

บทที่ 3

ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้างของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) (หนังสือขอเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการ ดังแสดงในภาคผนวกที่ 20) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โดยครอบคลุมปัจจัยทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ คือ

- มาตรการทั่วไป
- ทรัพยากรกายภาพ
- ทรัพยากรชีวภาพ
- คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต

แสดงรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมระยะก่อสร้างโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) (หนังสือขอเปลี่ยนแปลงชื่อโครงการ ดังแสดงในภาคผนวกที่ 20) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิม บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (หนังสือขอเปลี่ยนแปลงชื่อบริษัท ดังแสดงในภาคผนวกที่ 19) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 ดังตารางที่ 3.1-1

ตารางที่ 3.1-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป	โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการโรงพยาบาลรามนคร ของบริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนนรามคำแหง แขวงราษฎร์พัฒนา เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร มีขนาดพื้นที่โครงการ 17 ไร่ 1 งาน 39 ตารางวา หรือ 27,756 ตารางเมตร เป็นโครงการโรงพยาบาลมีจำนวนเตียงสำหรับผู้ป่วยไว้ค้างคืน 560 เตียง ประกอบด้วยอาคารขนาดความสูง 22 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีพื้นที่ใช้สอยอาคารรวม 65,284 ตารางเมตร จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยบริษัท เอ็น. เอส. คอนซัลแทนท์ จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาล รามนคร ของบริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด อย่างเคร่งครัด	- โครงการจะยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	-	-
	2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานอนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	- โครงการบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการ หรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงาน และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานอนุญาต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้</p> <p>1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่า มาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</p>	- โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดชื่อโครงการและบริษัทเจ้าของโครงการ จากชื่อเดิม คือ โรงพยาบาลรามนคร เปลี่ยนเป็น โรงพยาบาลรามคำแหง 2 บริษัทเจ้าของโครงการ ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด เปลี่ยนเป็น บริษัท รามนคร จำกัดทั้งนี้โครงการได้แจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินเรียบร้อยแล้ว	-	- ภาคผนวกที่ 19-20

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวที่สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานฯ (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบ ก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติ หรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรือ อนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ	- โครงการยังไม่มีมีการเปลี่ยนแปลงที่อาจกระทบต่อ สาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม หากมีการเปลี่ยนแปลงที่มีผลต่อสาระสำคัญในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการจะปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	- เมื่อโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับทีมบริหาร โครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้ทีมบริหารผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน ราคายาจากกิจกรรมการดำเนินการโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิต และทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติบุคคล ผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงาน โยบยาและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป	- หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน ราคายาจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติหรือชีวิต และทรัพย์สินของประชาชน โครงการ หรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิ และหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. ทรัพยากรกายภาพ 1.1 ภูมิประเทศ	<p>1. จัดทำรั้วทึบสูงอย่างน้อย 6.0 เมตร รอบพื้นที่โครงการเพื่อ บดบังภูมิทัศน์ที่ไม่ดีจากการก่อสร้าง</p> <p>2. กัด Sheet Pile รอบบริเวณที่จะขุดเพื่อทำงานโครงสร้างชั้น ใต้ดิน วางถังเก็บน้ำใต้ดิน ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย และบ่อ หน่วงน้ำ โดยจะต้องมีความมั่นคงแข็งแรง และได้รับการ ออกแบบโดยวิศวกรชำนาญ</p> <p>3. วางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เหมาะสม จัดเก็บวัสดุให้เป็น หมวดหมู่และเป็นระเบียบ</p> <p>4. เมื่อมีการขุดดินในบริเวณที่ใกล้หรือชิดอาคาร ถนนหรือ กำแพงต้องจัดให้มีที่ก้ำยัน เข็มพืด หรือฐานรากเสริมความ จำเป็นเพื่อความปลอดภัยและต้องตรวจสอบก้ำยัน เข็มพืดและ ฐานราก ให้มีสภาพมั่นคงและปลอดภัยอยู่เสมอ</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ โครงการได้จัดทำรั้วทึบไว้โดยรอบบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะ ดำเนินการโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่าง เคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้จัดวางผังบริเวณพื้นที่โครงการให้เหมาะสม และ จัดให้มี พื้นที่จัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้เป็นหมวดหมู่ และเป็นระเบียบ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะ ดำเนินการ โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่าง เคร่งครัด</p>	- - - -	- ดังภาพที่ 1,25 และ ภาคผนวกที่ 21 - ดังภาพที่ 25 และ ภาคผนวก 13 - ดังภาคผนวกที่ 3 และภาคผนวกที่ 6 - ดังภาพที่ 25 และ ภาคผนวกที่ 21

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ภูมิประเทศ (ต่อ)	<p>5. จัดทำคูระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่ก่อสร้างให้ไหลลงสู่บ่อดักตะกอนดิน ก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหง</p> <p>6. จัดให้มีวิศวกรคุมงานก่อสร้างไว้ประจำตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง เพื่อให้งานออกมาตามที่ได้ออกแบบไว้และแก้ไขปัญหาน้ำงานได้ทันที</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการได้จัดทำรางระบายน้ำและบ่อดักน้ำไว้บริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อระบายน้ำที่เกิดขึ้นในโครงการเข้าสู่บ่อดักน้ำก่อนระบายออกสู่สาธารณะ</p> <p>- ขณะโครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีวิศวกรประจำภายในโครงการ เพื่อคอยควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบแปลนที่ได้ออกแบบไว้และแก้ไขปัญหาน้ำงานได้ทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 8-9</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 14</p>
1.2 ทรัพยากรดิน	<p>1. จัดให้มีกำแพงกันดินตลอดแนวขนานกับรางสาธารณะ เพื่อป้องกันดินทลายลงสู่ลำรางสาธารณะ และต้องตรวจสอบกำแพงกันดินให้มีสภาพมั่นคงและปลอดภัยอยู่เสมอ</p> <p>2. ก่อนเจาะเสาเข็มและก่อสร้างฐานรากอาคารทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน ให้จัดเจ้าหน้าที่เข้าไปแจ้งแก่ผู้ที่เป็นเจ้าของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ โดยให้ชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง เมื่ออาคารข้างเคียงได้รับความเดือดร้อนจากการดำเนินโครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นทันที</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างช่วงฐานราก โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ก่อนก่อสร้างงานฐานราก โครงการได้จัดทำหนังสือ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าไปแจ้งแก่ผู้ที่เป็นเจ้าของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ โดยให้ชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง เมื่ออาคารข้างเคียงได้รับความเดือดร้อนจากการดำเนินโครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 13</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 4</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	3. เมื่อมีการขุดดินในบริเวณที่ใกล้หรือชิดอาคาร ถนน หรือกำแพงต้องจัดให้มีที่ค้ำยัน เข็มพืดหรือฐานรากเสริมความจำเป็นเพื่อความปลอดภัยและต้องตรวจสอบค้ำยัน เข็มพืดและฐานรากให้มีสภาพมั่นคงและปลอดภัยอยู่เสมอ	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างช่วงฐานราก โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 13
	4. จัดทำคูระบายน้ำชั่วคราว กว้าง 1 เมตร ลึก 1 เมตร รอบแนวเขตที่ดินให้ไหลลงสู่บ่อดักตะกอนดิน ก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหงด้านหน้าโครงการ	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการได้จัดทำรางระบายน้ำและบ่อดักน้ำไว้บริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อระบายน้ำที่เกิดขึ้นในโครงการเข้าสู่บ่อดักน้ำก่อนระบายออกสู่สาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 8-9
	5. จัดให้มีระบบป้องกันดินพังด้วยการฝังเข็มไม้ตลอดแนวที่ดินเพื่อป้องกันดินข้างเคียงพังทลาย	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานฐานรากโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 25 และ ภาพผนวกที่ 13
	6. ปฏิบัติตามมาตรการในการป้องกันการพังทลายของดินที่กำหนดในกฎกระทรวงกำหนดมาตรการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้างในการขุดดินหรือถมดิน พ.ศ. 2548 ดังนี้	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการในการป้องกันการพังทลายของดินที่กำหนดในกระทรวงกำหนดมาตรการป้องกันการพังทลายของดิน หรือสิ่งปลูกสร้างในการขุดหรือถมดิน พ.ศ. 2548	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	6.1 การขุดดินหรือเปิดหน้าดินในบริเวณกว้าง ให้ดำเนินการแต่งผิวดินขุดให้มีความลาดเอียงที่เหมาะสมกับลักษณะดินที่ขุดเปิด เพื่อไม่ให้เกิดการพังทลายของดิน เนื่องจากการถูกรบกวนจากสภาพการทำงานในหน่วยงาน หรือจากการรับน้ำหนักของน้ำฝนที่อุ้มน้ำไว้	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการไม่มีกิจกรรมการขุดดินหรือเปิดหน้าดิน ทั้งนี้ขณะที่โครงการมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 25 ภาคผนวกที่ 13 และ ภาคผนวกที่ 21
	6.2 การขุดหรือเปิดหน้าดินในพื้นที่จำกัด ให้ดำเนินการใช้ระบบกำแพงกันดิน เพื่อป้องกันการพังทลาย เนื่องจากการถูกรบกวนจากสภาพการทำงานในหน่วยงาน หรือจากการรับน้ำหนักของน้ำฝนที่อุ้มน้ำไว้ ทั้งนี้ระบบกำแพงกันดินที่จะใช้ในแต่ละจุดต้องมีการเตรียมการและจัดการขออนุญาตจากวิศวกรผู้คุมงานก่อนการดำเนินการ	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการไม่มีกิจกรรมการขุดดินหรือเปิดหน้าดิน ทั้งนี้ขณะที่โครงการมีกิจกรรมดังกล่าว โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 25 ภาคผนวกที่ 13 และ ภาคผนวกที่ 21
	6.3 ห้ามไม่ให้ดำเนินการใดๆ ที่จะก่อให้เกิดการรบกวนสภาพบ่อขุดดิน โดยมิได้รับอนุญาตจากวิศวกรควบคุมงานก่อน และหากมีความจำเป็นต้องดำเนินการ จะต้องมีการป้องกันการรบกวนทั้งให้เตรียมการและจัดทำขออนุญาตก่อนการปฏิบัติงาน	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้วิศวกรคอยควบคุมดูแลงานก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรการกำหนด	-	- ภาคผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	6.4 ห้ามกองวัสดุ จอครถบรรทุกทุกหนกๆ หรือกระทำการใดๆ ที่จะก่อให้เกิดการสั่นสะเทือนรอบๆ ปากบ่อเปิด เพราะจะเป็นผลให้ดินปากบ่อพังทลายลงมาถึงแม้ว่าจะมีการกด Sheet pile ป้องกันดินหรือมีการแต่งผนังดินชุดให้มีความลาดเอียงที่เหมาะสม	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้จัดให้มีพื้นที่จอครถและพื้นที่กองวัสดุก่อสร้างที่เว้นระยะห่างจากบริเวณปากบ่อ เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน	-	-
	6.5 ต้องไม่กองดินไว้บริเวณปากหลุมของบ่อดินที่เปิด โดยให้กองห่างจากปากหลุมได้เท่ากับระยะแขนของรถขุดดิน	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีพื้นที่กองดินที่อยู่ห่างจากบริเวณปากหลุมตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	มาตรการการชดเชยค่าเสียหายต่อพื้นที่ติดโครงการ 1. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องแจ้งเจ้าของที่ดินข้างเคียง และผู้พักอาศัยข้างเคียงทราบ พร้อมสำรวจ ถ่ายภาพสภาพรั้วกำแพงบ้าน และตัวอาคาร ไว้เป็นหลักฐานก่อนการทำงาน และขุดคูระบายน้ำรอบโครงการ หากเกิดการชำรุดเสียหายเนื่องจากกิจกรรมของโครงการให้โครงการรับผิดชอบชดเชยค่าเสียหาย ซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิมทันที	- ก่อนก่อสร้างโครงการจัดให้มีตัวแทนโครงการ และผู้รับเหมาก่อสร้าง ประสานงานกับอาคารข้างเคียงให้ร่วมกันตรวจสอบอาคารพร้อมถ่ายรูปเป็นหลักฐาน หากเกิดการชำรุดเสียหายเนื่องจากกิจกรรมของโครงการให้โครงการรับผิดชอบชดเชยค่าเสียหาย ซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิมทันที	-	- ภาคผนวกที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	2. ดำเนินการตรวจสอบผลกระทบจากการก่อสร้างต่ออาคารข้างเคียง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง หากพบที่เกิดดินเลื่อนไหล (สไลด์) ทรุดหรือสร้างความเสียหาย หรือความเดือดร้อนรำคาญระหว่างการก่อสร้าง เจ้าของโครงการต้องดำเนินการแก้ไขโดยทันที	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบปะพูดคุยกับผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำตลอดช่วงระยะเวลาการก่อสร้าง เพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมขาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาก่อให้เกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด	-	- ดังภาพที่ 10
	3. ทำกรรมกรรมประกันภัยเพื่อชดเชยค่าเสียหายต่ออาคารที่อยู่อาศัยข้างเคียง หากมีความเสียหายเกิดขึ้นจากการก่อสร้างของโครงการ ผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการต้องแก้ไขและให้ความช่วยเหลือทันที	- โครงการจัดให้มีการทำกรรมกรรมประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเรียบร้อยแล้ว หากมีความเสียหายเกิดขึ้นจากการก่อสร้างของโครงการ ผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการต้องแก้ไขและให้ความช่วยเหลือทันที	-	- ภาคผนวกที่ 5
	4. จัดศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ความเดือดร้อน รำคาญจากโครงการที่อาจมีต่อชุมชนไว้ในสำนักงานของพื้นที่ก่อสร้าง และให้หัวหน้าคนงานรับเรื่องเสนอผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการเพื่อหาทางแก้ไขทันที	- โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาเรื่องฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด	-	- ดังภาพที่ 10 และภาคผนวกที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	<p>5. ในการดำเนินการตามมาตรการดังกล่าวบริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด ในฐานะผู้พัฒนาโครงการ เป็นผู้รับผิดชอบผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการพังทลายของดินต่อพื้นที่ดินบ้านพักอาศัยหรืออาคารที่อยู่ข้างเคียง ทั้งนี้ผู้ได้รับผลกระทบจากการพังทลายของดิน อาจได้รับผลกระทบไม่เท่ากัน ดังนั้น หลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการจ่ายค่าชดเชยค่าเสียหายให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ได้รับผลกระทบต่อโครงการ</p> <p>6. ในกรณีที่ผู้ร้องเรียนและโครงการไม่สามารถตกลงกันได้ ให้คณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาการพัฒนาโครงการ ที่แต่งตั้งขึ้นมาก่อนเริ่มโครงการ เข้าเจรจากับผู้ได้รับผลกระทบ เพื่อเจรจาทบทวนข้อตกลงร่วมกัน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการทำกรรมสิทธิ์ประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเรียบร้อยแล้ว และจัดให้มีคณะกรรมการความปลอดภัยประจำโครงการที่แต่งตั้งขึ้นมาก่อนเริ่มดำเนินการ เข้าเจรจากับผู้ได้รับผลกระทบกรณีที่มีการจ่ายค่าชดเชยค่าเสียหาย</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการยังไม่มีกรรณร้องเรียนจากผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการได้รับเรื่องร้องเรียนโครงการจะแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาการพัฒนาโครงการ เพื่อเข้ามาแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นโดยทันที</p>	-	- ดังภาคผนวกที่ 5
			-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ธรณี	<p>1. ก่อสร้างอาคารให้เป็นไปตามวิศวกรออกแบบไว้อย่างเคร่งครัดเพื่อให้สามารถต้านแรงแผ่นดินไหวได้อย่างปลอดภัย</p> <p>2. การออกแบบโครงสร้างอาคารต้องสามารถต้านทานการสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว การกำหนดรายละเอียดปลั๊กย่อยขึ้นส่วนโครงการ รวมทั้งบริเวณรอยต่อระหว่างปลายขึ้นส่วนโครงสร้างต่างๆ และจัดให้โครงสร้างทั้งระบบอย่างน้อยมีความเหนียวเท่าความเหนียวจำกัด (Limited Ductility) ตามมาตรฐานการออกแบบอาคารเพื่อด้านทานการสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหวที่สภาวิศวกรรับรอง</p> <p>3. ในช่วงที่มีการก่อสร้างช่วงฐานรากและเสาเข็มให้วิศวกรควบคุมการดำเนินงานโดยตลอด เพื่อให้เป็นไปตามวิศวกรผู้ออกแบบโครงสร้างของอาคารได้ออกแบบไว้</p> <p>4. จัดให้มีข้อควรปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุแผ่นดินไหวโดยนำไปติดประกาศให้ผู้รับเหมาและคนงานก่อสร้างรับทราบวิธีปฏิบัติตน เช่น แผนการเตรียมตัวก่อนการเกิดแผ่นดินไหว แผนการอพยพระหว่างการเกิดแผ่นดินไหว และแผนหลังการเกิดแผ่นดินไหว เป็นต้น</p>	<p>- โครงการได้ทำการออกแบบอาคารให้เป็นไปตามมาตรฐานการออกแบบอาคารเพื่อด้านทานการสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหวที่สภาวิศวกรรับรอง</p> <p>- โครงการได้ทำการออกแบบอาคารให้เป็นไปตามมาตรฐานการออกแบบอาคารเพื่อด้านทานการสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหวที่สภาวิศวกรรับรอง</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำภายในโครงการ เพื่อคอยควบคุมดูแลบริเวณพื้นที่โครงการให้เป็นไปตามแบบแปลนที่ออกแบบไว้</p> <p>- โครงการจัดให้มีคู่มือการปฏิบัติตนเมื่อเกิดเหตุแผ่นดินไหวไว้ในพื้นที่โครงการ และแจ้งคนงานก่อสร้างให้ทราบผ่านกิจกรรม Morning Talk เรียบร้อยแล้ว</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>- ภาคผนวกที่ 14</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 15 และภาคผนวกที่ 22</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ	<p>1. มาตรการด้านประชาสัมพันธ์</p> <p>- ทำป้ายประกาศ ขนาดไม่น้อยกว่า 0.5x1.0 เมตร โดยแสดงชื่อประเภท และขนาดโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมา ก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง เขตหรือองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นที่มีหน้าที่ควบคุมการก่อสร้าง และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งติดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมไว้ในบริเวณทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน</p> <p>2. มาตรการการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>2.1 จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียง และกลิ่นสะเทือนจากการก่อสร้าง และระบุผลการแก้ไข ที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึกดังกล่าว เมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ ทั้งนี้ ต้องระบุ ชื่อ วันและเวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียนดังกล่าว โดยมีขั้นตอนร้องเรียนและแก้ปัญหาข้อร้องเรียน</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการอยู่ระหว่างการจัดทำป้ายชื่อโครงการแบบถาวรเพื่อติดตั้งไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ ซึ่งขณะที่ดำเนินการก่อสร้างโครงการได้จัดให้มีการจัดทำป้ายรายละเอียดโครงการที่แสดงประเภท และขนาดโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมา ก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง ไว้บริเวณด้านหน้าโครงการอย่างชัดเจน</p> <p>- โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาเรื่องฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด</p>	-	-
			-	- ดังภาพที่ 10

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	2.2 จัดทำระบบบันทึก เมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติ ที่ทำให้เกิดฝุ่น โดยระบุสาเหตุและเวลา	โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาเรื่อง ฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรับ เรื่องร้องเรียน ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด	-	- ดังภาพที่ 10
	3. มาตรการด้านการติดตามตรวจสอบ - ตรวจสอบการทำงานทั่วไป และหาแนวทางแก้ไข ในกรณีที่มี ผู้ร้องเรียน	- ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการได้มอบหมาย ให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยเป็นผู้รับเรื่องร้องเรียนประจำ โครงการ ซึ่งระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการ ยังไม่ได้รับเรื่องร้องเรียน จากผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการ ก่อสร้างโครงการ	-	-
	4. มาตรการด้านการเตรียมและดูแลพื้นที่ก่อสร้าง 4.1 จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่น ให้อยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด	- โครงการได้จัดวางตำแหน่งเครื่องจักร และกิจกรรมที่จะ ก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากบ้าน อาคารที่อยู่ใกล้เคียงให้มาก ที่สุด	-	- ดังภาพผนวกที่ 6

