท่ากับความสูงของอาคาร ขณะก่อสร้างตลอดแนวอาคาร และจะต้องรักษาให้อยู่ในสภาพดีตลอดการก่อสร้าง</p> <p>18. จัดให้มีปล่องทิ้งเศษวัสดุก่อสร้างจากที่สูง โดยปล่องทิ้งวัสดุควรเป็นปล่องยาง หรือมีวัสดุปิดคลุมปล่องยาง และจัดให้มีลิฟต์ขนส่งวัสดุก่อสร้าง หรือวิธีการอื่นใดที่ไม่ก่อให้เกิดฝุ่น</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยกำกับคนงานไม่ให้ติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้ ในขณะที่ไม่ได้ปฏิบัติงานผ่านกิจกรรม Morning Talk</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบเครื่องยนต์และเครื่องจักรให้มีสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่าชำรุดจะดำเนินการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนทันที</p> <p>- โครงการจัดให้มีม่านดักฝุ่นบริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดินพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายจากกิจกรรมของโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีม่านดักฝุ่นบริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดินพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายจากกิจกรรมของโครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง หากโครงการถึงช่วงงานดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 23</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 6</p> <p>- ดังภาพที่ 9</p> <p>- ดังภาพที่ 9</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	19. วางแผนการลงวัสดุก่อสร้างให้มีความถี่น้อยที่สุด เช่น การขนส่งเหล็กเส้นจะมีความถี่ 1-2 ครั้ง/เดือน เป็นต้น	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาดำเนินการขนส่งวัสดุ ก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการให้มีความถี่น้อยที่สุด	-	-
1.4 เสียง	1. จัดทำรั้ว Metal Sheet (Aluminium Sheet) ความหนา 1.59 มิลลิเมตร โดยรอบแนวเขตที่ดินสูง 6 เมตร ซึ่งจะ ช่วยลดระดับเสียงลงได้ประมาณ 23 dB (A)  2. จัดให้มีการติดตั้งแผ่นกั้นเสียงแบบเคลื่อนย้ายได้ ซึ่งเป็นแบบชั่วคราวทำด้วยวัสดุปิดกั้นประเภทกระดาน ไม้อัด ติดตั้งในระดับสูงถึงเพดานห้องสำหรับลดทอน เสียงจากการตัด การเจียรวัสดุ ในการทำงานก่อสร้าง บนอาคาร  3. กำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างโครงการ โดยการทำ ฐานรากของอาคาร จะทำในช่วงเวลาระหว่างพระอาทิตย์ขึ้น ถึงพระอาทิตย์ตก ส่วนการก่อสร้างอื่น ๆ หากมีการ ก่อสร้างเกินเวลาที่กำหนดจะกระทำได้อีกต่อเมื่อ ได้รับอนุญาตจากสำนักงานเขตราชบุรีบูรณะ	- โครงการจัดให้มีรั้ว Metal sheet ความสูง 6 เมตร แทนการ จึงผ้าใบต่อจากรั้ว Metal Sheet บริเวณโดยรอบแนวเขต ที่ดินพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อช่วยลดระดับเสียงที่เกิดจาก กิจกรรมของโครงการ  - โครงการอยู่ระหว่างการจัดทำแผ่นกั้นเสียงแบบ เคลื่อนย้ายได้ เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอใน มาตรการรอบถัดไป  - ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ซึ่งขณะช่วง งานดังกล่าวโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่าง เคร่งครัด	-  -  -	- ดังภาพที่ 2  -  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 เสียง (ต่อ)	<p>4. จัดพื้นที่เฉพาะในการทำกิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดเสียงดังในช่วงขึ้นโครงสร้าง ถึงช่วงตกแต่ง และเก็บงาน โดยจัดให้มีกำแพงกันเสียงชั่วคราวที่สามารถเคลื่อนย้ายได้ โดยรอบแหล่งกำเนิดเสียงเป็นผนังกันเสียง Cylnece รุ่น Zoundblock S050 ความสูง 2.4 เมตร สามารถลดเสียงเมื่อผ่านแผ่นกันเสียงได้ 47 dB (A) ตำแหน่งแนวติดตั้งแผ่นกันเสียงในช่วงขึ้นโครงสร้าง และตกแต่งภายใน</p> <p>5. จัดจ้างผู้รับเหมาที่มีคุณภาพตลอดจนจัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p> <p>6. จัดทำโครงเหล็กโดยรอบตัวอาคาร และปิดชิงช่องว่างด้วยผ้าใบ และมีที่ขีดยึดบนโครงสร้างอาคารในแต่ละชั้น เพื่อลดผลกระทบด้านเสียง</p> <p>7. จัดเครื่องมือก่อสร้าง หรือเครื่องจักรเคลื่อนที่ต่าง ๆ ไว้ในพื้นที่โครงการทางด้านทิศตะวันออก ซึ่งติดกับพื้นที่ถนนสุขสวัสดิ์ ซอย 13 และพื้นที่ว่าง เพื่อลดผลกระทบด้านเสียงต่อชุมชน</p>	<p>- โครงการได้จัดเตรียมพื้นที่เฉพาะในการทำกิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดเสียงดังไว้เรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการกำหนดให้บริษัท มินตราการช่าง จำกัด เป็นบริษัทผู้รับเหมา ตลอดจนกำชับให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการอยู่ระหว่างการจัดทำโครงเหล็กโดยรอบตัวอาคาร และปิดชิงช่องว่างด้วยผ้าใบ เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป</p> <p>- โครงการจัดเครื่องมือก่อสร้าง หรือเครื่องจักรเคลื่อนที่ต่าง ๆ ไว้ในพื้นที่โครงการทางด้านทิศตะวันออก เพื่อลดผลกระทบด้านเสียงต่อชุมชน</p>	-  -  -  -	-  - ดังภาพที่ 6  -  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟลิกซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat) (ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.4 เสี่ยง (ต่อ)	<p>8. หันทิศทางของอุปกรณ์เครื่องจักรที่อาจก่อให้เกิดเสียงดังไปทางด้านทิศตะวันออก ซึ่งติดกับถนนซอยสุขสวัสดิ์ 13 และพื้นที่ว่าง เพื่อลดผลกระทบด้านเสียงต่อชุมชน</p> <p>9. ไม่ทำกิจกรรมต่าง ๆ ที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกัน</p> <p>10. เลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงรบกวนน้อยที่สุด</p> <p>11. อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ต้องดับเครื่องหรือเบาคู่มือระหว่างการพัก</p> <p>12. ใช้อุปกรณ์เครื่องจักรที่ได้รับการบำรุงรักษาอย่างดีเท่านั้นและต้องได้รับการดูแลอย่างสม่ำเสมอในระหว่างการก่อสร้าง เช่น หยอดน้ำมันหล่อลื่น เพื่อช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>13. ไม่ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องชนิดที่มีอัตราเร็วเกินไป</p> <p>14. ผู้รับเหมาควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดัง</p>	<p>- โครงการหันทิศทางของอุปกรณ์เครื่องจักรที่อาจก่อให้เกิดเสียงดังไปทางด้านทิศตะวันออกซึ่งติดกับถนนซอยสุขสวัสดิ์ เพื่อลดผลกระทบด้านเสียงต่อชุมชน</p> <p>- โครงการได้กำชับผู้รับเหมาไม่ให้ทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกัน</p> <p>- โครงการจะเลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงรบกวนน้อยที่สุด</p> <p>- โครงการได้กำชับคนงานให้ดับเครื่องชนิดและเครื่องจักรเมื่อไม่ใช้งาน</p> <p>- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบเครื่องชนิดและเครื่องจักรให้มีสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่าชำรุดจะดำเนินการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนทันที</p> <p>- โครงการจะคอยกำชับคนงานไม่ใช่เครื่องจักรหรือเครื่องชนิดที่มีอัตราเร็วเกินไป</p> <p>- โครงการคอยกำชับคนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด และได้ติดป้ายกฎระเบียบไว้บริเวณด้านหน้าโครงการเรียบร้อยแล้ว</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 เสียง (ต่อ)	<p>15. จัดให้มีการติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมขามเพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจจะเกิดขึ้น หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้องค้นหาสาเหตุ และแก้ไขปัญหาที่พบทันที</p> <p>16. ดูแลสภาพรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุให้อยู่ในสภาพดีไม่ให้เกิดเสียงดัง และควบคุมความเร็วในย่านชุมชนไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง</p> <p>17. มาตรการในการลดผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดให้มีการผลัดเปลี่ยนหมุนเวียนคนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณที่มีแหล่งกำเนิดเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจจะเกิดจากการสัมผัสเสียงดังเป็นเวลานานติดต่อกัน</li> <li>- กำหนดให้คนงานก่อสร้างซึ่งต้องปฏิบัติงานในบริเวณที่มีเสียงดังเกินเกณฑ์มาตรฐานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล ได้แก่ ear plugs หรือ ear muffs</li> </ul>	<p>- โครงการติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นบริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนกรณีที่มีผู้ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ ซึ่งหากมีปัญหากเกิดขึ้นจะรีบหาแนวทางแก้ไขทันที</p> <p>- โครงการได้กำชับให้ผู้ขับรถที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างที่อยู่ในสภาพดี และต้องใช้ความเร็วไม่เกิน 30 กม/ชม.</p> <p>- โครงการคอยกำชับคนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด และได้ติดป้ายกฎระเบียบไว้บริเวณด้านหน้าโครงการเรียบร้อยแล้ว พร้อมทั้งได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้แก่คนงานอย่างเหมาะสม</p> <p>- โครงการกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลทุกครั้งเมื่อปฏิบัติงาน พร้อมทั้งติดป้ายกฎระเบียบการปฏิบัติงานไว้บริเวณพื้นที่โครงการอย่างชัดเจน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 5</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 10</p> <p>- ดังภาพที่ 10</p>

