

บทที่ 3

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้างของ โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 โดยครอบคลุมปัจจัยทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ คือ

- มาตรการทั่วไป
- ทรัพยากรกายภาพ
- ทรัพยากรชีวภาพ
- คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต

แสดงรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้างโครงการ โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน) เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 ดังตารางที่ 3.1-1

ตารางที่ 3.1-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี
(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป	<p>1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน) อย่างเคร่งครัด</p> <p>2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานและส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาตตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมซึ่งผู้ดำเนินการหรือผู้ขออนุญาตจะต้องจัดทำเมื่อได้รับอนุญาตให้ดำเนินโครงการหรือกิจการแล้วตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>- โครงการยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรีอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้บันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการ และปฏิบัติตามมาตรการฯ ตามที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด โดยได้จ้าง บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นบุคคลที่ 3 (Third Party) ให้ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตลอดจนเป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ โครงการโรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี ระยะก่อสร้างฉบับระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 ทั้งนี้โครงการได้ยึดถือและปฏิบัติตามมาตรการฯ อย่างเคร่งครัด</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้วให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้</p> <p>1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้วให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไปพร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่ได้รับจดแจ้งไว้แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p> <p>2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวอาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้</p>	- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างไรก็ตาม หากมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการฯ โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>แล้วให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตจัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารการจัดสรรที่ดินและบริการชุมชนให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงและเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลงให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p> <p>4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้วและก่อนที่จะมีการโอนสิทธิ์ให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ์) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่และหลักฐาน</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้างหากโครงการดำเนินการเสร็จสิ้นแล้วก่อนที่จะมีการโอนสิทธิ์ให้แก่นิติบุคคล โครงการจะแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>การรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคลให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p> <p>5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการหรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติหรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเจ้าของโครงการหรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้าและแจ้งหน่วยงานผู้อนุญาตสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อหาแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด ซึ่งก่อนก่อสร้างและระหว่างก่อสร้างโครงการได้จัดให้เจ้าหน้าที่ประจำโครงการและเจ้าหน้าที่ จากบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบปะสำรวจสภาพอาคาร พุดคุยรายละเอียดโครงการกับชุมชนใกล้เคียง ตลอดจนได้ให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้างกับผู้พักอาศัยสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง ตลอด 24 ชั่วโมง รวมทั้งได้จัดให้มีการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนบริเวณด้านหน้าโครงการ ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบข้อร้องเรียนแต่อย่างใด</p>	-	- ดังภาพที่ 1 และภาคผนวกที่ 3

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี
(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 ลักษณะภูมิประเทศและทรัพยากรดิน	(1) มาตรการก่อนการขุดดิน - จัดทำรั้วทึบชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างพร้อมทั้งติดตั้งป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดทำรั้วทึบล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งติดตั้งป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างบริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 2-3
	- จัดพื้นที่สำหรับทางขนส่งดินขุดออกจากหลุมขุดด้วย	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับทางขนส่งดิน พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุม เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 4 และภาคผนวกที่ 4
	- วางแนวการตอกแผ่นเหล็กพืด (Sheet Pile) โดยทั่วไปให้ห่างจากแนวหล่อโครงสร้างประมาณ 1.00 -1.50 เมตรตามความเหมาะสม	- โครงการได้จัดให้มีการปักแผ่นเหล็กพืด (Sheet pile) โดยทั่วไปให้ห่างจากแนวหล่อโครงสร้างประมาณ 1.00 - 1.50 เมตรตามความเหมาะสม พร้อมทั้งจัดให้มีวิศวกรในการควบคุมตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 5 และภาคผนวกที่ 5
	- ปักแผ่นเหล็กพืด (Sheet Pile) ตามแนวที่วางไว้และทำการตอกแผ่นเหล็กพืด (Sheet Pile) ทีละแผ่นให้ได้ระดับที่ต้องการ	- โครงการได้จัดให้มีการปักแผ่นเหล็กพืด (Sheet pile) ไว้รอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันการพังทลายของดินตามแนวที่วางไว้	-	- ดังภาพที่ 5
	- ติดตั้งเหล็กค้ำยัน (Wale) และเหล็กค้ำยัน (Strut) วางตามแนวที่กำหนดและทำการเชื่อมติดกันที่จุดต่อในส่วนเหล็กค้ำยันในช่วงกลางหลุมขุดต้องมีการติดตั้ง Kirin Jack เพื่อการอัดแรงค้ำยัน (Pre-load) ให้เกิดการอัดออกทุกทิศทางของกำแพงกันดิน	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งเหล็กค้ำยัน (Wale) และเหล็กค้ำยัน (Strut) วางตามแนวที่กำหนดและทำการเชื่อมติดกันที่จุดต่อในส่วนเหล็กค้ำยัน เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน	-	- ดังภาพที่ 6