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	4.2 ทำผนังหรือตาข่ายกันกิจกรรมและแหล่งกำเนิดฝุ่นเพื่อ ป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่น	- ปัจจุบันโครงการได้รื้อผ้าใบกันฝุ่น (Mesh sheet) ออกจาก ตัวอาคารแล้ว เนื่องจากโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งขณะอยู่ในช่วงดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 25
	4.3 ลดปริมาณน้ำไหลและน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้กำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด และได้ติด ป้ายรณรงค์ให้ใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อลดปริมาณน้ำไหลและ น้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 17
	4.4 ไม่เก็บกองวัสดุที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นในบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้กองวัสดุในบริเวณ พื้นที่ก่อสร้างเท่าที่จำเป็นเท่านั้น โดยจะใช้ผ้าใบปิดคลุมกอง เศษวัสดุหรือเศษวัสดุที่เหลือจากการก่อสร้างอย่างมิดชิด เพื่อ ป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง	-	-
	5. มาตรการด้านการเดินและใช้เครื่องจักร			
	5.1 ปิดรถบรรทุกดินในขณะที่ขนดินเข้าออกพื้นที่ก่อสร้างด้วย ผ้าใบให้มิดชิด	- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้าง ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุก เพื่อป้องกันการรบกวนกลิ่นบนถนน	-	- ดังภาพที่ 11
	5.2 ไม่เดินเครื่องจักรขณะไม่ใช้งาน	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้กำชับให้คนงานไม่เดิน เครื่องจักรขณะไม่ปฏิบัติงานผ่านกิจกรรม Mornung Talk เพื่อลดมลพิษที่เกิดขึ้นจากการเผาไหม้ที่ไม่สมบูรณ์	-	- ดังภาพผนวกที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>5.3 หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง ถ้าเป็นไปได้ควรใช้เครื่องจักรที่เดินเครื่องด้วยไฟฟ้า</p> <p>5.4 จำกัดความเร็วรถบรรทุกขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง และรถขนดินออกนอกโครงการให้มีความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง</p> <p>5.5 วางแผนใช้เส้นทางและเวลาการขนวัสดุและดินเพื่อลดปัญหาฝุ่นและจราจร โดยใช้ยานพาหนะในการขนส่ง ทั้งประเภทและเวลาตามข้อกำหนดของพนักงานจราจรในพื้นที่ เช่น ไม่บรรทุกน้ำหนักเกินมาตรฐานขนาดรถบรรทุก และมีผ้าใบปิดคลุมป้องกันวัสดุตกหล่นบนผิวจราจร</p> <p>5.6 ลดการใช้รถขนส่งพนักงานเข้าพื้นที่โดยการขนส่งรวม</p> <p>6. มาตรฐานด้านการใช้เครื่องมือก่อสร้าง</p> <p>6.1 ใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย</p>	<p>- โครงการได้หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง โดยมีการพิจารณาเลือกใช้เครื่องจักรที่เดินเครื่องด้วยไฟฟ้าแทน</p> <p>- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถให้มิดชิด เพื่อป้องกันการรบกวนบนพื้นจราจร รวมทั้งได้ติดป้ายจำกัดความเร็วรถบรรทุกไว้ไม่เกิน 20 กม./ชม. เรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการมีการวางแผนการใช้เส้นทาง และหลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับการจราจรบนท้องถนน และลดอัตราการเกิดฝุ่นบนท้องถนน และกำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถให้มิดชิด เพื่อป้องกันการรบกวนบนพื้นจราจร</p> <p>- โครงการจัดให้มีบ้านพักคนงานอยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ จึงไม่มีการใช้รถรับส่งคนงานก่อสร้าง</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาเลือกใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย</p>	- - - -	- - ดัชนีภาพที่ 6 และภาพที่ 11 - ดัชนีภาพที่ และภาพผนวกที่ 8 - ดัชนีภาพที่ 24 -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>6.2 จัดหาแหล่งน้ำที่จะใช้สเปรย์เพื่อลดฝุ่นให้มีความเพียงพอ</p> <p>6.3 ใช้ระบบการขนส่งที่จะก่อให้เกิดฝุ่นเป็นระบบปิด</p> <p>6.4 จัดระบบที่จะทำความสะอาดให้พร้อมใช้งานในกรณีที่มีการหกของสิ่งที่จะก่อให้เกิดฝุ่น</p> <p>7. มาตรการด้านการจัดการของเสีย</p> <p>- ละเว้นการเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดหาแหล่งน้ำที่จะใช้สเปรย์ เพื่อลดการเกิดฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองออกสู่ภายนอกโครงการ</p> <p>- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้างใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุก เพื่อป้องกันการรบกวนลงบนถนน</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีคนงานทำความสะอาดประจำพื้นที่โครงการเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้กักขังคนงานไม่ให้เผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการผ่านกิจกรรม Mornig Talk</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 11</p> <p>- ดังภาพที่ 19</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 22</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>8. มาตรการเฉพาะด้านการเตรียมพื้นที่โดยการเปิดหน้าดิน</p> <p>- เปิดพื้นที่ขุดดินบริเวณเล็กเท่าที่จำเป็น ส่วนอื่นที่เปิดแล้วควรปิดผ้าใบคลุมไว้ หากไม่ได้ปฏิบัติงานบนพื้นที่นั้น</p> <p>9. มาตรการด้านการก่อสร้าง</p> <p>9.1 หลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต ถ้าต้องทำต้องทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อน</p> <p>9.2 การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บในบ้น (bund) และฉีดพรมน้ำให้เปียกอยู่เสมอ</p> <p>9.3 การนำปูนซีเมนต์ผงเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้างต้องนำเข้ามาโดยบรรจุภาชนะที่มิดชิด</p>	<p>- โครงการเปิดพื้นที่ขุดดินบริเวณที่มีการใช้งานเท่านั้น</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการหลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต หากมีความจำเป็นต้องทำโครงการจะทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อนเสมอ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการขุดผิวคอนกรีต</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีพื้นที่ที่ปิดมิดชิดเพื่อเก็บผงปูนซีเมนต์ที่ใช้ในพื้นที่โครงการ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของผงปูนซีเมนต์ออกสู่ภายนอก</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 13</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	9.4 ในกรณีที่ต้องใช้ปูนผงปริมาณน้อยสามารถนำมาใช้ได้ หลังจากใช้แล้ว ต้องเก็บถุงให้มิดชิด	- ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีพื้นที่ที่ ปิดมิดชิดเพื่อเก็บผงปูนซีเมนต์ที่ใช้ในพื้นที่โครงการ เพื่อลด การฟุ้งกระจายของผงปูนซีเมนต์ออกสู่ภายนอก	-	-
	9.5 ครอบคลุมตัวอาคารก่อสร้างด้วยผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) ตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นบนสุดโดยรอบอาคาร	- ปัจจุบันโครงการได้รื้อผ้าใบกันฝุ่น (Mesh sheet) ออกจาก ตัวอาคารแล้ว เนื่องจากโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งขณะอยู่ในช่วงดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 25
	10. มาตรการด้านการขนดิน			
	10.1 ขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงเวลากลางวัน โดยขนส่งนอก ช่วงเวลาเร่งด่วน และให้สอดคล้องกับประกาศเจ้าพนักงาน จราจร หากมีการขนส่งในเวลากลางคืนต้องไม่เกิน 22.00 น. ทั้งนี้ ต้องได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานจราจรในแต่ละกรณี	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้กำชับให้พนักงานขับ รถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้าง โดยขนส่งในช่วงเวลากลางวัน และไม่มีการขนส่งในช่วงเวลาเร่งด่วน ถ้าหากมีการขนส่งใน ช่วงเวลากลางคืนต้องได้รับอนุญาตจากพนักงานจราจร	-	-
	10.2 ล้างล้อรถบรรทุกทุกครั้งที่จะนำรถออกนอกพื้นที่ ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และจัดทำ ถนนภายในพื้นที่โครงการเป็นถนนคอนกรีตทั้งหมด จึงไม่มี กิจกรรมการล้างล้อรถบรรทุกที่ออกจากพื้นที่ก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>10.3 ปรับปรุงถนนในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพใช้งานได้เสมอ</p> <p>10.4 ใช้น้ำฉีดพ่นถนนถ้ามีการขนส่งในหน้าแล้ง หรือกรณีที่ดินแห้ง</p> <p>10.5 ทำประตูเข้าออกของรถบรรทุกจากพื้นที่ต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่า 10 เมตร จากบ้านเรือนของผู้รับผลกระทบ</p> <p>11. มาตรการอื่นๆ</p> <p>11.1 ให้โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารในวันจันทร์-วันเสาร์ เวลา 8.00-17.00 น. โดยในกรณีที่ต้องมีการทำงานนอกช่วงเวลาดังกล่าวให้ดำเนินการกรณีการเทปูนพื้นฐานเท่านั้น และต้องดำเนินการแจ้งผู้อาศัยที่อยู่ข้างเคียงทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 วัน ทั้งนี้ ต้องก่อสร้างได้ไม่เกินเวลา 21.00 น. ละต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาตกรณีที่พักปฏิบัติงานเกินเวลาที่กฎหมายกำหนด สำหรับวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ต้องหยุดดำเนินการก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการได้มีการปรับปรุงถนนภายในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพใช้งานได้เสมอ</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีคนงานคอยฉีดพรมน้ำและทำความสะอาดพื้นที่ก่อสร้าง ทั้งนี้จะเพิ่มความถี่ในการฉีดพรมน้ำหากในแต่ละวันมีปริมาณฝุ่นมาก ซึ่งจะพิจารณาตามความเหมาะสมตามสภาพหน้างานต่อไป</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้าง โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้กำหนดให้ดำเนินการก่อสร้างในวันจันทร์ถึงวันเสาร์ ช่วงเวลา 08.00-17.00 น. เท่านั้น วันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ จะงดทำกิจกรรมก่อสร้าง หากมีกิจกรรมที่ต่อเนื่อง และเกินเวลาเป็นครั้งคราว ในกรณีเป็นกิจกรรมต่อเนื่อง อาทิเช่น การเทปูน เป็นต้น และต้องไม่ก่อสร้างเกินเวลา 21.00 น. โดยจะแจ้งผู้พักอาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 1 วัน</p>	- - - -	- ดังภาพที่ 26 - ดังภาพที่ 19 - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>11.2 จัดทำรั้วชั่วคราว/วัสดุกันเสียงรอบพื้นที่โครงการ เพื่อลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง</p> <p>11.3 จัดให้มีระบบสเปรย์น้ำติดตั้งต่อจากแนวรั้ว เพื่อลดปริมาณฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง</p> <p>11.4 จัดให้มีปล่องชั่วคราวจากชั้นบนของอาคารสำหรับทิ้งเศษวัสดุก่อสร้างและป้องกันฝุ่นละออง อันเกิดจากการก่อสร้างหรือการทิ้งมูลฝอย</p> <p>11.5 ดินที่ขุดออกเพื่อวางฐานรากระบบสาธารณูปโภคใต้ดิน ต้องนำไปเก็บกองให้เป็นระเบียบห่างจากระบบรางระบายน้ำชั่วคราว การขุดและถมดินในช่วงก่อสร้างต้องกำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตาม พ.ร.บ. การขุดและถมดิน พ.ศ. 2543 อย่างเคร่งครัด</p>	<p>- ปัจจุบัน โครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งโครงการได้จัดทำรั้วถาวรไว้โดยรอบบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดหาแหล่งน้ำที่จะใช้สเปรย์ พร้อมทั้งจัดให้มีคนงานคอยฉีดพรมน้ำและทำความสะอาดโครงการ เพื่อลดการเกิดฟุ้งกระจายของฝุ่นในพื้นที่โครงการเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ดินที่ขุดออกเพื่อวางฐานรากระบบสาธารณูปโภคใต้ดินโครงการนำไปเก็บกองให้เป็นระเบียบห่างจากระบบรางระบายน้ำชั่วคราว การขุดและถมดินในช่วงก่อสร้างโครงการกำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตาม พ.ร.บ. การขุดและถมดิน พ.ศ. 2543 อย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 19</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	11.6 บริเวณปากทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นที่ผิวถนนให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนกว่าการก่อสร้างจะแล้วเสร็จ	- โครงการจัดให้มีประตูทางเข้า-ออกโครงการปิดทึบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย (รปภ.) คอยอำนวยความสะดวก 24 ชั่วโมง และจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย ตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 2 และภาพที่ 4
	11.7 ควบคุมและกำชับคนงานไม่ให้ทำวัสดุก่อสร้างทั้งหลายร่วงหล่นออกนอกอาคาร เพื่อเป็นการป้องกันอันตรายแก่คนงานและชุมชนโดยรอบอาคาร	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและวิศวกรคอยควบคุมดูแลการก่อสร้างตลอดเวลา พร้อมทั้งกำชับคนงานให้ก่อสร้างอย่างระมัดระวัง และไม่ทำวัสดุตกหล่นเพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้น	-	- ดังภาพผนวกที่ 7 และภาพผนวกที่ 14
	11.8 ติดตั้งแผงกันตกตลอดแนวใต้ดินที่กำลังก่อสร้างเพื่อป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่นและต้องรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ตลอดเวลา	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการติดตั้ง Chain Link ตลอดแนวช่องว่างของอาคารที่กำลังก่อสร้างเพื่อป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่นและต้องรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ตลอดเวลา	-	-
	11.9 ประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงก่อสร้าง รวมถึงแจ้งผลการติดตามตรวจสอบตามมาตรการฯ ที่ได้ดำเนินการแล้วติดไว้ด้านหน้าโครงการ	- ปัจจุบันโครงการได้รื้อถอนป้ายตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>11.10 ติดป้ายชื่อโครงการ ชื่อเข้าของโครงการ และเบอร์โทรติดต่อช่างตัวรถบรรทุกที่วิ่งเข้า-ออกโครงการทุกด้าน เพื่อให้ประชาชนสามารถมองเห็น ได้ชัดเจนและสะดวกในการติดต่อและแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ง่าย ในกรณีได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งดินและวัสดุก่อสร้าง</p> <p>11.11 ติดตามตรวจสอบผลกระทบและดำเนินการปรับปรุงชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นโดยทันทีอย่างเป็นธรรม หากมีเหตุให้เกิดความเสียหายทั้งร่างกายและทรัพย์สินของประชาชนโดยรอบเกิดขึ้น เนื่องจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ โดยโครงการต้องแจ้งให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงทราบก่อนก่อสร้างอย่างน้อย 1 เดือน พร้อมระบุไว้อย่างชัดเจนให้ผู้อยู่อาศัยใกล้เคียงทราบว่าหากมีความเสียหายเกิดขึ้น เนื่องจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการให้แจ้งมายังโครงการได้ที่เบอร์โทร..... ชื่อ.....</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และทำการรื้อถอนป้ายรายละเอียดโครงการแล้ว ซึ่งอยู่ระหว่างการติดตั้งป้ายชื่อโครงการถาวร ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- โครงการจัดให้มีการจัดทำประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเรียบร้อยแล้ว</p>	-	-
			-	- ดังภาพผนวกที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>11.12 ทำประกันภัยตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงกำหนดชนิดหรือประเภทของอาคารที่เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารหรือผู้ดำเนินการ ต้องทำประกันภัยและทรัพย์สินส่วนบุคคลภายนอก พ.ศ. 2548 ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาหาร พ.ศ. 2522 โดยแสดงตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ด้านหน้าพื้นที่โครงการ</p> <p>12. เจ้าของโครงการรับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้นในกรณีที่เกิดความเสียหายจากการดำเนินการของโครงการทุกกรณี</p> <p>1. จำกัดความเร็วรถบรรทุกขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างออกนอกโครงการให้มีความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง ซึ่ง US.EPA.1987 ระบุว่าสามารถลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองได้ร้อยละ 60 และหลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงเวลาเร่งด่วน</p> <p>2. ในการบรรทุกขนย้ายเศษวัสดุจากการก่อสร้างให้จัดหาวัสดุปิดคลุมท้ายรถให้มิดชิดเพื่อป้องกันการปลิวฟุ้งและร่วงหล่นของวัสดุที่บรรทุก</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการจัดทำประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการพร้อมรับผิดชอบ และดำเนินการแก้ไขทันที หากเกิดความเสียหายต่ออาคารข้างเคียง ซึ่งปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และระหว่างดำเนินการก่อสร้างโครงการไม่มีผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ</p> <p>- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถให้มิดชิด เพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนพื้นจราจร รวมทั้งได้ติดป้ายจำกัดความเร็วรถบรรทุกไว้ไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง</p> <p>- โครงการกำชับกับพนักงานในการขนย้ายวัสดุก่อสร้างออกนอกพื้นที่โครงการต้องจัดหาวัสดุปิดคลุมท้ายรถให้มิดชิดเพื่อป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่นบนถนนสาธารณะ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 5</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 6 และภาพที่ 11</p> <p>- ดังภาพที่ 11</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>3. ตรวจสอบเครื่องจักรกลที่ใช้ในการก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดเขม่าและควัน</p> <p>4. จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถไว้บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ</p> <p>5. ติดตามตรวจสอบผลกระทบและดำเนินการปรับปรุงชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นโดยทั่วไปอย่างเป็นธรรม หากมีเหตุให้เกิดความเสียหายทั้งร่างกายและทรัพย์สินของประชาชนโดยรอบเกิดขึ้นเนื่องจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ ต้องแจ้งให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงทราบก่อนก่อสร้างอย่างน้อย 1 เดือน พร้อมระบุไว้อย่างชัดเจนให้ผู้อยู่อาศัยใกล้เคียงทราบว่าหากมีความเสียหายเกิดขึ้นเนื่องจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการให้แจ้งมายังโครงการได้เบอร์โทร..... ชื่อ.....</p> <p>6. ประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงก่อสร้าง รวมถึงแจ้งผลการติดตามตรวจสอบตามมาตรการฯ ที่ได้ดำเนินการแล้วคิดไว้ด้านหน้าโครงการ</p>	<p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการ โครงการจัดให้มีการตรวจสอบการใช้งานเครื่องจักรกลให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดเขม่าและควัน</p> <p>- ปัจจุบันถนนในพื้นที่โครงการเป็นถนนคอนกรีตทั้งหมด จึงไม่มีกิจกรรมการล้างล้อรถที่ออกจากโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีการจัดทำประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้ติดตั้งตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงก่อสร้าง รวมถึงแจ้งผลการติดตามตรวจสอบตามมาตรการฯ ที่ได้ดำเนินการแล้วคิดไว้ด้านหน้าโครงการ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 26</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 5</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อากาศ (ต่อ)	<p>7. ทำประกันภัยตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงกำหนดชนิดและประเภทของอาคารที่เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารหรือผู้ดำเนินการต้องทำประกันภัยความรับผิดชอบต่อชีวิตร่างกายและทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พ.ศ. 2548 ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 โดยแสดงตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>8. คิดป้ายชื่อโครงการ ชื่อเจ้าของโครงการ และเบอร์โทรศัพท์ติดต่อช่างตัวรถบรรทุกที่วิ่งเข้า-ออกโครงการทุกด้าน เพื่อให้ประชาชนสามารถมองเห็นได้ชัดเจนและสะดวกในการติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ง่ายในกรณีที่ได้รับความสะดวกหรือจากการขนส่งดิน และวัสดุก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการจัดทำประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ติดป้ายชื่อของบริษัทผู้รับจ้าง และเบอร์โทรศัพท์ติดต่อช่างตัวรถบรรทุกที่วิ่งเข้า-ออกโครงการทุกด้าน เพื่อให้ประชาชนสามารถมองเห็นได้ชัดเจนและสะดวกในการติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ง่าย ซึ่งปัจจุบันโครงการไม่มีการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้า-ออกโครงการแล้ว</p>	-	-
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน	<p>มาตรการเสียง</p> <p>1. ช่วงทำฐานรากชั้นล่าง กำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเรียกใช้ Light Concrete ความหนา 1.27 มิลลิเมตร หรือวัสดุเทียบเท่าความสูง 6 เมตร กันไว้รอบ 4 ด้าน ตลอดแนวเขตที่ดินสามารถลดเสียงได้ 36 dB(A)</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะโครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	<p>2. งานก่อสร้างช่วงขึ้นโครงการ และช่วงตกแต่งและเก็บงานบริเวณอาคารสูง 22 ชั้น กำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเลือกใช้ Steel 24 ga ความหนา 0.64 มิลลิเมตร หรือวัสดุเทียบเท่า สามารถลดเสียงได้ 18 dB(A) ตั้งแต่ชั้นที่ 1 ถึงชั้นคาเฟ่ ชั้นที่ 1 ความสูง 6 เมตร ส่วนชั้นที่ 2-6 ความสูง 4-5 เมตร/ชั้น ชั้น 7 ความสูง 5 เมตร และชั้น 8 ถึงชั้นคาเฟ่สูง 3.5 เมตร/ชั้น ห่างจากแนวอาคาร 1.0 เมตร ส่วนอาคารห้องพักรวมกำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเลือก Steel 24 ga ความหนา 0.64 มิลลิเมตร หรือวัสดุเทียบเท่า สามารถลดเสียงได้ 18 dB(A) สูง 3.2 เมตร ห่างจากแนวอาคาร 1.0 เมตร</p> <p>มาตรการด้านแรงสั่นสะเทือน</p> <p>1. ถ่ายรูปสภาพปัจจุบันโดยรอบพื้นที่โครงการไว้เป็นหลักฐานอ้างอิงเพื่อใช้ในกรณีเมื่อมีการร้องเรียนว่าชีวิตและทรัพย์สินของชุมชนโดยรอบได้รับความเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะโครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ก่อนก่อสร้างโครงการจัดให้มีตัวแทนโครงการ และผู้รับเหมาก่อสร้าง ประสานงานกับอาคารข้างเคียงให้ร่วมกันตรวจสอบอาคารพร้อมถ่ายรูปเป็นหลักฐาน หากเกิดการชำรุดเสียหายเนื่องจากกิจกรรมของโครงการให้โครงการรับผิดชอบชดเชยค่าเสียหาย ซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิมทันที</p>	-	-
			-	- ดังภาคผนวกที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	2. การเจาะเสาเข็ม และก่อสร้างฐานรากอาคาร ให้จัดเจ้าหน้าที่เข้าไปแจ้งแก่เจ้าของแปลงที่ดิน/บ้าน/อาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการโดยรอบล่วงหน้า 1 เดือน โดยให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้อาคารข้างเคียงสามารถติดต่อโครงการได้โดยตรง เมื่ออาคารข้างเคียงได้รับความเดือดร้อนจากการดำเนินโครงการ และต้องเร่งแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นทันที	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าไปแจ้งแก่ผู้ที่เป็นเจ้าของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ โดยให้ชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง เมื่ออาคารข้างเคียงได้รับความเดือดร้อนจากการดำเนินโครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นทันที	-	- ดังภาคผนวกที่ 4
	3. ควบคุมและกำหนดเวลาการเจาะเสาเข็มและก่อสร้างฐานรากของอาคารให้อยู่ในช่วง 08.00-17.00 น. เพื่อป้องกันผลกระทบด้านแรงสั่นสะเทือนรบกวน และหยุดในวันอาทิตย์และวันนักขัตฤกษ์	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้กำหนดให้ดำเนินการก่อสร้างในวันจันทร์ถึงวันเสาร์ ช่วงเวลา 08.00-17.00 น. เท่านั้น วันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ จะงดทำกิจกรรมก่อสร้าง หากมีกิจกรรมที่ต่อเนื่อง และเกินเวลาเป็นครั้งคราวในกรณีเป็นกิจกรรมต่อเนื่อง อาทิเช่น การเทปูน เป็นต้น และต้องไม่ก่อสร้างเกินเวลา 21.00 น. โดยจะแจ้งผู้พักอาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 1 วัน	-	-
	4. แบ่งชั่วโมงการทำงาน เป็นช่วงตั้งแต่ 08.00-12.00 น. และ 13.00-17.00 น. โดยมีช่วงเวลาการหยุดพัก 12.00-13.00 น. เพื่อลดระดับของผลกระทบจากการได้รับแรงสั่นสะเทือนติดต่อกันเป็นระยะเวลานาน	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการมีการแบ่งชั่วโมงการทำงาน ตั้งแต่ 08.00-12.00 น. และ 13.00-17.00 น. โดยมีช่วงเวลาการหยุดพัก 12.00-13.00 น. เพื่อลดระดับของผลกระทบจากการได้รับแรงสั่นสะเทือนติดต่อกันเป็นระยะเวลานาน	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	<p>5. จัดให้มีวิศวกรโครงการควบคุมดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด เพื่อตรวจสอบการทำงานให้เกิดความปลอดภัยและเป็นไปตามขั้นตอนที่กำหนดไว้</p> <p>6. วางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโดยออกแบบจัดระยะเครื่องจักรเครื่องขนถ่ายที่มีเสียงดังและความสั่นสะเทือนไว้ให้ห่างจากบ้านเรือนและอาคารเรียนให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้</p> <p>7. ลดจำนวนของเครื่องจักรกลที่ใช้งานในบริเวณใกล้เคียงกัน หลีกเลี่ยงกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังและความสั่นสะเทือนในเวลาเดียวกัน</p> <p>8. อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ต้องให้มีการดับเครื่องหรือเบาค้างเครื่องระหว่างการพัก</p> <p>9. ตรวจสอบและดูแลสภาพเครื่องจักร เครื่องยนต์ต่างๆ ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดการปล่อยสารพิษ เสียงดัง และความสั่นสะเทือนจากเครื่องจักร เครื่องยนต์ขุด</p>	<p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำภายในโครงการและเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย เพื่อตรวจสอบการทำงานให้เกิดความปลอดภัยและเป็นไปตามขั้นตอนที่กำหนดไว้</p> <p>- โครงการวางผังบริเวณพื้นที่โครงการโดยจัดวางตำแหน่งเครื่องจักร เครื่องยนต์ที่มีเสียงดัง และความสั่นสะเทือนไว้ห่างจากบ้านเรือน และอาคารเรียนให้มากที่สุด</p> <p>- โครงการได้ลดจำนวนเครื่องจักรที่ใช้งานบริเวณที่อยู่ใกล้เคียงกัน หลีกเลี่ยงกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังและความสั่นสะเทือนในเวลาเดียวกัน</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาดูแลและควบคุมให้คนงานก่อสร้างดับเครื่องยนต์ของเครื่องจักรทุกครั้งหลังปฏิบัติงานเรียบร้อยแล้ว และต้องไม่มีการติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้โดยเด็ดขาดผ่านกิจกรรม Morning Talk</p> <p>- ในช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการไม่มีการใช้เครื่องจักรในโครงการ ซึ่งขณะที่โครงการมีการใช้เครื่องจักรโครงการกำชับให้ผู้รับเหมาให้ตรวจสอบ และดูแลรักษาสภาพเครื่องจักร เครื่องยนต์ต่าง ๆ ให้มีสภาพดีพร้อมใช้งานอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดการปล่อยสารพิษที่เกิดขึ้น</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ภาคผนวกที่ 7 และภาคผนวกที่ 14</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 6</p> <p>-</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 22</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	10. จำกัดความเร็วรถที่วิ่งเข้า-ออก โครงการไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง และบนทางหลวงต้องไม่เกิน 60 กิโลเมตร/ชั่วโมง	- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถให้มิดชิด เพื่อป้องกันการรบกวนบนพื้นจราจร รวมทั้งได้ติดป้ายจำกัดความเร็วรถบรรทุกไว้ไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 6 และภาพที่ 11
	11. กำหนดช่วงเวลาในการขนส่งวัสดุก่อสร้างเป็นเวลา 10.00-15.00 น.	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการขนส่งวัสดุก่อสร้าง เวลา 10.00-15.00 น. หลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงเวลาเร่งด่วน	-	-
	12. วางแผนการขนย้ายวัสดุก่อสร้างขนาดใหญ่ไปยังพื้นที่ก่อสร้างในช่วงที่ผ่านชุมชนโดยหลีกเลี่ยงช่วงเวลาเร่งด่วน ใช้เวลาน้อยที่สุด และดำเนินการอย่างระมัดระวังเพื่อความปลอดภัยจากการตกหล่น ซึ่งอาจทำให้เกิดเสียงดังความสั่นสะเทือนและความเสียหายแก่พื้นที่ข้างผ่าน	- โครงการหลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับการจราจรบนท้องถนน ทั้งนี้โครงการได้จัดให้มีผังเส้นทางรถขนส่งวัสดุก่อสร้างเพื่อลดผลกระทบด้านการจราจรบนท้องถนน	-	- ดังภาพผนวกที่ 8