(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระบะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 ความสัมพันธ์	<p>1. ก่อนก่อสร้างโครงการ ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้ผู้พักอาศัยสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง พร้อมทั้งแจ้งกำหนดการทำเสาเข็ม โดยระบุวัน ช่วงเวลาให้ชัดเจน</p> <p>2. กำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างฐานรากตามกฎหมายกำหนด</p> <p>3. ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น และหาแนวทางการแก้ไขอย่างเร่งด่วน</p> <p>4. จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกายและทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>5. นำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการมาติดไว้บริเวณพื้นที่โครงการในที่ที่สามารถมองเห็นได้ง่าย</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ผ่านช่วงงานเจาะเสาเข็มแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการกำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างฐานรากตามกฎหมายกำหนด</p> <p>- โครงการได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นบริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนกรณีที่มีผู้ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ ซึ่งหากมีปัญหาเกิดขึ้นจะรีบหาแนวทางแก้ไขทันที</p> <p>- โครงการได้จัดทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก และอยู่ระหว่างการนำสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยแสดงไว้ด้านหน้าโครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ระหว่างการนำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการมาติดไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ</p>	-  -  -  -  -	-   - ดังภาพที่ 5   - ดังภาคผนวกที่ 9   -



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 ความั่นสะเทือน (ต่อ)	6. จัดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด และ ควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมและ ส่งผลกระทบต่อข้างเคียงน้อยที่สุด 7. จัดให้มีกระสอบรองหัวเข็มในขณะตอกเสาเข็ม และ ออกแบบให้มีการจัดลำดับขั้นตอนการตอกเสาเข็ม และเสาเข็มเจาะ เพื่อลดผลกระทบด้านความั่นสะเทือน	- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อดูแลการ ก่อสร้างอย่างใกล้ชิดและควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตาม หลักวิศวกรรม - ปัจจุบันโครงการได้ผ่านช่วงงานเจาะเสาเข็มแล้ว และ ขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้จัดให้มีกระสอบรองหัว เข็มในขณะตอกเสาเข็ม	-  -	- ดังภาพที่ 26  -
1.6 การพังทลายของดิน	1. การขุดดินจะต้องขุดให้มีความลาดเอียงในอัตราส่วน 1:1 (ทำมุม 45 องศา กับแนวระนาบ) เพื่อป้องกันการ พังทลายของดิน 2. ติดตั้งระบบปลอดภัยเสริม เช่น ไฟฟ้าแสงสว่าง ราวกันตกทาสีสะท้อนแสง และป้ายเตือนอันตราย 3. จัดให้มีวิศวกรควบคุมตรวจสอบเสถียรภาพของงาน ขุดดินให้มีความมั่นคงปลอดภัยตลอดระยะเวลาการ ก่อสร้าง 4. จัดทำรั้วโดยรอบแนวเขตที่ดิน สูง 6 เมตร	- ปัจจุบันโครงการได้ผ่านช่วงงานขุดดินแล้ว และขณะอยู่ ในช่วงงานได้ปฏิบัติตามมาตรการ เพื่อป้องกันการพังทลาย ของดินอย่างเคร่งครัด - โครงการได้ติดตั้งระบบปลอดภัยเสริม เช่น ไฟฟ้าส่อง สว่างและป้ายเตือนอันตรายต่างๆ - โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อดูแลการ ก่อสร้างอย่างใกล้ชิดและควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตาม หลักวิศวกรรม - โครงการได้จัดให้มีรั้ว ความสูง 6 เมตร บริเวณโดยรอบ พื้นที่ก่อสร้าง	-  -  -  -	-  - ดังภาพที่ 25 และ 27  - ดังภาพที่ 26  - ดังภาพที่ 2

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.6 การพังทลายของดิน (ต่อ)	5. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการและให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง พร้อมทั้งแจ้งกำหนดการทำเสาเข็ม โดยระบุวัน ช่วงเวลาที่ชัดเจน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้างเพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้างเพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง พร้อมทั้งแจ้งกำหนดการทำเสาเข็ม โดยระบุวัน ช่วงเวลาที่ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 24
	6. จัดทำกรรมธรรม์ประกันความเสียหายจากงานก่อสร้างและหากความเสียหายดังกล่าวเกิดจากการก่อสร้างโครงการต้องแก้ไขและให้ความช่วยเหลือทันที เพื่อลดผลกระทบด้านความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินจากผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงโดยรอบโครงการ	- โครงการได้จัดทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก หากเกิดความเสียหายจากการก่อสร้างโครงการจะรีบแก้ไขและให้ความช่วยเหลือทันที	-	- ดังภาพผนวกที่ 9
	7. การขุดดินเพื่อวางฐานรากและการก่อสร้างงานของระบบที่ฝังอยู่ใต้ดิน เช่น ถังเก็บน้ำใต้ดิน และระบบบำบัดน้ำเสีย งานก่อสร้างดังกล่าวจะใช้วิธีการจมบ่อ (Sinking Method) ซึ่งเป็นวิธีติดตั้งบ่อขนาดใหญ่ไม่ต้องใช้ Sheet Pile โดยมีขั้นตอนการก่อสร้าง ดังนี้	- ปัจจุบันโครงการได้ผ่านช่วงงานขุดดินแล้ว และขณะอยู่ในช่วงงานโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟลิกซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.6 การพังทลายของดิน (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ก่อสร้างผนังคอนกรีตเสริมเหล็กของบ่อโดยรอบบนพื้นดินตรงบริเวณที่เป็นตำแหน่งของบ่อนั้นๆ โดยยังไม่ต้องหล่อคอนกรีตพื้นล่างและพื้นบนของบ่อ</li> <li>- ขุดดินภายในผนังบ่อโดยรอบออกโดยให้ขุดลึกใกล้เคียงกัน น้ำหนักของผนังบ่อคอนกรีตเสริมเหล็กจะทำให้โครงสร้างบ่อยุบลงในดิน</li> <li>- ตรวจสอบการยุบลงในดินของผนังบ่อโดยรอบและปรับการขุดดินให้การยุบลงของผนังบ่อคอนกรีตเสริมเหล็กใกล้เคียงโดยรอบ</li> <li>- ในระหว่างนี้ผนังคอนกรีตเสริมเหล็กของบ่อซึ่งถูกออกแบบมาให้รับแรงดันดิน โดยรอบก็จะสามารถป้องกันแรงดันดินได้ จนกระทั่งผนังบ่อยุบลงในดินถึงระดับที่ต้องการ</li> <li>- หล่อพื้นล่างของบ่อเข้ากับด้านล่างผนังบ่อโดยรอบ</li> <li>- ก่อสร้างผนังภายใน (ถ้ามี) และพื้นบนของบ่อจนแล้วเสร็จ</li> </ul>			

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟลิกซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.7 คุณภาพน้ำ	<p>1. กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างจัดสร้างห้องส้วมที่อาบน้ำ และลานซักล้าง ให้เพียงพอกับความต้องการของแรงงาน โดยในการบำบัดน้ำเสียต้องจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียแบบสำเร็จรูปขนาด 10 ลบ.ม./วัน จำนวน 1 ชุด บำบัดน้ำเสียให้มีค่า BOD ไม่เกิน 20 มก./ล. โดยน้ำทิ้งภายหลังการบำบัดจะระบายออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนบริเวณด้านหน้าโครงการต่อไป</p> <p>2. จัดให้มีคนดูแลรักษาความสะอาดห้องส้วมให้สะอาดอยู่เสมอ</p> <p>3. จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากแรงงานก่อสร้างก่อนระบายลงสู่ระบบน้ำสาธารณะ เพื่อลดภาวะการฉกรรจ์รองรับค่าความสกปรกของแหล่งน้ำผิวดิน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้างอย่างเพียงพอและจัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป จำนวน 1 ชุด บำบัดน้ำเสียให้มีค่า BOD ไม่เกิน 20 มก./ล. โดยน้ำทิ้งภายหลังการบำบัด จะระบายออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนบริเวณด้านหน้าโครงการต่อไป</p> <p>- โครงการจัดคนคอยดูแลรักษาความสะอาดห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ</p> <p>- โครงการจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียภายในพื้นที่ก่อสร้างก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะเพื่อลดภาวะการฉกรรจ์รองรับค่าความสกปรกของแหล่งน้ำผิวดิน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 21 และ 22</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 21</p>
2. ทรัพยากรชีวภาพ	ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ได้แก่ คุณภาพเสียง อากาศ สั่นสะเทือน คุณภาพน้ำ การพังทลายของดิน และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางนิเวศวิทยา	- โครงการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางกายภาพอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของ มนุษย์ 3.1 น้ำใช้	1. รมรณรงค์ให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด  2. จัดให้มีถังสำรองน้ำใช้อย่างเพียงพอ	- โครงการได้ติดป้ายรณรงค์ให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด เรียบร้อยแล้ว  - โครงการได้จัดให้มีถังสำรองน้ำใช้อย่างเพียงพอ	-  -	- ดังภาพที่ 17  - ดังภาพที่ 31
3.2 การบำบัดน้ำเสีย	1. กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างจัดสร้างห้องส้วม ที่อบน้ำและลานซักล้าง ให้เพียงพอกับความต้องการ ของคนงาน โดยใช้ระบบบำบัดน้ำเสียแบบสำเร็จรูป ขนาด 10 ลบ.ม./วัน จำนวน 1 ชุด บำบัดน้ำเสีย แบบเดิม อากาศให้มีค่า BOD ไม่เกิน 20 มก./ล. โดยน้ำทิ้งภายหลัง การบำบัดจะระบายออกสู่ท่อระบายน้ำด้านหน้า โครงการต่อไป  2. จัดให้มีคนงานคอยดูแลรักษาความสะอาดห้องส้วม ให้สะอาดอยู่เสมอ  3. ประสานให้รถสูบล้างถังของสำนักงานเขตราชบุรีบูรณะ มาสูบล้างก่อนไปกำจัดพื้นที่ที่เดิม	- โครงการจัดให้มีห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้างอย่าง เพียงพอ และจัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป จำนวน 1 ชุดบำบัดน้ำเสียให้มีค่า BOD ไม่เกิน 20 มก./ล. โดยน้ำ ทิ้งภายหลังการบำบัดจะระบายออกสู่ท่อระบายน้ำริม ถนนบริเวณด้านหน้าโครงการต่อไป  - โครงการจัดคนคอยดูแลรักษาความสะอาดห้องส้วมอย่าง สม่ำเสมอ  - โครงการจะประสานงานให้รถสูบล้างถังของสำนักงาน เขตราชบุรีบูรณะมาสูบล้างก่อนไปกำจัดพื้นที่ที่เดิม	-  -  -	- ดังภาพที่ 21 และ 22  -  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การบำบัดน้ำเสีย (ต่อ)	4. หลังจากการก่อสร้างเสร็จต้องดำเนินการสูบล้างปฏิภาณภายในถังเกรอะออก โดยให้สำนักงานเขตราชบุรีบูรณะนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล และฝังกลบถังเกรอะในทันที	- หลังจากการก่อสร้างเสร็จโครงการจะประสานงานให้รถสูบล้างปฏิภาณของสำนักงานเขตราชบุรีบูรณะดำเนินการสูบล้างปฏิภาณภายในถังเกรอะออกไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล และฝังกลบถังเกรอะในทันที	-	-
3.3 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	1. จัดทำร่องระบายน้ำภายในพื้นที่โครงการ รวบรวมน้ำเข้าสู่บ่อพักเพื่อให้เกิดการตกตะกอนดิน ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำบริเวณด้านหน้าโครงการ 2. ขุดลอกตะกอนดินที่สะสมในบ่อพักเป็นประจำ 3. จัดให้มีตะแกรงดักขยะก่อนระบายน้ำออกจากโครงการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ระหว่างการจัดทำร่องระบายน้ำภายในพื้นที่โครงการ เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป - โครงการจะจัดให้มีการขุดลอกตะกอนที่สะสมในบ่อพักตะกอน เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป - โครงการอยู่ระหว่างการจัดทำตะแกรงดักขยะก่อนระบายน้ำออกจากโครงการ เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป	- - -	- - -
3.4 การจัดการมูลฝอย	1. จัดให้มีถังมูลฝอยขนาด 240 ลิตร จำนวน 10 ถัง วางไว้ตามจุดต่างๆในบริเวณพื้นที่บ้านพักคนงาน และห้องน้ำ/ห้องสุขา อย่างเพียงพอให้รองรับมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 600 ลิตร/วัน	- โครงการจัดให้มีถังมูลฝอยรอบพื้นที่อย่างเพียงพอ	-	- ดังภาพที่ 28