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี
(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 ลักษณะภูมิประเทศและทรัพยากรดิน	(2) มาตรการระหว่างการขุดดิน - เมื่อติดตั้งระบบค้ำยันและเข็มพืดเพื่อป้องกันการพังทลายของดินแล้วให้เริ่มขุดดินโดยขุดลอกออกเป็นระดับชั้นแต่ละชั้นที่ขุดลอกมีความลึกไม่เกิน 0.5 เมตร	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งระบบค้ำยัน (Bracing) และปักแผ่นเหล็กพืด (Sheet pile) ใ้รอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันการพังทลายของดิน ซึ่งโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 5-6
	- เมื่อขุดดินที่ระดับแรกเรียบรื้อแล้วให้ทำค้ำยัน (Bracing) พนักของ Sheet Pile และต้องอัดแรงค้ำยัน (Pre-load) เพื่อไม่ให้ Sheet Pile มีการขยับตัวโดยต้องทำยัน (Bracing) ให้เรียบรื้อก่อนจึงจะดำเนินการขุดดินต่อไปได้และต้องขุดดินเป็นระดับชั้นละไม่เกิน 0.5 เมตรเมื่อขุดดินได้ระดับที่กำหนดในแบบให้ดำเนินการทำค้ำยัน (Bracing) ระดับต่อไปให้เรียบรื้อ	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งระบบค้ำยัน (Bracing) และปักแผ่นเหล็กพืด (Sheet pile) ใ้รอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันการพังทลายของดิน ซึ่งโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 5-6
	- ตรวจวัดการเคลื่อนตัวของ Sheet Piles ด้วย Inclinator 1 ครั้งต่อสัปดาห์หรือมากกว่าและจากการติดตั้ง Bracing (ค้ำยัน) ทุกครั้งหากมีการเคลื่อนตัวของ Sheet Piles ให้แจ้งต่อวิศวกรผู้ควบคุมงานและหยุดการก่อสร้าง เพื่อตรวจสอบการค้ำยันของ Sheet Piles	- โครงการจัดให้มีการตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดิน 1 ครั้งต่อสัปดาห์ หากพบว่าการเคลื่อนตัวของ Sheet Piles ทางผู้ตรวจวัดจะแจ้งต่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน และสั่งหยุดการก่อสร้างทันที	-	- ดังภาพที่ 7 และภาคผนวกที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- ติดตั้งอุปกรณ์ เพื่อตรวจสอบการทรุดตัวของดินรอบกำแพง กันดิน (Surface Settlement)	- โครงการจัดให้มีการตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดิน 1 ครั้ง ต่อสัปดาห์ หากพบว่ามี การเคลื่อนตัวของ Sheet Piles ทาง ผู้ตรวจวัดจะแจ้งต่อวิศวกรผู้ควบคุมงาน และสั่งหยุดการ ก่อสร้างทันที	-	- ดังภาพที่ 7 และ ภาคผนวกที่ 5
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการขุดและ ถมดิน พ.ศ. 2543 และกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนด มาตรการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้างใน การขุดหรือถมดิน พ.ศ. 2548 อย่างเคร่งครัดโดยกำหนดเป็น เงื่อนไขในสัญญาเพื่อให้ผู้รับเหมาดำเนินการ	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามพระราชบัญญัติ การขุดและถมดินอย่างเคร่งครัด โดยกำหนดเป็นเงื่อนไข ในสัญญาเพื่อให้ผู้รับเหมาดำเนินการ	-	-
	- จัดให้มีวิศวกรควบคุมการขุดดินตลอดเวลาที่ขุดดินในพื้นที่ ก่อสร้างของโครงการ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมการก่อสร้างตลอดเวลาที่ ขุดดินในพื้นที่ก่อสร้างของโครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 5
	(3) มาตรการบริเวณพื้นที่กองดิน - บริเวณกองดินที่มีฝุ่นต้องปิดคลุมหรือเก็บในที่ปิดล้อมและ ฉีดพรมน้ำเพื่อให้ผิวดินมีความชื้นอยู่เสมอ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่กองดินพร้อมผ้าใบปิดคลุม ทั้งนี้ โครงการจัดให้มีกิจกรรมทำความสะอาดและฉีดพรมน้ำอยู่ เสมอ	-	- ดังภาพที่ 4 และภาพ ที่ 8

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี
(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศและทรัพยากรดิน (ต่อ)	- จัดให้มีรั้วระบายน้ำบริเวณจุดที่มีการกองดิน เพื่อป้องกันดินไหลออกนอกพื้นที่โครงการในช่วงที่เกิดฝนตกหนัก	- โครงการจัดให้มีรั้วระบายน้ำชั่วคราว เพื่อป้องกันดินไหลออกนอกพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 9
	- จัดทำบ่อดักตะกอนดินบริเวณที่มีการชะล้างดินเพื่อป้องกันการชะล้างดินออกนอกโครงการและตรวจสอบบ่อดักตะกอนดินสม่ำเสมอตลอดระยะเวลาก่อสร้างหากมีการตื่นเงินของบ่อดักตะกอนให้ลอกตะกอนดินออก	- โครงการจัดให้มีบ่อดักตะกอน เพื่อป้องกันการชะล้างดินออกนอกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 10
	(4) มาตรการขนย้ายดิน - ทำการขนส่งดินออกนอกพื้นที่โครงการเฉพาะช่วงเวลา 09.00-16.00 น.	- โครงการได้ติดป้ายช่วงเวลาการขนส่งวัสดุก่อสร้างไว้บริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อให้ผู้ที่ขนส่งปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 11
	- การขนย้ายดินออกจากพื้นที่โครงการให้ใช้รถบรรทุก 6 ล้อ	- ขณะที่มีการขนส่งดินที่ใช้ในการก่อสร้าง โครงการได้มีการใช้รถบรรทุก 6 ล้อ ในการขนย้ายดิน พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกทุกครั้งที่ออกจากโครงการ	-	- ดังภาพที่ 12
	- รถบรรทุกดินต้องปิดคลุมกระบะบรรทุกให้มิดชิดทุกคันก่อนเดินทางออกนอกพื้นที่โครงการเพื่อป้องกันเศษดินหกหล่นบนถนนสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมกระบะบรรทุกดินทุกคันก่อนออกนอกพื้นที่โครงการเพื่อป้องกันเศษดินหกหล่นบนถนนสาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 12
	- จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุกดินให้สะอาดก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง	- โครงการจัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุกดินให้สะอาดก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง	-	- ดังภาพที่ 13