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	13. ทำประกันภัยประเภท “ประกันความเสี่ยงทุกประเภท” ตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงกำหนดทุกชนิด หรือประเภท ของอาคารที่เข้าของอาคาร หรือผู้ครอบครองอาคาร หรือ ผู้ดำเนินการ ต้องทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมาย ต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พ.ศ.2548 ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ.2522 โดยแสดงตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ด้านหน้าพื้นที่ ก่อสร้าง โดยดำเนินการให้แล้วเสร็จก่อนเริ่มก่อสร้างอาคาร	- โครงการจัดให้มีการจัดทำประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตาม กฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก เรียบร้อยแล้ว	-	- ดังภาพผนวกที่ 5
	14. จัดให้มีศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ความเดือดร้อน รำคาญจาก โครงการที่อาจมีต่อประชาชนโดยรอบไว้บริเวณด้านหน้า โครงการและจัดให้มีหัวหน้าคนงานรับเรื่องเสนอ ผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการ เพื่อหาทางแก้ไข ทันที	- โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหา เรื่องฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่ อยางใด	-	- ดังภาพที่ 10

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	15. จัดให้มีมาตรการชดเชยค่าเสียหายในกรณีอาคารข้างเคียง เกิดความเสียหายเนื่องจากการก่อสร้างอาคารของโครงการ โดยจัดส่งเจ้าหน้าที่เข้าไปพบผู้ได้รับความเสียหายที่บ้าน เพื่อสอบถามถึงความเสียหายที่ได้นับจากโครงการ พร้อม กับเจรจาข้อตกลงในการชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นแก่ผู้ได้รับ ผลกระทบอย่างเป็นธรรมทันทีที่ได้รับเรื่องกิจกรรมการ ก่อสร้างของโครงการ และบันทึกเอกสารไว้อย่างเป็นระบบ เพื่อเรียกตรวจสอบ	- โครงการจัดให้มีการจัดทำประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตาม กฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก เรียบร้อยแล้ว	-	- ดังภาคผนวกที่ 5
	16. ติดป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านหน้าโครงการ โดยมี รายละเอียด ได้แก่ ชื่อโครงการ ระยะเวลาก่อสร้าง หน่วยงาน อนุญาต และเบอร์โทรติดต่อ ของเจ้าของโครงการ ผู้รับเหมา และหน่วยงานที่อนุญาต เพื่ออำนวยความสะดวกในการ ติดต่อ หรือแจ้งเรื่องร้องเรียน	- ปัจจุบันโครงการได้รื้อถอนป้ายประชาสัมพันธ์ออกแล้ว ซึ่ง ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้ติดตั้งป้าย ประชาสัมพันธ์ ขนาดไม่น้อยกว่า 0.5x1.0 ม. ไว้บริเวณ ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง โดยได้ระบุชื่อ ประเภท ขนาดของ โครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลา ในการก่อสร้าง พร้อมระบุ ชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ ของ ผู้รับผิดชอบในการควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อรับข้อร้องเรียน หรือข้อเสนอแนะจากผู้อยู่อาศัยข้างเคียง	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสี่ยงและความ สิ้นเชิง (ต่อ)	<p>17. ประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงก่อสร้าง รวมทั้งแจ้งผลการติดตามตรวจสอบมาตรการฯ ที่ได้ดำเนินการแล้วติดไว้หน้าโครงการ ชวนชวนโดยรอบมั่นใจและร่วมตรวจสอบได้ว่าโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่เสนอไว้จริงขณะเดียวกันผลการตรวจวัดต่างๆ ที่แจ้งให้ทราบจะช่วยลดข้อห่วงกังวลว่าผลกระทบที่เกยห่วงกังวลนั้นอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน มีความปลอดภัยต่อตนเองและครอบครัว</p> <p>18. ติดป้ายประกาศหรือสัญญาณเตือน “อันตรายเขตก่อสร้าง” พร้อมระบุ ชื่อโครงการ ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการตัดสินใจแก้ไขปัญหาคือเรื่องเรียนที่เกี่ยวข้องกับโครงการ</p>	<p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ติดตั้งตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงก่อสร้าง รวมถึงแจ้งผลการติดตามตรวจสอบตามมาตรการฯ ที่ได้ดำเนินการแล้วติดไว้ด้านหน้าโครงการ</p> <p>- โครงการติดป้ายสัญญาณเตือน “อันตรายเขตก่อสร้าง” พร้อมได้ติดตั้งป้ายรายละเอียดโครงการไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง โดยได้ระบุชื่อ ประเภท ขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาในการก่อสร้าง พร้อมระบุ ชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อรับข้อร้องเรียนหรือข้อเสนอแนะจากผู้อาศัยข้างเคียง ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด</p>	-	-
			-	- ดังภาพที่ 3

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียงและความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	19. ในกรณีที่ผู้ร้องเรียนและ โครงการไม่สามารถตกลงกันได้ ให้จัดตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการเพื่อหาข้อตกลงร่วมกัน	- ปัจจุบัน โครงการยังไม่มีผู้ร้องเรียนผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ ทั้งนี้หากโครงการได้รับแจ้งว่ามีผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนด	-	-
1.6 ทรัพยากรน้ำ	1. จัดให้มีส้วมสำหรับคนงานไม่น้อยกว่า 15 ห้อง (สัดส่วน 20 คน/ห้อง : ตามมาตรฐานและแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ได้กำหนดให้มีส้วมใน อัตราส่วนไม่น้อยกว่า 20 คน/ห้อง) 2. จัดให้มีระบบน้ำเสียสำเร็จรูป ที่มีความสามารถในการรองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 25 ลูกบาศก์เมตร/วัน ไว้ใน บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง มีประสิทธิภาพในการบำบัดร้อยละ 92 โดยคุณภาพน้ำทิ้งอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งจากอาคาร ประเภท ก. 3. จัดให้มีบ่อพักน้ำที่ผ่านการใช้เพื่อกิจกรรมการก่อสร้าง เช่น น้ำล้างเครื่องมือหรืออุปกรณ์ เพื่อนำน้ำดังกล่าวกลับมาใช้ ใน กรณีที่จะระบายน้ำส่วนนี้ทิ้ง ให้มีระยะพักตัวของตะกอนก้น บ่ออย่างน้อย 2 ชั่วโมง ก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนน รามคำแหงด้านหน้าโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีห้องน้ำห้องส้วมไว้สำหรับคนงานอย่าง เพียงพอ - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ พร้อมทั้ง ได้ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียไว้บริเวณโครงการเพื่อบำบัดน้ำ เสียที่เกิดขึ้นจากการใช้น้ำในอาคาร ก่อนระบายออกสู่ สาธารณะ - โครงการจัดให้มีบ่อพักน้ำเพื่อรองรับน้ำที่เกิดขึ้นใน โครงการก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหง ด้านหน้าโครงการ	- - -	- ดังภาพที่ 15 - ดังภาพที่ 21 - ดังภาพที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.6 ทรัพยากรน้ำ (ต่อ)	<p>4. ติดตั้งตะแกรงดักขยะในบ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายลงสู่ คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหงด้านหน้าโครงการ</p> <p>5. จัดให้มีบ่อดักตะกอนและคูระบายน้ำฝารอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรวบรวมน้ำฝนเข้าบ่อดักตะกอนก่อนระบายออก ภายนอกโครงการ</p> <p>6. จัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากห้องส้วมเข้าสู่ระบบบำบัด น้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อบำบัดก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริม ถนนรามคำแหงด้านหน้าโครงการ</p> <p>7. จัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับคอยเก็บกวาดขยะออกจากบ่อดัก ขยะสุดท้ายก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหง ทุกวัน</p> <p>8. ขุดลอกแนวคูระบายน้ำที่ขุดไว้รอบพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อย เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p> <p>9. ล้างทำความสะอาดห้องน้ำ-ห้องส้วมทุกวัน และเมื่อ ก่อสร้างแล้วเสร็จให้สูบของเสียออกจากห้องน้ำและถังบำบัด น้ำเสียให้หมดก่อนรื้อถอน หลังจากนั้นจึงปรับปรุงพื้นที่โดย การฝังกลบ พร้อมทั้งฉีด/พ่น น้ำยาฆ่าเชื้อ</p>	<p>- โครงการอยู่ระหว่างการดำเนินการติดตั้งตะแกรงดักขยะ บริเวณบ่อพักน้ำของโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีบ่อพักน้ำเพื่อรองรับน้ำที่เกิดขึ้นใน โครงการก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหง ด้านหน้าโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากห้องส้วมเข้าสู่ ถังบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริม ถนนรามคำแหงบริเวณด้านหน้าโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยเก็บกวาดขยะออกจากบ่อดัก ขยะ พร้อมทั้งทำความสะอาดพื้นที่โครงการเป็นประจำ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จซึ่งในช่วง ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการยังไม่มี กิจกรรมการขุดลอกแนวคูระบายน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานทำความสะอาดห้องน้ำ ห้องส้วม เป็นประจำ และหากทำการก่อสร้างเสร็จแล้วทางโครงการก็ จะรื้อถอนห้องน้ำออกพร้อมทั้งปรับปรุงพื้นที่ให้เรียบร้อย</p>	- - - - -	- - ดัชนีภาพที่ 9 - ดัชนีภาพที่ 21 - ดัชนีภาพที่ 19 - - ดัชนีภาพที่ 16

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2. ทรัพยากรชีวภาพ				
2.1 ทรัพยากรชีวภาพบนบก	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบต่อทรัพยากรกายภาพอย่างเคร่งครัด เพื่อลดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพ	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบต่อทรัพยากรกายภาพอย่างเคร่งครัด เพื่อลดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพ	-	-
2.2 ทรัพยากรชีวภาพในน้ำ	1. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบต่อทรัพยากรกายภาพอย่างเคร่งครัด เพื่อลดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพ 2. ไม่ระบายน้ำเสียที่ยังไม่ผ่านการบำบัดจากโครงการลงสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหง	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบต่อทรัพยากรกายภาพอย่างเคร่งครัด เพื่อลดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพ - โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาไม่ระบายน้ำเสียที่ยังไม่ผ่านการบำบัดจากโครงการลงสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหง	- -	- -
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์				
3.1 การใช้น้ำ	1. จัดให้มีถังเก็บน้ำสำรองสำหรับใช้ช่วงก่อสร้างในพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงาน ขนาด 10 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 4 ถัง สามารถสำรองน้ำใช้ในชั่วงก่อสร้างได้อย่างน้อย 1 วัน (ภาพที่ 2) 2. กำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด โดยติดสติ๊กเกอร์ประหยัดน้ำไว้บริเวณห้องน้ำ-ห้องส้วมของคนงานก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้อย่างเพียงพอ เพื่อสำรองน้ำใช้ไม่น้อยกว่า 1 วัน - โครงการได้กำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด และได้ติดป้ายณรงค์ให้ใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อลดปริมาณน้ำไหลและน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง	- -	- ดังภาพที่ 27 - ดังภาพที่ 17