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	<p>2. กำจัดให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับที่ได้จัดเตรียมไว้</p> <p>3. ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยอยู่ในบริเวณนั้น ๆ</p> <p>4. ติดต่อประสานงานให้ทางสำนักงานเขตราชบุรีบูรณะ เข้ามารับไปกำจัดตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยตกค้าง</p> <p>5. ตรวจสอบสภาพภาชนะรองรับมูลฝอยเป็นประจำสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันแมลงและสัตว์พาหะนำโรคใช้เป็นที่อยู่อาศัย แหล่งอาหารกรณีพบว่าภาชนะรองรับมูลฝอยชำรุดเสียหาย ต้องซ่อมแซมหรือเปลี่ยนภาชนะใหม่ใช้แทน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับที่ได้จัดเตรียมไว้อย่าเคร่งครัด พร้อมทั้งติดป้ายให้แยกขยะให้ถูกต้อง</p> <p>- โครงการกำหนดไม่ให้นำเศษวัสดุก่อสร้าง ไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยอยู่ในบริเวณนั้น ๆ</p> <p>- โครงการติดต่อประสานงานให้ทางสำนักงานเขตราชบุรีบูรณะเข้ามารับมูลฝอยไปกำจัดตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยตกค้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบสภาพภาชนะรองรับมูลฝอยเป็นประจำสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันแมลงและสัตว์พาหะนำโรคใช้เป็นที่อยู่อาศัย หรือแหล่งอาหารกรณีพบว่าภาชนะรองรับมูลฝอยชำรุดเสียหายต้องซ่อมแซมหรือเปลี่ยนภาชนะใหม่ใช้แทน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 32</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	<p>6. กำหนดให้ผู้รับเหมาแยกเศษวัสดุก่อสร้างเก็บและรวบรวมไว้เป็นสัดส่วนในพื้นที่ที่เหมาะสมและจัดให้มีระบบการคัดแยกและนำกลับมาใช้ประโยชน์ เช่น เศษอิฐ เศษปูน ก็จะนำมาปรับถมระดับพื้นที่โครงการ ไม่เบบนำกลับมาใช้ใหม่ได้ ผู้รับเหมาจะนำกลับมาใช้อีก ส่วนมูลฝอยที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก ผู้รับเหมาจะทิ้งลงถังรองรับ เพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยของสำนักงานเขตราชบุรีบูรณะมารับไปกำจัดต่อไป</p> <p>7. จัดหาผู้รับผิดชอบที่จะนำมูลฝอยจากกิจกรรมการก่อสร้างที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ไปกำจัด</p>	<p>- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาแยกเศษวัสดุก่อสร้างเก็บและรวบรวมไว้เป็นสัดส่วนในพื้นที่ที่เหมาะสมและจัดให้มีระบบการคัดแยกและนำกลับมาใช้ประโยชน์ ส่วนมูลฝอยที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก ผู้รับเหมาจะทิ้งลงถังรองรับ เพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยของสำนักงานเขตราชบุรีบูรณะมารับไปกำจัดต่อไป</p> <p>- โครงการจะจัดหาผู้รับผิดชอบที่จะนำมูลฝอยจากกิจกรรมการก่อสร้างที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ไปกำจัด</p>	-	-
3.5 ระบบไฟฟ้า	<p>1. กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด</p> <p>2. ตรวจสอบระบบสายไฟฟ้า และอุปกรณ์ไฟฟ้าต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานเสมอและซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่าชำรุดเสียหาย</p>	<p>- โครงการได้กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด และจัดให้มีป้ายณรงค์เรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการจัดให้มีตรวจสอบระบบสายไฟฟ้า และอุปกรณ์ไฟฟ้าต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพพร้อม ใช้งานเสมอ และซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่าชำรุดเสียหาย</p>	-	-