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- จัดพนักงานคอยกวาดเศษดินที่ตกหล่นบริเวณด้านหน้า โครงการและบริเวณใกล้เคียงกรณีที่เป็นเศษดินเปื้อนสกปรกหล่น ต้องทำความสะอาดโดยวิธีฉีดล้างและกวาดพื้นให้สะอาดทันที	- โครงการจัดให้มีพนักงานกวาดเศษดินที่ตกหล่นบริเวณ ด้านหน้าโครงการและบริเวณใกล้เคียงให้สะอาดอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 8
	- ตรวจสอบการชะล้างของตะกอนดินบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ตะกอนดินในระบบระบายน้ำชั่วคราวของโครงการและท่อ ระบายน้ำริมถนนโดยจัดทำเป็นแบบฟอร์มบันทึกการ ตรวจสอบเป็นประจำทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบการชะล้างของตะกอนดิน บริเวณพื้นที่ก่อสร้างอยู่เสมอและอยู่ระหว่างการจัดทำ แบบฟอร์มบันทึกการตรวจสอบการชะล้างของตะกอนดิน	-	- ดังภาพผนวกที่ 6
	- การขุดดินให้ทำการขุดลอกออกเป็นระดับชั้น โดยมีความลึก ไม่เกิน 0.5 เมตร ในการขุดลอกแต่ละชั้น	- โครงการจัดให้มีการขุดดินออกเป็นระดับชั้น โดยมีความ ลึกไม่เกิน 0.5 เมตร ในการขุดลอกแต่ละชั้น	-	-
	- เมื่อขุดดินที่ระดับแรกเรียบเรียบร้อยแล้วให้ Bracing และต้อง Preload เพื่อไม่ให้ Sheet Pile มีการขยับตัวโดยต้องทำ Bracing ให้เรียบร้อยก่อนจึงจะดำเนินการขุดดินต่อไปได้ และต้องขุด ดินเป็นระดับชั้นละไม่เกิน 0.5 เมตร เมื่อขุดดินได้ระดับที่ กำหนดในแบบให้ดำเนินการ Bracing ระดับต่อไปให้เรียบร้อย	- ปัจจุบัน โครงการ ได้ติดตั้ง Sheet pile และ Bracing เรียบร้อยแล้ว เพื่อไม่ให้ Sheet Pile มีการขยับตัว ทั้งนี้ โครงการจัดให้มีวิศวกรตรวจสอบตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 5 และ ภาพผนวกที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	(5) มาตรการรื้อถอน Sheet Pile - การรื้อถอน Sheet Pile ให้ติดตั้ง Silent Pile พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ เพื่อที่จะถอน Sheet Pile	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงการติดตั้ง Sheet Pile ทั้งนี้หาก โครงการถึงช่วงการรื้อถอน Sheet Pile โครงการจะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 5 และภาพ ที่ 14
	- เมื่อติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ เรียบร้อยแล้วเริ่มถอน Sheet Pile โดยที่ในระหว่างการถอนนั้นให้ Grouting Cement-Bentonite ไปตามท่อ Grout hose อย่างต่อเนื่องจนถึงระดับผิวดินเพื่อ ไม่ให้มีช่องว่าง เนื่องจากร่อง Sheet Pile	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงการติดตั้ง Sheet Pile ทั้งนี้หาก โครงการถึงช่วงการรื้อถอน Sheet Pile โครงการจะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 5 และภาพ ที่ 14
	- การถอน Sheet Pile และ Grouting Cement-Bentonite ไปเรื่อย ๆ จนถึงระยะ 2 เมตร แล้วจึงย้ายตำแหน่งท่อ Terminate Pipe ไปยัง ตำแหน่ง Sheet Pile ที่จะถอนต่อไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงการติดตั้ง Sheet Pile ทั้งนี้หาก โครงการถึงช่วงการถอน Sheet Pile และ Grouting Cement- Bentonite โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 5 และภาพ ที่ 14
	(6) มาตรการป้องกันผลกระทบต่อชุมชน - ติดตั้งป้ายแจ้งการก่อสร้างโครงการระบบท่อเบอร์โทรศัพท์ของ ผู้รับผิดชอบควบคุมการก่อสร้างและเจ้าหน้าที่ของหน่วยงาน อนุญาต (เทศบาลเมืองศรีราชา) ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้ผู้ อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงใน กรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีป้ายรายละเอียดโครงการโดยมีกระบอก เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบควบคุมการก่อสร้างและ เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานอนุญาต ที่ควบคุมการก่อสร้าง เพื่อให้ผู้อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้ โดยตรง กรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 15

