

บทที่ 3

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ของ โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โดยครอบคลุมปัจจัยทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ คือ

- มาตรการทั่วไป
- ทรัพยากรกายภาพ
- ทรัพยากรชีวภาพ
- คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต

แสดงรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 ดังตารางที่ 3.1-1

ตารางที่ 3.1-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)
ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
- มาตรการทั่วไป	1. โครงการต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 อย่างเคร่งครัด	- โครงการจะยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	-	-
	2. โครงการต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	- โครงการได้บันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)
ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
- มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการ ดังนี้</p> <p>3.1 หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p>	- หากโครงการมีการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว โครงการจะดำเนินการแจ้งหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตให้ดำเนินการตามมาตรการกำหนด และแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบต่อไป	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)
ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
- มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>3.2 หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</p> <p>4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>- หากโครงการมีการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว โครงการจะดำเนินการแจ้งหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตให้ดำเนินการตามมาตรการกำหนด และแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบต่อไป</p> <p>- เมื่อโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล เจ้าของโครงการจะทำการแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิ และหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)
ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
- มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>อย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p> <p>5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน รำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการหรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป</p>	<p>- หากโครงการได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการ หรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิ และหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะเป็นผู้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)
ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ				
1.1 สภาพภูมิประเทศ	<p>1. ปรับสภาพพื้นที่ตลอดจนก่อสร้างโครงการเฉพาะภายในขอบเขตพื้นที่ของโครงการเท่านั้น</p> <p>2. จัดทำรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร โดยรอบแนวพื้นที่ก่อสร้างทุกด้าน เพื่อกั้นขอบเขตพื้นที่ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน</p> <p>3. จัดให้มีการติดตั้งป้ายแจ้งการก่อสร้างโครงการรายละเอียดดังนี้</p> <p>(3.1) ระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง เจ้าของโครงการ และเจ้าหน้าที่ของสำนักงานเขตพระโขนง เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ</p> <p>(3.2) ติดตารางสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้เห็นอย่างชัดเจน</p>	<p>- โครงการมีการปรับสภาพพื้นที่และทำการก่อสร้างภายในขอบเขตพื้นที่โครงการเท่านั้น</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งได้รั้วถอนรั้ว Metal Sheet แล้ว ทั้งนี้โครงการได้จัดทำรั้วถาวรไว้บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ซึ่งได้รั้วป้ายรายละเอียดการก่อสร้างบริเวณด้านหน้าโครงการออก ทั้งนี้ได้จัดให้มีป้ายชื่อโครงการบริเวณด้านหน้าโครงการให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ จึงได้รั้วป้ายตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมออก ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาคผนวกที่ 3</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 2-3 และภาคผนวกที่ 15</p> <p>- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ	<p>1. มาตรการด้านการประชาสัมพันธ์</p> <p>- จัดให้มีการติดตั้งป้ายแจ้งการก่อสร้างโครงการรายละเอียดดังนี้</p> <p>(1) ระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง เจ้าของโครงการ และเจ้าหน้าที่ของสำนักงานเขตพระโขนง เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ</p> <p>(2) ติดตารางสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้เห็นอย่างชัดเจน</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว จึงได้จัดให้มีป้ายชื่อโครงการบริเวณด้านหน้าโครงการให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ติดตั้งป้ายรายละเอียดการก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าโครงการอย่างชัดเจน พร้อมทั้งติดป้ายเตือนอันตราย ไว้ด้านหน้าโครงการอย่างชัดเจน</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว จึงได้รื้อป้ายตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมบริเวณด้านหน้าโครงการออก ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	-	<p>- ดังภาพที่ 2-3 และภาคผนวกที่ 15</p> <p>- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>2. มาตรการด้านการเตรียมและดูแลพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>(1) ในการกองวัสดุที่มีฝุ่นหรือเศษวัสดุที่เหลือใช้ต้องปิดหรือคลุมด้วยผ้าใบให้มิดชิด</p> <p>(2) ไม่กองหรือเก็บเศษวัสดุที่เหลือใช้ไว้หน้างานเป็นระยะเวลานาน โดยจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด</p> <p>(3) จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ</p> <p>3. มาตรการด้านการขนส่งและใช้เครื่องจักร</p> <p>(1) ควบคุมน้ำหนักบรรทุกทุกตามพิกัด และกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติจราจรทางบกและให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ</p>	<p>- ปัจจุบัน โครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ซึ่งไม่มีกองวัสดุหรือเศษวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับกองวัสดุก่อสร้าง โดยให้มีผ้าใบปิด</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ซึ่งไม่มีกองวัสดุหรือเศษวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับกองวัสดุก่อสร้าง โดยให้มีผ้าใบปิด</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารแล้วเสร็จ และได้ทำการฝังกลบพื้นที่ล้างล้อเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ขณะทำการก่อสร้างโครงการได้จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุกบริเวณทางเข้า-ออก</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้ขับรถเข้า-ออกภายในโครงการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และขับรถด้วยความระมัดระวัง</p>	- - - -	<p>- ดังภาพที่ 3 ภาคผนวกที่ 3 และ ภาคผนวกที่ 15</p> <p>- ดังภาพที่ 3 ภาคผนวกที่ 3 และ ภาคผนวกที่ 15</p> <p>- ดังภาพที่ 3 และ ภาคผนวกที่ 15</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	(2) กำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งดินวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติจราจรทางบก	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว จึงได้รื้อป้ายจำกัดความเร็วรถบริเวณด้านหน้าโครงการออก ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ติดป้ายจำกัดความเร็วและกำชับให้ผู้ขับขี่ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติจราจรทางบกอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15
	(3) ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดิน วัสดุก่อสร้างหินทราย เพื่อป้องกันการรบกวนแหล่งชุมชนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีรถบรรทุกเข้า-ออกภายในโครงการ	-	- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15
	(4) ตรวจสอบเครื่องขนถ่ายของรถที่ใช้ในการขนส่งดิน วัสดุก่อสร้าง และเครื่องจักรต่างๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดมลพิษ	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 ทางโครงการไม่มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้างโครงการ	-	- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15
	(5) ไม่ติดเครื่องขนถ่ายทิ้งไว้ในขณะที่ไม่ได้ปฏิบัติงาน	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 ทางโครงการไม่มีการใช้เครื่องเครื่องขนถ่ายในการก่อสร้างโครงการ	-	- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>4. มาตรการด้านการใช้เครื่องมือก่อสร้าง</p> <p>(1) ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกโดยใช้น้ำฉีดก่อนออกจากโครงการทุกครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p> <p>(2) จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทราย บริเวณปากทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ</p> <p>5. ด้านการจัดการของเสีย</p> <p>- กำจัดผู้รับเหมามีให้เผาทำลายวัสดุมูลฝอยในพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>6. มาตรการด้านการก่อสร้าง</p> <p>(1) ติดตั้ง Mesh Sheet (ชนิดกันไฟลาม) ตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดโดยรอบแต่ละอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง</p>	<p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีจุดล้างล้อรถบรรทุกเพื่อป้องกันไม่ให้มีฝุ่น หิน ดิน และเศษวัสดุก่อสร้างร่วงหล่นก่อนออกจากพื้นที่โครงการ</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีพนักงานคอยทำความสะอาดเศษดิน หิน และเศษวัสดุก่อสร้างบริเวณปากทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้วจึงได้รื้อป้ายเตือนห้ามเผาทำลายมูลฝอยภายในโครงการออก ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการกำชับให้คนงานไม่เผามูลฝอยภายในพื้นที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด พร้อมติดป้ายเตือนอย่างชัดเจน</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้รื้อ Mesh Sheet ออกแล้ว เนื่องจากโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p>	- - - -	- - - ดัชนีภาพที่ 3 และ ภาพผนวกที่ 15 - ดัชนีภาพที่ 3