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.6 การป้องกันอัคคีภัย	1. การเดินสายไฟทุกชั้นต้องกระทำอย่างถูกหลัก วิชาการ 2. ออกกฎไม่ให้คนงานสูบบุหรี่ในขณะที่ปฏิบัติงาน  3. จัดให้มีการติดตั้งถังดับเพลิงเคมีในสถานที่ทำงานและ ที่เก็บกองวัสดุก่อสร้างที่คาดว่าจะเกิดเพลิงไหม้ได้ง่าย	- โครงการมีการเดินสายไฟบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุก ชั้นต้องกระทำอย่างถูกหลักวิชาการ - โครงการออกกฎไม่ให้คนงานสูบบุหรี่ในขณะที่ ปฏิบัติงาน โดยติดป้ายเตือนห้ามสูบบุหรี่ในพื้นที่ห้าม สูบ และจัดให้มีพื้นที่สูบบุหรี่เป็นสัดส่วน พร้อมทั้ง กำชับให้คนงานปฏิบัติตามกฎระเบียบโครงการอย่าง เคร่งครัด - โครงการอยู่ระหว่างการจัดซื้อถังดับเพลิง เพื่อติดตั้งใน สถานที่ทำงานและที่เก็บกองวัสดุก่อสร้างที่คาดว่าจะเกิด เพลิงไหม้ได้ง่าย เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอใน มาตรการรอบถัดไป	-  -  -	-  - ดังภาพที่ 10, 12 และ 14  -
3.7 คุณทริยภาพ	1. จัดทำรั้วทึบชั่วคราว 6 เมตร รอบพื้นที่ก่อสร้าง และ ทางเข้า-ออก โครงการมีม่านกันไว้ เพื่อช่วยปิดบังไม่ให้ เห็นภาพเศษวัสดุ และภาพกิจกรรมก่อสร้าง ซึ่งอาจเป็น ทัศนียภาพที่ไม่สวยงาม 2. ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกขนส่งเศษวัสดุก่อสร้าง	- โครงการจัดทำรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร โดยรอบ พื้นที่โครงการและทำประตูทางเข้า-ออกที่มีมิดชิด เพื่อ ช่วยปิดบังไม่ให้เห็นภาพเศษวัสดุ และภาพกิจกรรม ก่อสร้าง ซึ่งอาจเป็นทัศนียภาพที่ไม่สวยงาม - โครงการกำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง ต้องมีผ้าใบปิดคลุมอย่างมิดชิด	-  -	- ดังภาพที่ 2 และ 16  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 คุณภาพ (ต่อ)	<p>3. จัดให้มีการวางแผนกองวัสดุบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการโดยกองวัสดุเท่าที่จำเป็น</p> <p>4. จัดให้มีพนักงานทำความสะอาดคอยกวาดเศษดินทราย ที่ตกบริเวณพื้นที่ข้างเคียงโครงการ โดยในกรณีที่มีเศษดินเปื้อนตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดทันทีและทางเข้า-ออกโครงการ การม่านกันไว้ เพื่อช่วยปิดบังไม่ให้เห็นภาพเศษวัสดุก่อสร้าง และภาพกิจกรรมก่อสร้าง ซึ่งอาจเป็นทัศนียภาพที่ไม่สวยงาม</p> <p>5. กำหนดให้ทำรั้วล้อมรอบโครงการเป็นสีเขียวหรือสีโทนอ่อนเพื่อให้เกิดความสวยงามและสบายตาแก่ผู้ที่มองจากภายนอกโครงการ</p> <p>6. อาคารโครงการเมื่อสร้างขึ้นไปสูงมากกว่า 2 ชั้น จะติดตั้งม่านดักฝุ่น เพื่อช่วยบดบังทัศนียภาพตัวอาคารระหว่างก่อสร้างด้วย</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการกองวัสดุบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ โดยกองวัสดุเท่าที่จำเป็น</p> <p>- โครงการจัดให้มีพนักงานดูแลบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้มีความสะอาดและเป็นระเบียบเรียบร้อย</p> <p>โดยใช้น้ำฉีด และกวาดพื้นให้สะอาดทันทีและทางเข้า-ออกโครงการ มีประตูทางเข้า-ออกปิดทึบบังไม่ให้เห็นภาพเศษวัสดุก่อสร้าง และภาพกิจกรรมก่อสร้าง ซึ่งอาจเป็นทัศนียภาพที่ไม่สวยงาม</p> <p>- โครงการจัดทำรั้วล้อมรอบโครงการเป็นสี โทนอ่อน เพื่อให้เกิดความสวยงามและสบายตาแก่ผู้ที่มองจากภายนอกโครงการ</p> <p>- โครงการได้ติดตั้งม่านดักฝุ่น เพื่อช่วยบดบังทัศนียภาพตัวอาคารระหว่างก่อสร้างด้วย</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดัังภาพที่ 11 และ 16</p> <p>- ดัังภาพที่ 2</p> <p>- ดัังภาพที่ 9</p>
3.8 การคมนาคม	1. ควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกทุกตามพิกัด จำกัดความเร็วของรถไม่ให้เกิน 30 กม./ชม. และกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ	- โครงการกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกจำกัดควบคุมความเร็วรถไม่เกิน 30 กม./ชม. และปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.8 การคมนาคม (ต่อ)	<p>2. ติดตั้งป้ายสัญญาณจราจรต่าง ๆ อาทิ ป้ายชะลอความเร็ว เขตก่อสร้าง ทางชำรุด เป็นต้น ทั้งในพื้นที่โครงการและบริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการ</p> <p>3. จัดให้มีป้ายชื่อโครงการและลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออกโครงการอย่างชัดเจน</p> <p>4. รักษาปรับปรุงเส้นทางคมนาคมให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีตลอด และกำหนดให้ขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงนอกเวลาเร่งด่วน</p> <p>5. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัย เพื่อคอยอำนวยความสะดวกด้านการจราจร เมื่อมีการเข้า-ออกโครงการ</p> <p>6. กำชับให้พนักงานขับรถทุกคนปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด และกำชับให้มีความระมัดระวังเป็นพิเศษช่วงผ่านชุมชน</p> <p>7. ดูแลสภาพรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</p>	<p>- โครงการได้ติดตั้งป้ายสัญญาณจราจรต่าง ๆ เช่น ป้ายแสดงเขตก่อสร้าง บริเวณหน้าโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน</p> <p>- โครงการได้ติดตั้งป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออกโครงการไว้บริเวณด้านหน้าโครงการอย่างชัดเจน</p> <p>- โครงการได้กำชับให้รักษาปรับปรุงเส้นทางคมนาคมให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีตลอด และกำหนดให้ช่วงเวลาที่ขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงเวลากลางวันโดยขนส่งนอกช่วงเวลาเร่งด่วน และสอดคล้องกับประกาศเจ้าหน้าที่จราจร</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เพื่ออำนวยความสะดวกด้านการจราจร เมื่อมีการเข้า-ออกโครงการ</p> <p>- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถทุกคนปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด และกำชับให้มีความระมัดระวังเป็นพิเศษช่วงผ่านชุมชน</p> <p>- โครงการจัดให้มีการดูแล และตรวจสอบสภาพรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</p>	-  -  -  -  -	- ดัชนีภาพที่ 3  - ดัชนีภาพที่ 15 และ 16  -  - ดัชนีภาพที่ 4  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.8 การคมนาคม (ต่อ)	8. กำชับให้พนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างใช้ความระมัดระวังในขณะที่ขับผ่านทางแยกโดยเฉพาะกรณีติดกระแสระจารจร 9. กำชับผู้ปฏิบัติงานให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านจราจรอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างใช้ความระมัดระวังในขณะที่ขับผ่านทางแยกโดยเฉพาะกรณีติดกระแสระจารจร - โครงการได้กำชับให้ผู้ปฏิบัติงานให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านจราจรอย่างเคร่งครัด	- -	- -
<b>4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต</b> 4.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม	1. ไม่อนุญาตให้คนงานพักในพื้นที่ก่อสร้าง 2. กำหนดให้ผู้รับเหมาจัดพื้นที่บ้านพักคนงานตามมาตรฐานแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวสำหรับคนงานก่อสร้างของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ 3. ออกกฎระเบียบการพักอาศัยภายในบ้านพักคนงานและควบคุมการปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัดพร้อมกำหนดบทลงโทษที่ชัดเจน 4. ติดตั้งป้ายประกาศเกี่ยวกับโครงการ โดยแสดงระยะเวลาการก่อสร้างโครงการ และข้อความแสดงการขออภัยที่อาจไม่ได้รับความสะดวกเนื่องจากการก่อสร้างเพื่อสร้างความเข้าใจกับประชาชน	- โครงการไม่อนุญาตให้คนงานพักในพื้นที่ก่อสร้าง - โครงการจัดพื้นที่บ้านพักคนงานตามมาตรฐานแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวสำหรับคนงานก่อสร้างของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ - โครงการได้ออกกฎระเบียบการพักอาศัยภายในบ้านพักคนงานพร้อมบทลงโทษเพื่อความเป็นระเบียบของคนงาน - โครงการติดตั้งป้ายประกาศเกี่ยวกับโครงการ โดยแสดงระยะเวลาการก่อสร้างโครงการ และข้อความแสดงการขออภัยที่อาจไม่ได้รับความสะดวกเนื่องจากการก่อสร้าง เพื่อสร้างความเข้าใจกับประชาชน	- - - -	- - - - ดังภาคผนวกที่ 8

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	5. หากมีการร้องเรียนขณะดำเนินการก่อสร้างต้องดำเนินการแก้ไขทันที	- หากมีการร้องเรียนขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจะดำเนินการแก้ไขทันที	-	-
	6. หากมีพื้นที่ในโครงการที่ไม่ใช้งานในกิจกรรมการก่อสร้างต้องปลูกหญ้าเพื่อช่วยลดการฟุ้งกระจายของฝุ่น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง หากทางโครงการไม่มีกิจกรรมก่อสร้าง โครงการจะปลูกหญ้าเพื่อลดการกระจายของฝุ่น	-	-
	1. ก่อนดำเนินการก่อสร้าง เจ้าหน้าที่จากบริษัทผู้รับเหมาต้องเข้าไปแจ้งต่อผู้พักอาศัยที่อยู่ติดกับโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง	- ก่อนดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบ ผู้พักอาศัยที่อยู่ติดกับโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง	-	- ดังภาพที่ 24
	2. จัดทำรั้วทึบโดยรอบแนวเขตที่ดิน สูง 6 เมตร	- โครงการจัดให้มีรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 2
	3. ขณะทำโครงสร้างต้องทำ Chain Link ขึ้นจากอาคารเพื่อกันเศษวัสดุร่วงหล่น	- ปัจจุบันโครงการกำลังดำเนินการติดตั้ง Chain Link เมื่อดำเนินการติดตั้งเสร็จสิ้น จะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป	-	-
	4. จัดหาน้ำใช้ระบบรวบรวมและกำจัดมูลฝอย น้ำเสียสิ่งปฏิกูลที่ถูกสุขลักษณะไว้อย่างเพียงพอ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดแหล่งเพาะพันธุ์โรคหรือเกิดโรคระบาดได้	- โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้ระบบรวบรวมและกำจัดมูลฝอย น้ำเสียสิ่งปฏิกูลที่ถูกสุขลักษณะไว้ในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ	-	- ดังภาพที่ 31