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.1 การใช้น้ำ (ต่อ)	3. ในกรณีที่พบการรั่วซึมของน้ำประปาที่ท่อหรือก๊อกให้รีบดำเนินการซ่อมแซมโดยทันที	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยตรวจสอบจุดรั่วซึมของน้ำประปาที่ท่อ หากพบการรั่วซึมจะรีบดำเนินการแก้ไขทันที	-	-
3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่ง ปฏิกูล	1. จัดให้มีส้วมสำหรับคนงานไม่น้อยกว่า 15 ห้อง (สัดส่วน 20 คน/ห้อง : ตามมาตรฐานและแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ได้กำหนดให้มีส้วมในอัตราส่วนไม่น้อยกว่า 20 คน/ห้อง	- โครงการจัดให้มีห้องส้วมสำหรับไว้สำหรับคนงานที่เพียงพอต่อการใช้งาน	-	- ดังภาพที่ 15
	2. จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป ที่มีความสามารถในการรองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 25 ลูกบาศก์เมตร/วัน ไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง มีประสิทธิภาพในการบำบัดร้อยละ 92 โดยคุณภาพน้ำทิ้งอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ก.	- โครงการจัดให้มีการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อลดค่าความสกปรกของน้ำทิ้ง ก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหงด้านหน้าโครงการ	-	- ดังภาพที่ 21
	3. จัดให้มีบ่อพักน้ำที่ผ่านการใช้เพื่อกิจกรรมการก่อสร้าง เช่น น้ำล้างเครื่องมือหรืออุปกรณ์ เพื่อนำน้ำดังกล่าวกลับมาใช้ ในกรณีที่ระบายน้ำส่วนนี้ทิ้ง ให้มีระยะพักตัวของตะกอนก้นบ่ออย่างน้อย 2 ชั่วโมง ก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหงด้านหน้าโครงการ	- โครงการจัดให้มีบ่อพักน้ำเพื่อรองรับน้ำที่เกิดขึ้นในโครงการก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหงด้านหน้าโครงการ	-	- ดังภาพที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่ง ปฏิกูล (ต่อ)	<p>4. ติดตั้งตะแกรงดักขยะในบ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายลงสู่ คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหงด้านหน้าโครงการ</p> <p>5. จัดให้มีบ่อดักตะกอนและคูระบายน้ำฝารอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรวบรวมน้ำฝนเข้าบ่อดักตะกอนก่อนระบายออก ภายนอกโครงการ</p> <p>6. จัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากห้องส้วมเข้าสู่ระบบบำบัด น้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อบำบัดก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริม ถนนรามคำแหงด้านหน้าโครงการ</p> <p>7. จัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับคอยเก็บกวาดขยะออกจากบ่อดัก ขยะสุดท้ายก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหง ทุกวัน</p> <p>8. ขุดลอกแนวคูระบายน้ำที่ขุดไว้รอบพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อย เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p> <p>9. ล้างทำความสะอาดห้องน้ำ-ห้องส้วมทุกวัน และเมื่อ ก่อสร้างแล้วเสร็จให้สูบของเสียออกจากห้องน้ำและถังบำบัด น้ำเสียให้หมดก่อนรื้อถอน หลังจากนั้นจึงปรับปรุงพื้นที่โดย การฝังกลบ พร้อมทั้งฉีด/พ่น น้ำยาฆ่าเชื้อ</p>	<p>- โครงการอยู่ระหว่างการดำเนินการติดตั้งตะแกรงดักขยะ บริเวณบ่อพักน้ำของโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีบ่อดักตะกอน และคูระบายน้ำชั่วคราวรอบ พื้นที่โครงการก่อนระบายออกภายนอกโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากห้องส้วมเข้าสู่ ถังบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริม ถนนรามคำแหงบริเวณด้านหน้าโครงการ</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยเก็บ กวาดขยะออกจากบ่อดักขยะสุดท้ายก่อนระบายออกสู่คู ระบายน้ำริมถนนรามคำแหงบริเวณด้านหน้าโครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จซึ่งในช่วง ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการยังไม่มี กิจกรรมการขุดลอกแนวคูระบายน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีพนักงานคอยทำความสะอาดห้องน้ำ-ห้อง ส้วมเป็นประจำทุกวันหลังเลิกงาน ซึ่งปัจจุบันโครงการได้ทำ การสูบของเสียออกจากห้องน้ำ และฝังกลบถังบำบัดน้ำเสีย เรียบร้อยแล้ว</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 9</p> <p>- ดังภาพที่ 21</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 16</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.3 การระบายน้ำและ ป้องกันน้ำท่วม	1. วางท่อระบายน้ำเสียเพื่อรวบรวมน้ำเสียจากการชำระล้าง ของพนักงานเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดน้ำเสียก่อน ระบายออกนอกพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากห้องส้วมเข้าสู่ ถังบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริม ถนนรามคำแหงบริเวณด้านหน้าโครงการ	-	- ดังภาพที่ 21
	2. ขุดคูระบายน้ำชั่วคราว กว้าง 1 เมตร ลึก 1 เมตร รอบ โครงการ เพื่อรวบรวมน้ำฝนที่ไหลบ่าหน้าดินลงบ่อดัก ตะกอน ก่อนสูบไปรดพื้นที่ก่อสร้าง ล้างอุปกรณ์และล้างล้อ รถ ส่วนที่เหลือจึงระบายออกนอกโครงการ	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ โครงการได้จัดทำรางระบายน้ำไว้โดยรอบบริเวณพื้นที่ โครงการ เพื่อรวบรวมน้ำที่เกิดขึ้นภายในโครงการ	-	- ดังภาพที่ 8
	3. ติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนระบายน้ำออกสู่คูระบายน้ำริม ถนนรามคำแหง	- โครงการอยู่ระหว่างการดำเนินการติดตั้งตะแกรงดักขยะ บริเวณบ่อดักน้ำของโครงการ	-	-
	4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับคอยเก็บกวาดขยะออกจากบ่อดัก ขยะสุดท้ายก่อนระบายออกสู่คูระบายน้ำริมถนนรามคำแหง ทุกวัน	- โครงการได้กำชับให้เจ้าหน้าที่คอยเก็บกวาดขยะออกจาก บ่อดักขยะ พร้อมทั้งทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการ เป็นประจำทุกวัน	-	- ดังภาพที่ 19
	5. ขุดลอกแนวคูระบายน้ำที่ขุดไว้รอบพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อย เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จซึ่งในช่วง ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการยังไม่มี กิจกรรมการขุดลอกแนวคูระบายน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 การจัดการขยะมูลฝอย	1. จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยขนาด 200 ลิตร ที่มีสภาพแข็งแรงทนทาน ไม่เป็นสนิม และมีฝาปิดมิดชิด สามารถป้องกันแมลงวันและสุนัขได้ อย่างน้อย 8 ถัง ไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง (เป็นถังสีเขียวรองรับมูลฝอยย่อยสลายได้ (เปียก) 4 ถัง ถังสีเหลืองรองรับมูลฝอยรีไซเคิล 2 ถัง ถังสีฟ้ารองรับมูลฝอยทั่วไป (แห้ง) และถังสีเทาฟ้าสีแดงรองรับมูลฝอยอันตราย อย่างละ 1 ถัง	- โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยอย่างเพียงพอและมีฝาปิดเพื่อป้องกันหนู แมลงสาบ และแมลงวัน และรวบรวมไว้ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปกำจัดต่อไป	-	- ดังภาพที่ 20 และ ภาคผนวกที่ 10
	2. กำชับให้คนงานแยกมูลฝอยและทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับแต่ละประเภทที่เตรียมไว้อย่างเคร่งครัด โดยคัดแยกมูลฝอยประเภท เศษกระดาษ เศษแก้ว ครอบพลาสติก ออกจากมูลฝอยทั่วไป และนำไปขายให้กับผู้รับซื้อ	- โครงการกำชับให้คนงานแยกมูลฝอยและทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับแต่ละประเภทที่เตรียมไว้อย่างเคร่งครัด เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ สำหรับเศษวัสดุที่ไม่สามารถใช้ประโยชน์ได้จะมีรถบรรทุกมารับเศษวัสดุไปกำจัดต่อไป	-	- ดังภาพที่ 20
	3. จัดพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง โดยเลือกบริเวณที่ไม่กีดขวางเส้นทางจราจรภายในโครงการ โดยพื้นที่เก็บกองแบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ เศษวัสดุก่อสร้างที่สามารถนำกลับมาใช้ได้ และส่วนที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ได้ (รอนำไปกำจัด) โดยนำกลับไปกำจัดยังศูนย์กำจัดขยะก่อสร้างของกรุงเทพมหานคร ซึ่งอยู่ในบริเวณศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุชต่อไป	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้จัดให้มีพื้นที่กองวัสดุในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเท่าที่จำเป็นเท่านั้น โดยจะใช้ผ้าใบปิดคลุมกองเศษวัสดุหรือเศษวัสดุที่เหลือจากการก่อสร้างอย่างมิดชิด เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง โดยพื้นที่เก็บกองแบ่งออกเป็น 2 ส่วน คือ เศษวัสดุก่อสร้างที่สามารถนำกลับมาใช้ได้ และส่วนที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ได้ (รอนำไปกำจัด)	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 การจัดการขยะมูลฝอย (ต่อ)	4. ตรวจสอบภาชนะรองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ และไม่มีปัญหามูลฝอยล้นถัง หากพบว่ามีปัญหาต้องติดต่อให้รถเก็บขนของสำนักงานเขตสะพานสูงเข้ามาเก็บขนทันที หรือเพิ่มถังรองรับมูลฝอยให้เพียงพอ	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีคนงานคอยตรวจสอบถังรองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ หากพบว่าชำรุดจะรีบเปลี่ยนทันที	-	-
3.5 พลังงานและไฟฟ้า	1. ติดต่อขอใช้ไฟฟ้าชั่วคราวจากการไฟฟ้านครหลวงให้เรียบร้อยก่อนการดำเนินการก่อสร้าง 2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความชำนาญเดินสายไฟขณะทำงานให้เป็นระเบียบเรียบร้อย และปลอดภัยตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 3. การจ่ายไฟฟ้าและพลังงานสำหรับขับเคลื่อนอุปกรณ์ก่อสร้าง และการใช้ไฟฟ้าต้องเป็นไปตามกฎวงจรไฟฟ้าที่ถูกต้อง โดยช่างและวิศวกรผู้ชำนาญการ 4. แนะนำให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดโดยหัวหน้าคนงานต้องให้คำแนะนำในช่วงก่อนเริ่มปฏิบัติงาน	- โครงการติดต่อขอใช้ไฟฟ้าชั่วคราวจากการไฟฟ้านครหลวงให้เรียบร้อยก่อนการดำเนินการก่อสร้าง และในปัจจุบันโครงการได้ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าภายในโครงการเรียบร้อยแล้ว - โครงการได้ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน เพื่อความปลอดภัยภายในพื้นที่โครงการ โดยมีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความชำนาญเป็นคนดูแล - โครงการได้ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน เพื่อความปลอดภัยภายในพื้นที่โครงการ โดยมีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความชำนาญเป็นคนดูแล - โครงการได้กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดผ่านกิจกรรม Morning Talk และได้ติดป้ายณรงค์ให้ใช้ไฟอย่างประหยัดเรียบร้อยแล้ว	- - - -	- - ดังภาพที่ 23 - ดังภาพที่ 23 - ดังภาพที่ 17 และ ภาพผนวกที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 พลังงานและไฟฟ้า (ต่อ)	<p>5. จัดให้มีวัสดุปิดคลุมมิเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ไฟฟ้า และแผงควบคุมวงจรไฟฟ้าอย่างมิดชิด เพื่อป้องกันไฟฟ้ารั่วหรือช็อต</p> <p>6. ติดสติ๊กเกอร์ “ช่วยกันประหยัดไฟ” ไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างในจุดที่สามารถมองเห็นได้ง่าย</p>	<p>- โครงการอยู่ระหว่างการจัดหาวัสดุปิดคลุมมิเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ไฟฟ้า และแผงควบคุมวงจรไฟฟ้าอย่างมิดชิด เพื่อป้องกันไฟฟ้ารั่วหรือช็อต</p> <p>- โครงการได้กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด ผ่านกิจกรรม Morning Talk และได้ติดป้ายณรงค์ให้ใช้ไฟอย่างประหยัดเรียบร้อยแล้ว</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 17 และ ภาพผนวกที่ 22</p>
3.6 การระบายอากาศ	<p>1. ตรวจสอบเครื่องจักรกลที่ใช้ในการก่อสร้างให้อยู่ในสภาพคืออยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดเขม่าและควัน</p> <p>2. ก่อนเริ่มก่อสร้างโครงการ โครงการต้องไปประสานกับบ้าน/อาคารที่อยู่ในระยะประชิดและชุมชนในพื้นที่ใกล้เคียงให้ทราบระยะเวลาและขั้นตอนการก่อสร้างอาคารของโครงการ รวมถึงมาตรการฯ ที่จัดให้มีสิทธิในการร้องเรียน หากได้รับความเดือดร้อนรำคาญ เจ้าของโครงการต้องเร่งตรวจสอบและแก้ไขให้ทันที</p>	<p>- ในช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการไม่มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้าง ทั้งนี้ขณะโครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- โครงการได้จัดทำหนังสือ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าไปแจ้งแก่ผู้ที่เป็นเจ้าของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ โดยให้ชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง เมื่ออาคารข้างเคียงได้รับความเดือดร้อนจากการดำเนินโครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 4</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การคมนาคมขนส่ง/ การจราจร	1. จำกัดความเร็วของรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง ให้ไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อเข้าสู่เขตชุมชนและบนทางหลวงต้องไม่เกิน 60 กิโลเมตร/ชั่วโมง	- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถให้มิดชิด เพื่อป้องกันการรบกวนบนพื้นจราจร รวมทั้งได้ติดป้ายจำกัดความเร็วรถบรรทุกไว้ไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 6 และภาพที่ 11
	2. ห้ามมิให้จอดรถบรรทุกหรือวางวัสดุการก่อสร้างในบริเวณเส้นทางการจราจรของพื้นที่โครงการเพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และได้จัดพื้นที่จอดรถไว้ในบริเวณพื้นที่โครงการ ซึ่งขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการกำชับไม่ให้ผู้ขับขี้อารถบริเวณนอกโครงการเพื่อป้องกันปัญหาด้านการจราจร	-	- ดังภาพที่ 28
	3. ขับรถบรรทุกวัสดุและอุปกรณ์การก่อสร้าง ด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ โดยเฉพาะช่วงที่ผ่านชุมชน และจุดที่เข้า-ออกพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลความปลอดภัยบริเวณด้านหน้าโครงการ และกำชับคนขับรถบรรทุกให้ความระมัดระวังในการขับรถ	-	- ดังภาพที่ 2

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การคมนาคมขนส่ง/ การจราจร (ต่อ)	4. ขนส่งวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้างด้วยรถบรรทุกที่มีน้ำหนัก รวมไม่เกินพิกัดที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด โดยน้ำหนัก รถบรรทุกต้องไม่เกิน 21 ตัน และหาผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุก วัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันวัสดุร่วงหล่นตามถนนในช่วง ระหว่างการขนส่ง	- โครงการกำชับให้พนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างของ โครงการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก ต้น และหาผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันวัสดุ ร่วงหล่นตามถนน พร้อมทั้งกำชับให้ขับรถด้วยความ ระมัดระวัง	-	-
	5. หลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้างในช่วงเวลา เร่งด่วนที่มีการจราจรหนาแน่น โดยกำหนดให้ขนส่ง ช่วงเวลา 10.00-15.00 น.	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการกำหนดช่วงเวลาการขนส่ง วัสดุก่อสร้าง เวลา 10.00-15.00 น. หลีกเลี่ยงการขนส่งใน ช่วงเวลาร่งด่วน	-	-
	6. ขอความร่วมมือเจ้าของรถบรรทุก/คนขับรถบรรทุก ขับรถ ด้วยความระมัดระวัง คนขับรถอยู่ในสภาพที่พร้อมในการ ขับขี่ ไม่เสพของ มึนเมา หรือสารเสพติดก่อนขับรถ หรือใน ขณะขับรถไม่ประมาทในการขับขี่เพื่อช่วยลดอุบัติเหตุบน ท้องถนน และลดการสูญเสียทั้งเวลาและทรัพย์สิน	- โครงการขอความร่วมมือเจ้าของรถบรรทุก/คนขับ รถบรรทุก ขับรถด้วยความระมัดระวัง	-	-
	7. ตรวจสอบสภาพของรถบรรทุกให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดเขม่าและควัน พร้อมตรวจสอบคุณภาพรถ ต้องไม่มีควันเขม่าหรือควันดำเกินค่ามาตรฐานกำหนด	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีการตรวจสอบสภาพ ของรถบรรทุกให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดเขม่า และควันดำ	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การคมนาคมขนส่ง/การจราจร (ต่อ)	8. จัดระบบจราจรให้มีความปลอดภัยโดยการติดตั้งป้ายสัญญาณจราจรภายในพื้นที่โครงการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณเข้า-ออก	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยอำนวยความสะดวกบริเวณด้านหน้าโครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีป้ายแสดงทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการแสดงอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 4
	9. จัดให้มีป้ายเตือน “ระวังรถบรรทุกวิ่งเข้า-ออก” และป้ายบอกช่วงเวลารถบรรทุกขนส่งบริเวณถนนรามคำแหงช่วงที่จะเข้า-ออกโครงการ บริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อเตือนให้รถวิ่งไป-มาได้ระวังมากขึ้น	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้ติดตั้งป้ายเตือน “ระวังรถบรรทุกวิ่งเข้า-ออก” และป้ายบอกช่วงเวลารถบรรทุกขนส่ง บริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อเตือนให้รถวิ่งไป-มาได้ระวังมากขึ้น	-	-
	10. ติดสัญญาณไฟกระพริบบริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อให้รถที่สัญจรผ่านไป-มาบริเวณถนนรามคำแหงที่ได้ระมัดระวังในขณะใช้เส้นทาง	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งโครงการได้รื้อสัญญาณไฟกระพริบบริเวณด้านหน้าโครงการออกแล้ว ทั้งนี้ขณะโครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	11. จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถก่อนออกจากโครงการทุกครั้ง พร้อมตรวจสอบสภาพรถบรรทุกต้องมีความพร้อม ท้ายรถบรรทุกปิดคลุมเรียบร้อยไม่มีเขม่าควันดำเกินมาตรฐานใช้คอนกรีตผสมเสร็จในการก่อสร้าง เพื่อลดจำนวนเที่ยวรถในการขนส่งวัสดุก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการจัดทำถนนในพื้นที่โครงการเป็นคอนกรีตทั้งหมดแล้ว จึงไม่มีกิจกรรมล้างล้อรถก่อนออกจากพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 26
	12. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ควบคุมการจราจรบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ เพื่ออำนวยความสะดวกการจราจรของรถที่จะเข้าและออกจากโครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย (รปภ.) คอยควบคุมดูแลการจราจรบริเวณทางเข้า-ออกโครงการตลอด 24 ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 2