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- ติดตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้เห็น ชัดเจน บริเวณหน้าทางเข้าพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้ติดตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ไว้บริเวณทางเข้าพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อให้ผู้ที่สัญจร ผ่านไปมาสามารถเปิดอ่านได้อย่างสะดวก	-	- ดังภาพที่ 16
	- ติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็นบริเวณป้อมยามด้านหน้า โครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากการก่อสร้าง หาก พบเรื่องร้องเรียนให้แก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นทันที	- โครงการได้ติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็นไว้บริเวณป้อม ยามด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากการ ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 1
	- ประชาสัมพันธ์แจ้งให้บ้านพักอาศัยโดยรอบโครงการ ทราบ แผนงานก่อสร้าง รวมถึงกิจกรรมการดกเส้าเข้การขุดดินซึ่ง ระบุวัน และช่วงเวลาที่จะขุด โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่จาก โครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำตลอดช่วงเวลา ก่อสร้าง และให้เบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้โดยตรง ตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณ ป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้นและหากมีปัญหา เกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที ทั้งนี้ให้ทำการ ประชาสัมพันธ์ก่อนเริ่มการก่อสร้างอย่างน้อย 7 วัน	- โครงการได้มีการประชาสัมพันธ์แจ้งให้บ้านพักอาศัย โดยรอบโครงการ ทราบแผนงานก่อสร้าง รวมถึงกิจกรรม การดกเส้าเข้การขุดดินซึ่งระบุวัน และช่วงเวลาที่จะขุด และมีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็น ประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง และให้เบอร์โทรศัพท์และติด ป้ายแสดงเบอร์โทรฉุกเฉินที่สามารถติดต่อได้โดยตรงตลอด 24 ชั่วโมง หากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดย ทันที	-	- ดังภาพที่ 17-18 และ ภาคผนวกที่ 3
	- ทำการสำรวจบันทึกสภาพอาคารและถ่ายรูปสภาพปัจจุบัน ของอาคารข้างเคียงพื้นที่โครงการก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง ใดๆ ไว้เป็นหลักฐานเพื่อใช้ในการกรณีมีการร้องเรียนว่าโครงการสร้าง	- โครงการได้มีการทำการสำรวจบันทึกสภาพอาคารและ ถ่ายรูปสภาพปัจจุบันของอาคารข้างเคียงพื้นที่โครงการก่อน เริ่มดำเนินการก่อสร้าง ไว้เป็นหลักฐานเพื่อใช้ในการกรณีมีการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 3

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	ของอาคารที่อยู่โดยรอบได้รับความเสียหายจากการก่อสร้าง ของโครงการ	ร้องเรียนว่าโครงสร้างโดยรอบได้รับความเสียหายจากการ ก่อสร้างของโครงการ		
	- แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการ ก่อนเริ่มทำการก่อสร้าง และสิ้นสุดความรับผิดชอบเมื่อการ ก่อสร้างแล้วเสร็จโดยคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไข ปัญหาจากการพัฒนาโครงการประกอบด้วยผู้แทนโครงการ ผู้นำชุมชน หรือผู้แทนองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นและผู้แทน ประชาชนที่ได้รับผลกระทบ เพื่อตรวจสอบและหาแนว ทางแก้ไขปัญหาผลกระทบที่เกิดขึ้น โดยคณะกรรมการ ประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการทำหน้าที่ วิเคราะห์ตรวจสอบและหาแนวทางแก้ไข เยียวยา หรือชดเชย ให้แก่พื้นที่ใกล้เคียงที่ได้รับผลกระทบหรือเกิดความเสียหาย จากการพัฒนาโครงการโดยวิธีการแก้ไขปัญหาคือต้องเป็นที่ ยอมรับของทุกฝ่าย	- โครงการได้จัดให้มีคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไข ปัญหาจากการพัฒนาโครงการ เพื่อยกยตรวจสอบและหา แนวทางแก้ไขให้แก่พื้นที่ใกล้เคียงที่ได้รับผลกระทบหรือ เกิดความเสียหายจากการพัฒนาโครงการโดยวิธีการแก้ไข ปัญหาคือต้องเป็นที่ยอมรับของทุกฝ่าย	-	- ดังภาคผนวกที่ 8
	- หากการก่อสร้างทำให้เกิดความเสียหายต่ออาคารหรือ ทรัพย์สินต้องจัดให้มีวิศวกรเข้าตรวจสอบและทำการซ่อมแซม ให้เป็นไปตามมาตรฐานหรือชดเชยให้ตามความเหมาะสมกรณี ที่เกิดการร้องเรียนและทั้ง 2 ฝ่ายไม่สามารถตกลงกันได้	- โครงการได้จัดให้มีคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไข ปัญหาจากการพัฒนาโครงการ เพื่อยกยตรวจสอบและหา แนวทางแก้ไขให้แก่พื้นที่ใกล้เคียงที่ได้รับผลกระทบหรือ เกิดความเสียหายจากการพัฒนาโครงการโดยวิธีการแก้ไข ปัญหาคือต้องเป็นที่ยอมรับของทุกฝ่าย	-	- ดังภาคผนวกที่ 8