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	5. จัดให้มีเครื่องมือและอุปกรณ์การรักษายาบาล เบื้องต้นและห้องปฐมพยาบาล	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น สำหรับผู้ได้รับอุบัติเหตุในเบื้องต้น โดยจัดไว้บริเวณสำนักงานชั่วคราวภายในพื้นที่โครงการ สำหรับเกิดกรณีฉุกเฉิน	-	- ดังภาพที่ 20
	6. บริเวณทางเข้า-ออก ต้องมียามดูแลการเข้า-ออกของเจ้าหน้าที่คนงานและยานพาหนะต่าง ๆ ตลอด 24 ชม. เพื่อความปลอดภัยและเป็นระเบียบเรียบร้อย	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ตลอด 24 ชม. เพื่อความปลอดภัยและเป็นระเบียบเรียบร้อย เมื่อมีการเข้า-ออกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 4
	7. จัดป้ายแนะนำการทำงาน ป้ายเตือน เพื่อให้คนงานก่อสร้างปฏิบัติงาน ได้อย่างถูกต้อง	- โครงการได้ติดป้ายแนะนำการทำงาน และอบรมผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 10 และ 23
	8. จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอุบัติเหตุให้กับคนงาน เช่น หมวกนิรภัยแว่นตานิรภัย หน้ากากกันฝุ่น ปลั๊กเสียบหูอุดมือ เป็นต้น	- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมก่อสร้าง หากมีกิจกรรมโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด	-	-
	9. จัดอบรมชี้แจงมาตรการรักษาความปลอดภัยแก่หัวหน้าคนงานหรือจัดหาคู่มือรักษาความปลอดภัยในการก่อสร้างในเรื่องความปลอดภัยให้ดียิ่งขึ้น	- โครงการจัดให้มีการอบรมชี้แจงมาตรการรักษาความปลอดภัยให้แก่หัวหน้าคนงาน ตามที่มาตรการกำหนด	-	-
	10. ควบคุมดูแลและสอดส่องการใช้ไฟฟ้าและจัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงที่จำเป็น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยควบคุมดูแล และสอดส่องการใช้ไฟฟ้าอยู่เสมอ	-	-
	11. ให้ผู้รับเหมาคัดเลือกแรงงานต่างด้าวที่ถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้น	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาพิจารณารับแรงงานต่างด้าวที่ขึ้นจัดทำทะเบียนประวัติแรงงานเท่านั้น	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)	<p>12. จัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน เพื่อป้องกันปัญหาด้านสุขภาพที่อาจเป็นพาหะนำโรคได้</p> <p>13. ให้เข้มงวดต่อคนงานด้านการดูแลสุขภาพอนามัยของคนงาน</p> <p>14. จัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง</p> <p>15. กำหนดให้มีผู้รับผิดชอบคอยตรวจสอบ และดูแลความสะอาดภายในบริเวณบ้านพักคนงาน ตลอดจนภายในห้องพักคนงานแต่ละห้องให้มีความสะอาดและกำหนดให้ทำความสะอาดห้องพักทุกสัปดาห์</p> <p>16. จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบต่อความรับผิดชอบต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก และแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวไว้ในที่เปิดเผยและเห็นได้ง่ายภายในพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการได้จัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน</p> <p>- โครงการได้กำชับผู้รับเหมาให้เข้มงวดต่อคนงานด้านการดูแลสุขภาพอนามัยของคนงาน</p> <p>- โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงานและหลังรับเข้าทำงาน โดยกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566 หากดำเนินการเสร็จสิ้น จะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป</p> <p>- โครงการกำหนดให้มีผู้รับผิดชอบคอยตรวจสอบและดูแลความสะอาดภายในบริเวณบ้านพักคนงาน</p> <p>- โครงการได้จัดทำประกันภัยความรับผิดชอบต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก หากเกิดความเสียหายจากการก่อสร้างโครงการจะรีบแก้ไขและให้ความช่วยเหลือทันที</p>	- - - - - -	- - - - - - ดังภาคผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย	<b>ผลกระทบต่อสุขภาพ</b> 1. ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านหน้าพื้นที่บ้านพัก คนงาน โดยระบุชื่อบริษัทผู้รับเหมา ชื่อผู้รับเหมา/ผู้ ควบคุมงาน พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้พักอาศัย ที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่บ้านพักคนงานได้รับทราบข้อมูลและ สามารถติดต่อกับผู้รับเหมาผู้ควบคุมงานได้โดยตรง ใน กรณีได้รับความเดือดร้อนจากบ้านพักคนงาน 2. จัดให้มีหัวหน้าคนงาน คอยควบคุมดูแลคนงาน ก่อสร้างไม่ให้ก่อความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ข้างเคียง 3. ออกกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในบ้านพักคนงาน อาทิเช่น ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาตเพื่อป้องกันการ เกิดอัคคีภัย ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อป้องกัน ไม่ให้เกิดการมั่วสุมและการทะเลาะวิวาท ห้ามขายยาเสพติด ทุกประเภทและมีไว้ในครอบครองเพื่อความปลอดภัย ของคนงานและผู้ที่พักอาศัยในบริเวณใกล้เคียง ห้ามส่ง เสียงดังรบกวนบุคคลข้างเคียง ห้ามทะเลาะวิวาททุกกรณี เพื่อความสงบเรียบร้อย ภายในบริเวณบ้านพักคนงาน หากมีทะเลาะวิวาทเกิดขึ้นพิจารณาให้ออกทั้งสองฝ่าย	- โครงการได้ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ ไว้บริเวณ ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง โดยได้ระบุ ชื่อ ประเภท และ ขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมา ก่อสร้าง ระยะเวลาในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อของ ผู้รับผิดชอบในการควบคุมงานก่อสร้าง รวมทั้งติดตั้ง กล้องรับความคิดเห็นบริเวณด้านหน้าโครงการ - โครงการจัดให้มีหัวหน้าคนงาน คอยควบคุมดูแลคนงาน ก่อสร้างไม่ให้ก่อความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ข้างเคียง - โครงการอยู่ระหว่างการออกกฎระเบียบการพักอาศัย ภายในบ้านพักคนงาน หากดำเนินการเสร็จสิ้น จะนำเสนอ ในมาตรการรอบถัดไป	-  - -	- ดังภาพที่ 5 และ 6  - -