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>(2) จัดให้มีการวางแผนกองวัสดุในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการเท่าที่จำเป็น</p> <p>(3) จัดเทคนิคการก่อสร้างให้เป็นระบบสำเร็จรูปหรือกึ่งสำเร็จรูป ที่มีการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างให้น้อยที่สุด</p> <p>7. มาตรการด้านการขุดดิน</p> <p>(1) ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่น ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง พร้อมทั้งกวาดฝุ่นละอองและตะกอนภายหลังการฉีดพรมน้ำ เพื่อป้องกันการอุดตันท่อระบายน้ำ และการฟุ้งกระจายอีกครั้ง</p> <p>(2) การกระทำใดๆ ที่อาจก่อให้เกิดมลภาวะ ต้องจัดทำในพื้นที่ที่คลุมผ้าใบหรือในห้องที่มีหลังคา และผนังปิดด้านข้างอีก 3 ด้าน</p> <p>(3) บริเวณปากทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนการก่อสร้างแล้วเสร็จ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับกองเก็บวัสดุก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน และกองเก็บวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น</p> <p>- โครงการได้ใช้วัสดุสำเร็จรูปในการก่อสร้างโครงการ เพื่อลดกิจกรรมการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างให้น้อยที่สุด</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และพื้นที่ข้างเคียงเป็นประจำทุกวัน</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีประตูทางเข้า-ออกโครงการปิดทึบตลอดเวลา เปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก พร้อมทั้งจัดให้มีคนงานทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และพื้นที่ข้างเคียงเป็นประจำทุกวัน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 4</p> <p>- ดังภาพที่ 3</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 3 ภาพที่ 11 และภาพผนวกที่ 15</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	(4) จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษหิน ดิน ทราช ที่ตกหล่นบริเวณด้านหน้าโครงการและบริเวณใกล้เคียง โดยในกรณีที่มีเศษดินเปื้อนตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	- โครงการจัดให้มีพนักงานทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และพื้นที่ข้างเคียงเป็นประจำทุกวัน	-	- ดังภาพที่ 4
	(5) ฉีดพรมน้ำบริเวณที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง ทั้งนี้ จะเพิ่มความถี่ในการฉีดพรมน้ำ หากในแต่ละวันมีปริมาณฝุ่นมาก ซึ่งจะพิจารณาตามความเหมาะสมตามสภาพหน้างานต่อไป	- โครงการจัดให้มีพนักงานทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำทุกวัน	-	- ดังภาพที่ 4
1.3 เสียง	1. กำหนดช่วงเวลาการทำงานวันจันทร์-เสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. แต่หากมีกิจกรรมการก่อสร้างที่ต่อเนื่อง และเกินช่วงเวลา (เป็นครั้งคราว) อาทิเช่น การเทปูนฐานราก เป็นต้น ต้องแจ้งผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน และต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานที่ให้อนุญาต แต่ทั้งนี้จะต้องไม่เกินเวลา 22.00 น. สำหรับในวันอาทิตย์จะไม่มีการทำงานใดๆ	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการทำงาน โดยกำหนดการทำงานในช่วงวันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. หากมีการดำเนินงานล่วงเวลาดังกล่าว ทางโครงการจะดำเนินการแจ้งบ้านข้างเคียงก่อนล่วงหน้าทันที	-	- ดังภาพที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 เสียง (ต่อ)	<p>2. ในช่วงทำฐานราก จัดทำรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร โดยรอบแนวเขตที่ดิน สำหรับด้านทิศใต้ ทิศตะวันตก จะติดตั้งแผ่นกันเสียง (Bloxteg 2 Tuff Series (หรือวัสดุเทียบเท่า) ความสูง 6 เมตร ซึ่งจะช่วยลดระดับเสียงเมื่อผ่านแนวรั้วลงได้ประมาณ 50 dB(A) และระดับเสียงเมื่ออ้อมผ่าน ขอมรับได้สูงสุดเท่ากับ 25 dB(A)</p> <p>3. ช่วงที่มีกิจกรรมก่อสร้างพร้อมกัน ได้แก่ งานขึ้นโครงสร้างอาคารและสถาปัตยกรรม รวมงานระบบสาธารณูปโภคและงานตกแต่งภายในและภายนอก จะติดตั้งแผ่นกันเสียง (Bloxteg 2 Tuff Series (หรือวัสดุเทียบเท่า) ความสูง 6 เมตร ดังนี้</p> <p>(3.1) ด้านทิศเหนือ ในการก่อสร้างอาคารชั้นที่ 1 – ชั้นหลังคา ติดตั้งผนังกันเสียงที่ติดตั้งแผ่นกันเสียง (Bloxteg 2 Tuff Series (หรือวัสดุเทียบเท่า) ที่ระยะ 1 เมตร ซึ่งสามารถลดเสียงลงเมื่อผ่านผนังกันเสียง 50 dB(A) และเสียงที่ลดลงเมื่ออ้อมผนังกันเสียงอยู่ในช่วง 12.5 – 41.5 dB(A)</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ซึ่งขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างฐานราก โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ซึ่งขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคาร โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15</p> <p>- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 เสียง (ต่อ)	<p>(3.2) ด้านทิศตะวันออก ในการก่อสร้างอาคารชั้นที่ 1 – ชั้น หลังคา ติดตั้งผนังกันเสียงที่ติดแผ่นกันเสียง (Bloxteq 2 Tuff Series (หรือวัสดุเทียบเท่า) ที่ระยะ 1 เมตร ซึ่งสามารถลดเสียง ลงเมื่อผ่านผนังกันเสียง 50 dB(A) และเสียงที่ลดลงเมื่อผ่าน ผนังกันเสียงอยู่ในช่วง 25.5-41.5 dB(A)</p> <p>(3.3) ด้านทิศใต้ ในการก่อสร้างอาคารชั้นที่ 1 - ชั้นหลังคา ติดตั้งผนังกันเสียงที่ติดแผ่นกันเสียง (Bloxteq 2 Tuff Series (หรือวัสดุเทียบเท่า) ที่ระยะ 1 เมตร ซึ่งสามารถลดเสียงลงเมื่อ ผ่านผนังกันเสียง 50 dB(A) และเสียงที่ลดลงเมื่อผ่านผนังกัน เสียงในช่วง 15.0 – 41.5 dB(A) ทั้งนี้ การดำเนินการดังกล่าว สามารถลดเสียงลงเมื่อผ่านผนังกันเสียง 50 dB(A) และระดับ เสียงที่ลดลงเมื่ออ้อมผ่าน ผนังกันเสียง จะยอมรับได้สูงสุด 25dB(A)</p> <p>4. ก่อสร้างฐานรากโดยใช้เสาเข็มเจาะ เพื่อป้องกันผลกระทบ ต่อผู้อยู่ใกล้เคียง</p> <p>5. ไม่ทำกิจกรรมต่างๆ ที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลา เดียวกัน</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว ขณะโครงการอยู่ ในช่วงงาน โครงการก่อสร้างฐานรากโดยใช้เสาเข็มเจาะ</p> <p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 เสียง (ต่อ)	<p>6. ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานบริเวณที่อยู่ใกล้เคียงกัน</p> <p>7. เลือกลงมือ อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงรบกวนน้อยที่สุด</p> <p>8. อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราวให้ดับเครื่องหรือเบรเครื่องลงระหว่างการพัก</p> <p>9. ใช้อุปกรณ์เครื่องจักรที่ได้รับการบำรุงรักษาอย่างดีเท่านั้น และต้องได้รับการดูแลอย่างสม่ำเสมอในระหว่างการก่อสร้าง</p> <p>10. ใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>11. ผู้รับเหมาควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง</p> <p>12. ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการ โครงการต้องกำชับผู้รับเหมาให้ดำเนินการขนส่งให้ถูกต้องตามหลักการขนย้าย และควบคุมงานไม่ให้มีการโยนวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง เช่น เหล็กเส้น ซึ่งการกระทำดังกล่าวจะก่อให้เกิดเสียงดัง</p>	<p>- โครงการได้จัดวางตำแหน่งของเครื่องจักร เครื่องยนต์อย่างเหมาะสมในการทำงาน</p> <p>- โครงการคัดเลือกอุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้างอย่างมีคุณภาพ และเลือกวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงรบกวนน้อยที่สุด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ระหว่างเดือน กรกฎาคม-สิงหาคม 2565 ทางโครงการไม่มีการใช้เครื่องยนต์และเครื่องจักรในการก่อสร้างโครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ระหว่างเดือน กรกฎาคม-สิงหาคม 2565 ทางโครงการไม่มีการใช้เครื่องยนต์และเครื่องจักรในการก่อสร้างโครงการ</p> <p>- ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้าง โครงการใช้น้ำมันหล่อลื่นเพื่อช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบความปลอดภัยภายในพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมกำชับให้คนงานทุกคนปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลอำนวยความสะดวกตลอด 24 ชั่วโมง</p>	- - - - - - -	- ดังภาคผนวกที่ 3 - - - - - ดังภาคผนวกที่ 12 - ดังภาพที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 เสียง (ต่อ)	13. จัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้างควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	- โครงการคัดเลือกผู้รับเหมาที่มีคุณภาพ พร้อมกำกับให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	-	-
1.4 ความสั่นสะเทือน	1. ก่อนก่อสร้างโครงการอย่างน้อย 1 เดือน ผู้รับเหมาต้องแจ้งเจ้าของบ้านพักอาศัย/อาคารข้างเคียง โดยสำรวจถ่ายภาพสภาพรื้อ กำแพงบ้าน และตัวอย่างอาคารก่อนการทำการระบบป้องกันดินพัง เพื่อรับผิชอบชดเชยค่าเสียหาย/ซ่อมแซมให้คืน สภาพเดิมหากเกิดการแตกร้าวขึ้นและให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมการก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง 2. กำหนดช่วงเวลาการทำงานวันจันทร์-เสาร์ ในช่วงเวลา 08.00 – 18.00 น. แต่หากมีกิจกรรมการก่อสร้างที่ต่อเนื่องและเกินช่วงเวลา (เป็นครั้งคราว) อาทิเช่น การเทพื้นฐานราก เป็นต้น ต้องแจ้งผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน และต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงาน แต่ทั้งนี้จะต้องไม่เกินเวลา 22.00 น. สำหรับในวันอาทิตย์จะไม่มีการก่อสร้างใดๆ	- โครงการจัดให้มีการสำรวจ ถ่ายภาพ สภาพรื้อ กำแพงบ้าน และตัวอย่างอาคารของอาคารข้างเคียงโครงการ ก่อนดำเนินการก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งแจ้งเบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ กรณีได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ - โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการทำงาน โดยกำหนดการทำงานในช่วงวันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. หากมีการดำเนินงานล่วงเวลาดังกล่าว ทางโครงการจะดำเนินการแจ้งบ้านข้างเคียงก่อนล่วงหน้าทันที	- -	- ดังภาคผนวกที่ 6 -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 ความสัมพันธ์ (ต่อ)	3. บริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด จะจัดให้มีการจัดตั้งคณะกรรมการประสานงานแก้ไขปัญหามาจากการพัฒนาโครงการ (ตัวแทน 3 ฝ่าย ได้แก่ เจ้าของโครงการตัวแทนชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง/หน่วยงานที่รับเรื่องร้องเรียน) และจัดตั้งกองทุนไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาทเพื่อชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการโดยไม่จำเป็นต้องรอการพิจารณาของบริษัท ประกันภัย หรือบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงานแก้ไขปัญหามาจากการพัฒนาโครงการ เพื่อประสานงานและแก้ไขปัญหากรณีได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 7
	4. ก่อสร้างฐานรากโดยใช้เสาเข็มเจาะ เพื่อป้องกันผลกระทบต่อผู้อาศัยใกล้เคียง	- ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงาน โครงการก่อสร้างฐานรากโดยใช้เสาเข็มเจาะ	-	-
	5. จัดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด และควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม ให้ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งวางแผนการก่อสร้างอย่างเหมาะสม และถูกต้องตามหลักวิศวกรรม	-	- ดังภาคผนวกที่ 9
	6. นำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ มาติดไว้บริเวณพื้นที่โครงการในที่ที่สามารถมองเห็นได้ง่าย	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว จึงได้รื้อป้ายตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมบริเวณด้านหน้าโครงการออก ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 ความสัมพันธ์ (ต่อ)	<p>7. จัดให้มีการก่อสร้าง เพื่อควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตาม มาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p> <p>8. โครงการจัดให้มีมาตรการเชิงรุก โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงพื้นที่โครงการเป็น ประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง และต้องมีการแก้ไขอย่าง ทันทีหากมีผลกระทบเกิดขึ้น</p>	<p>- โครงการคัดเลือกผู้รับเหมาที่มีคุณภาพ พร้อมกำกับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัย ข้างเคียงพื้นที่โครงการเป็นประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง เพื่อ สอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้าง และหากเกิดความเสียหาย โครงการจะรีบดำเนินการแก้ไขทันที</p>	- -	- - ดังภาพที่ 6
1.5 การพังทลายของดิน	<p>1. การก่อสร้างโครงการประมาณ 1 เดือน ผู้รับเหมาต้องแจ้ง เจ้าของบ้าน/อาคารใกล้เคียง โดยสำรวจถ่ายภาพสภาพรั้ว กำแพงบ้าน และตัวอาคารพร้อมทำเอกสารเพื่อให้แต่ละฝ่าย เก็บไว้ฝ่ายละ 1 ชุด ก่อนการจัดทำเสาเข็มของอาคารเพื่อ รับผิดชอบชดเชยค่าเสียหาย/ซ่อมแซม ให้คืนสภาพเดิม หากเกิดการแตกร้าวขึ้น และให้หมายเลขโทรศัพท์ของ เจ้าหน้าที่ควบคุมการก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับ โครงการได้โดยตรง</p> <p>2. ก่อสร้างอาคารโครงการโดยใช้เสาเข็มเจาะเพื่อป้องกัน ผลกระทบต่อผู้อยู่ใกล้เคียง</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการสำรวจ ถ่ายภาพ สภาพรั้ว กำแพงบ้าน และ ตัวอาคารของอาคารข้างเคียงโครงการ ก่อนดำเนินการก่อสร้าง โครงการ พร้อมทั้งแจ้งเบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ กรณี ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ</p> <p>- ขณะที่โครงการดำเนินการก่อสร้าง โครงการก่อสร้างฐานราก โดยใช้เสาเข็มเจาะ</p>	- -	- ดังภาคผนวกที่ 6 -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 การพังทลายของดิน (ต่อ)	3. จัดให้มีบริษัทควบคุมการก่อสร้างควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด 4. บริษัทการแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด จะจัดตั้งคณะกรรมการประสานงานแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการ (ตัวแทน 3 ฝ่าย ได้แก่ เจ้าของโครงการตัวแทนชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง/หน่วยงานที่รับเรื่องร้องเรียน) และจัดตั้งกองทุนไม่น้อยกว่า 10 ล้านบาท เพื่อชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ โดยไม่จำเป็นต้องรอการพิจารณาของบริษัทประกันภัย หรือบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง	- โครงการคัดเลือกผู้รับเหมาที่มีคุณภาพ พร้อมกำกับให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด - โครงการจัดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงานแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการ เพื่อประสานงานและแก้ไขปัญหากรณีได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ	- -	- - ดังภาพผนวกที่ 7
1.6 คุณภาพน้ำ	1. จัดให้มีห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้างให้เพียงพอจำนวน 21 ห้อง โดยไว้บริเวณด้านทิศเหนือของพื้นที่โครงการ จำนวน 16 ห้อง และด้านทิศตะวันออกของพื้นที่โครงการ จำนวน 5 ห้อง	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและได้เคลื่อนย้ายห้องน้ำ/ห้องส้วมชั่วคราวของคนงานออกจากพื้นที่โครงการแล้ว ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 3