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	ให้ปรึกษาคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาเพื่อเจรจาข้อตกลงร่วมกันและข้อตกลงจากการปรึกษาคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาถือเป็นข้อยุติที่ทุกฝ่ายต้องปฏิบัติตาม			
	- การดำเนินการแก้ไขปัญหามาจากการพัฒนาโครงการให้ดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 2 สัปดาห์หลังจากได้รับการร้องเรียน	- หากโครงการได้รับเรื่องร้องเรียนจากการพัฒนาโครงการโครงการจะเร่งดำเนินการแก้ไขโดยทันที	-	-
	(7) การจัดการเศษวัสดุจากการรื้อถอนดินที่ขุดออก - ถัดพรมน้ำบริเวณพื้นที่รื้อถอนและบริเวณพื้นที่ กองดินเศษวัสดุ ที่มีการเกิดฝุ่นละอองเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายและลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองไปยังพื้นที่ข้างเคียง อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง ตลอดช่วงเวลารื้อถอน ขุดดิน และก่อสร้างโครงการ	- โครงการได้จัดให้คนงานฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการมีการเกิดฝุ่นละอองเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายและลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองไปยังพื้นที่ข้างเคียง อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง	-	- ดังภาพที่ 8
	- การขนย้ายเศษวัสดุ / ดินออกจากสถานที่ก่อสร้างควรทำทุกวัน หากยังไม่พร้อมที่จะขนย้ายต้องจัดให้มีที่พักรวมที่มีขนาดเพียงพอ อยู่ในตำแหน่งที่สะดวกต่อการจัดเก็บและขนย้าย และต้องทำความสะอาดสถานที่เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดฝุ่นละอองหรือสิ่งสกปรกประปราย	- โครงการมีการขนย้ายดิน และเศษวัสดุก่อสร้างออกนอกพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุก เพื่อป้องกันเศษดินและวัสดุก่อสร้างตกหล่น	-	- ดังภาพที่ 12

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- ด้านเศษวัสดุดินต้องปกคลุมด้วยผ้าคลุมหรือปิดมิดชิดทั้ง ด้านบนและด้านข้างทั้ง 3 ด้าน	- โครงการจัดให้มีพื้นที่กองดิน พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิด คลุมเศษวัสดุดินให้มิดชิด เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของ ฝุ่น	-	- ดังภาพที่ 4
	- รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดินของโครงการให้ใช้รถบรรทุก 6 ล้อ	- โครงการจัดให้มีรถบรรทุก 6 ล้อ ขนส่งดินในการขนย้าย ดินออกจากพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 12
	- รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งเศษวัสดุ/เศษดิน ต้องจัดให้มีผ้าใบคลุม ให้มิดชิด โยงยึดให้แข็งแรง	- โครงการมีการขนย้ายดิน และเศษวัสดุก่อสร้างออกนอก พื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุก เพื่อ ป้องกันเศษดินและวัสดุก่อสร้างตกหล่น	-	- ดังภาพที่ 12
	- รถบรรทุกที่ใช้ต้องไม่บรรทุกน้ำหนักเกินกว่าที่กฎหมายกำหนด	- โครงการได้กำชับให้รถบรรทุกขนส่งไม่บรรทุกเกิดพิกัด น้ำหนักและอยู่ในสภาพที่ดี	-	- ดังภาพที่ 40
	- ให้มีที่ล้างล้อรถบรรทุกก่อนออกนอกพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุก ก่อนออกนอก พื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง	-	- ดังภาพที่ 13