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	<p>ห้ามทำลายเคลื่อนย้ายตัดแปลง ต่อเติมทรัพย์สินของ บริษัทผู้รับเหมาทุกกรณีห้ามลักขโมย หากมีการลักขโมย เกิดขึ้นต้องถูกส่งดำเนินคดี ห้ามนำบุคคลภายนอกมาพัก ในพื้นที่บ้านพักคนงานโดยไม่ได้รับอนุญาตเพื่อความ เป็นระเบียบและความปลอดภัยภายในบริเวณบ้านพัก คนงานห้ามเลี้ยงสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคทุกชนิด</p> <p>4. จัดอบรมและให้คำแนะนำคนงาน ในการดูแล สุขอนามัยของตนเอง เช่น การรับประทานอาหารที่ถูก สุขลักษณะ การดื่มน้ำที่สะอาด การชำระล้างร่างกายเป็น ประจำ เป็นต้น</p> <p>5. ควบคุมคนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบที่กำหนดไว้ อย่างเคร่งครัด</p> <p>6. กำหนดให้มีผู้รับผิดชอบคอยตรวจสอบ และดูแลความ สะอาดภายในบริเวณบ้านพักคนงานตลอดจนภายใน ห้องพักคนงานแต่ละห้องให้มีความสะอาด และ กำหนดให้ทำความสะอาดห้องพักทุกสัปดาห์</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการอบรมพนักงานก่อนเข้ามาเป็น พนักงานในหน่วยงานก่อสร้าง พร้อมทั้งชี้แจงคนงาน ด้านสุขอนามัยส่วนบุคคลให้คนงานปฏิบัติตามอย่าง เคร่งครัด</p> <p>- โครงการกำชับผู้รับเหมาให้ควบคุมคนงานให้ปฏิบัติตาม กฎระเบียบที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาดูแลสุขอนามัยของ คนงาน จัดระเบียบคนงาน ตลอดจนจัดให้มีการตรวจ สุขภาพคนงาน</p>	-  -  -	-  -  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	7. จัดให้มีการตรวจสอบสภาพคนงานอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง (6 เดือน/ครั้ง) หลังรับเข้าทำงาน  8. ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องก่อสร้างบ้านพักคนงาน ตามมาตรฐานและแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวสำหรับ คนงานก่อสร้างของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (มาตรฐาน ว.ส.ท. 1010-34) อาทิเช่น ต้องมีรั้วรอบบริเวณ และมีประตูทางเข้า-ออก ทางเดียว ต้องมียามพร้อมคู่ยามที่บริเวณทางเข้า-ออก จัดให้มีไฟฟ้าแสงสว่าง ในเวลากลางคืน ส่องรอบบริเวณ อย่างเพียงพอ จัดให้มีบ้านพักคนงาน จำนวนไม่น้อยกว่า 50 ห้อง (คิดอัตรา 2 คน/ห้อง) ต้องจัดให้มีห้องส้วมที่ ถูกสุขลักษณะในอัตราส่วนไม่น้อยกว่า 1 ห้อง ต่อ 20 คน 9. กำหนดบทลงโทษที่ชัดเจนและดำเนินการโดยเด็ดขาด ในกรณีที่มีผู้ฝ่าฝืนกฎระเบียบต่างๆ	- โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสภาพคนงานก่อน รับเข้าทำงานและหลังรับเข้าทำงาน โดยกำหนดให้มีการ ตรวจสอบสภาพคนงาน ช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม- ธันวาคม 2566 หากดำเนินการเสร็จสิ้นจะนำเสนอใน มาตรการรอบถัดไป  - โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องก่อสร้าง บ้านพักคนงานตามมาตรฐานและแบบก่อสร้างอาคาร ชั่วคราวสำหรับคนงานก่อสร้างของวิศวกรรมสถานแห่ง ประเทศไทยใน พระบรมราชูปถัมภ์ (มาตรฐาน ว.ส.ท. 1010-34) อาทิเช่น ต้องมีรั้วรอบบริเวณ และมีประตู ทางเข้า-ออกทางเดียว ไฟฟ้าแสงสว่าง ในเวลากลางคืน และมี ห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ  - โครงการอยู่ระหว่างการออกกฎระเบียบและบทลงโทษ ต่างๆ	-  -  -	-  -  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	<p>10. คัดเลือกผู้รับเหมาที่มีคุณภาพมีประวัติการทำงานที่ดี โดยผู้รับเหมาดังกล่าวจะให้ความสำคัญต่อการคัดเลือก คนงานก่อสร้างโดยมีทะเบียนประวัติคนงานก่อสร้างทุกคน <b>ด้านสุขภาพร่างกาย</b> <u>โรกระบบทางเดินหายใจ</u></p> <p>1. จัดเตรียมหน้ากากกันฝุ่นให้กับคนงานก่อสร้าง</p> <p>2. ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่น วันละ 2 ครั้ง เช้าและเย็น ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p> <p>3. ติดตั้งผ้าใบกันฝุ่นรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละออง ฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง</p> <p>4. ในการกองวัสดุที่มีฝุ่นหรือเศษวัสดุที่เหลือใช้ ให้ปิดหรือ คลุมด้วยผ้าใบด้านบนและด้านข้างอีก 3 ด้าน ให้มิดชิด</p> <p>5. รักษาความสะอาดบริเวณปากทางเข้า-ออก ให้ปราศจากเศษดินทราย ตกค้าง ตลอดระยะเวลา การก่อสร้าง</p> <p>6. เศษวัสดุที่เหลือใช้ต้องไม่มีการกองหรือเก็บไว้ที่ หน้างาน ต้องจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด</p>	<p>- โครงการคัดเลือกผู้รับเหมาและคนงานก่อสร้างที่มี คุณภาพและประวัติการทำงานที่ดี</p> <p>- โครงการได้จัดหาหน้ากากกันฝุ่นให้แก่คนงาน ตาม มาตรการกำหนด</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างเป็นประจำ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง</p> <p>- โครงการติดตั้งม่านดักฝุ่นรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่น ละอองฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง</p> <p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีกองเก็บเศษวัสดุก่อสร้าง ไว้ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดบริเวณ พื้นที่โครงการให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย ตลอด การก่อสร้าง</p> <p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีกองเก็บเศษวัสดุก่อสร้าง ไว้ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 7</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 9</p> <p>-</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 11</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	7. จัดให้มีหน้ากากป้องกันสำหรับคนงานที่เกี่ยวข้องกับ การทำงานที่ใช้สารเคมีที่มีกลิ่นรุนแรง เช่น การทาสี เป็นต้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ยังไม่มีการ ทำงานเกี่ยวกับการใช้สารเคมีที่มีกลิ่นรุนแรง ทั้งนี้หากมี กิจกรรมดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	8. เลือกใช้สารเคมีที่กลิ่น ไม่รุนแรง	- โครงการจะพิจารณาเลือกใช้สารเคมีที่มีกลิ่น ไม่รุนแรง ตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	9. จัดให้มีช่องระบายอากาศเพื่อให้อากาศถ่ายเท ได้สะดวก	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงโครงสร้างอาคาร โครงการ จัดให้มีพื้นที่ที่สามารถถ่ายเทอากาศได้ดี	-	-
	10. ไม่ให้คนงานทำงานในบริเวณที่ปิดทึบหรืออับชื้น ต่อเนื่องกันเป็นเวลานาน	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาคอยดูแล ควบคุมคนงาน ไม่ให้ทำงานในบริเวณที่ปิดทึบหรืออับชื้นต่อเนื่องกัน เป็นเวลานาน	-	-
	<u>โรกระบบทางเดินอาหาร</u>			
	1. จัดเตรียมน้ำดื่มที่สะอาดไว้อย่างเพียงพอ	- โครงการได้จัดเตรียมน้ำดื่มให้แก่คนงานก่อสร้างอย่าง เพียงพอ	-	-
	2. รักษาความสะอาดของภาชนะบรรจุน้ำดื่ม	- โครงการได้กำชับให้คนงานรักษาความสะอาดของ ภาชนะบรรจุน้ำดื่ม	-	-
	3. จัดให้มีการอบรมชี้แจงคนงานด้านสุขลักษณะในการ รับประทานอาหาร เช่น รับประทานอาหารที่ปรุงใหม่ ๆ ล้างมือก่อนรับประทานอาหาร เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีการอบรมชี้แจงคนงานด้าน สุขลักษณะการรับประทานอาหาร ตั้งแต่เริ่มรับเข้ามา ทำงาน และผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	4. จัดให้มีห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ และกำชับให้คนงาน ดูแลความสะอาดสม่ำเสมอ	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วมที่เพียงพอ พร้อมทั้ง จัดมีกิจกรรมทำความสะอาดห้องน้ำห้องส้วมอย่าง สม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 19
	<u>โรคผิวหนัง</u> 1. ให้คนงานสวมเสื้อผ้าที่มิดชิด และสวมถุงมือทุกครั้ง ที่จะต้องสัมผัส หรือใช้ปูนซีเมนต์ หรือสารเคมีที่ เป็นอันตรายต่อผิวหนังในการทำงาน	- โครงการกำชับให้คนงานสวมใส่เสื้อผ้าที่มิดชิด หาก ต้องสัมผัส หรือใช้ปูนซีเมนต์ หรือสารเคมีที่เป็นอันตราย ต่อผิวหนัง ให้สวมถุงมือทุกครั้งที่จะต้องสัมผัส	-	- ดังภาพที่ 29
	2. จัดให้มีผ้าใบรอบอาคารเพื่อป้องกันฝุ่นละอองรวมทั้ง ผงปูนซีเมนต์ฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีม่านดักฝุ่นบริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดิน พื้นที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายจาก กิจกรรมของโครงการ	-	- ดังภาพที่ 9
	3. จัดให้มีการอบรมชี้แจงคนงานด้านสุขอนามัย ส่วนบุคคล เช่นการรักษาความสะอาดร่างกาย สวมใส่ เสื้อผ้าที่แห้งและสะอาด	- โครงการจัดให้มีการอบรมพนักงาน พร้อมทั้งชี้แจง คนงานด้านสุขอนามัยส่วนบุคคลให้คนงานปฏิบัติตาม อย่างเคร่งครัด	-	-
	4. ดูแลความสะอาดภายในห้องพักอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการกำชับให้คนงานดูแลรักษาความสะอาดภายใน ห้องพักของตนเองอยู่เสมอ	-	-
	5. ล้างทำความสะอาดรองเท้าบูททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน และตากให้แห้งก่อนนำไปใส่	- โครงการกำหนดให้คนงานต้องทำความสะอาดรองเท้านู บูทและตากให้แห้งก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	โรคที่เกิดจากสัตว์เป็นพาหะนำโรค 1. ดูแลไม่ให้มีแหล่งน้ำท่วมขัง ทั้งในบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เพื่อป้องกันการเกิด แหล่งเพาะพันธุ์ยุงหรือแหล่งเชื้อโรคต่างๆ 2. หากไม่ใช้ขวดน้ำ กระป๋องหรือภาชนะอื่นที่เก็บขังน้ำ ให้คว่ำหรือใส่ถุง เพื่อไม่ให้มีน้ำขังและเป็นแหล่ง เพาะพันธุ์ยุง 3. จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยที่สามารถรองรับมูลฝอย ได้อย่างเพียงพอ และดูแลความสะอาดไม่ให้มีมูลฝอย ล้นถัง เพื่อป้องกันสัตว์พาหะนำโรค เช่น แมลงวัน หนู หรือแมลงสาบ 4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความสะอาดห้องส้วม และห้อง อาบน้ำเป็นประจำ จัดให้มีห้องส้วมที่สะอาดที่ถูกหลัก สุขาภิบาล 5. ดื่มและใช้น้ำที่สะอาด	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย คอยดูแล และตรวจสอบความเรียบร้อย และความปลอดภัยภายใน พื้นที่โครงการ รวมถึงดูแลพื้นที่ไม่ให้มีน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็น แหล่งเพาะพันธุ์ของยุงหรือเชื้อโรคได้ - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย คอยดูแล และตรวจสอบความเรียบร้อย และความปลอดภัยภายใน พื้นที่โครงการ รวมถึงดูแลพื้นที่ไม่ให้มีน้ำท่วมขัง ซึ่งเป็น แหล่งเพาะพันธุ์ของยุงหรือเชื้อโรคได้ - โครงการจัดให้มีถังขยะรอบพื้นที่ก่อสร้าง อย่าง เพียงพอ พร้อมทั้งดูแลความสะอาดไม่ให้มีมูลฝอยล้นถัง เพื่อป้องกันสัตว์พาหะนำโรค เช่น แมลงวัน หนูหรือ แมลงสาบ - โครงการจัดให้ห้องน้ำห้องส้วมที่สะอาดที่ถูกหลัก สุขาภิบาล พร้อมทั้งจัดกิจกรรมทำความสะอาดห้องน้ำ ห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ - โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้และน้ำดื่มสะอาด สำหรับคนงานอย่างเพียงพอ	-  -  -  -  -	-  -  - ดัชนีภาพที่ 28 และ 32  - ดัชนีภาพที่ 19 และ 22  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	6. ล้างมือทุกครั้งก่อนและหลังรับประทานอาหาร และหลังจากเข้าห้องน้ำ	- โครงการกำชับให้พนักงานล้างมือทุกครั้ง ก่อน รับประทานอาหารและหลังเข้าห้องน้ำผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 23
	7. รับประทานอาหารที่ปรุงสุกใหม่ ๆ ไม่รับประทาน อาหารที่มีแมลงวันตอม	- โครงการกำชับให้พนักงานรับประทานอาหารที่สุก สะอาด และไม่มีแมลงวันตอม เพื่อสุขภาพที่ดีของ คนงานผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 23
	8. ไม่นำสัตว์ที่ป่วยตายมาบริโภค	- โครงการห้ามไม่ให้พนักงานนำสัตว์ที่ป่วยตายมา รับประทานโดยเด็ดขาดผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 23
	9. ไม่อนุญาตให้พนักงานเลี้ยงสัตว์ภายในพื้นที่บ้านพัก คนงาน	- โครงการไม่อนุญาตให้พนักงานนำสัตว์เลี้ยง เข้าไปใน พื้นที่บ้านพักคนงานโดยเด็ดขาด	-	-
	10. กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน และแมลงสาบ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลและตรวจสอบ ความเรียบร้อยของพื้นที่โครงการและบ้านพักคนงาน ไม่ให้มีสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ทั้งนี้โครงการจะ ดำเนินการฉีดพ่นควันเพื่อกำจัดยุงและแมลง หาก ดำเนินการเสร็จสิ้น จะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟลิกซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาคีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	<p>11. ก่อนและหลังการรื้อถอนบ้านพักคนงาน โดยวิธีดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปิดล้อมบริเวณบ้านพักคนงาน โดยอุดรูต่าง ๆ ที่เป็นทางหนีของหนู แมลงสาบ เพื่อกันไว้กำจัดต่อไป</li> <li>- ฉีดพ่นยากำจัดแมลงสาบในบริเวณบ้านพักคนงาน ห้องน้ำห้องส้วม โดยฉีดพ่นภายหลังที่คนงานย้ายออกไปหมดแล้ว</li> <li>- กำจัดขุงและแหล่งเพาะพันธุ์ยุง โดยใช้ทรายอะเบทเพื่อกำจัดลูกน้ำและกลบหลุมบ่อที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง</li> <li>- เก็บกวาดมูลฝอยที่ตกค้างบริเวณบ้านพักคนงาน โดยประสานให้สำนักงานเขตฯ นำไปกำจัดให้ถูกหลักสุขาภิบาลต่อไป</li> <li>- สืบสิ่งปฏิกูลภายในระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปทันทีเมื่อเต็ม โดยประสานให้สำนักงานเขตฯ นำไปกำจัดให้ถูกหลักสุขาภิบาลและฝังกลบระบบบำบัดน้ำเสีย</li> <li>- ทำความสะอาดพื้นที่โดยรอบบ้านพักคนงานก่อนและภายหลังการรื้อถอน โดยฉีดพ่นสารฆ่าเชื้อโรคอย่างน้อย 2 ครั้ง ห่างกัน 1 เดือนทันที</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลและตรวจสอบความเรียบร้อยของพื้นที่โครงการและบ้านพักคนงานไม่ให้มีสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ทั้งนี้ โครงการจะดำเนินการฉีดพ่นควันเพื่อกำจัดขุงและแมลง หากดำเนินการเสร็จสิ้นจะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป</li> <li>- โครงการจะดำเนินการประสานงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้ามารับมูลฝอยไปกำจัดอย่างถูกหลักสุขาภิบาลต่อไป หากดำเนินการเสร็จสิ้นจะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป</li> <li>- โครงการได้ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เข้ามาสืบสิ่งปฏิกูลไปกำจัดต่อไป</li> <li>- หากถึงช่วงรื้อถอนบ้านพักคนงาน โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟลิกซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat) (ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	<p>- ทำความสะอาดพื้นที่ภายในหลังการรื้อถอน และเมื่อฉีดพ่นยาแล้วเสร็จทันที</p> <p><u>โรคที่เกิดจากคนเป็นพาหะนำโรค</u></p> <p>1. จัดแรงงานที่ถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้น</p> <p>2. ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงานทุกครั้งและหลังรับเข้าทำงานปีละ 2 ครั้ง (6 เดือน/ครั้ง)</p> <p>3. จัดระบบสาธารณสุขปโภค สาธารณูปการให้แก่คนงานอย่างถูกสุขลักษณะ เช่น ห้องพัก ห้องน้ำ น้ำใช้ การระบายน้ำเสียจากห้องส้วม ถังรองรับมูลฝอย ฯลฯ ให้มีจำนวน และคุณภาพตามมาตรฐานวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์</p> <p>4. อบรมให้ความรู้แก่คนงานถึงวิธีป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ถูกต้อง</p>	<p>- หากถึงช่วงรื้อถอนบ้านพักคนงาน โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดจ้างคนงานที่ถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้น</p> <p>- โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงานและหลังรับเข้าทำงาน โดยกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงาน ช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2566 หากดำเนินการเสร็จสิ้น จะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป</p> <p>- โครงการจัดให้มีระบบสาธารณสุขปโภคและสาธารณูปการแก่คนงานอย่างถูกสุขลักษณะ ทั้งห้องน้ำ-ห้องส้วม ถังสำรองน้ำใช้ ระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป ถังรองรับมูลฝอย ให้มีจำนวนและคุณภาพตามมาตรฐานวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์</p> <p>- โครงการจัดให้มีการอบรมให้ความรู้แก่คนงานถึงวิธีป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ที่ถูกต้อง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	5. ไม่ใช้ของมีคมร่วมกับผู้อื่น	- โครงการกำชับไม่ให้คนงานใช้ของมีคมร่วมกับคนอื่น ผ่านกิจกรรม Morning Talk เป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 23
	6. ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยน้ำสบู่ โดยเฉพาะหลังจากการไอ จาม เช็ดน้ำมูก	- โครงการกำชับให้คนงานล้างมือด้วยน้ำและสบู่บ่อย ๆ และต้องล้างมือทุกครั้งหลังไอ หรือจาม ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 23
	7. ใช้ผ้าปิดจมูก ปิดปากทุกครั้งเมื่อไอหรือจาม	- โครงการกำชับให้คนงานใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูกทุกครั้ง เมื่อไอหรือจาม	-	-
	<u>อุบัติเหตุต่าง ๆ</u> 1. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากบริษัท ผู้รับเหมา เข้าไปแจ้งต่อผู้พักอาศัยที่อยู่ติดกับโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุม การก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการเข้าพบและแจ้ง แผนงานการก่อสร้าง หมายเลขโทรศัพท์ ช่องทางการ ติดต่อต่าง ๆ ในกรณีที่ผู้พักอาศัยได้รับผลกระทบที่อาจ เกิดขึ้นจากโครงการ และได้เข้าพบปะมวลชนสัมพันธ์ ในช่วงก่อสร้างทุกเดือนเป็นประจำ พร้อมทั้งได้จัดให้มี กล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ	-	- ดังภาพที่ 5 และ 24
	2. จัดทำรั้วทึบรอบแนวเขตที่ดิน เพื่อกันขอบเขต โครงการอย่างเป็นสัดส่วน	- โครงการจัดให้มีรั้ว Metal sheet ความสูง 6 เมตร บริเวณ โดยรอบแนวเขตที่ดินพื้นที่ก่อสร้าง	-	-
	3. ขณะทำโครงการต้องทำ Chain Link ขึ้นจากอาคาร เพื่อกันเศษวัสดุร่วงหล่น	- ปัจจุบันโครงการกำลังดำเนินการติดตั้ง Chain Link หากดำเนินการติดตั้งแล้วเสร็จ จะนำเสนอในมาตรการ รอบถัดไป	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	4. จัดหาน้ำใช้ ระบบรวบรวมและกำจัดมูลฝอย น้ำเสีย สิ่งปฏิกูล ที่ถูกสุขลักษณะไว้อย่างเพียงพอ เพื่อป้องกัน ไม่ให้เกิดแหล่งเพาะพันธุ์โรคหรือเกิดโรคระบาด	- โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้ ถังขยะ และระบบ บำบัดน้ำเสียชั่วคราวอย่างเพียงพอ พร้อมทั้งจัดทำขั้วให้ คนงานช่วยกันดูแลพื้นที่โครงการ ไม่ให้เกิดแหล่ง เพาะพันธุ์โรคหรือเกิดโรคระบาดได้	-	- ดังภาพที่ 21, 28 และ 31
	5. จัดให้มีห้องปฐมพยาบาล โดยจัดให้มีเครื่องมือ อุปกรณ์การพยาบาลเบื้องต้น และเจ้าหน้าที่ พยาบาล สำหรับคนงานที่ทำงานก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลที่จำเป็นในการ ปฐมพยาบาลที่กฎหมายกำหนด สำหรับผู้ได้รับอุบัติเหตุ ในเบื้องต้น โดยจัดไว้บริเวณสำนักงานชั่วคราวภายใน พื้นที่โครงการ สำหรับเกิดกรณีฉุกเฉิน รวมทั้งมีการเก็บ ดูแลให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย และปลอดภัยพร้อมใช้งาน อยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 20
	6. บริเวณทางเข้า-ออกโครงการ ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ รักษาความปลอดภัยดูแลการเข้า-ออกของเจ้าหน้าที่ คนงาน และยานพาหนะต่าง ๆ ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อความปลอดภัยและความเป็นระเบียบเรียบร้อย	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ตลอด 24 ชม. เพื่อความปลอดภัยและเป็นระเบียบเรียบร้อย เมื่อมีการ เข้า-ออกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 4
	7. ติดป้ายแนะนำการทำงาน ป้ายเตือน เพื่อให้คนงาน ก่อสร้างปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	- โครงการได้ติดป้ายเตือนอันตราย ป้ายแนะนำการ ทำงาน ให้คนงานก่อสร้างปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 10 และ 27