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.6 คุณภาพน้ำ (ต่อ)	<p>2. จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดเดิมอากาศจำนวน 1 ชุด ออกแบบให้รองรับน้ำเสียได้ 12 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งเพียงพอต่อปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากคนงานก่อสร้าง โดยระบบบำบัดน้ำเสียดังกล่าวสามารถบำบัดน้ำเสียให้มีค่า BOD ในน้ำไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร</p> <p>3. จัดให้มีพนักงานดูแลความสะอาดห้องน้ำ และดูแลระบบบำบัดน้ำเสียให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพหากบริเวณพื้นที่ห้องส้วม สำหรับคนงานก่อสร้างของโครงการส่งผลกระทบด้านกลิ่นรบกวน โครงการต้องจัดหาวิธีหรือสารเคมีทางชีวภาพมาช่วยกำจัดกลิ่น</p>	<p>- โครงการจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดเดิมอากาศพร้อมทั้งประสานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาดูสิ่งผิดปกติไปกำจัดเมื่อเต็มแล้ว</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีคนงานทำความสะอาดห้องส้วมเป็นประจำทุกวัน</p>	-	<p>- ดังภาพที่ 7</p> <p>- ดังภาพที่ 3 และภาพผนวกที่ 15</p>
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ				
	- ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ได้แก่ คุณภาพ อากาศ เสียง ความสั่นสะเทือน การพังทลายของดิน คุณภาพน้ำ และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัดเพื่อไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์				
3.1 น้ำใช้	1. จัดให้มีการสำรองน้ำใช้อย่างน้อย 15 ลูกบาศก์เมตร/วัน (สำรองน้ำได้อย่างน้อย 1 วัน) 2. กำชับให้พนักงานใช้น้ำอย่างประหยัด	- โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้และระบบปั้มน้ำภายในโครงการ - โครงการติดป้ายรณรงค์การประหยัดน้ำ พร้อมกำชับให้พนักงานทุกคนปิดน้ำทุกครั้งเมื่อไม่มีการใช้งาน	-	- ดังภาพที่ 8 - ดังภาพที่ 9
3.2 น้ำเสีย	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อเรื่องคุณภาพน้ำอย่างเคร่งครัด	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
3.3 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	1. จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราว ความกว้าง 0.30 เมตร ความลึก 0.3-0.8 เมตร ความลาดเอียง 1 :200 โดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อให้ตะกอนดินหรือเศษหิน กรวด ทราย ที่ไหลมากับน้ำฝนตกตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอย สุขุมวิท 62 ด้านหน้าโครงการต่อไป 2. ในช่วงก่อสร้างชั้นใต้ดิน จัดให้มีรางระบายน้ำรวบรวมน้ำหลากที่เกิดขึ้นจากชั้นใต้ดินเข้าสู่บ่อพักน้ำ และใช้เครื่องสูบน้ำสูบน้ำระบายน้ำออกสู่รางระบายน้ำที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำรอบพื้นที่โครงการเพื่อให้ตะกอนดินหรือเศษหิน กรวด ทรายที่ไหลมากับน้ำฝนตกตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และได้จัดให้มีรางระบายน้ำรอบพื้นที่โครงการ ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างชั้นใต้ดินได้จัดให้มีรางระบายน้ำรอบพื้นที่โครงการเพื่อให้ตะกอนดินหรือเศษหิน กรวด ทรายที่ไหลมากับน้ำฝนตกตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- -	- ดังภาพที่ 11 - ดังภาพที่ 11