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การคมนาคมขนส่ง/ การจราจร (ต่อ)	13. ติดป้ายชื่อโครงการ ระบุว่าโครงการอยู่ระหว่างการก่อสร้าง และป้ายแสดงตำแหน่งทางเข้า-ออกโครงการให้เห็นได้ชัดเจน	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และทำการรื้อถอนป้ายรายละเอียดโครงการแล้ว ซึ่งอยู่ระหว่างการติดตั้งป้ายชื่อโครงการถาวร ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	14. จัดให้มีศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ความเดือดร้อน รำคาญจากโครงการที่อาจมีต่อประชาชนโดยรอบไว้บริเวณด้านหน้าโครงการและจัดให้มีหัวหน้างานรับเรื่องเสนอผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการเพื่อหาทางแก้ไขทันที	- โครงการจัดให้มีศูนย์รับเรื่องร้องเรียน รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรับเรื่องร้องเรียน หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียน โครงการจะทำการค้นหาสาเหตุและแก้ไขปัญหาดังกล่าว และแจ้งผลการแก้ไขปัญหาต่างๆ ให้ผู้ร้องเรียนทราบโดยเร่งด่วน	-	- ดังภาพที่ 10
	15. ติดป้ายชื่อโครงการ เจ้าของโครงการ เบอร์โทร ไว้ข้างรถบรรทุกทุกคันที่เข้า-ออกโครงการ เพื่อให้ประชาชนสามารถติดต่อแจ้งเรื่องร้องเรียนได้สะดวกเมื่อได้รับความเดือดร้อนรำคาญ	- ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้ติดป้ายชื่อของบริษัทผู้รับจ้าง และเบอร์โทรติดต่อข้างตัวรถบรรทุกที่วิ่งเข้า-ออกโครงการทุกคัน เพื่อให้ประชาชนสามารถมองเห็นได้ชัดเจนและสะดวกในการติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ง่ายในกรณีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งสินค้า และวัสดุก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การคมนาคมขนส่ง/ การจราจร (ต่อ)	16. ให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง (เฉพาะคอนกรีตเสริมเหล็ก ผนังอิฐมวลเบา ผนังอิฐบล็อก ผนังอิฐมอญ และผนังปู เทานั้น) ส่งเข้าไปในกระบวนการแปรรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycling) ที่ศูนย์กำจัด และแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้างซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์	- โครงการให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง ส่งเข้าไปในกระบวนการแปรรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycling) ที่ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้างซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
3.8 การสื่อสาร	1. จัดให้มีช่องทาง/จุดบริการไว้ที่สำนักงานของโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่บุคคลภายนอกเข้ามาร้องเรียนปัญหาที่เกิดจากการพัฒนาโครงการได้โดยสะดวก 2. จัดให้มีการบันทึกรายละเอียดการร้องเรียน เช่น ชื่อผู้ร้องเรียนหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อ รายละเอียดเรื่องร้องเรียน และการตอบสนองหรือดำเนินการแก้ไขตามเรื่องร้องเรียน พร้อมรายงานผลการดำเนินการแก้ไขให้ผู้ร้องเรียนทราบ	- โครงการได้ติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้ด้านหน้าโครงการ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับคอยเรื่องเรียนปัญหาที่เกิดขึ้นเรียบร้อยแล้ว - โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาเรื่องฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด	- -	- ดังภาพที่ 10 - ดังภาพที่ 10