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	<p>8. จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอุบัติเหตุในระหว่างการทำงานให้กับคนงาน เช่น หมวกนิรภัย แวนตานิรภัย หน้ากากกันฝุ่น ปลั๊กเสียบหู ถุงมือ เป็นต้น</p> <p>9. จัดอบรม ชี้แจงมาตรการรักษาความปลอดภัย แก่หัวหน้าคนงานหรือจัดหาคู่มือรักษาความปลอดภัย ในการก่อสร้างพร้อมชี้แจงในเรื่องความปลอดภัยให้ดียิ่งขึ้น</p> <p>10. ควบคุมดูแลและสอดส่องการใช้ไฟฟ้า และตัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงที่จำเป็น</p> <p>11. เข้มงวดต่อคนงานด้านสุขาภิบาล เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรคหรือโรคติดต่อ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้สามารถเบิกใช้งานได้ตลอดเวลา ซึ่งเพียงพอต่อจำนวนคนงานและลักษณะงาน พร้อมทั้งกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงาน</p> <p>- โครงการจัดให้มีการอบรมชี้แจงเกี่ยวกับมาตรการความปลอดภัยแก่หัวหน้าคนงานพร้อมทั้งได้จัดทำคู่มือความปลอดภัยไว้ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยควบคุมดูแล และสอดส่องการใช้ไฟฟ้าอยู่เสมอ</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยเข้มงวดต่อคนงานด้านสุขาภิบาล เพื่อป้องกันปัญหาการแพร่กระจายของเชื้อโรคหรือโรคติดต่อ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 10</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	<p>12. นำรายละเอียดการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ มาคิดไว้บริเวณโครงการ ในบริเวณที่สามารถมองเห็นได้ง่าย</p> <p>13. จัดให้มีรั้วชั่วคราวโดยรอบพื้นที่โครงการ จัดให้มีผ้าใบกันฝุ่นรอบอาคาร จัดให้มีสแลนป้องกันวัสดุตกหล่น</p> <p><u>ด้านสุขภาพจิต</u></p> <p>1. จัดสร้างบ้านพักคนงานให้เป็นไปตามมาตรฐานแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราว สำหรับคนงานก่อสร้างของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ (มาตรฐาน วสท. 1010-34)</p> <p>2. กำหนดกฎระเบียบการอยู่ร่วมกัน เพื่อป้องกันความขัดแย้ง</p> <p>3. จัดให้มีกิจกรรมสันทนาการระหว่างคนงานก่อสร้าง เพื่อคลายความเครียดจากการทำงาน และให้เกิดความสามัคคีในการอยู่ร่วมกัน</p>	<p>- ปัจจุบัน โครงการอยู่ระหว่างการนำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการมาคิดไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้หากดำเนินการแล้วเสร็จ จะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป</p> <p>- โครงการจัดให้มีรั้ว Metal sheet ความสูง 6 เมตร บริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดินพื้นที่ก่อสร้าง และติดตั้งม่านดักฝุ่นไว้บริเวณโดยรอบอาคาร</p> <p>- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างบ้านพักคนงานตามมาตรฐานแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวสำหรับคนงานก่อสร้างของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์</p> <p>- โครงการได้ออกกฎระเบียบการพักอาศัยภายในบ้านพักคนงานพร้อมบทลงโทษเพื่อความเป็นระเบียบของคนงาน</p> <p>- โครงการจัดให้มีการสันทนาการระหว่างคนงานก่อสร้างเพื่อผ่อนคลายความเครียดจากการทำงานผ่านกิจกรรม Morning Talk เป็นประจำ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 23</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	<p>4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยควบคุมดูแลคนงานก่อสร้างไม่ให้ก่อความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ใกล้เคียง</p> <p>5. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการเข้าพบผู้อยู่อาศัยข้างเคียงพื้นที่โครงการรวมทั้งพื้นที่บ้านพักคนงานเป็นระยะ ๆ ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดี และรับทราบปัญหาจากผู้ที่อยู่ข้างเคียงโครงการโดยตรง</p> <p>6. หลีกเลี่ยงการดำเนินการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนเวลาพักผ่อนของผู้ที่อยู่โดยรอบ</p> <p>7. ดูแลรักษาความสะอาดของห้องน้ำ-ห้องส้วมคนงานรวมทั้งระบบระบายน้ำต่าง ๆ ไม่ให้น้ำท่วมขังที่อาจเกิดกลิ่นรบกวนผู้ที่อยู่อาศัยโดยรอบ</p> <p>8. จัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำตลอดช่วงเวลาการก่อสร้างเพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นบริเวณป้อมยามหน้าโครงการเพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากพบปัญหาที่เกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขทันที</p>	<p>- โครงการจัดให้มีหัวหน้าคนงานคอยควบคุมและตรวจสอบความเรียบร้อยของคนงานไม่ให้ส่งเสียงดัง หรือก่อความเดือดร้อนต่อผู้พักอาศัยใกล้เคียง</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นระยะ ๆ ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดี และรับทราบปัญหาจากผู้ที่อยู่ข้างเคียงโครงการโดยตรง</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาหลีกเลี่ยงการดำเนินการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนเวลาพักผ่อนของผู้ที่อยู่โดยรอบ</p> <p>- โครงการได้จัดให้มีคนงานดูแลและทำความสะอาดห้องน้ำ-ห้องส้วมเป็นประจำ พร้อมทั้งดูแลระบบระบายน้ำไม่ให้เกิดการท่วมขัง</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำตลอดช่วงเวลาการก่อสร้างเพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นบริเวณป้อมยามหน้าโครงการ</p>	-  -  -  -	-  - ดัชนีภาพที่ 24  -  - ดัชนีภาพที่ 5 และ 24