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย	<p>1. มาตรการด้านการจัดการเศษวัสดุก่อสร้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง (เฉพาะคอนกรีตเสริมเหล็ก ผนังอิฐมวลเบา ผนังอิฐบล็อก ผนังอิฐมวลเบา และผนังปูน เทานั้น) ส่งไปเข้ากระบวนการแปรรูปและนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycling) ที่ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์ฯ - ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้างเพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนน - ควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัด กำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกและให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะหรือสถานที่ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยอยู่ในบริเวณนั้น ๆ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ในรอบระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีเศษวัสดุก่อสร้างจึงไม่มีการนำวัสดุออกไปกำจัด - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีรถบรรทุกเข้า-ออกภายในโครงการ - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย คอยกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกและให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ - โครงการกำชับให้คนงานไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ โดยเด็ดขาด 	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15</p> <p>- ดังภาพที่ 5</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	<p>- กำหนดช่วงเวลาในการขนส่งกรณีใช้รถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และกรณีใช้รถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งอยู่นอกช่วงเวลาเร่งด่วน และเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณโครงการได้</p> <p>2. มาตรการด้านการจัดการเศษวัสดุก่อสร้าง</p> <p>- กำหนดให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง (เฉพาะคอนกรีตเสริมเหล็ก ผนังอิฐมวลเบา ผนังอิฐบล็อก ผนังอิฐมวลเบา และผนังปูน เท่านั้น) ส่งไปเข้ากระบวนการแปรรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycling) ที่ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์</p> <p>- กำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับที่ได้จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด</p> <p>- หากบริเวณพื้นที่พักของโครงการส่งผลกระทบด้านกลิ่นรบกวน โครงการต้องจัดหาวิธีหรือสารเคมีทางชีวภาพมาช่วยกำจัดกลิ่น</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีรถบรรทุกเข้า-ออกภายในโครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ในรอบระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีเศษวัสดุก่อสร้างจึงไม่มีการนำวัสดุออกไปกำจัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีพื้นที่ถังรองรับมูลฝอยและพื้นที่พักขยะรวมภายในโครงการ พร้อมทั้งกำชับให้คนงานทิ้งขยะในบริเวณที่จัดไว้ให้ได้อย่างเคร่งครัด</p> <p>- หากจุดพักขยะของโครงการส่งผลกระทบด้านกลิ่นรบกวน โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 3 และภาพผนวกที่ 15</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 12-13</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	5. จัดให้มีการติดหมายเลขโทรศัพท์ของสถานีดับเพลิงพระ พระโขนง และสถานีตำรวจนครบาลพระโขนง ภายในพื้นที่ ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุ สามารถแจ้งหน่วยงานดังกล่าวได้ทันที	- โครงการได้ติดหมายเลขโทรศัพท์ฉุกเฉินไว้ภายในพื้นที่ ก่อสร้างอย่างเห็นได้ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 17
3.6 ระบบไฟฟ้า	- กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	- โครงการติดป้ายรณรงค์การใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด พร้อม กำชับให้คนงานปิดไฟทุกครั้งเมื่อไม่มีการใช้งาน	-	- ดังภาพที่ 10
3.7 การจราจร	1. ติดป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านข้างของรถขนส่งคนโดยสาร ระบุชื่อบริษัทผู้รับเหมา พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้ พักอาศัยข้างเคียงและผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยใช้เส้นทางร่วมกับรถ ขนส่งคนโดยสารได้รับทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับผู้รับเหมา ได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งคนโดยสาร 2. จัดให้มีป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการเข้า- ออกโครงการ ให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจนในระยะเวลาที่ สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการได้อย่าง ปลอดภัย	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่ง มอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม- สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีรถบรรทุกเข้า-ออกภายใน โครงการ ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่ง มอบอาคารเรียบร้อยแล้ว จึงได้จัดให้มีป้ายชื่อโครงการ บริเวณด้านหน้าโครงการให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ติดตั้งป้าย รายละเอียดการก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าโครงการอย่าง ชัดเจน พร้อมทั้งติดป้ายเตือนอันตราย ไว้ด้านหน้าโครงการ อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 3 และ ภาคผนวกที่ 15 - ดังภาพที่ 2-3 และ ภาคผนวกที่ 15

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยอำนวยความสะดวกให้กับรถที่จะเข้าหรือออกจากโครงการให้สามารถเข้า-ออกโครงการได้โดยสะดวกและปลอดภัย ไม่กีดขวางการจราจรบนถนนซอยสุขุมวิท 62 ด้านหน้าโครงการ และถนนสาธารณะอื่นๆบริเวณใกล้เคียงโครงการ โดยให้ความสำคัญกับรถยนต์ที่สัญจรบนถนนสาธารณะเป็นหลัก	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลอำนวยความสะดวกภายในโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 5
	4. ติดตั้งสัญญาณไฟเตือน ไฟกระพริบ และป้ายการจราจรชั่วคราว บริเวณทางเข้า-ออกโครงการให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจนทั้งในช่วงเวลากลางวันและกลางคืน	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการได้จัดให้มีป้ายชื่อโครงการบริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 2
	5. จัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถบรรทุกไว้ภายในพื้นที่โครงการเพื่อเป็นพื้นที่จอดรถสำหรับรถขนส่งดิน/วัสดุก่อสร้าง และรถรับ-ส่งคนงานก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ซึ่งในระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีรถบรรทุกเข้า-ออกภายในโครงการ ทั้งนี้โครงการได้จัดให้มีพื้นที่จอดรถภายในโครงการอย่างเพียงพอ	-	- ดังภาพที่ 3 ภาพที่ 18 และภาคผนวกที่ 15
	6. จัดให้มีบ่อล้างล้อรถบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารแล้วเสร็จ และได้ทำการฝังกลบพื้นที่ล้างล้อเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ขณะทำการก่อสร้าง โครงการได้จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุกบริเวณทางเข้า-ออก	-	- ดังภาพที่ 3 และภาคผนวกที่ 15

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	<p>7. ห้ามจอดรถเพื่อรอขนส่งดิน ขนส่งวัสดุก่อสร้างหรือรับ-ส่งคนงานบนถนนซอยสุขุมวิท 62 และถนนสาธารณะอื่นๆ บริเวณใกล้เคียงโครงการ</p> <p>8. กำหนดช่วงเวลาในการขนส่งกรณีใช้รถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และกรณีใช้รถบรรทุกขนาด 10 ล้อในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งอยู่นอกช่วงเวลาเร่งด่วน และเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณโครงการได้</p> <p>9. ควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัด และกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกและให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ</p> <p>10. จัดให้มีการทำความสะอาดล้อบรรทุกที่ขน โดยใช้น้ำฉีดก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากรถบรรทุก</p> <p>11. จัดให้มีการใช้ผ้าคลุมที่มิดชิด สำหรับรถบรรทุกดิน หิน ทราย เพื่อป้องกันไม่ให้ฝุ่นปลิวออกมาจากรถบรรทุกได้</p>	<p>- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถภายในโครงการ โดยไม่กีดขวางการจราจรด้านหน้าโครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีรถบรรทุกเข้า-ออกภายในโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย คอยกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกและให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการจัดให้มีจุดล้างล้อรถบรรทุกเพื่อป้องกันไม่ให้มีฝุ่น หิน ดิน และเศษวัสดุก่อสร้างร่วงหล่นก่อนออกจากพื้นที่โครงการ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 โครงการไม่มีรถบรรทุกเข้า-ออกภายในโครงการ</p>	- - - - -	- ดังภาพที่ 18 - ดังภาพที่ 3 และ ภาคผนวกที่ 15 - ดังภาพที่ 5 - - ดังภาพที่ 3 และ ภาคผนวกที่