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.8 การสื่อสาร (ต่อ)	<p>3. ในกรณีที่โครงการทำให้เกิดการรบกวนสัญญาณ ต้องจัดหาเจ้าหน้าที่เพื่อเข้าไปตรวจสอบและปรับปรุง โดยมีข้อกำหนดและระยะเวลาที่ให้แจ้งภายในช่วงก่อสร้างจนถึงวันเปิดใช้อาคารแล้ว 1 ปี</p> <p>4. แก้ไขและลดผลกระทบเมื่อมีการร้องเรียนว่าอาคารของโครงการทำให้เกิดการรบกวนคลื่นวิทยุ/โทรทัศน์ ดังนี้</p> <p>4.1 ตรวจสอบสัญญาณและปรับแนวทิศทางแผงรับสัญญาณเพื่อให้สามารถรับสัญญาณได้ดีเหมือนเดิม</p> <p>4.2 กรณีที่ไม่สามารถปรับแนวทิศทางแผงรับสัญญาณได้ และจุดรับสัญญาณภายในอาคารมีเพียง 1 จุด พิจารณาดัดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมแทนแผงสัญญาณเพื่อให้สามารถรับสัญญาณได้ดีเหมือนเดิม</p> <p>4.3 กรณีที่ไม่สามารถปรับแนวทิศทางแผงรับสัญญาณได้ และจุดรับสัญญาณภายในอาคารมีมากกว่า 1 จุด พิจารณาดัดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมแทนแผงสัญญาณโดยเพิ่มกล่องรับสัญญาณตามจุดต่างๆ</p>	<p>- โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด ในกรณีที่การก่อสร้างโครงการรบกวนสัญญาณการสื่อสารของบ้านข้างเคียง</p> <p>- โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด ในกรณีที่การก่อสร้างโครงการรบกวนสัญญาณการสื่อสารของบ้านข้างเคียง</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การใช้ประโยชน์ที่ดิน	1. ห้ามก่อสร้างหรือกระทำการใดๆ ที่ทำให้การใช้ประโยชน์ที่ดินเปลี่ยนแปลงไปในทางที่ขัดแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	- โครงการไม่มีการก่อสร้างหรือกระทำการใดๆ ที่ทำให้การใช้ประโยชน์ที่ดินเปลี่ยนแปลงไปในทางที่ขัดแย้งกับกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	-	-
	2. ป้องกันการพังทลายของดินต่อพื้นที่ข้างเคียง และป้องกัน/ลดฝุ่นละออง/เสียงดัง ในช่วงก่อสร้าง	-โครงการได้จัดให้มีระบบป้องกันดินพังเมื่อมีการขุดดินในบริเวณที่ใกล้ชิดกับตัวอาคาร เพื่อป้องกันการพังทลายของดินเรียบร้อยแล้ว	-	-
	3. จัดวางแผนผังระบบสาธารณูปโภคช่วงก่อสร้างในพื้นที่โครงการ ดังนี้			
	3.1 ถังเก็บน้ำสำเร็จรูป ขนาด 10 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 4 ถัง	- โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้อย่างเพียงพอต่อจำนวนคนงาน	-	- ดังภาพที่ 27
	3.2 ถังขยะรองรับมูลฝอยขนาด 200 ลิตร มีฝาปิดมิดชิด จำนวน 8 ถัง	- โครงการจัดให้มีถังขยะรองรับมูลฝอยที่มีฝาปิดมิดชิด พร้อมทั้งกำชับให้คนงานทิ้งขยะลงในภาชนะที่จัดให้	-	- ดังภาพที่ 20
	3.3 ท่อระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดทำรางระบายน้ำรอบพื้นที่โครงการ เพื่อรวบรวมน้ำที่เกิดขึ้นในโครงการลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย	-	- ดังภาพที่ 8
	3.4 บ่อดักตะกอนขนาด 3×2×2 เมตร	- โครงการได้จัดทำบ่อดักตะกอนและบ่อพักน้ำไว้ในบริเวณโครงการเพื่อรองรับน้ำที่เกิดขึ้นภายในโครงการก่อนปล่อยออกสู่สาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การใช้ประโยชน์ที่ดิน (ต่อ)	4. การเก็บกองวัสดุก่อสร้างในพื้นที่ให้จัดไว้เป็นหมวดหมู่ เป็นระเบียบไม่เกะกะกีดขวางเส้นทางการสัญจรในพื้นที่ ก่อสร้าง	- โครงการจัดวางผังบริเวณพื้นที่โครงการให้เหมาะสม และ จัดให้มี Store/ พื้นที่จัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้เป็น หมวดหมู่ และเป็นระเบียบ	-	- ดังภาพผนวกที่ 3
	5. ตรวจสอบการก่อสร้างอาคารอย่างเข้มงวดตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง เพื่อให้ลักษณะของอาคารเป็นไปตามแบบที่ได้ ออกแบบไว้ ทั้งนี้ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด และวิศวกร คุมงานก่อสร้างต้องเป็นผู้ควบคุมดูแลการก่อสร้างให้เป็นไป ตามแบบอย่างเคร่งครัด	- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำภายในโครงการ เพื่อ ตรวจสอบการทำงานให้เกิดความปลอดภัยและเป็นไปตาม ขั้นตอนที่ได้กำหนดไว้	-	- ดังภาพผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การใช้ประโยชน์ที่ดิน (ต่อ)	<p>6. รื้อถอนระบบสาธารณูปโภคต่างๆ ออกจากพื้นที่โครงการ ให้แล้วเสร็จก่อนเปิดดำเนินโครงการ</p> <p>7. วางผังบริเวณบ้านพักคนงานตามมาตรฐานและแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวสำหรับคนงานก่อสร้างและสถานรับเลี้ยงเด็กวัยก่อนเรียน</p> <p>8. ชิงแนวระยะก่อสร้างที่ 15.30 เมตร ได้ตลอดแนวที่จะก่อสร้างและจัดให้มีวิศวกร/หัวหน้างานที่มีความชำนาญการตรวจสอบแนวอาคารตามแนวดังทุกชั้นที่มีการเทพื้น และก่อผนัง ด้วยวิธีการใช้อุปกรณ์ที่มีความแม่นยำ (อิงเลเซอร์) เพื่อป้องกันมิให้การก่อสร้างอาคารคลาดเคลื่อนจากแนวดังกล่าวตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการอยู่ระหว่างการรื้อรื้อถอนระบบสาธารณูปโภคต่างๆ ออกจากพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดวางผังบริเวณบ้านพักคนงานตามมาตรฐานและแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวสำหรับคนงานก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำภายในโครงการ เพื่อตรวจสอบการทำงานให้เกิดความปลอดภัยและเป็นไปตามขั้นตอนที่ได้กำหนดไว้</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 24</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 14</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต				
4.1 สังคมและเศรษฐกิจ	1. จัดให้มีหน่วยรับเรื่องร้องทุกข์จากผู้ได้รับความเสียหาย/เดือดร้อนจากการดำเนินโครงการไว้ในพื้นที่โครงการ ตลอดช่วงระยะเวลาก่อสร้างอาคาร หากมีเหตุทำให้เกิดความเสียหายทั้งร่างกายและทรัพย์สินของประชาชนโดยรอบเกิดขึ้นให้เจ้าของโครงการติดตามตรวจสอบ และดำเนินการปรับปรุง หรือชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้น โดยทันที	- โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาเรื่องฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อรับเรื่อง	-	- ดังภาพที่ 10
	2. ควบคุมดูแลความประพฤติของคนงานอย่างใกล้ชิด เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนใกล้เคียง	- โครงการได้ออกกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่ก่อสร้าง และกำชับพนักงานให้ปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 12
	3. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดเพื่อมิให้ส่งผลกระทบต่อชุมชน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะก่อสร้างอย่างเคร่งครัด	-	-
4.2 การสาธารณสุข	1. ให้เข้มงวดต่อคนงานด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโดยการล้างและทำความสะอาดทุกวัน เพื่อป้องกันปัญหาการก่อ/แพร่กระจายของเชื้อโรค หรือโรคติดต่อ	- โครงการจัดให้มีการอบรมให้คำแนะนำแก่คนงานในเรื่องการดูแลสุขภาพ ผ่านกิจกรรม Morning Talk พร้อมทั้งมีการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์การดูแลสุขภาพอนามัยตนเองไว้บริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อให้คนงานได้ตระหนักถึงการดูแลสุขภาพตนเองมากขึ้น	-	- ดังภาพผนวกที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>2. จัดให้มีห้องปฐมพยาบาล โดยมียาและเครื่องมืออุปกรณ์การรักษาพยาบาลเบื้องต้นอย่างครบถ้วน</p> <p>3. จัดหาสวัสดิการด้านสุขาภิบาลต่างๆ เช่น น้ำดื่ม น้ำใช้ที่สะอาดและภาชนะรองรับมูลฝอยให้เพียงพอ</p> <p>4. จัดให้มีการฉีดพ่นยาฆ่าแมลงหรือพาหะนำโรคบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p> <p>5. การเก็บรวบรวมมูลฝอยต้องใช้ภาชนะที่มีฝาปิดมิดชิดเพื่อป้องกันหนู และแมลง มิให้ไปคุ้ยเขี่ยหรือตอมหาอาหารในถังรองรับมูลฝอยเนื่องจากหนูจะได้อาหารจากมูลฝอย</p> <p>6. ไม่ให้มีแหล่งน้ำขังในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่อาจเป็นแหล่งวางไข่ของยุง และทำลายแหล่งอาหารของแมลงหรือพาหะนำโรค</p> <p>7. จัดให้มีส้วมสำหรับคนงานไม่น้อยกว่า 15 ห้อง (สัดส่วน 20 คน/ห้อง ตามมาตรฐานและแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ได้กำหนดให้มีส้วมในอัตราส่วนไม่น้อยกว่า 20 คน/ห้อง) เพื่อให้เพียงพอต่อจำนวนคนงานในโครงการ จำนวน 300 คน</p>	<p>- โครงการได้จัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้ในพื้นที่โครงการไว้สำหรับปฐมพยาบาลเบื้องต้น</p> <p>- โครงการจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคให้แก่คนงานอย่างถูกสุขลักษณะ ได้แก่ น้ำดื่ม ถึงขยะรองรับมูลฝอย เรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการได้จัดให้มีการฉีดพ่นยาฆ่าแมลงหรือพาหะนำโรคบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยอย่างเพียงพอและมีฝาปิดเพื่อป้องกันหนู แมลงสาบ และแมลงวัน และรวบรวมไว้ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปกำจัดต่อไป</p> <p>- โครงการกำชับคนงานให้ดูแลความเรียบร้อยภายในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้มีแหล่งน้ำขังในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้างเรียบร้อยแล้วซึ่งเพียงพอกับจำนวนคนงาน</p>	- - - - -	- - - - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>8. จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่มีความสามารถในการรองรับน้ำเสีย 25 ลูกบาศก์เมตร/วัน ในพื้นที่ก่อสร้าง โดยมีประสิทธิภาพในการบำบัดรวมร้อยละ 92 สามารถลดค่าความสกปรก (ค่าBOD) จาก 250 มิลลิกรัม/ลิตร เหลือ 20 มิลลิกรัม/ลิตร</p> <p>9. สูบของเสียออกจากห้องน้ำและถังบำบัดน้ำเสียให้หมดก่อนการรื้อถอนหลังจากนั้นจึงปรับปรุงพื้นที่โดยการฝังกลบพร้อมทั้งฉีด/พ่นน้ำยาฆ่าแมลง</p> <p>10. ในกรณีผู้ที่ได้รับอุบัติเหตุหรือป่วยด้วยอาการไม่รุนแรงทางโครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาจัดรถในพื้นที่ก่อสร้างไปส่งที่ศูนย์บริการสาธารณสุข 68 สะพานสูง โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการคอยทำหน้าที่ในการปฐมพยาบาล ประจำพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อย 1 คน</p> <p>11. ในกรณีผู้ที่ได้รับอุบัติเหตุหรือป่วยด้วยอาการรุนแรงกำหนดให้ผู้รับเหมาโครงการประสานกับผู้กู้ชีพฉุกเฉินนำส่งโรงพยาบาลใกล้เคียง ในที่นี้ ได้แก่ โรงพยาบาลเสรีรักษ์ และโรงพยาบาลรามคำแหง</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการได้ดำเนินการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นก่อนระบายออกสู่แหล่งน้ำสาธารณะ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการอยู่ระหว่างการรื้อรื้อถอนระบบสาธารณูปโภคต่างๆออกจากพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการได้จัดเตรียมรถสำหรับรับ-ส่งคนงานก่อสร้างที่ได้รับอุบัติเหตุหรือป่วยด้วยอาการไม่รุนแรงเรียบร้อยแล้ว โดยภายในโครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับการปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้เรียบร้อยแล้ว</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจะประสานกับโรงพยาบาลเสรีรักษ์ และโรงพยาบาลรามคำแหง ในกรณีที่ผู้ที่ได้รับอุบัติเหตุหรือป่วยด้วยอาการรุนแรง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 21</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 12</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>1. มาตรการลดผลกระทบด้านคุณภาพอากาศต่อคนงานก่อสร้าง</p> <p>1.1 จัดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงานก่อสร้าง รวมถึงบริเวณต่างๆที่ทำให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจายโดยเพิ่มความถี่ในการฉีดพรมน้ำในกรณีที่มีปริมาณฝุ่นละอองมาก ทั้งนี้ ให้พิจารณาตามความเหมาะสมกับสภาพหน้างาน</p> <p>1.2 ทำผนังหรือตาข่ายกันกิจกรรมและแหล่งกำเนิดฝุ่นเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่น เพื่อลดผลกระทบด้านฝุ่นละออง และดูแลให้อยู่ในสภาพดีตลอดเวลา</p> <p>1.3 กำหนดให้พนักงานที่เข้าทำงานต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น หน้ากากป้องกันฝุ่น ผ้าปิดจมูก เป็นต้น</p> <p>1.4 การก่อสร้างในส่วนที่อาจเกิดฝุ่นละอองและมลพิษทางอากาศต้องดำเนินการในพื้นที่ที่มีผ้าใบคลุม หรือในบริเวณที่มีหลังคาคลุมและมีผนังปิดโดยรอบอย่างน้อย 3 ด้าน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยฉีดพรมน้ำและติดตั้งระบบสเปรย์น้ำบริเวณแนวรั้วพื้นที่ก่อสร้าง ทั้งนี้จะเพิ่มความถี่ในการฉีดพรมน้ำหากในแต่ละวันมีปริมาณฝุ่นมาก ซึ่งจะพิจารณาตามความเหมาะสมตามสภาพหน้างานต่อไป</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้รื้อผ้าใบกันฝุ่น (Mesh sheet) ออกจากตัวอาคารแล้ว เนื่องจากโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งขณะอยู่ในช่วงดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มี Stock อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้สามารถเบิกใช้งานได้ตลอดเวลา ซึ่งเพียงพอต่อจำนวนคนงานและลักษณะงาน พร้อมทั้งกำชับพนักงานให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงาน</p> <p>- การก่อสร้างในส่วนที่อาจเกิดฝุ่นละอองและมลพิษทางอากาศ โครงการได้จัดทำในพื้นที่ที่มีผ้าใบคลุม หรือในบริเวณที่มีหลังคาคลุมและมีผนังปิด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 19</p> <p>- ดังภาพที่ 25</p> <p>- ดังภาพที่ 13-14</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>1.5 ในการก่อสร้างเลือกใช้ระบบก่อสร้างสำเร็จรูป หรือ กึ่งสำเร็จรูป ที่มีการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างน้อยที่สุด</p> <p>1.6 จัดให้มีพนักงานทำหน้าที่กวาดเศษปูน ดิน และทราย ที่ตกหล่นหน้าโครงการ และบริเวณใกล้เคียง ทั้งนี้กรณีที่มี เศษดินหรือเป็นโคลนต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีด และ กวาดพื้นให้สะอาดทันที</p> <p>1.7 ตรวจสอบและดูแลรักษาสภาพเครื่องจักร เครื่องยนต์ ต่างๆ ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดการปล่อยสารพิษ จากเครื่องจักรเครื่องยนต์ข่าวด</p> <p>1.8 ละเว้นการเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>2. มาตรการลดผลกระทบด้านเสียงต่อคนงานก่อสร้าง</p> <p>2.1 ให้โครงการปฏิบัติตามกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานใน การบริหาร จัดการ และดำเนินการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสง สว่างและเสียง พ.ศ.2559</p>	<p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการเลือกใช้แผ่นคอนกรีต สำเร็จรูป (Precast) ในการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีพนักงานคอยทำหน้าที่เก็บ กวาดเศษปูน ดิน และทรายที่ตกหล่นบริเวณด้านหน้าโครงการ และบริเวณ ใกล้เคียงอยู่เสมอ</p> <p>- ในช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการไม่ มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้าง ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบการใช้งานเครื่องจักร เครื่องยนต์ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดการปล่อย สารพิษ</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการกำชับให้คนงานไม่เผาขยะ บริเวณพื้นที่โครงการผ่านกิจกรรม Morning Talk</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานใน การบริหาร จัดการ และดำเนินการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสง สว่างและเสียง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 19</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 22</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	2.2 บริเวณการทำงานที่มีเสียงดังเกินมาตรฐาน ต้องทำ เครื่องหมายหรือป้ายเตือนให้ผู้ใช้งานใช้อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายจากเสียงดังตลอดระยะเวลาที่สัมผัสเสียงดัง	- โครงการกำชับพนักงานให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วน บุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงาน เพื่อป้องกันอันตรายจากการ ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 14
	2.3 กำหนดมาตรการให้คนงานที่ทำงานกับเครื่องจักร แต่ละช่วงงานก่อสร้างมีรายละเอียด ดังนี้			
	• ช่วงทำฐานราก (1) กำหนดให้คนงานที่ทำงานกับ Dump Truck Pile Driver และคนงานที่ทำงานในระยะ 10 เมตร จากเครื่องจักร สวม อุปกรณ์ เป็นปลั๊กอุดหูที่ทำจากโฟมที่มีค่า NRR เท่ากับ 30 หลังจากคนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้ว	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการกำชับพนักงานให้สวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงาน เพื่อ ป้องกันอันตรายจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 14
	- ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานกับ Dump Truck ช่วงทำฐาน รากให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง/คน/วัน	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่ โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนด	-	-
	- ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานกับ Pile Driver ช่วงทำฐานราก ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 20 นาที/คน/วัน	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่ โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>• ช่วงขึ้นโครงการ</p> <p>(1) กำหนดให้คนงานที่ทำงานกับ Dump Truck Concrete Mixer (Truck) Drill Pneumatic Tools สวมอุปกรณ์เป็นปลั๊กอุดหูที่ทำจากโฟมที่มีค่า NRR เท่ากับ 30 หลังจากคนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้ว</p> <p>- ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานกับ Dump Truck ช่วงขึ้นโครงการให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง/คน/วัน</p> <p>- ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานกับ Concrete Mixer (Truck) ช่วงขึ้นโครงการให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง/คน/วัน</p> <p>- ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานกับ Pneumatic Tools ช่วงขึ้นโครงการให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง/คน/วัน</p>	<p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการกำชับพนักงานให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงาน เพื่อป้องกันอันตรายจากการก่อสร้าง</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้กำชับให้คนงานที่ทำงานกับ Dump Truck ช่วงขึ้นโครงการให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง/คน/วัน ผ่านกิจกรรมMorning Talk</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้กำชับให้คนงานที่ทำงานกับ Concrete Mixer (Truck) ช่วงขึ้นโครงการให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง/คน/วัน ผ่านกิจกรรมMorning Talk</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้กำชับให้คนที่ทำงานกับ Pneumatic Tools ช่วงขึ้นโครงการให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง/คน/วัน ผ่านกิจกรรมMorning Talk</p>	- - - -	- ดัชนีภาพที่ 14 - ดัชนีภาพที่ 22 - ดัชนีภาพที่ 22 - ดัชนีภาพที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (โรงพยาบาลรามนคร)
(ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท รามนคร จำกัด (บริษัทเอนคอร์ (2016) จำกัด)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> • ช่วงตกแต่งเก็บงาน (1) กำหนดให้คนงานที่ทำงานกับ Paver Drill Pneumatic Tools และคนงานที่ทำงานในระยะ 10 เมตร จากเครื่องจักร กำหนดให้สวมอุปกรณ์เป็นปลีอกอุดหูที่ทำจากโฟมที่มีค่า NRR เท่ากับ 30 หลังจากคนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้ว - ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานกับ Paver ช่วงตกแต่งให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 30 นาที/คน/วัน - ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานกับ Drill ช่วงตกแต่งให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 30 นาที/คน/วัน - ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานกับ Pneumatic Tools ช่วงตกแต่งให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง 30 นาที/คน/วัน - ให้คนงานแต่ละคนที่ทำงานในพื้นที่โครงการในระยะ 10 เมตร จากเครื่องจักร ช่วงตกแต่งให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 6 ชั่วโมง/คน/วัน 	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	2.4 ตรวจสอบและดูแลรักษาสภาพเครื่องจักร เครื่องยนต์ ต่างๆ ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดเสียงดังจาก เครื่องจักร เครื่องยนต์ชำรุด	- ในช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการไม่ มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้าง ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบการใช้งานเครื่องจักร เครื่องยนต์ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดการปล่อย สารพิษ	-	-
	2.5 ย้ายเครื่องจักร หรือขั้นตอนการทำงานที่ก่อให้เกิดเสียง ดังไปยังบริเวณกันแยกเฉพาะ หรือให้มีระยะทางห่างออกไป จากผู้ปฏิบัติงาน	- โครงการได้จัดให้มีตำแหน่งการจัดวางเครื่องจักรให้มี ระยะทางห่างออกไปจากผู้ปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพผนวกที่ 6
	2.6 หลีกเลี่ยงกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อม กัน	- โครงการกำชับคนงานให้หลีกเลี่ยงกิจกรรมการก่อสร้างที่ ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพผนวกที่ 22
	2.7 ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานบริเวณที่อยู่ใกล้เคียง	- โครงการกำหนดให้ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งาน บริเวณที่อยู่ใกล้เคียงกัน	-	-
	2.8 เลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิด เสียงรบกวนน้อยที่สุด	- โครงการเลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างที่ เกิดเสียงรบกวนน้อยที่สุดเท่าที่โครงการสามารถทำได้	-	-
	2.9 อุปกรณ์และเครื่องจักรที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราวให้ดับ เครื่องหรือเบาลงระหว่างการพักเครื่อง	- โครงการได้กำชับคนงานให้ผู้รับเหมาดูแลและควบคุมให้ คนงานก่อสร้างดับเครื่องยนต์ของเครื่องจักรทุกครั้งหลัง ปฏิบัติงานเรียบร้อยแล้ว และต้องไม่มีการติดเครื่องจักรทิ้งไว้ โดยเด็ดขาดผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพผนวกที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>2.10 ใช้น้ำมันหล่อลื่นเพื่อช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>2.11 กำหนดระยะเวลาการทำงานของคนงานในโครงการไม่เกิน 8 ชั่วโมงต่อวัน โดยคนงานที่ปฏิบัติงานที่ได้รับเสียงกระทบหรือเสียงกระแทก เช่น คนงานที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับงานเสาเข็มและงานฐานรากอาคาร ต้องได้รับเสียงที่ระดับเสียงสูงสุดไม่เกิน 140 เดซิเบล ทั้งนี้ หากมีความจำเป็นที่คนงานต้องทำงานเกิน 8 ชั่วโมงต่อวัน ต้องเป็นกิจกรรมที่ไม่เกิดเสียงดังรบกวน ตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>3. มาตรการการลดผลกระทบด้านความสัมพันธ์ต่อคนงานก่อสร้าง</p> <p>3.1 ให้โครงการปฏิบัติตามกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่างและเสียง พ.ศ.2559</p>	<p>- โครงการเลือกให้ใช้น้ำมันหล่อลื่นเพื่อช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้กำหนดให้ดำเนินการก่อสร้างในวันจันทร์ถึงวันเสาร์ ช่วงเวลา 08.00-17.00 น. เท่านั้น</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่างและเสียง พ.ศ. 2559</p>	- - -	- - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>3.2 ติดตั้งอุปกรณ์ เพื่อลดแรงสั่นสะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร</p> <p>3.3 เลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนรบกวนน้อยที่สุด</p> <p>3.4 ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและเครื่องขนตัวอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนผิดปกติ</p> <p>3.5 จัดให้มีและดูแลการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลต่างๆ เช่น ถุงมือป้องกันแรงกระแทกสำหรับผู้ปฏิบัติงานกับเครื่องจักรหรืออุปกรณ์ที่ทำให้เกิดแรงสั่นสะเทือน เช่น ค้อน หรืออุปกรณ์ขุดเจาะ และรองเท้า Safety เป็นต้น</p> <p>3.6 ใช้วัสดุป้องกันแรงสั่นสะเทือนรองไว้ใต้เครื่องจักร เช่น ทุบก้อน</p> <p>3.7 ใช้วัสดุป้องกันและดูดซับแรงสั่นสะเทือนหุ้มเครื่องมือ</p>	<p>- โครงการ ไม่มีกิจกรรมที่ต้องใช้เครื่องจักรที่มีความสั่นสะเทือน</p> <p>- โครงการเลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนรบกวนน้อยที่สุด</p> <p>- ในช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการ ไม่มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้าง ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบการใช้งานเครื่องจักรเครื่องยนต์ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดการปล่อยสารพิษ</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีการดูแลรักษาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอยู่เสมอ</p> <p>- โครงการ ไม่มีกิจกรรมที่ต้องใช้เครื่องจักรที่มีความสั่นสะเทือน</p> <p>- โครงการ ไม่มีกิจกรรมที่ต้องใช้เครื่องจักรที่มีความสั่นสะเทือน</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>1. มาตรการลดผลกระทบด้านสุขภาพของพนักงาน</p> <p>1.1 คัดเลือกผู้รับเหมาที่มีประวัติการทำงานดี และมีการขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าวอย่างถูกต้องตามกฎหมาย โดยจะต้องจัดทำทะเบียนประวัติแรงงานที่ตรวจสอบได้</p> <p>1.2 อบรมและให้คำแนะนำแก่พนักงานในเรื่องการดูแลสุขภาพของตนเอง อาทิ การรับประทานอาหารให้ถูกสุขลักษณะ การดื่มน้ำสะอาด การรักษาความสะอาดของร่างกายและที่อยู่อาศัย เป็นต้น</p> <p>1.3 จัดให้มีผู้รับผิดชอบโดยเฉพาะที่ทำหน้าที่ในการตรวจสอบ ดูแลเรื่องความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักพนักงานอย่างสม่ำเสมอ</p> <p>1.4 จัดให้มีน้ำใช้ และน้ำดื่มที่สะอาด ถูกสุขลักษณะไว้สำหรับพนักงาน นอกจากนี้ ต้องมีระบบรวบรวมและกำจัดมูลฝอย น้ำเสีย และสิ่งปฏิกูล ที่ถูกสุขลักษณะและมีปริมาณเพียงพอในการรองรับจำนวนพนักงานของโครงการ เพื่อป้องกันไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์โรคหรือทำให้เกิดโรคระบาดได้</p>	<p>- โครงการได้คัดเลือกผู้รับเหมาที่มีประวัติการทำงานดี และมีการขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าวอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และสามารถตรวจสอบได้</p> <p>- โครงการจัดให้มีการอบรมให้คำแนะนำแก่พนักงานในเรื่องการดูแลสุขภาพ ผ่านกิจกรรม Morning Talk พร้อมทั้งมีการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์การดูแลสุขภาพอนามัยตนเองไว้บริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อให้พนักงานได้ตระหนักถึงการดูแลสุขภาพตนเองมากขึ้น</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีหัวหน้างานคอยดูแลเรื่องความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักพนักงานอย่างสม่ำเสมอ</p> <p>- โครงการจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้แก่พนักงานอย่างถูกสุขลักษณะ ได้แก่ น้ำดื่ม น้ำใช้ ห้องน้ำถึงบำบัดน้ำเสีย และถังขยะรองรับมูลฝอย โดยจัดให้มีจำนวนและคุณภาพตามมาตรฐานวิศวกรรมเรียบร้อยแล้ว</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 16</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 22</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 20-21 และภาพที่ 24</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>1.5 เข้มงวดต่อคนงานด้านอาชีวอนามัยและสุขภาพ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรคหรือโรคติดต่อ</p> <p>1.6 บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด จะต้องควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการฯ ต่างๆ ที่ระบุไว้อย่างเคร่งครัด</p> <p>2. มาตรการป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรคของคนงานก่อสร้าง</p> <p>2.1 โรคระบบทางเดินหายใจและภูมิแพ้</p> <p>- กำหนดให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (หัวข้อมาตรการลดผลกระทบด้านคุณภาพอากาศต่อคนงานก่อสร้าง) อย่างเคร่งครัด</p> <p>2.2 โรคระบบทางเดินอาหาร</p> <p>(1) จัดให้มีน้ำใช้ และน้ำดื่มที่สะอาด ถูกสุขลักษณะไว้สำหรับคนงานอย่างเพียงพอ</p> <p>(2) รักษาความสะอาดของภาชนะที่ใช้บรรจุน้ำดื่ม น้ำใช้ของคนงาน</p>	<p>- โครงการเข้มงวดต่อคนงานด้านอาชีวอนามัยและสุขภาพ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรคหรือโรคติดต่อภายในพื้นที่โครงการ ผ่านกิจกรรม Morning Talk</p> <p>- โครงการกำชับผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการฯ ต่างๆ ที่ระบุไว้อย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีน้ำดื่ม น้ำใช้ที่สะอาดไว้สำหรับคนงานเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการกำชับพนักงานให้รักษาความสะอาดของภาชนะที่ใช้บรรจุน้ำดื่ม น้ำใช้อยู่เสมอ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 22</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 29</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	(3) อบรมและให้คำแนะนำแก่คนงานในเรื่องการดูแลสุขภาพ อาทิ การรับประทานอาหารที่ถูกสุขลักษณะ การดื่มน้ำสะอาด การล้างมือก่อนรับประทานอาหาร การรักษาความสะอาดของร่างกายและที่อยู่อาศัย เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีการอบรมให้คำแนะนำแก่คนงานในเรื่องการดูแลสุขภาพ ผ่านกิจกรรม Morning Talk พร้อมทั้งมีการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์การดูแลสุขภาพอนามัยตนเองไว้บริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อให้คนงานได้ตระหนักถึงการดูแลสุขภาพตนเองมากขึ้น	-	- ดังภาพผนวกที่ 22
	(4) จัดให้มีห้องส้วมที่สะอาด ถูกสุขลักษณะ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการจัดให้มีห้องส้วมที่สะอาด ถูกสุขลักษณะ และจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 15-16
	2.3 โรคที่เกี่ยวข้องกับการไถ่ - กำหนดให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย (หัวข้อมาตรการลดผลกระทบด้านเสียงต่อคนงานก่อสร้าง) อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ดำเนินการตามมาตรการฯ ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>2.4 โรคผิวหนัง</p> <p>(1) อบรมคนงานด้านสุขอนามัยส่วนตัว โดยเฉพาะการรักษาความสะอาดของร่างกาย การเลือกสวมใส่เสื้อผ้าสะอาด ไม่ใช่ของใช้ส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น เป็นต้น เพื่อป้องกันการติดต่อของโรคผิวหนังระหว่างกัน</p> <p>(2) ให้คนงานสวมใส่เสื้อผ้ามิดชิด และสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ตลอดระยะเวลาปฏิบัติงาน ได้แก่ ถุงมือ รองเท้าบูท เมื่อต้องสัมผัสปูนซีเมนต์หรือสารเคมีที่เป็นอันตรายต่อผิวหนัง</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการอบรมให้คำแนะนำแก่คนงานในเรื่องการดูแลสุขภาพ ผ่านกิจกรรม Morning Talk พร้อมทั้งมีการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์การดูแลสุขภาพอนามัยตนเองไว้บริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อให้คนงานได้ตระหนักถึงการดูแลสุขภาพมากขึ้น</p> <p>- โครงการกำชับให้คนงานสวมใส่เสื้อผ้ามิดชิด และสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงาน</p>	-	<p>- ดังผนวกที่ 22</p> <p>- ดังภาพที่ 14</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>2.5 โรคที่เกิดจากสัตว์เป็นพาหะ</p> <p>(1) กำชับให้คนงานปิดถังรองรับมูลฝอยให้สนิททุกครั้งหลังทิ้ง เพื่อป้องกันหนู สุนัข แมลงวัน เข้าไปหาอาหาร</p> <p>(2) เก็บอาหารสดและอาหารแห้งในภาชนะที่ปิดมิดชิด</p> <p>(3) ใช้สารเคมีที่ปลอดภัยฉีดพ่นภายในและบริเวณโดยรอบบ้านพักคนงานก่อสร้าง</p> <p>(4) จัดให้มีห้องส้วมที่สะอาด ถูกสุขลักษณะ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ</p> <p>(5) ดูแลไม่ให้มีแหล่งน้ำขัง ทั้งในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงหรือเชื้อโรคต่างๆ</p>	<p>- โครงการกำชับให้คนงานปิดถังรองรับมูลฝอยให้สนิททุกครั้งหลังทิ้ง เพื่อป้องกันหนู สุนัข แมลงวัน เข้าไปหาอาหาร</p> <p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- โครงการจัดให้มีการฉีดพ่นแมลง และพาหนะนำโรคในตัวอาคารทุกๆ เดือน</p> <p>- โครงการจัดให้มีห้องส้วมที่สะอาด ถูกสุขลักษณะ และจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ</p> <p>- โครงการกำชับคนงานให้คอยดูแลความสะอาดพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงานอย่างสม่ำเสมอ เพื่อไม่ให้ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคต่างๆ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 20</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 18</p> <p>- ดังภาพที่ 15-16</p> <p>- ดังภาพที่ 30</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>(6) ปิดปากภาชนะเก็บน้ำ รวมทั้งตรวจสอบภาชนะต่างๆ เช่น ขวดกระป๋องต่างๆ ให้ปิดฝาปิดมิดชิด เพื่อไม่ให้ปนเปื้อนแหล่งเก็บกักน้ำข้างอันเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง โดยสำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงเป็นประจำอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง</p> <p>(7) ประสานงานให้เจ้าหน้าที่เข้ามาทำการฉีดพ่นหมอกควันกำจัดยุงในกรณีที่ใช้เลือดออกกระบาดหรือพบผู้ป่วยในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบ้านพักคนงาน</p> <p>(8) อบรมและให้คำแนะนำแก่คนงานในเรื่องการดูแลสุขภาพ อาทิ การรับประทานอาหารที่ถูกสุขลักษณะ การดื่มน้ำสะอาด การล้างมือก่อนรับประทานอาหารและหลังเข้าส้วม เป็นต้น</p> <p>(9) กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน</p> <p>9.1) กำจัดหนูโดยวิธีกาวดัก หรือใช้สารเคมีกำจัดหนู</p>	<p>- โครงการกำชับคนงานให้คอยดูแลความสะอาดพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงานอย่างสม่ำเสมอ เพื่อไม่ให้ปนเปื้อนแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคต่างๆ</p> <p>- โครงการจัดให้มีการฉีดพ่นแมลง และพาหะนำโรคในตัวอาคารทุกๆ เดือน</p> <p>- โครงการจัดให้มีการอบรมให้คำแนะนำแก่คนงานในเรื่องการดูแลสุขภาพ ผ่านกิจกรรม Morning Talk พร้อมทั้งมีการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์การดูแลสุขภาพอนามัยตนเองไว้บริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อให้คนงานได้ตระหนักถึงการดูแลสุขภาพตนเองมากขึ้น</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้กำจัดหนูโดยวิธีกาวดัก หรือใช้สารเคมีกำจัดหนู</p>	- - - -	- ดังภาพที่ 30 - ดังภาพที่ 18 - ดังภาพผนวกที่ 22 -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>9.2) ถัดพ้นหมอกควันกำจัดขุยมะพร้าวและแหล่งเพาะพันธุ์ยุง โดยใช้ทรายกำจัดลูกน้ำ พร้อมทั้งกลบหลุมบ่อที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง</p> <p>9.3) ถัดพ้นขากำจัดแมลงสาบ โดยฉีดพ่นภายหลังจากที่คนทำงานก่อสร้างย้ายออกจากพื้นที่หมดแล้ว</p> <p>(10) เมื่อจะรื้อถอนบ้านพักคนงานให้กำจัดมูลฝอยที่ตกค้างอยู่บริเวณบ้านพักคนงาน โดยประสานงานกับสำนักงานเขตฯ ให้เข้ามารับไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล รวมทั้งสูบล้างปลักภายในถังบำบัดน้ำเสียของคนงานในช่วงก่อสร้างออกให้หมด และทำการฝังกลบขยบริเวณถังบำบัดและห้องน้ำ ห้องส้วม ทันที</p> <p>(11) ทำความสะอาดพื้นที่ภายหลังการรื้อถอนบ้านพักคนงานทันที</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการฉีดพ่นแมลง และพาหนะนำโรคในตัวอาคารทุกๆ เดือน</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งอยู่ระหว่างการย้ายออกจากพื้นที่โครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งโครงการอยู่ระหว่างการรื้อถอนบ้านพักคนงาน ทั้งนี้โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดหลังจากดำเนินการรื้อถอนบ้านพักคนงานแล้วเสร็จ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งโครงการอยู่ระหว่างการรื้อถอนบ้านพักคนงาน ทั้งนี้โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดหลังจากดำเนินการรื้อถอนบ้านพักคนงานแล้วเสร็จ</p>	- - - -	- ดัชนีภาพที่ 18 - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>2.6 โรคที่เกิดจากคนเป็นพาหะนำโรค</p> <p>(1) พิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้ามาทำงานต้องมีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย</p> <p>(2) ตรวจสอบสุขภาพของคนงานก่อสร้างที่คัดเลือกเข้ามาทำงานในช่วงก่อนรับเข้าทำงาน และในระหว่างการทำงานก่อสร้างปีละ 2 ครั้ง จนกว่าการก่อสร้างจะแล้วเสร็จ โดยคนงานที่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงต้องหยุดงานจนกว่าจะหายขาด และรวบรวมผลการตรวจสอบสุขภาพของคนงานไว้ที่สำนักงานของผู้รับเหมาเพื่อความสะดวกในการตรวจสอบ</p> <p>(3) จัดให้มีระบบสาธารณสุขปโภคและสาธารณสุขการให้แก่คนงานอย่างถูกสุขลักษณะและเพียงพอ ได้แก่ ห้องพัก ห้องน้ำ น้ำใช้ น้ำดื่ม ระบบบำบัดน้ำเสีย และถังรองรับมูลฝอย โดยจัดให้มีจำนวนและคุณภาพตามมาตรฐานวิศวกรรมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์</p> <p>(4) ประชาสัมพันธ์ให้ใช้ถุงยางอนามัยอย่างถูกต้อง ทุกครั้งที่มีเพศสัมพันธ์</p>	<p>- โครงการจะพิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้ามาทำงานต้องมีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อสร้างที่คัดเลือกเข้ามาทำงานทุกครั้ง และรวบรวมผลการตรวจสอบสุขภาพของคนงานไว้ที่สำนักงานของผู้รับเหมาเพื่อความสะดวกในการตรวจสอบ</p> <p>- โครงการจัดให้มีระบบสาธารณสุขปโภคและสาธารณสุขการให้แก่คนงานอย่างถูกสุขลักษณะ ได้แก่ น้ำดื่ม น้ำใช้ ห้องน้ำถึงบำบัดน้ำเสีย และถังขยะรองรับมูลฝอย โดยจัดให้มีจำนวนและคุณภาพตามมาตรฐานวิศวกรรมเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการมีการประชาสัมพันธ์ให้ใช้ถุงยางอนามัยอย่างถูกต้อง ทุกครั้งที่มีเพศสัมพันธ์แก่คนงานผ่านกิจกรรม Morning Talk</p>	- - - -	- ดังภาพผนวกที่ 16 - - ดังภาพที่ 20-21 และภาพที่ 24 - ดังภาพผนวกที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>1. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยบริเวณทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้างสังเกตและบันทึกการเข้า-ออกของพนักงานทุกคนที่เข้า-ออก จากโครงการ ทั้งในเวลางาน และเลิกเวลา เพื่อเป็นหลักฐานในการติดตามตรวจสอบคนงาน</p> <p>2. จัดให้มีหัวหน้าคนงานหรือผู้ควบคุมดูแลความปลอดภัยของคนงานอย่างเข้มงวด</p> <p>3. ทำทะเบียนประวัติคนงานพร้อมรูปถ่ายไว้ที่สำนักงานของโครงการเมื่อเกิดปัญหาหรือข้อร้องเรียนจากชุมชนจะได้เรียกตรวจสอบได้</p> <p>4. ออกมาตรการ ระเบียบ ข้อบังคับ ให้คนงานของตนปฏิบัติตัวอย่างเหมาะสมไม่ก่อเหตุที่เป็นการรบกวนบุคคลภายนอกโครงการ และมีบทลงโทษสำหรับผู้ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด โดยมีการตรวจตราอย่างต่อเนื่องทั้งที่พื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย (รปภ.) คอยควบคุมดูแลการจราจรบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีหัวหน้าคนงาน คอยควบคุมดูแลความปลอดภัยของคนงานอย่างเข้มงวด พร้อมทั้งจัดให้มีกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ บ้านพักคนงาน และกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีการทำประวัติคนงานพร้อมรูปถ่ายไว้ที่สำนักงานของโครงการเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่โครงการ และบ้านพักคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 2</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 11-12</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 16</p> <p>- ภาคผนวกที่ 11-12</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>5. จัดจ้างแรงงานที่เป็นคนไทยและเลือกคนในท้องถิ่นเป็นอันดับแรกไม่รับคนงานต่างด้าวผิดกฎหมายหรือคนที่ต้องคดีอาชญากรรมเข้ามาทำงานในพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>6. ให้คนงานก่อสร้างทุกคนในโครงการใส่ชุดฟอร์มและมีตัวหนังสือระบุต้นสังกัด เพื่อให้สามารถสืบสวนติดตามได้ง่ายและรวดเร็ว</p> <p>7. จัดให้มีระเบียบ ข้อบังคับ ไม่ให้คนงานออกนอกบริเวณโครงการในเวลาทำงาน ยกเว้นเมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาเป็นกรณีเท่านั้น เพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดปัญหาและลดข้อวิตกกังวลของประชาชนที่อยู่บริเวณใกล้เคียงจากคนงานที่ออกไปนอกโครงการ</p> <p>8. จัดให้มีการตรวจบัตรลงเวลาทำงาน พักและเลิกงาน และให้มีผู้ตรวจสอบบัตรตอกในแต่ละช่วงเวลาอย่างต่อเนื่อง เพื่อสามารถติดตามตรวจสอบสถานภาพของคนงานในโครงการตลอดเวลา</p>	<p>- โครงการจะพิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้ามาทำงานต้องมีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย</p> <p>- โครงการกำหนดให้พนักงานทุกคนในโครงการใส่ชุดฟอร์มและมีตัวหนังสือระบุต้นสังกัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่โครงการ และบ้านพักคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีเครื่องสแกนนิ้วมือไว้ในพื้นที่โครงการเพื่อสามารถติดตามตรวจสอบสถานภาพของคนงานในโครงการตลอดเวลา</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาคผนวกที่ 16</p> <p>- ดังภาพที่ 14</p> <p>- ภาคผนวกที่ 11-12</p> <p>- ดังภาพที่ 22</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	9. ให้ชี้แจ้งกฎระเบียบของการอยู่ร่วมกันของคนงานในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกเดือน และทุกครั้งที่รับคนงานใหม่ หากใครฝ่าฝืนกฎระเบียบที่กำหนดไว้จะต้องมีบทลงโทษอย่างเข้มงวด อาทิ ห้ามเล่นการพนัน ห้ามเสพยาเสพติด ห้ามส่งเสียงดังรบกวน	- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่โครงการ และบ้านพักคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 11-12
	10. จัดศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ความเดือดร้อน รำคาญจากโครงการที่อาจมีต่อชุมชนไว้ในสำนักงานของพื้นที่ก่อสร้าง และหัวหน้าคนรับเรื่องเสนอผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการ เพื่อหาทางแก้ไขทันที	- โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาเรื่องฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด	-	- ดังภาพที่ 10
	11. จัดให้มีการติดตั้งถังดับเพลิงเคมีในสถานที่ทำงาน และบ้านพักคนงานที่เกิดเพลิงไหม้ได้ง่าย	- โครงการจัดให้มีการติดตั้งถังดับเพลิงเคมีในสถานที่ทำงาน และบ้านพักคนงานอย่างเพียงพอ	-	- ดังภาพที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	12. จัดศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ความเดือดร้อน รำคาญจากโครงการที่อาจมีต่อชุมชนไว้ในสำนักงานของพื้นที่ก่อสร้าง และหัวหน้าคนรับเรื่องเสนอผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการ เพื่อหาทางแก้ไขทันที โดยมีขั้นตอนร้องเรียนและแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน	- โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาเรื่องฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด	-	- ดังภาพที่ 10
	13. ให้มีการรักษาความสะอาด และความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในพื้นที่ก่อสร้างให้ได้มากที่สุด เพื่อลดปริมาณการเกิดอุบัติเหตุต่างๆ และลดการสะสมของเชื้อโรครวมถึงพาหะนำโรคต่างๆ	- โครงการกำชับให้คนงานช่วยกันรักษาความสะอาด และความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ และลดการสะสมของเชื้อโรครวมถึงพาหะนำโรคต่างๆ ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพผนวกที่ 22
	14. ตรวจสอบสุขภาพของคนงานก่อสร้างที่คัดเลือกเข้ามาทำงานในช่วงก่อนรับเข้าทำงาน และในระหว่างการทำงานก่อสร้างปีละ 2 ครั้ง จนกว่าการก่อสร้างจะแล้วเสร็จ โดยคนงานที่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงต้องหยุดงานจนกว่าจะหายขาด	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อสร้างที่คัดเลือกเข้ามาทำงานทุกครั้ง และรวบรวมผลการตรวจสอบสุขภาพของคนงานไว้ที่สำนักงานของผู้รับเหมาเพื่อความสะดวกในการตรวจสอบ	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>15. กำหนดให้มีกฎระเบียบของพนักงานก่อสร้างที่พักอาศัย รวมกันในบ้านพักคนงาน เช่น</p> <p>15.1 ห้ามเล่นการพนันทุกประเภทเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการ มั่วสุม และเป็นเหตุของการทะเลาะวิวาท</p> <p>15.2 ห้ามจำหน่ายยาเสพติดทุกประเภท รวมถึงการมีไว้ ครอบครองเพื่อความปลอดภัยของพนักงาน และผู้พักอาศัย อยู่ในบริเวณใกล้เคียง</p> <p>15.3 ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการเกิด อัคคีภัยในบริเวณบ้านพักคนงาน</p> <p>15.4 ห้ามส่งเสียงดัง</p> <p>15.5 ห้ามทะเลาะวิวาททุกกรณีเพื่อความสงบเรียบร้อย หาก เกิดการทะเลาะวิวาทให้พิจารณาตักเตือนอย่างเข้มงวด กรณี รุนแรงอาจถึงขั้นไล่ออกทั้งสองฝ่าย และดำเนินคดีตาม กฎหมาย</p> <p>15.6 ห้ามลักขโมย หากเกิดขึ้นให้ดำเนินคดีตามกฎหมาย</p> <p>15.6 กำหนดบทลงโทษในกรณีที่มีผู้ฝ่าฝืนกฎระเบียบ และ ดำเนินการขึ้นเตี๊ยะขาดมีการฝ่าฝืน</p>	- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่ โครงการ และบ้านพักคนงาน พร้อมกำชับให้พนักงานปฏิบัติ ตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 11- 12