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- ห้ามมิให้ผู้ใดทิ้งเศษดิน เศษวัสดุ จากการรื้อถอนและเศษวัสดุที่เหลือจากการก่อสร้างลงบนถนน และพื้นที่ว่างข้างเคียง	- โครงการได้กำชับผู้รับเหมาพร้อมติดป้ายไม่ให้ทิ้งเศษดิน เศษวัสดุ จากการก่อสร้างลงบนถนน และพื้นที่ว่างข้างเคียง	-	- ดังภาพที่ 19
	- กำหนดเวลาให้รถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง เศษวัสดุจากการรื้อถอนและรถขนดินวิ่งในช่วงกลางวัน ระหว่างเวลา 09.00-16.00 น. เพื่อลดปัญหาด้านการจราจรในช่วงเวลาเร่งด่วนเช้าและเย็น	- โครงการได้จัดทำป้ายกำหนดการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง โดยกำหนดให้รถวิ่งเวลา เวลา 09.00-16.00 น. เพื่อลดปัญหาด้านการจราจรในช่วงเวลาเร่งด่วนเช้าและเย็น	-	- ดังภาพที่ 11
	- จัดหาแผ่นเหล็กอย่างหนาปูให้ทั่วภายในพื้นที่โครงการที่จะมีรถวิ่งผ่านเพื่อป้องกันรถจมนโคลนในช่วงฝนตก	- ปัจจุบันโครงการได้เทคอนกรีตและปูแผ่นเหล็ก บริเวณเส้นทางรถขนส่ง เพื่อป้องกันรถจมนโคลนในช่วงฝนตก	-	- ดังภาพที่ 20
	- ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งดิน เศษวัสดุให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	- โครงการได้มีการตรวจสอบเครื่องจักรและเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งดิน เศษวัสดุให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	-	- ดังภาคผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัย อำนาจความสะดวก ด้านการจราจรเมื่อมีรถเข้า-ออกโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัย อำนาจ ความสะดวกด้านการจราจรเมื่อมีรถเข้า-ออกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 21
	- จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกทุกภายในโครงการ เพื่อเป็นพื้นที่ จอดรถขนส่งดินและเศษวัสดุจากการรื้อถอน	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกทุกภายในโครงการ เพื่อเป็นพื้นที่จอดรถขนส่งดินและเศษวัสดุจากการรื้อถอน	-	- ดังภาพที่ 22
	- ห้ามจอดรถขนส่งดิน รถขนส่งเศษวัสดุจากการรื้อถอนและ อุปกรณ์การก่อสร้าง รวมทั้งรถที่นำมาใช้ในการก่อสร้างนอก พื้นที่โครงการ	- โครงการห้ามให้มีการจอดรถบริเวณด้านนอกโครงการ พร้อมทั้งได้จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกทุกภายในพื้นที่ โครงการ เพื่อป้องกันการจราจรติดขัดในบริเวณใกล้เคียง พื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 22
	- รถบรรทุกขนส่งดินขณะจอดรอรับดินในพื้นที่โครงการให้ ดับเครื่องยนต์เพื่อลดผลกระทบด้านอากาศและเสียงต่อ บ้านพักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียง	- โครงการได้กำชับให้ผู้ที่ใช้รถทุกคัน ให้ดับเครื่องยนต์ ขณะไม่ปฏิบัติงาน พร้อมทั้งติดป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ไว้ บริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 23
	- การเดินต้องไม่ให้กระแทกเท้ากระแทก เพื่อไม่ให้เกิด เสียงดังรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยกำชับ คนขับรถ เพื่อไม่ให้เกิดเสียงดังรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
	- บริเวณพื้นที่ที่นำดินไปถมต้องมีการระบายน้ำที่เพียงพอไม่ ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อเจ้าของที่ดินที่อยู่ข้างเคียงหรือ บุคคลอื่น	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนดิน เพื่อ ไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อเจ้าของที่ดินที่อยู่ข้างเคียง	-	- ดังภาพที่ 9-10