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	12. จัดให้มีการติดตั้งเครื่องหมายและสัญญาณจราจรตามรูปแบบและแนวทางการติดตั้งเครื่องหมายและสัญญาณสำหรับก่อสร้างโครงการฯ ทั้งในเวลากลางวันและกลางคืน (หากจำเป็น)	- ปัจจุบันโครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้โครงการได้จัดให้มีป้ายชื่อโครงการบริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 2
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต				
4.1 ผลกระทบทางสังคม	1. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านต่างๆ ได้แก่ ด้านกายภาพ ชีวภาพ และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ เพื่อให้ไม่ส่งผลกระทบต่อผู้ที่อยู่ใกล้เคียงไม่อนุญาตให้คนงานก่อสร้างพักในพื้นที่ก่อสร้าง 2. ไม่อนุญาตให้คนงานพักพื้นที่โครงการเด็ดขาดแต่ทั้งนี้ จะมีคนงานไม่เกิน 2 คน ที่ทำหน้าที่ควบคุมสไตร์เวลากลางคืน นอกจากนี้ จะจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยไม่เกิน 2 คน ทำหน้าที่รักษาความปลอดภัยในพื้นที่โครงการ	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - โครงการจัดให้มีบ้านพักคนงานอยู่ด้านนอกโครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในโครงการตลอด 24 ชั่วโมง	- -	- - ดังภาพที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ)	3. จัดให้มีป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าพื้นที่บริเวณหน้าพื้นที่บ้านพักคนงาน โดยระบุ ชื่อบริษัทผู้รับเหมา ชื่อผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้พักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่บ้านพักคนงานก่อสร้างได้ทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมได้โดยตรงในกรณีได้รับความเดือดร้อนจากบ้านพักคนงาน	- โครงการจัดให้มีป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าพื้นที่บ้านพักคนงาน พร้อมกำหนดกฎระเบียบบ้านพักคนงาน และกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 21
	4. สำหรับด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินและสวัสดิการของประชาชน โครงการได้จัดให้มีระบบรักษาความปลอดภัยภายในโครงการ ดังนี้ - จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยอำนวยความสะดวกภายในโครงการตลอด 24 ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 5
	- จัดให้มีกล้องวงจรปิด CCTV ทั่วบริเวณโดยรอบโครงการ พร้อมทั้งมีห้องควบคุมกล้องวงจรปิดดังกล่าว เพื่อใช้ในการตรวจสอบความเรียบร้อยและความปลอดภัยภายในโครงการ	- โครงการจัดให้มีการติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 19
	- จัดให้มีกล้องวงจรปิด CCTV ทั่วบริเวณโดยรอบโครงการ พร้อมทั้งมีห้องควบคุมกล้องวงจรปิดดังกล่าว เพื่อใช้ในการตรวจสอบความเรียบร้อยและความปลอดภัยภายในโครงการ	- โครงการจัดให้มีการติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 19

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ)	ผลกระทบทางด้านประชากรและการโยกย้าย			
	1. พิจารณารับคนงานในชุมชนเข้าทำงานเป็นอันดับแรกเพื่อช่วยลดการโยกย้ายของแรงงานต่างถิ่น	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	2. โครงการจะต้องกำหนดให้มีระเบียบปฏิบัติของคนงานในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันและลดผลกระทบต่อบ้าน/อาคารข้างเคียง	- โครงการกำหนดกฎระเบียบคนงานภายในโครงการ พร้อมทั้งกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 12
	ความแตกต่างด้านอายุ เพศ เชื้อชาติ และความแตกต่างของชาติพันธุ์			
	1. พิจารณาเลือกคนงานที่เป็นคนไทยเป็นอันดับแรก	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	2. กรณีคนงานต่างด้าวต้องเลือกคนงานที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องตามกฎหมายเข้ามาทำงาน และกำหนดให้คนงานปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับเพื่อป้องกันและลดผลกระทบต่อชุมชนข้างเคียง	- โครงการมีการคัดเลือกแรงงานต่างด้าวที่ขึ้นทะเบียนตามกฎหมายเท่านั้น ทั้งนี้มีการกำหนดกฎระเบียบคนงานภายในโครงการ พร้อมทั้งกำชับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 12-13

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ)	3. โครงการจะต้องดูแลคนงานก่อสร้างที่เข้ามาทำงานภายในพื้นที่โครงการ โดยระบุสิทธิเสรีภาพของพนักงาน พร้อมติดบัตรแสดงข้อมูลชื่อ สกุล รหัสคนงาน แผนกที่สังกัด รวมถึงการตรวจสภาพร่างกายว่าเป็นผู้ที่ปลอดสารเสพติด บันทึกลงเป็นลายลักษณ์อักษร พร้อมตรวจสอบได้เสมอ	- โครงการดูแลคนงานก่อสร้างที่เข้ามาทำงานภายในโครงการ โดยให้คนงานทุกคนสวมใส่ชุดของบริษัท ผู้รับเหมา พร้อมติดบัตรประจำตัว รวมทั้งจัดให้มีการตรวจสุขภาพคนงานทุกคนหลังรับเข้าทำงาน	-	- ดังภาคผนวกที่ 14
	4. จัดให้มีการขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าวกับสำนักบริหารแรงงานต่างด้าว เพื่อให้สามารถตรวจสอบประวัติคนงานได้	- โครงการจัดจ้างแรงงานต่างด้าวที่ขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าวกับสำนักบริหารแรงงานต่างด้าวอย่างถูกต้อง	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	สุขภาพอนามัยและบริการทางด้านสาธารณสุข			
	1. โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบในระยะก่อสร้างที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	2. กำหนดให้มีการจ้างงานและคัดเลือกแรงงานที่ถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้น (กรณีเป็นแรงงานต่างด้าว)	- โครงการรับคนงานต่างด้าวที่ถูกกฎหมายเท่านั้น	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	3. กำหนดให้มีการตรวจสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน และหลังรับเข้าทำงานอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง (6 เดือน/ครั้ง) เพื่อป้องกันปัญหาด้านสุขภาพที่อาจเป็นพาหะนำโรคได้	- โครงการมีการตรวจสุขภาพคนงานก่อนเข้าทำงาน โดยมีการตรวจก่อนทำบัตรต่างด้าวและหลังจากรับเข้าทำงาน	-	- ดังภาคผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ)	<p>4. โครงการต้องกำหนดให้ผู้รับเหมาดูแลสุขอนามัยของ คนงาน จัดระเบียบคนงาน รวมทั้งดูแลความสะอาดภายใน บ้านพักคนงาน ตลอดจนจัดให้มีการตรวจสอบสภาพคนงาน ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน</p> <p>1. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยภายในโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง</p> <p>2. จัดให้มีกล้องวงจรปิด CCTV ทั่วบริเวณ โดยรอบพื้นที่ โครงการ พร้อมทั้งมีการมีห้องควบคุมกล้องวงจรปิดดังกล่าว เพื่อใช้ในการตรวจสอบความเรียบร้อยและความปลอดภัย ภายในโครงการ</p> <p>3. จัดให้มีถังดับเพลิงเคมีอย่างเพียงพอ เพื่อเตรียมความพร้อม กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้</p> <p>4. กำหนดพื้นที่สูบบุหรี่ให้เป็นสัดส่วน โดยติดป้ายเตือนห้าม สูบบุหรี่ในที่ห้ามสูบ พร้อมทั้งกำหนดมาตรการบทลงโทษ สำหรับผู้ฝ่าฝืน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการอบรมคนงานเกี่ยวกับเรื่องการดูแล สุขอนามัย พร้อมทั้งจัดให้มีคนงานทำความสะอาดบริเวณ บ้านพักคนงานเป็นประจำ</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแล อำนวยความสะดวกภายในโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง</p> <p>- โครงการจัดให้มีการติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV บริเวณ โดยรอบพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีถังดับเพลิงรอบพื้นที่โครงการ พร้อมทั้ง จัดให้มีการอบรมการใช้ถังดับเพลิงกับคนงานทุกคน</p> <p>- โครงการกำหนดพื้นที่สูบบุหรี่หรือเป็นสัดส่วน และติด ป้ายห้ามสูบบุหรี่ในพื้นที่ห้ามสูบอย่างชัดเจน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 5</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 19</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 14</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 15-16</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ)	<p>5. คัดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงแต่ละอันไว้บริเวณที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่ เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถใช้ได้ถูกต้องทันที</p> <p>6. ติดต่อประสานกับสถานีดับเพลิงพระโขนง เพื่อมาจัดอบรมและซักซ้อมแผนอพยพหนีไฟให้กับเจ้าหน้าที่และคนงานในโครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง</p> <p>ผลกระทบด้านการจราจร</p> <p>- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อเรื่อง จราจรอย่างเคร่งครัด</p>	<p>- โครงการคัดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง พร้อมทั้งจัดให้มีคู่มือความปลอดภัยประจำโครงการ</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ในระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 จึงไม่มีกิจกรรมซักซ้อมแผนอพยพหนีไฟ</p> <p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	- -	- ดังภาพที่ 14 และภาคผนวกที่ 10 -
4.2 ผลกระทบด้านเศรษฐกิจท้องถิ่น	-	-	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 ผลกระทบด้าน เศรษฐกิจท้องถิ่น	-	-	-	-
4.3 ผลกระทบด้าน สาธารณสุข 1) สุขภาพประชาชน โดยรอบ 1.1) บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้าน กายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่าง เคร่งครัด เพื่อป้องกันผลกระทบด้านสุขภาพ - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อเรื่อง คุณภาพอากาศอย่างเคร่งครัด - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อเรื่อง เสียงอย่างเคร่งครัด - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อเรื่อง ความสั่นสะเทือนอย่าง เคร่งครัด 	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1) บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างโครงการ (ต่อ)	1. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากบริษัท ผู้รับเหมา แจ้งอาคาร/ร้านค้าข้างเคียง พร้อมทั้งให้หมายเลข โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้สามารถ ติดต่อกับโครงการได้โดยตรง ซึ่งหากได้รับแจ้งผลกระทบ ต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้ามาลงพื้นที่สัมผัส และพบปะ บ้านข้างเคียงเป็นประจำ พร้อมทั้งแจ้งหมายเลขโทรศัพท์ที่ สามารถติดต่อได้กับโครงการได้โดยตรง กรณีที่อาจเกิด ผลกระทบที่เกี่ยวกับกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ ทาง โครงการจะหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	-	- ดังภาพที่ 6
	2. จัดทำรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร บริเวณโดยรอบแนว เขตที่ดิน	- ปัจจุบันโครงการได้จัดทำรั้วถาวรไว้รอบบริเวณพื้นที่ โครงการ	-	- ดังภาพที่ 1
	3. กำหนดให้ใช้เครนเป็นแบบพับแขนได้ และแขนของเครน จะต้องอยู่เฉพาะภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น ไม่ล้ำไปยังพื้นที่ ข้างเคียง	- ปัจจุบันโครงการไม่มีการใช้เครนในการก่อสร้างโครงการ ขณะโครงการอยู่ในช่วงงานโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนด	-	-
	4. บริเวณทางเข้า-ออก ต้องมีเจ้าหน้าที่ดูแลการเข้า-ออกของ เจ้าหน้าที่ คนงาน และยานพาหนะต่างๆ ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อความปลอดภัยและเป็นระเบียบเรียบร้อย	-โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแล อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 5
	5. การติดตั้งเครนจะต้องมีวิศวกรวิชาชีพเป็นผู้รับรองรวมทั้ง วิศวกรผู้ควบคุมการติดตั้งต้องมีคุณสมบัติ เช่น ผ่านการ ฝึกอบรมก่อนปฏิบัติงาน เป็นต้น	- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 9
	6. จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อ ชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก และแสดง	- โครงการจัดให้มีกรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบ กฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก	-	- ดังภาคผนวกที่ 8