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	<p>9. จัดทำรั้วที่รอบพื้นที่ก่อสร้าง ความสูงไม่น้อยกว่า 3 ม. โดยติดตั้งป้ายห้ามมิให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>10. ทำแผงตาข่ายกันรอบอาคาร โดยใช้โครงเหล็ก จึงด้วยตาข่ายถี่ทุกชั้น</p> <p>11. ทุก 2-3 ชั้น ต้องแขวนนั่งร้านและชิงดาข่ายรอบ เพื่อใช้ในการทำผนังภายนอก</p> <p>12. ควบคุมการกวาดแชน (BOOM) ของเครนให้อยู่ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>13. จัดให้มีการประกันภัยรับผิชอบทางกฎหมาย ต่อชีวิต ร่างกายและทรัพย์สินของบุคคลภายนอก และแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวไว้ในที่เปิดเผยและเห็นได้ง่ายภายในพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการจัดให้มีรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ พร้อมติดตั้งป้ายห้ามมิให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>- โครงการติดตั้งม่านดักฝุ่นรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง</p> <p>- โครงการจะดำเนินการแขวนนั่งร้านและชิงดาข่ายรอบเพื่อใช้ในการทำผนังภายนอก ทั้งนี้หากดำเนินการแล้วเสร็จ จะนำเสนอในมาตรการรอบถัดไป</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรในการดูแลแชนของเครนให้อยู่เฉพาะภายในโครงการเท่านั้น</p> <p>- โครงการได้จัดทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมาย ต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก หากเกิดความเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ ทางโครงการจะรีบแก้ไขและให้ความช่วยเหลือทันที</p>	-  -  -  -  -	- ดังภาพที่ 2-3  - ดังภาพที่ 9  -  - ดังภาพที่ 26  - ดังภาพผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	<p>14. จัดให้มีผู้ควบคุมคนงานก่อสร้างจำนวน 1 คนต่อคนงานก่อสร้าง 20 คน เพื่อควบคุมดูแลคนงานก่อสร้างไม่ให้ก่อความเดือดร้อนต่อผู้อยู่อาศัยโดยรอบ</p> <p>ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันผลกระทบด้านสุขภาพ</p> <p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบในการใช้บริการระบายน้ำในระยะก่อสร้าง โดยเจ้าของโครงการเป็นผู้รับผิดชอบดำเนินการ มีดังนี้</p> <p>1. ก่อสร้างระบายน้ำเป็นคอนกรีตเสริมเหล็ก น้ำซึมผ่านไม่ได้ มีลักษณะเป็นผนังเรียบ พื้นระบายน้ำมีลักษณะเป็นกระเบื้องเรียบทำด้วยวัสดุแข็งแรง ไม่ดูดซึมน้ำ ทำความสะอาดง่ายไม่ลื่น</p> <p>2. ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างให้เพียงพอทั่วบริเวณระบายน้ำ</p> <p>3. จัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วม ห้องเปลี่ยนเสื้อผ้าและตู้เก็บสิ่งของสำหรับผู้ใช้บริการระบายน้ำ</p> <p>4. จัดให้มีอุปกรณ์ เครื่องมือสำหรับใช้ทำความสะอาดระบายน้ำ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีผู้ควบคุมคนงานก่อสร้าง เพื่อควบคุมดูแลคนงานก่อสร้างไม่ให้ก่อความเดือดร้อนต่อผู้อยู่อาศัยโดยรอบ</p> <p>- โครงการได้คำนึงถึงผลกระทบต่อผู้พักอาศัยใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง โดยจัดให้มีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมภายในพื้นที่โครงการตามที่มาตรการกำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง หากถึงช่วงงานดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด</p>	-  -  -	-  -  -



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เฟลิกซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat)  
(ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ เอช 25 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณะสุข อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)	5. บริเวณทางเข้าสระว่ายน้ำ จัดให้มีห้องน้ำ ซึ่งภายในมี อ่างล้างมือ และจัดให้มีพื้นที่สำหรับล้างตัว และล้างเท้า ก่อนลงสระ บริเวณทางเข้าสระว่ายน้ำ 6. จัดให้มีอุปกรณ์ด้านความปลอดภัยในบริเวณสระว่ายน้ำ ได้แก่ โฟมช่วยชีวิต จำนวน 2 อัน ห่วงชูชีพ ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางภายใน 15 นิ้ว จำนวน 2 อัน ไม้ช่วยชีวิต จำนวน 1 อัน เครื่องช่วยหายใจ สำหรับผู้ใหญ่ และ สำหรับเด็ก อย่างละ 1 ชุด ห้องปฐมพยาบาล พร้อมชุด ปฐมพยาบาลที่พร้อมใช้งานได้ตลอดเวลาไว้ประจำ สระว่ายน้ำ และจัดให้มีโทรศัพท์ สำหรับติดต่อบุคคล หรือสถานที่สำคัญ เช่น โรงพยาบาล และสถานีตำรวจ เพื่อขอความช่วยเหลือเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน			



ภาพที่ 1 สภาพโครงการปัจจุบัน



ภาพที่ 2 รั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร

ภาพที่ 3 ป้ายเตือน “อันตรายเขตก่อสร้างห้ามเข้า”



ภาพที่ 4 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย

ภาพที่ 5 กล่องรับความคิดเห็น

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการ เฟล็กซ์ สุขสวัสดิ์ (FLEXI Suksawat) (ชื่อเดิม STW CONDO) (ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2566



ภาพที่ 6 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการก่อสร้าง



ภาพที่ 7 ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง



ภาพที่ 8 พื้นที่สำหรับเก็บวัสดุโดยมีผ้าใบปิดคลุม



ภาพที่ 9 ม่านดักฝุ่น



ภาพที่ 10 กฎระเบียบหน่วยงาน



ภาพที่ 11 กิจกรรมทำความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้าง





ภาพที่ 12 ป้ายห้ามสูบบุหรี่



ภาพที่ 13 ป้ายเตือนห้ามจุดไฟ



ภาพที่ 14 ที่พักสูบบุหรี่



ภาพที่ 15 ลูกศรแสดงทิศทางเข้า-ออกโครงการ



ภาพที่ 15 (ต่อ) ลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออก



ภาพที่ 16 ประตูทางเข้า-ออกปิดทึบ



ภาพที่ 17 ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ



ภาพที่ 18 ป้ายรณรงค์ประหยัดไฟ



ภาพที่ 19 กิจกรรมทำความสะอาดห้องน้ำ-ห้องส้วม



ภาพที่ 20 อุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น



ภาพที่ 21 ถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป



ภาพที่ 22 ห้องส้วมคนงาน





ภาพที่ 23 กิจกรรม Safety Talk



ภาพที่ 24 กิจกรรมพบปะบ้านข้างเคียง



ภาพที่ 25 ไฟส่องสว่าง



ภาพที่ 26 วิศวกรของโครงการ



ภาพที่ 27 ป้ายเตือนอันตรายต่างๆ



ภาพที่ 28 ถังรองรับขยะมูลฝอย

	
<p>ภาพที่ 29 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>	<p>ภาพที่ 30 แผ่นเหล็กสำหรับปูพื้น</p>
	
<p>ภาพที่ 31 ถังสำรองน้ำใช้</p>	<p>ภาพที่ 32 ป้ายทิ้งขยะให้ถูกที่</p>