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- เมื่อนำดินไปถมยังพื้นที่ที่ที่ดินต้องบดอัดให้แน่นโดยทันทีและ เมื่อบดอัดดินเรียบร้อยแล้วให้ปลูกพืชคลุมดินบริเวณดังกล่าว	- โครงการนำดินไปถมยังพื้นที่ที่ที่ดิน พร้อมทั้งบดดินให้แน่น และปลูกพืชคลุมดินบริเวณดังกล่าว	-	- ดังภาพที่ 24
	- บริเวณที่จะนำดินไปถมต้องจัดให้มีมาตรการป้องกันการ พังทลายของดินลงสู่พื้นที่ข้างเคียงอย่างเหมาะสม อาทิ การทำ กันป้องกันดิน เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีมาตรการป้องกันการพังทลายของดินลงสู่ พื้นที่ข้างเคียงอย่างเหมาะสมในบริเวณที่มีการนำดินไปถม และมีการปลูกพืชคลุมดินเพื่อป้องกันการพังทลายของดิน	-	- ดังภาพที่ 24
	(8) มาตรการทั่วไป - ควบคุมการก่อสร้างให้จำกัด อยู่ในบริเวณพื้นที่โครงการ	- โครงการได้ควบคุมการก่อสร้างให้มีพื้นที่จำกัดอยู่ใน บริเวณพื้นที่โครงการเท่านั้น	-	- ดังภาคผนวกที่ 11
	- จัดให้มีพื้นที่เฉพาะสำหรับกองเศษวัสดุก่อสร้างและเก็บอุปกรณ์ ก่อสร้างเพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างที่มีผ้าใบปิด คลุมและเก็บอุปกรณ์ก่อสร้างเพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย	-	- ดังภาพที่ 25
	- ควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบแปลนที่ได้ออกแบบไว้	- โครงการได้ควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบแปลน ที่ได้ออกแบบไว้	-	- ดังภาคผนวกที่ 11
	- ควบคุมกำกับดูแลให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดโดยระบุ ในสัญญาจ้างงาน และจัดให้มีบริษัทที่ปรึกษาควบคุมงาน เพื่อควบคุมผู้รับเหมา	- โครงการได้กำกับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดโดยระบุ ในสัญญาจ้างงาน	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี
(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ	(1) มาตรการด้านการประชาสัมพันธ์ - จัดการประชุมระหว่างผู้ก่อสร้าง กับผู้ที่อาจได้รับผลกระทบ เพื่อวางแผนงานในการติดต่อสื่อสาร รวมทั้งกำหนดแผนงาน และถ่ายรูปพื้นที่ติดโครงการในรัศมี 20 เมตร	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้ามาวลชนสัมพันธ์ เพื่อสอบถามผู้ที่อาจได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้าง ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบการร้องเรียน	-	- ดังภาพที่ 17
	- จัดทำป้ายขนาดไม่น้อยกว่า 0.5X1.0 เมตร โดยแสดงชื่อประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัท รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อและเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้างองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นที่มีหน้าที่ควบคุมการก่อสร้างและเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งติดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไว้บริเวณทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	- โครงการจัดให้มีป้ายแสดงชื่อประเภทและขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัท รับเหมาก่อสร้างระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อและเบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง และพร้อมทั้งติด มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไว้บริเวณ ทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 15
	(2) มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง - การกองวัสดุที่มีฝุ่นหรือเศษวัสดุที่เหลือใช้ในช่วงการ ก่อสร้างต้องปิดหรือคลุมด้วยผ้าใบให้มิดชิด	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมกองวัสดุที่มีฝุ่นหรือเศษวัสดุที่ เหลือใช้ในช่วงการก่อสร้าง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่น	-	- ดังภาพที่ 25
	- ไม่กองหรือเก็บเศษวัสดุที่เหลือใช้ไว้นานจนเป็นเวลานานต้อง จัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก ซึ่งไม่มีเศษวัสดุ ก่อสร้างกองในพื้นที่โครงการ ทั้งนี้หากโครงการมีเศษ วัสดุก่อสร้างโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียงและความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง และระบุผลการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึกดังกล่าวเมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ โดยต้องระบุชื่อ วัน และเวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียนดังกล่าว	- โครงการได้จัดทำแบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียงและความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน และติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้หากมีเรื่องร้องเรียนเกิดขึ้น โครงการจะรีบดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาพที่ 1 ภาคผนวกที่ 12-13
	- จัดทำระบบบันทึกเมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติที่ทำให้เกิดฝุ่น โดยระบุสาเหตุและเวลา	- ปัจจุบันโครงการยังไม่พบเหตุการณ์ผิดปกติ หากพบว่ามีเหตุการณ์ผิดปกติ โครงการจะทำการบันทึกและแจ้งให้ทราบต่อไป	-	-
	(3) มาตรการด้านการติดตามตรวจสอบ - ติดตั้งระบบตรวจวัดและบันทึกฝุ่น เสียงและการสั่นสะเทือนประจำวัน พร้อมบันทึกผลการตรวจสอบ และรายงานผลต่อ สผ. และหน่วยงานอนุญาต	- โครงการได้ว่าจ้าง บริษัท เอ็นไอแกล็บ จำกัด ให้เป็นบุคคลที่ 3 (Third Party) ในการตรวจวัด ฝุ่น เสียงและการสั่นสะเทือนประจำวัน พร้อมบันทึกผลการตรวจสอบ และรายงานผลต่อ สผ. และหน่วยงานอนุญาต	-	- ดังภาคผนวกที่ 23
	- ตรวจสอบการทำงานทั่วไป และหาแนวทางแก้ไขในกรณีที่มีผู้ร้องเรียน โดยทันที	- หากโครงการได้รับเรื่องร้องเรียน โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	(4) มาตรการด้านการเตรียมและดูแลพื้นที่ก่อสร้าง - จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด	- โครงการได้จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด	-	- ดังภาคผนวกที่ 11

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- ทำผนังหรือตาข่ายกันกิจกรรมและแหล่งกำเนิดฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากโครงการถึงช่วงงานดังกล่าวโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 14 และ ภาพผนวกที่ 7
	- ลดปริมาณน้ำไหลและน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาลดปริมาณน้ำไหล พร้อมทั้งติดป้ายณรงค์ประหยัดน้ำไว้บริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 26
	- กองเก็บวัสดุที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีการกองเก็บวัสดุและมีผ้าใบปิดคลุมเพื่อป้องกันการเกิดฝุ่นไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 25
	(5) มาตรการด้านการเงินและใช้เครื่องจักร - ไม่เดินเครื่องจักรในขณะที่ไม่ใช้งาน	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาเดินเครื่องจักรในขณะที่ไม่ใช้งาน พร้อมทั้งติดป้ายดับเครื่องยนต์ขณะไม่ปฏิบัติงานไว้บริเวณพื้นที่ต่างๆในโครงการ	-	- ดังภาพที่ 23
	- ปิดคลุมรถบรรทุกทุกคันวัสดุก่อสร้างและเครื่องมืออุปกรณ์ในขณะขนส่งเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างด้วยผ้าใบให้มิดชิด	- โครงการมีการขนย้ายดิน และเศษวัสดุก่อสร้างในขณะขนส่งเข้า-ออกพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกเพื่อป้องกันเศษดินและวัสดุก่อสร้างตกหล่น	-	- ดังภาพที่ 12
	- หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง หากเป็นไปได้ควรใช้เครื่องจักรที่เป็นเครื่องด้วยไฟ	- โครงการได้หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง	-	-
	- ควบคุมความเร็วรถที่วิ่งในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้เกิน 25 กม. / ชม.	- โครงการมีการควบคุมความเร็วรถที่วิ่งในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้เกิน 25 กม. / ชม.	-	- ดังภาพที่ 27