ของปริษัต์ การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1) บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างโครงการ (ต่อ)	<p>ดำเนินตารางกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าว ไว้ในที่เปิดเผยและ เห็นได้ง่าย ภายในพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>7. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยประจำพื้นที่ก่อสร้างเพื่อ ดูแลควบคุมการปฏิบัติตามมาตรการปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบอย่างเคร่งครัด</p> <p>8. จัดให้มีการเก็บสถิติการเกิดอุบัติเหตุ และแสดงผลการเกิด อุบัติเหตุในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อนำผลดังกล่าวมาตรวจประเมิน ประสิทธิภาพของการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข และปรับปรุงมาตรการให้เหมาะสมต่อไป</p> <p>9. ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณเหนือ รั้วโครงการ เพื่อตรวจสอบความปลอดภัยภายในพื้นที่ ใกล้เคียง</p> <p>10. จัดให้มีไฟฟ้าแสงสว่างในเวลากลางคืนส่องรอบบริเวณ พื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ</p> <p>- ปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อ 3.7 เรื่องการจราจรอย่างเคร่งครัด</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพคอยดูแล ความปลอดภัยในโครงการ และดูแลควบคุมการปฏิบัติตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ และส่ง มอบอาคารเรียบร้อยแล้ว ซึ่งขณะดำเนินการก่อสร้าง โครงการได้มีการบันทึกรายงานการเกิดอุบัติเหตุที่เกิดขึ้น ภายใน โครงการ และนำผลดังกล่าวมาตรวจประเมิน ประสิทธิภาพของการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไข และปรับปรุงมาตรการให้เหมาะสมต่อไป</p> <p>- โครงการจัดให้มีการติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV บริเวณ โดยรอบพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษา ความปลอดภัยคอยดูแลตลอดเวลา</p> <p>- โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างรอบพื้นที่ก่อสร้างอย่าง เพียงพอ</p> <p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด</p>	- - - - -	- ดังภาคผนวกที่ 11 - ดังภาพที่ 3 และ ภาคผนวกที่ 15 - ดังภาพที่ 5 และภาพ ที่ 19 - ดังภาพที่ 20 -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2) บริเวณบ้านพัก คนงาน (ภายนอกโครงการ)	1. จัดทำรั้วล้อมรอบบ้านพักคนงานอย่างเป็นสัดส่วนความสูง อย่างน้อย 2 เมตร และกำหนดให้มีทางเข้า-ออกบ้านพัก คนงาน จำนวน 1 จุด เพื่อตรวจสอบ และควบคุมการเข้า-ออก ของคนงานก่อสร้าง	- โครงการจัดทำรั้วรอบพื้นที่บ้านพักคนงาน และกำหนด ทางเข้า-ออกจำนวน 1 จุดเท่านั้น เพื่ออำนวยความสะดวกการ เข้า-ออกของคนงานก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 21
	2. กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลการเข้า-ออก บ้านพักคนงานก่อสร้าง โดยคนงานก่อสร้างจะสามารถออกจาก บ้านพักคนงานได้เมื่อได้รับอนุญาตเท่านั้น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำ บ้านพักคอยดูแลการเข้า-ออกบ้านพักของคนงานก่อสร้าง พร้อมทั้งกำหนดกฎระเบียบข้อบังคับในบ้านพักคนงาน	-	- ดังภาพที่ 21
	3. มีกฎข้อบังคับในการเข้าพักอาศัย พร้อมทั้งจัดให้มีหัวหน้า คนงานคอยตรวจตรา และควบคุมกฎระเบียบคนงานไม่ให้ ส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยข้างเคียงและคนงานอื่นที่อยู่ ร่วมกัน อาทิเช่น ห้ามดื่มสุรา/เสพและจำหน่ายยาเสพติดห้าม ทะเลาะวิวาท ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการ เกิดอัคคีภัย ห้ามส่งเสียงดังรบกวนผู้พักอาศัยอื่น เช่น เปิด เครื่องเสียงเสียงดังเกินไป และห้ามคนงานออกจากบ้านพัก ยามวิกาล เวลา 23.00-07.00 น. (ยกเว้นกรณี ได้รับอนุญาต อย่างถูกต้อง) เป็นต้น	- โครงการมีการกำหนดกฎระเบียบข้อบังคับภายในบ้านพัก คนงาน พร้อมทั้งจัดให้มีหัวหน้าคนงานคอยตรวจตราและ กำกับให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 21
	4. กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างบ้านพักคนงานตามมาตรฐาน และแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราว สำหรับคนงานก่อสร้าง	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 12