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>- อุบัติเหตุจากการทำงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดให้มีแนวรั้วสูง 6 เมตร ล้อมรอบแนวเขตที่ดิน เพื่อกันขอบเขตพื้นที่โครงการให้เป็นสัดส่วน และมีผ้าใบปิดด้านหน้าทางเข้า-ออกตลอดเวลา เพื่อป้องกันไม่ให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปยังพื้นที่ก่อสร้าง จัดให้มี Chain Link ขึ้นออกจากอาคารขณะทำโครงการเพื่อป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่น จัดทำแผงตาข่ายกันรอบอาคารเมื่อย้าย Chain Link ออกโดยใช้โครงเหล็กขึงด้วยตาข่าย ต้องแขวนนั่งร้าน และชิงตาง่ายโดยรอบเพื่อใช้ในการทำผนังภายนอกอาคาร ตรวจสอบสภาพของเครื่องจักรกล อุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้างก่อนนำมาใช้งาน เพื่อลดโอกาสในการเกิดอุบัติเหตุ อันเนื่องมาจากอุปกรณ์ชำรุด ควบคุมการกวาดเลนของทาวเวอร์ เครน ให้จำกัดอยู่ในพื้นที่โครงการ 	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการได้จัดทำรั้วถาวรไว้โดยรอบพื้นที่โครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ในช่วงระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โครงการไม่มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้าง ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบการใช้งานเครื่องจักร เครื่องยนต์ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p>	- - - - -	- ดังภาพที่ 1 - - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>6. จัดให้มีห้องปฐมพยาบาลภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยมีเครื่องมืออุปกรณ์การรักษาพยาบาลเบื้องต้น</p> <p>7. บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลการเข้า-ออกของคนงานก่อสร้าง และยานพาหนะต่างๆ ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p> <p>8. จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลให้กับคนงานอย่างเพียงพอ ได้แก่ หมวกนิรภัย แว่นตานิรภัย หน้ากากกันฝุ่น ถุงมือ ปลั๊กอุดเสียง ครอปหูอุดเสียง เป็นต้น</p> <p>9. จัดอบรมมาตรการรักษาความปลอดภัยแก่คนงานทุกคน และจัดให้มีคู่มือรักษาความปลอดภัยในการก่อสร้าง</p> <p>10. ทำประกันภัยตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงกำหนดชนิดหรือประเภทของอาคารที่เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารหรือผู้ดำเนินการต้องทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกายและทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พ.ศ.2548 ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ.2522 โดยแสดงตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ด้านหน้าพื้นที่โครงการ</p>	<p>- โครงการได้จัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้ในพื้นที่โครงการเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลบริเวณก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง</p> <p>- โครงการจัดให้มี Stock อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้สามารถเบิกใช้งานได้ตลอดเวลา ซึ่งเพียงพอต่อจำนวนคนงานและลักษณะงาน</p> <p>- โครงการจัดอบรมมาตรการรักษาความปลอดภัยแก่คนงานทุกคน ผ่านกิจกรรม Morning Talk และจัดให้มีคู่มือความปลอดภัยในการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีการทำกรมธรรม์ประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเรียบร้อยแล้ว หากมีความเสียหายเกิดขึ้นจากการก่อสร้างของโครงการ ผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการต้องแก้ไขและให้ความช่วยเหลือทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 12</p> <p>- ดังภาพที่ 2</p> <p>- ดังภาพที่ 13-14</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 22</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 5</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>11. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อควบคุมการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบอย่างเคร่งครัด</p> <p>12. เก็บสถิติการเกิดอุบัติเหตุ และแสดงผลการเกิดอุบัติเหตุในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อนำผลดังกล่าวมาใช้ในการประเมินประสิทธิภาพของการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและทำการปรับปรุงมาตรการให้เหมาะสมกับสภาพของโครงการ</p> <p>13. เมื่อรับคนงานเข้ามาใหม่ให้มีการฝึกอบรมการใช้เครื่องจักรกล เครื่องมือ และอุปกรณ์ก่อสร้างต่างๆ ให้แก่คนงาน เพื่อความปลอดภัยและลดโอกาสในการเกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อควบคุมการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งโครงการได้รื้อถอนป้ายสถิติความปลอดภัยแล้ว ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยฝึกอบรมการใช้เครื่องจักรกล เครื่องมือ และอุปกรณ์ก่อสร้างต่าง ๆ ให้แก่คนงาน เพื่อความปลอดภัย และลดโอกาสในการเกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 7</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 7</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนครา) ของบริษัท รามนครา จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	<p>- กำหนดให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านการคมนาคมขนส่ง/การจราจร อย่างเคร่งครัด</p> <p>1. ในกรณีที่ทำงานในที่สูงจากพื้นดินหรือพื้นอาคารตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไปจัดให้มีนั่งร้าน บันได ขาหยั่ง หรือม้ายืนที่ปลอดภัยตามสภาพของงานสำหรับลูกจ้างในการทำงานนั้น</p> <p>2. ในกรณีที่ทำงานบนที่ลาดชันที่ทำมุมเกินสามสิบองศาจากแนวราบและสูงตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไปต้องจัดให้มีนั่งร้านที่เหมาะสมกับสภาพของงานสายหรือเชือกช่วยชีวิตและเข็มขัดนิรภัยพร้อมอุปกรณ์หรือเครื่องป้องกันอื่นใดที่มีลักษณะเดียวกันให้ลูกจ้างใช้ในการทำงานเพื่อให้เกิดความปลอดภัย</p> <p>3. ในกรณีที่ทำงานในสถานที่ที่อาจได้รับอันตรายจากการพลัดตกหรือถูกวัตถุ سقوطทับ เช่น การทำงานบนหรือในเสา ตอม่อ เสาไฟฟ้า ปล่อง หรือคานที่มีความสูงตั้งแต่ 4 เมตร ขึ้นไป หรือทำงานบนหรือในถัง บ่อ กรวยสำหรับเทวัสดุ ต้องจัดทำแนวกันหรือรั้วกันตกตาข่ายสิ่งปิดกัน เพื่อป้องกันการพลัดตกของลูกจ้างหรือสิ่งของและจัดให้มีการใช้สายหรือเชือกช่วยชีวิต และเข็มขัดนิรภัยพร้อมอุปกรณ์ให้ลูกจ้างใช้ในการทำงานเพื่อให้เกิดความปลอดภัย</p>	<p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีนั่งร้าน บันไดที่ปลอดภัยตามสภาพของงานสำหรับลูกจ้างในการทำงานนั้น</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีนั่งร้านเหมาะสมกับสภาพของงาน พร้อมทั้งกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงานบนที่สูง</p> <p>- โครงการจัดให้มี Stock อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้สามารถเบิกใช้งานได้ตลอดเวลา ซึ่งเพียงพอต่อจำนวนคนงานและลักษณะงาน พร้อมทั้งกำชับพนักงานให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงาน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 13-14</p> <p>- ดังภาพที่ 13-14</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	4. งานก่อสร้างที่มีปล่องหรือช่องเปิดซึ่งอาจทำให้คนงานก่อสร้างหรือสิ่งของพลัดตก ต้องจัดทำฝาปิดที่แข็งแรง ราวกันหรือรั้วกันตกที่มีความสูงไม่น้อยกว่า 90 เซนติเมตร และแผงทึบหรือขอบกันของตกที่มีความสูงไม่น้อยกว่า 7 เซนติเมตร พร้อมทั้งติดป้ายเตือนอันตราย	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีราวกันตก เพื่อป้องกันอันตรายของคนงานก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายเตือนอันตรายไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	-
	5. ในกรณีที่ทำงานในชั้นของอาคารหรือสิ่งก่อสร้างที่เปิดโล่งและอาจพลัดตกลงมาได้ ต้องจัดทำราวกันหรือรั้วกันตกตามมาตรฐานของสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีราวกันตกตามมาตรฐานของสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์	-	-
	6. ในกรณีที่มีการทำงานบนนั่งร้านหลายชั้นพร้อมกัน จัดให้มีสิ่งป้องกันมิให้เกิดอันตรายต่อผู้ที่ทำงานอยู่ชั้นล่าง	- โครงการกำชับให้คนงานใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลทุกครั้งที่มีการปฏิบัติงานบนที่สูง	-	- ดังภาพที่ 13
	7. ให้สร้าง ประกอบ ติดตั้ง และตรวจสอบนั่งร้านให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กฎหมายกำหนด	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการประกอบนั่งร้านให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กฎหมายกำหนด	-	-
	8. ในกรณีที่ต้องใช้ขาหยั่งหรือม้ายืนในการทำงาน ต้องจัดให้มีการดูแลขาหยั่งหรือม้ายืนนั้นให้มีโครงสร้างที่แข็งแรงปลอดภัย และมีพื้นที่สำหรับยืนทำงานอย่างเพียงพอ	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการไม่มีการใช้ขาหยั่งหรือม้ายืนในการทำงาน โดยใช้นั่งร้านในการทำงานบนที่สูงแทน	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	9. ไม่ให้ทำงานบนนั่งร้านเมื่อพื้นนั่งร้านลื่น หรือมีส่วนใดชำรุดอันอาจเป็นอันตราย การทำงานบนนั่งร้านแขวนหรือนั่งร้านแบบกระเช้าขณะฝนตกหรือลมแรงอันเป็นอันตราย และในกรณีที่มีเหตุการณ์ดังกล่าวให้รีบนำนั่งร้านดังกล่าวลงสู่พื้นดิน	- โครงการกำหนดให้ไม่มีการทำงานบนนั่งร้าน ขณะฝนตกหรือลมแรงอันเป็นอันตราย และในกรณีที่มีเหตุการณ์ดังกล่าวให้รีบนำนั่งร้านดังกล่าวลงสู่พื้นดิน	-	-
	10. ในกรณีที่ทำงานในบริเวณที่อาจมีการพังทลาย หรือการกระเด็นหรือตกหล่นของหินดิน ทราช หรือวัสดุต่างๆ ต้องจัดทำไหล่หินดิน ทราชหรือวัสดุนั้นให้ลาดเอียงเป็นมุมหรือวิธีการอื่นที่ป้องกันการพังทลาย	- การทำงานบริเวณที่อาจมีการพังทลาย หรือการกระเด็นหรือตกหล่นของหิน ดิน ทราช หรือวัสดุต่างๆ โครงการจัดทำไหล่หิน ดิน ทราช หรือวัสดุนั้นให้ลาดเอียงเป็นมุมเพื่อป้องกันการพังทลาย	-	-
	11. ในกรณีที่ทำงานในบ่อ ช่อ โพรงอุโมงค์ หรือบ่อที่อาจมีการพังทลาย ต้องจัดทำผนังกัน ค้ำยันหรือใช้วิธีการอื่นใดที่สามารถป้องกันอันตรายนั้นได้	- ในกรณีที่ทำงานในบ่อ ช่อ โพรงอุโมงค์ หรือบ่อที่อาจมีการพังทลาย โครงการได้จัดทำผนังกัน ค้ำยัน ที่สามารถป้องกันอันตรายนั้นได้	-	-
	12. ให้ป้องกันการกระเด็นหรือตกหล่นของวัสดุโดยใช้ผ้าใบตาข่ายหรือวัสดุอื่นใดที่มีลักษณะเดียวกันปิดกั้นหรือรองรับ	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดทำแผงกันตกไว้รอบตัวอาคารเพื่อป้องกันวัสดุตกหล่นลงสู่ด้านล่าง	-	-
	13. ในกรณีที่มีการลำเลียงวัสดุขึ้นหรือลงจากที่สูง หรือจากที่หนึ่งไปยังอีกที่หนึ่งให้จัดทำราง ปล่อยหรือใช้เครื่องมือและวิธีการลำเลียงที่เหมาะสมและปลอดภัย	- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีลิฟต์ขนส่งวัสดุขึ้นหรือลงจากที่สูง หรือจากที่หนึ่งไปยังอีกที่หนึ่ง พร้อมทั้งกำชับให้คำนึงถึงความปลอดภัยเป็นหลัก	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)	- กำหนดให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านการป้องกัน อัคคีภัยและความปลอดภัย อย่างเคร่งครัด มาตรการด้านเสียงและความสั่นสะเทือน	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านการป้องกันอัคคีภัยและ ความปลอดภัย อย่างเคร่งครัด	-	-
	- กำหนดให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านเสียงและ ความสั่นสะเทือน อย่างเคร่งครัด มาตรการด้านอากาศ	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านเสียงและความ สั่นสะเทือน อย่างเคร่งครัด	-	-
	- กำหนดให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านอากาศ อย่างเคร่งครัด มาตรการด้านทรัพยากรน้ำ และการบำบัดน้ำเสีย	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านอากาศ อย่างเคร่งครัด	-	-
	- กำหนดให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านทรัพยากรน้ำ และการบำบัดน้ำเสีย อย่างเคร่งครัด มาตรการด้านการจัดการมูลฝอย	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านทรัพยากรน้ำ และการ บำบัดน้ำเสีย อย่างเคร่งครัด	-	-
	- กำหนดให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านการจัดการ มูลฝอย อย่างเคร่งครัด	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการฯ ด้านการจัดการมูลฝอย อย่าง เคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.3 ทัศนียภาพและ สุนทรียภาพ	<p>1. ดูแลการจัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และระบบสาธารณูปโภคของถนนก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อย และถูกหลักสุขาภิบาล</p> <p>2. ดูแลแนวรั้ว Light Concrete ความหนา 1.27 มิลลิเมตร หรือเทียบเท่า สูง 6 เมตร ตลอดแนวเขตที่ดินของโครงการ เพื่อบดบังมลพิษที่อาจเกิดขึ้นในระหว่างการก่อสร้างอาคาร ต่อผู้ที่สัญจรผ่านไปมาบริเวณถนนสาธารณะ</p> <p>3. จัดให้มี Mesh Sheet ชนิดกันไฟลามคลุมอาคารที่ก่อสร้าง เพื่อลดภาพที่ไม่น่ามองในช่วงก่อสร้าง รวมทั้งป้องกันฝุ่นละอองจากตัวอาคาร</p> <p>4. จัดพื้นที่เก็บกองวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ หมวดหุ้ม ไม่กีดขวางทางสัญจรภายในพื้นที่ก่อสร้างและทางสาธารณะ</p> <p>5. ควบคุมดูแลการก่อสร้างโครงการให้เป็นไปตามแบบภูมิสถาปัตย์ที่ได้ออกแบบไว้</p>	<p>- โครงการจัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และระบบสาธารณูปโภคของถนนก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อย และถูกหลักสุขาภิบาล</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งโครงการได้จัดทำรั้วถาวรไว้รอบบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้รื้อผ้าใบกันฝุ่น (Mesh sheet) ออกจากตัวอาคารแล้ว เนื่องจากโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งขณะอยู่ในช่วงดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดวางผังบริเวณพื้นที่โครงการให้เหมาะสม และจัดให้มี พื้นที่จัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้เป็นหมวดหุ้ม และเป็นระเบียบ</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำภายในโครงการ เพื่อคอยควบคุมดูแลบริเวณพื้นที่โครงการให้เป็นไปตามแบบแปลนที่วางไว้</p>	- - - - -	- ภาคผนวกที่ 3 - ดังภาพที่ 1 - ดังภาพที่ 25 - ดังภาคผนวกที่ 3 - ภาคผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.3 ทัศนียภาพและ สุนทรียภาพ (ต่อ)	6. ก่อนดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จอย่างน้อย 1 เดือน ให้ปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่โครงการบริเวณที่จะจัดสวนเพื่อเตรียมปลูกต้นไม้ตามที่ออกแบบภูมิสถาปัตย์ไว้	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 21
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและ ความปลอดภัย	1. การเดินสายไฟทุกชั้นตอนต้องกระทำอย่างถูกหลักวิชาการ	- โครงการได้ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน เพื่อความปลอดภัยภายในพื้นที่โครงการ โดยมีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความชำนาญเป็นคนดูแล	-	- ดังภาพที่ 23
	2. ออกกฎให้คนงานดับบุหรี่ให้สนิทหรือกำหนดบริเวณห้ามสูบบุหรี่ให้ชัดเจน	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับสูบบุหรี่ไว้ในพื้นที่โครงการเรียบร้อยแล้ว	-	- ดังภาพที่ 7
	3. ติดตั้งถังดับเพลิงเคมีในสถานที่ทำงาน และที่เก็บวัสดุก่อสร้างที่คาดว่าจะเกิดเพลิงไหม้ได้ง่าย ในตำแหน่งที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	- โครงการติดตั้งถังดับเพลิงเคมีในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และที่เก็บวัสดุก่อสร้างที่คาดว่าจะเกิดเพลิงไหม้ได้ง่าย ในตำแหน่งที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน พร้อมตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงเป็นประจำสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 5
	4. เศษสิ่งของเหลือใช้ที่คาดว่าจะเปื้อนเชื้อเพลิงได้ดีให้เก็บกองให้ห่างจากบริเวณบ้านพักคนงานและอาคารที่กำลังจะก่อสร้าง	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด โดยโครงการได้มีการกำชับให้คนงานทิ้งเศษสิ่งของเหลือใช้ที่คาดว่าจะเปื้อนเชื้อเพลิงได้ดีให้เก็บห่างจากบ้านพักคนงานและตัวอาคารโครงการ โดยมีหัวหน้าคนงานคอยตรวจตรา	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัย (ต่อ)	5. การติดตั้งเครื่องดับเพลิงทุกจุดต้องให้ส่วนบนสุดของตัวเครื่องสูงจากระดับพื้นอาคารไม่เกิน 1.40 เมตร อยู่ในที่ที่สามารถมองเห็นและใช้สอยได้โดยสะดวก ทั้งนี้ ต้องตรวจสอบเครื่องดับเพลิงให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ทุก 1 สัปดาห์	- โครงการติดตั้งถังดับเพลิงเคมีในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ในตำแหน่งที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน พร้อมตรวจสอบถังดับเพลิงเป็นประจำสม่ำเสมอ และติดป้ายแนะนำการใช้งานไว้	-	- ดังภาพที่ 5
	6. ในบริเวณบ้านพักคนงานจัดให้มีถังดับเพลิงเคมีไว้บริเวณบ้านพักคนงานทุกระยะไม่เกิน 45 เมตร/ถัง และจัดเส้นทางอพยพหนีไฟไปยังจุดปลอดภัยบริเวณลานโล่งที่อยู่ในบริเวณบ้านพักคนงาน	- โครงการติดตั้งถังดับเพลิงเคมีในบริเวณบ้านพักคนงาน ในตำแหน่งที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน และจัดเส้นทางอพยพหนีไฟไปยังจุดปลอดภัยบริเวณลานโล่ง หรือจุดรวมพลพร้อมตรวจสอบถังดับเพลิงเป็นประจำสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 24
	7. จัดให้มีสวิตช์ตัดวงจรไฟฟ้าเพื่อควบคุมการใช้ไฟฟ้าเพื่อควบคุมการใช้ไฟฟ้าในเขตบ้านพักคนงานให้เกิดความปลอดภัย	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งได้รื้อถอนบ้านพักโครงการเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีสวิตช์ตัดวงจรไฟฟ้าเพื่อควบคุมการใช้ไฟฟ้าเพื่อควบคุมการใช้ไฟฟ้าในเขตบ้านพักคนงานให้เกิดความปลอดภัย	-	- ดังภาพที่ 24
	1. จัดให้เวรยามรักษาความปลอดภัยออกตรวจดูแลความเรียบร้อยอย่างสม่ำเสมอในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยควบคุมดูแลการจราจรบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ และบริเวณบ้านพักคนงาน ตลอด 24 ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 2