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2) บริเวณบ้านพัก คนงาน (ภายนอกโครงการ)	ของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ (มาตรฐาน วสท. 1010-34) โดยมีข้อกำหนด อาทิเช่น - จัดให้มีห้องพักคนงาน ตามจำนวนคนงานของบ้านพัก คนงานแต่ละแห่ง โดยคิดอัตราคนงาน จำนวน 2 คน/ 1 ห้อง - จัดให้มีไฟฟ้า แสงสว่าง ในเวลากลางคืน ส่องรอบบริเวณ อย่างเพียงพอ - ให้จัดเตรียมหัวฉีดน้ำดับเพลิงมือถือแบบแห้งอย่างน้อย 1 ชุด/อาคาร หรือติดตั้งไว้ในระยะทางไม่เกิน 45 เมตร 5. จัดให้มีหัวหน้าคนงานตรวจสอบความสะอาดและความ เรียบร้อยบริเวณบ้านพักคนงาน ทุกวันตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีบ้านพักคนงาน และห้องพักอย่างเพียงพอ - โครงการจัดให้มีการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างรอบบริเวณ บ้านพักอย่างเพียงพอ - โครงการจัดให้มีการติดตั้งถังดับเพลิงรอบบริเวณบ้านพัก พร้อมทั้งมีการตรวจสอบถังดับเพลิงเป็นประจำ - โครงการจัดให้มีหัวหน้าคนงานตรวจสอบความสะอาด และความเรียบร้อยบริเวณบ้านพักคนงานเป็นประจำ	- - - -	- ดังภาพที่ 21 - ดังภาพที่ 21 - ดังภาพที่ 21 - ดังภาพที่ 21
2) อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย	1. กำหนดให้คนงานที่ต้องทำงานในบริเวณที่มีฝุ่นมาก เช่น บริเวณพื้นที่การตัดข่อยคอนกรีต ฯลฯ จะต้องใส่หน้ากาก กรองอนุภาคตลอดช่วงเวลาที่ทำงานที่สามารถป้องกันไม่ให้ ได้รับปริมาณฝุ่นละอองในระบบทางเดินหายใจ 2. ควบคุมให้มีการเปิดและใช้พื้นที่หน้างานเท่าที่จำเป็น	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล อย่างเพียงพอต่อจำนวนคนงาน พร้อมกำชับให้คนงาน สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงาน ทุกครั้ง - โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	- - -	- ดังภาพที่ 22 -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<p>ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในหัวข้อ เรื่อง คุณภาพอากาศอย่างเคร่งครัด</p> <p>1. จัดให้มีอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ได้มาตรฐานอย่างครบถ้วน</p> <p>2. จัดให้มีการฝึกอบรมเกี่ยวกับวิธีการใช้และการบำรุงรักษาอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลอย่างถูกวิธี</p> <p>3. กำชับให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดความเสี่ยงส่วนบุคคล เช่น ที่ครอบหู (Ear Muff) และปลั๊กอุดหู (Ear Plugs) ขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง</p> <p>4. กำหนดระยะเวลาทำงานของพนักงานให้เหมาะสมกับระดับเสียงที่พนักงานจะได้รับ</p> <p>5. กำหนดให้ผู้รับเหมาเลือกใช้อุปกรณ์หรือเครื่องจักรที่มีระดับเสียงต่ำหรือติดตั้งอุปกรณ์ลดเสียง</p> <p>6. ติดป้ายเตือนบริเวณที่มีเสียงดัง พร้อมกำหนดให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เพื่อลดเสียงก่อนเข้าทำงานบริเวณที่มีเสียงดัง</p>	<p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างเพียงพอ และเหมาะสมกับลักษณะของงาน</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการจัดให้มีการอบรมให้ความรู้ในการใช้อุปกรณ์เครื่องมือต่างๆ ให้แก่คนงานในกิจกรรม Morning Talk</p> <p>- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลพร้อมกำชับให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง</p> <p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายอย่างเพียงพอ ทั้งนี้ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการได้ติดป้ายเตือนอย่างเห็นได้ชัด บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 22</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 22</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 22</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<p>7. กำหนดให้คนงานที่ได้รับเสียงเกิน 85 dB(A) ใช้อุปกรณ์ลดเสียง ได้แก่ ที่ครอบหู (Ear Muff) และปลั๊กอุดหู (Ear plug) รวมทั้งกำหนดระยะเวลาการทำงานซึ่งอยู่ใกล้เครื่องจักรเพื่อให้คนงานสัมผัสเสียงดังได้ไม่เกินกว่าค่าที่กฎหมายกำหนด ดังนี้</p> <p>7.1 กิจกรรมการทำความสะอาด</p> <p>(1) กรณีใช้เครื่องจักรชนิดเดียว กำหนดระยะเวลาการทำงานได้ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระยะ 1 เมตร เลวร้ายที่สุด จะได้รับเสียง 103.94 - 111.59 dB(A) (เกิน 85dB(A)) กำหนดระยะเวลาการทำงานอยู่ในช่วง 0.62-3.61 ชั่วโมงและจะสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง เมื่ออยู่ในระยะห่าง 5 เมตร - ระยะ 10-30 เมตร สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง <p>(2) กรณีทำงานที่ใช้เครื่องจักรหลายชนิดกำหนดระยะเวลาการทำงานได้ดังนี้</p>	<p>- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างเพียงพอต่อจำนวนคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง</p>	-	- ดังภาพที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<p>- ระยะ 1 เมตร เลวร้ายที่สุด จะได้รับเสียง 113.76 dB(A) (เกิน 85 dB(A)) กำหนดระยะเวลาการทำงานอยู่ในช่วง 0.37 ชั่วโมง และสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง เมื่ออยู่ในระยะห่าง 5 เมตร</p> <p>- ระยะ 20-30 เมตร สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง</p> <p>7.2 กิจกรรมการพื้นฐานราก และงานขึ้นโครงสร้างอาคารและสถาปัตยกรรม</p> <p>(1) กรณีใช้เครื่องจักรชนิดเดียว กำหนดระยะเวลาการทำงานได้ดังนี้</p> <p>- ระยะ 1 เมตร เลวร้ายที่สุดจะได้รับเสียง 107.06-112.16 dB(A) (เกิน 85dB(A)) กำหนดระยะเวลาการทำงานอยู่ในช่วง 0.54 – 1.76 ชั่วโมง และสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง</p> <p>- ระยะ 10-30 เมตร และสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง</p> <p>(2) กรณีทำงานที่ใช้เครื่องจักรหลายชนิดกำหนดระยะเวลาการทำงานได้ดังนี้</p> <p>- ระยะ 1 เมตร เลวร้ายที่สุด จะได้รับเสียง 115.25 85dB(A) (เกิน 85 dB(A)) กำหนดระยะเวลาการทำงานอยู่ในช่วง 0.26</p>	<p>- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างเพียงพอต่อจำนวนคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง</p>	-	- ดังภาพที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<p>ชั่วโมง และสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง เมื่ออยู่ใน ระยะห่าง 10 เมตร</p> <p>- ระยะ 20-30 เมตร สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง</p> <p>7.3 กิจกรรมงานขึ้นโครงสร้างอาคารและสถาปัตยกรรม และงานระบบสาธารณูปโภค (ในช่วงที่กิจกรรมซ้อนกิจกรรม)</p> <p>(1) กรณีใช้เครื่องจักรชนิดเดียว กำหนดระยะเวลาการทำงานได้ดังนี้</p> <p>- ระยะ 1 เมตร เลวร้ายที่สุด จะได้รับเสียง 109.29 - 112.98 dB(A) (เกิน 85 dB(A)) กำหนดระยะเวลาการทำงานอยู่ในช่วง 0.45 – 1.05 ชั่วโมง และสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง เมื่ออยู่ในระยะห่าง 5 เมตร</p> <p>- ระยะ 1 เมตร สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง</p> <p>(2) กรณีทำงานที่ใช้เครื่องจักรหลายชนิดกำหนดระยะเวลาการทำงานได้ดังนี้</p> <p>- ระยะ 1 เมตร เลวร้ายที่สุด จะได้รับเสียง 115.67 dB(A) (เกิน 85 dB(A)) กำหนดระยะเวลาการทำงานอยู่ในช่วง 0.24 ชั่วโมง และสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง เมื่ออยู่ในระยะห่าง 10 เมตร</p>	<p>- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างเพียงพอต่อจำนวนคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง</p>	-	- ดังภาพที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) อาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย	<p>- ระยะ 20-30 เมตร สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง</p> <p>7.4 กิจกรรมงานระบบสาธารณูปโภค และงานตกแต่งภายในและภายนอก</p> <p>- ระยะ 1 เมตร เลวร้ายที่สุด จะได้รับเสียง 113.46 dB(A) (เกิน 85 dB(A)) กำหนดระยะเวลาการทำงานอยู่ในช่วง 0.40 ชั่วโมง และจะสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง เมื่ออยู่ ระยะห่าง 5 เมตร</p> <p>- ระยะ 20-30 เมตร สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง</p> <p>8. กำหนดระยะเวลาทำงานของคนงานก่อสร้างให้เหมาะสมกับระดับเสียงที่คนงานก่อสร้างจะได้รับ เช่น กรณีที่คนงานไปปฏิบัติงานในที่ที่มีระดับเสียงดังครบตามชั่วโมงการทำงานที่กำหนด หัวหน้าคนงานจะต้องหมุนเวียนคนงานไปปฏิบัติงาน ณ บริเวณอื่น เป็นต้น</p> <p>9. กำหนดให้ผู้รับเหมาเลือกใช้อุปกรณ์หรือเครื่องจักรที่มีระดับเสียงต่ำหรือติดตั้งอุปกรณ์ลดเสียง</p> <p>10. ติดป้ายเตือนบริเวณที่มีเสียงดัง พร้อมกำหนดให้มีการใช้ อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เพื่อลดเสียงก่อนเข้าทำงานบริเวณที่มีเสียงดัง</p>	<p>- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างเพียงพอต่อจำนวนคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ขณะดำเนินการก่อสร้างโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างเพียงพอต่อจำนวนคนงาน พร้อมกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงาน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 22</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 22</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<p>1. มาตรการควบคุมที่แหล่งกำเนิดความสั่นสะเทือน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใช้วัสดุป้องกันและดูดซับการสั่นสะเทือนหุ้มเครื่องมือ - ดูแลและบำรุงรักษาเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ - โครงการต้องตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักรให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี และปลอดภัย ตามระยะการใช้งานที่เหมาะสม และตรวจสอบปรับปรุงเป็นประจำทุกเดือน <p>2. มาตรการป้องกันและควบคุมที่ตัวบุคคล</p> <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานที่ต้องทำงานกับเครื่องจักรที่อาจได้รับความสั่นสะเทือน อันอาจเป็นอันตราย โดยกำหนดเวลาการทำงานปกติไม่เกิน 7 ชั่วโมง หรือกำหนดให้มีการพักในระหว่างทำงาน โดยพัก 20 นาทีต่อการทำงานล่วงเวลาทำงานปกติไม่น้อยกว่า 2 ชั่วโมง - ใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น ใช้ถุงทำเบาะที่นั่งสำหรับเครื่องจักรที่มีความสั่นสะเทือนอย่างใกล้ชิด 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - ปัจจุบัน โครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 ทางโครงการไม่มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้างโครงการ - ปัจจุบัน โครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 ทางโครงการไม่มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้างโครงการ - โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - ปัจจุบัน โครงการได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งนี้ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565 ทางโครงการไม่มีการใช้เครื่องจักรในการก่อสร้างโครงการ 	- - - -	- - - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<p>- ตรวจสอบการทำงานของคนงานที่ใช้เครื่องมือเครื่องจักรที่มีความเสี่ยงสูงอย่างใกล้ชิด</p> <p>ผลกระทบด้านอุบัติเหตุ ความปลอดภัยและการเกิดโรค</p> <p>1. จัดอบรมและให้คำแนะนำคนงานในการดูแลสุขอนามัยของตนเอง เช่น การรับประทานอาหารที่ถูกสุขลักษณะ การดื่มน้ำสะอาด การชำระล้างร่างกายเป็นประจำ เป็นต้น</p> <p>2. ควบคุมคนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด</p> <p>3. กำหนดให้มีผู้รับผิดชอบคอยตรวจสอบ และดูแลความสะอาดภายในบริเวณบ้านพักคนงาน ตลอดจนภายในห้องพักคนงานแต่ละห้องให้มีความสะอาด และกำหนดให้ทำความสะอาดห้องพักทุกสัปดาห์</p> <p>4. จัดหาน้ำใช้ ระบบรวบรวมและกำจัดขยะ น้ำเสีย สิ่งปฏิกูลที่ถูกสุขลักษณะไว้อย่างเพียงพอ เพื่อป้องกันปัญหาเกิดแหล่งเพาะพันธุ์โรคหรือเกิดโรคระบาดได้</p> <p>5. ให้เข้มงวดต่อคนงานด้านสุขาภิบาล เพื่อป้องกันปัญหาการแพร่กระจายของเชื้อโรคหรือโรคติดต่ออันยวความสะอาด ให้เจ้าหน้าที่กรณีที่มีโรคระบาด</p>	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
		- โครงการมีการอบรมและให้คำแนะนำคนงานในการดูแลสุขอนามัยของตนเองผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	-
		- โครงการกำชับให้คนงานปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 12
		- โครงการจัดให้มีคนงานคอยตรวจสอบและดูแลความสะอาดภายในบ้านพักคนงานเป็นประจำ	-	-
		- โครงการจัดให้มีน้ำใช้ ระบบบำบัดน้ำเสีย ภายในพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 7-8
		- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง)

ของบริษัท การแพทย์ สุขุมวิท 62 จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อเรื่อง อาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
5. การด้านทานการเกิดแผ่นดินไหว	1. ออกแบบอาคารให้สามารถรองรับแผ่นดินไหวตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดการรับน้ำหนักความต้านทานความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2550 โดยในการออกแบบจะวิเคราะห์ด้วยวิธีคำนวณเชิงพลศาสตร์ 2. อาคารโครงการจัดเป็นอาคารสูง จะต้องดำเนินการตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดชนิดหรือประเภทของอาคาร หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการตรวจสอบงานออกแบบและคำนวณส่วนต่างๆของโครงสร้างอาคารให้กระทำโดยผู้ได้รับใบอนุญาตให้เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ระดับสามัญวิศวกร ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร	- โครงการออกแบบอาคารให้สามารถรองรับแผ่นดินไหวตามกฎกระทรวง โดยในการออกแบบจะวิเคราะห์ด้วยวิธีคำนวณเชิงพลศาสตร์ - โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารถูกต้องตามหลักวิศวกรรม พร้อมทั้งจัดให้มีวิศวกรควบคุมการก่อสร้างตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- -	- ดังภาคผนวกที่ 4 - ดังภาคผนวกที่ 10

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565



ภาพที่ 1 รั้วถาวรรอบพื้นที่โครงการ



ภาพที่ 2 ป้ายชื่อโครงการ



ภาพที่ 3 สภาพโครงการปัจจุบัน

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ โรงพยาบาลรวมใจรักษ์ สุขุมวิท 62 (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม 2565

	
	
<p>ภาพที่ 3 (ต่อ) สภาพโครงการปัจจุบัน</p>	
	
<p>ภาพที่ 4 กิจกรรมฉีดพรมน้ำ</p>	<p>ภาพที่ 5 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p>

	
<p>ภาพที่ 6 กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์</p>	<p>ภาพที่ 7 ระบบบำบัดน้ำเสีย</p>
	
<p>ภาพที่ 8 ถังสำรองน้ำภายในโครงการ</p>	<p>ภาพที่ 9 ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ</p>
	
<p>ภาพที่ 10 ป้ายรณรงค์ประหยัดไฟ</p>	<p>ภาพที่ 11 รางระบายน้ำ</p>



ภาพที่ 12 ถังรองรับมูลฝอย



ภาพที่ 13 ห้องพักขยะ



ภาพที่ 14 ถังดับเพลิงพร้อมป้ายแนะนำการใช้งาน



ภาพที่ 14 (ต่อ) ถังดับเพลิงพร้อมป้ายแนะนำการใช้งาน



ภาพที่ 15 ป้ายห้ามสูบบุหรี่



ภาพที่ 16 พื้นที่สูบบุหรี่



ภาพที่ 17 เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน



ภาพที่ 18 พื้นที่จอดรถภายในโครงการ

	
<p>ภาพที่ 19 กล้องวงจรปิด</p>	<p>ภาพที่ 20 ไฟฟ้าส่องสว่าง</p>
	
<p>ภาพที่ 20 (ต่อ) ไฟฟ้าส่องสว่าง</p>	
	
<p>รั้วบ้านพักคนงาน</p>	<p>เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p>
<p>ภาพที่ 21 บ้านพักคนงาน</p>	

	
ไฟฟ้าส่องสว่าง	ห้องน้ำ/ห้องส้วม
	
ห้องน้ำ/ห้องส้วม (ต่อ)	ถังดับเพลิง
	
น้ำดื่ม	ถังสำรองน้ำใช้
ภาพที่ 21 (ต่อ) บ้านพักคนงาน	

	
<p>ภาพที่ 22 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>	<p>ภาพที่ 23 ป้ายกำหนดเวลาการทำงาน</p>