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัย (ต่อ)	<p>2. จัดให้มีหัวหน้างานหรือผู้ควบคุมดูแลความปลอดภัยของพนักงานอย่างเข้มงวด</p> <p>3. ทำระเบียบประวัติพนักงานพร้อมรูปถ่ายไว้ที่สำนักงานของโครงการเมื่อเกิดปัญหาหรือข้อร้องเรียนจากชุมชนจะได้เรียกตรวจสอบได้</p> <p>4. ออกมาตรการ ระเบียบ ข้อบังคับ ให้พนักงานของตนปฏิบัติตัวอย่างเหมาะสมไม่ก่อเหตุที่เป็นการรบกวนบุคคลภายนอกโครงการ และมีบทลงโทษสำหรับผู้ไม่ปฏิบัติตามข้อจำกัด โดยมีการตรวจตราอย่างต่อเนื่องทั้งในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักพนักงาน</p> <p>5. จัดจ้างแรงงานที่เป็นคนไทยและเลือกคนในท้องถิ่นเป็นอันดับแรกไม่รับคนงานต่างด้าวผิดกฎหมายหรือคนที่ต้องคดีอาชญากรรมเข้ามาทำงานในพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>6. ให้พนักงานก่อสร้างทุกคนในโครงการใส่ชุดฟอร์มและมีตัวหนังสือระบุต้นสังกัด เพื่อให้สามารถสืบสวนติดตามได้ง่ายและรวดเร็ว</p>	<p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีหัวหน้างานหรือผู้ควบคุมดูแลความปลอดภัยของพนักงานอย่างเข้มงวด</p> <p>- โครงการจัดให้มีการทำประวัติพนักงานพร้อมรูปถ่ายไว้ที่สำนักงานของโครงการเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่โครงการ และบ้านพักพนักงาน พร้อมกำกับให้พนักงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจะพิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้ามาทำงานต้องมีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการกำหนดให้พนักงานทุกคนในโครงการใส่ชุดฟอร์มและมีตัวหนังสือระบุต้นสังกัด</p>	- - - - -	- - ดังภาพผนวกที่ 16-17 - ดังภาพผนวกที่ 11-12 - ภาพผนวกที่ 16 - ดังภาพที่ 14

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัย (ต่อ)	7. จัดให้มีระเบียบ ข้อบังคับ ไม่ให้คนงานออกนอกบริเวณโครงการในเวลางาน ยกเว้นเมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาเป็นกรณีเท่านั้นเพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดปัญหาและลดข้อวิตกกังวลของประชาชนที่อยู่บริเวณใกล้เคียงจากคนงานที่ออกไปนอกโครงการ	- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่โครงการ และบ้านพักคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 11-12
	8. จัดให้มีการตอกบัตรลงเวลาเข้างาน พักและเลิกงาน และให้มีผู้ตรวจสอบบัตรตอกในแต่ละช่วงเวลาอย่างต่อเนื่อง เพื่อสามารถติดตามตรวจสอบสถานภาพของคนงานในโครงการตลอดเวลา	- โครงการจัดให้มีเครื่องสแกนนิ้วมือไว้ในพื้นที่โครงการ เพื่อสามารถติดตามตรวจสอบสถานภาพของคนงานในโครงการตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 22
	9. ชี้แจงกฎระเบียบของการอยู่ร่วมกันของคนงานในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกเดือน และทุกครั้งที่รับคนงานเข้าใหม่ หากใครฝ่าฝืนกฎระเบียบที่กำหนดไว้จะต้องมีบทลงโทษอย่างเข้มงวด	- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่โครงการ และกำชับถึงกฎระเบียบเป็นประจำผ่านกิจกรรม Morning Talk และบ้านพักคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 11-12

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ของโครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (ชื่อเดิมคือ โรงพยาบาลรามนคร) ของบริษัท รามนคร จำกัด (ชื่อเดิมคือ บริษัท เอนคอร์ (2016) จำกัด) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหาอุปสรรค/ และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัย (ต่อ)	10. จัดศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ความเดือดร้อน รำคาญจากโครงการที่อาจมีต่อชุมชนไว้ในสำนักงานของพื้นที่ก่อสร้างและให้หัวหน้าคนงานรับเรื่องเสนอผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการเพื่อหาทางแก้ไขทันที โดยมีขั้นตอนการร้องเรียน และแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน	- โครงการจัดให้มีระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาเรื่องฝุ่นละออง เสียง แรงสั่นสะเทือน และปัญหาอื่นๆ รวมทั้งได้ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด	-	- ดังภาพที่ 10

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (โรงพยาบาลรามนคร) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565



ภาพที่ 1 รั้วถาวรรอบพื้นที่โครงการ



ภาพที่ 2 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย



ภาพที่ 3 ป้ายแสดงเขตพื้นที่การก่อสร้าง



ภาพที่ 4 ป้ายแสดงทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการ



ภาพที่ 5 ระดับเพลิงบริเวณพื้นที่โครงการ




ภาพที่ 6 ป้ายจำกัดความเร็ว

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (โรงพยาบาลรามนคร) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

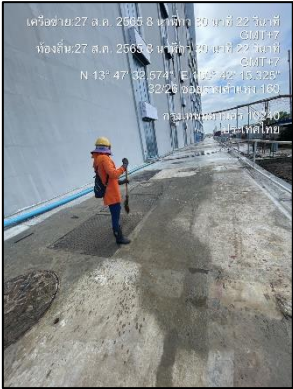





	
<p>ภาพที่ 7 พื้นที่สูบน้ำ</p>	<p>ภาพที่ 8 รางระบายน้ำพื้นที่โครงการ</p>
	
<p>ภาพที่ 9 บ่อพักน้ำ</p>	<p>ภาพที่ 10 กล่องรับเรื่องร้องเรียน</p>
	
<p>ภาพที่ 11 ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถบรรทุก</p>	

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (โรงพยาบาลรามนคร) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

	
<p>ภาพที่ 12 อุปกรณ์ปฐมพยาบาล</p>	<p>ภาพที่ 13 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>
	
<p>ภาพที่ 13(ต่อ) อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>	<p>ภาพที่ 14 คนงานสวมใส่ชุดฟอร์มคนงาน และสวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>
	
<p>ภาพที่ 15 ห้องน้ำห้องส้วมคนงาน</p>	<p>ภาพที่ 16 กิจกรรมทำความสะอาดห้องน้ำห้องส้วมคนงาน</p>

	
	
<p>ภาพที่ 17 ป้ายประหยัดน้ำและประหยัดไฟ</p>	
	
<p>ภาพที่ 18 กิจกรรมฉีดพ่นแมลงบริเวณพื้นที่โครงการ</p>	<p>ภาพที่ 19 กิจกรรมทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการ</p>

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (โรงพยาบาลรามนคร) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

	
<p>ภาพที่ 19(ต่อ) กิจกรรมทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการ</p>	
	
<p>ภาพที่ 20 ถังรองรับมูลฝอยพื้นที่โครงการ</p>	
	
<p>ภาพที่ 20(ต่อ) ถังรองรับมูลฝอยพื้นที่โครงการ</p>	<p>ภาพที่ 21 ระบบบำบัดน้ำเสีย</p>

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (โรงพยาบาลรามนคร) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

	
<p>ภาพที่ 22 เครื่องสแกนหน้าเข้าทำงานของพนักงาน</p>	<p>ภาพที่ 23 ตู้ไฟฟ้า</p>
	
<p>ประตูบ้านพักคนงาน</p>	<p>กฎระเบียบบ้านพักคนงาน</p>
	
<p>รั้วรอบบ้านพักคนงาน</p>	<p>ถังรองรับมูลฝอยบ้านพักคนงาน</p>
<p>ภาพที่ 24 บ้านพักคนงาน</p>	

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (โรงพยาบาลรามนคร) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

	
<p>กล้องวงจรปิดบ้านพักคนงาน</p>	<p>ถังดับเพลิงบ้านพักคนงาน</p>
<p>ภาพที่ 24 (ต่อ) บ้านพักคนงาน</p>	
	
<p>สวิตช์ตัดวงจรไฟฟ้า</p>	<p>ภาพที่ 25 สภาพโครงการปัจจุบัน</p>
<p>ภาพที่ 24 (ต่อ) บ้านพักคนงาน</p>	
	
<p>ภาพที่ 25(ต่อ) สภาพโครงการปัจจุบัน</p>	<p>ภาพที่ 26 ถนนบริเวณพื้นที่โครงการ</p>

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลรามคำแหง 2 (โรงพยาบาลรามนคร) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

	
<p>ภาพที่ 27 ถังสำรองน้ำใช้</p>	<p>ภาพที่ 28 พื้นที่จอดรถ</p>
	
<p>ภาพที่ 29 น้ำดื่มสะอาด</p>	<p>ภาพที่ 30 กิจกรรมทำความสะอาดบ้านพักคนงาน</p>
	
<p>ภาพที่ 30 (ต่อ) กิจกรรมทำความสะอาดบ้านพักคนงาน</p>	