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- วางแผนการใช้เส้นทางและเวลาการขนส่งวัสดุและดินเพื่อลดปัญหาฝุ่นและการจราจร โดยใช้ยานพาหนะในการขนส่งทั้งประเภท และเวลาตามข้อกำหนดของพนักงานจราจรในพื้นที่	- โครงการมีการวางแผนการใช้เส้นทางและกำหนดเวลาการขนส่งวัสดุและดิน เพื่อลดปัญหาฝุ่นและการจราจรที่ติดขัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 4
	- ลดการขนส่งพนักงานเข้าพื้นที่ โดยการใช้การขนส่งรวม	- โครงการได้จัดให้มีรถรับส่งและรับ-ส่ง คนงานก่อสร้างโครงการ	-	-
	(6) มาตรการด้านการใช้เครื่องมือก่อสร้าง - ใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย	- โครงการได้เลือกใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย ทั้งนี้จัดให้มีการพรมน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่เกิดจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 8
	- จัดหาแหล่งน้ำสำหรับฉีดพรมเพื่อลดฝุ่นให้เพียงพอ	- โครงการได้จัดให้มีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	-	- ดังภาพที่ 8
	- ระบบการขนส่งที่จะก่อให้เกิดฝุ่นเป็นระบบปิด	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมท้ายรถบรรทุก เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจาย	-	- ดังภาพที่ 12
	- จัดระบบที่จะทำความสะอาดให้พร้อมใช้งานในกรณีที่มีการหกของสิ่งที่จะก่อให้เกิดฝุ่น	- โครงการได้จัดให้มีพนักงานคอยกวาดทำความสะอาดในกรณีที่มีการหกของสิ่งที่ทำให้ก่อให้เกิดฝุ่น	-	- ดังภาพที่ 8
	(7) มาตรการด้านการจัดการของเสีย - ไม่ให้เศษขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้กำชับให้คนงานไม่เผ่าขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 28

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	(8) มาตรการเฉพาะด้านการเตรียมพื้นที่โดยการเปิดหน้าดิน - เปิดพื้นที่ขุดดินให้มีบริเวณเท่าที่จำเป็น ส่วนอื่นที่เปิดแล้วควร ปิดผ้าใบคลุมไว้หากไม่มีการปฏิบัติงานบนพื้นที่นั้น	- โครงการได้มีการเปิดพื้นที่ขุดดินให้มีบริเวณเท่าที่จำเป็น เท่านั้น และส่วนที่เปิดแล้วมีการใช้ผ้าใบคลุมปิดคลุมหาก ไม่มีการปฏิบัติงานบนพื้นที่นั้น	-	- ดังภาพผนวกที่ 11
	(9) มาตรการเฉพาะด้านการก่อสร้าง - ติดตั้ง Mesh Sheet ขนาดกว้าง 1.8 ยาว 5.1 เมตรตาข่ายขนาด 11x11 ค่อตารางนิ้ว ตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดโดยรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก หากถึงช่วงงาน โครงสร้าง โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่าง เคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 14 และ ภาพผนวกที่ 7
	- บริเวณปากทางเข้า-ออกต้องปิดทึบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะ เมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษ หิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนการก่อสร้างแล้วเสร็จ	- โครงการมีการปิดประตูบริเวณปากทางเข้า-ออกตลอดเวลา จะเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และจัดให้มีคนงานรักษาพื้น ถนนให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้าง จนตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 29-30

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- จัดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นตลอดระยะเวลาก่อสร้างพร้อมทั้งกวาดฝุ่นละออง และตะกอนภายหลังการฉีดพรมน้ำเพื่อป้องกันการอุดตันท่อระบายน้ำและการฟุ้งกระจาย	- โครงการได้มีการให้คนงานฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นตลอดระยะเวลาก่อสร้างพร้อมทั้งกวาดฝุ่นละอองและตะกอนภายหลังการฉีดพรมน้ำเพื่อป้องกันการอุดตันท่อระบายน้ำและการฟุ้งกระจาย	-	- ดังภาพที่ 8
	- จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทราช ที่ตกหล่นบริเวณด้านหน้าโครงการและบริเวณใกล้เคียง โดยในกรณีที่มีเศษดินเปียก ตกหล่นต้องทำความสะอาด โดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	- โครงการได้มีการให้คนงานฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นตลอดระยะเวลาก่อสร้างพร้อมทั้งกวาดฝุ่นละอองและตะกอนภายหลังการฉีดพรมน้ำเพื่อป้องกันการอุดตันท่อระบายน้ำและการฟุ้งกระจาย	-	- ดังภาพที่ 8
	- การกระทำใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดมลภาวะต้องจัดทำในพื้นที่ที่คลุมผ้าใบหรือในหีที่มีหลังคาและผนังปิดด้านข้างอีก 3 ด้าน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก หากถึงช่วงงานโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 14 และ ภาคผนวกที่ 7
	- หลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต หากจำเป็นต้องทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อน	- โครงการได้กำชับผู้รับเหมาให้หลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต หากจำเป็นต้องทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อน	-	-
	- การเก็บกองทราชในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บในบับ (bund) และฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ	- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีการใช้ทราชในพื้นที่โครงการ หากมีการใช้ทราช โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	- การนำปูนซีเมนต์ผงเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้าง ต้องนำเข้ามาโดยบรรจุภาชนะที่มิดชิด	- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีมีการใช้การนำปูนซีเมนต์ผงในพื้นที่โครงการ หากมีการใช้ซีเมนต์ผงโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	(10) มาตรการเฉพาะด้านการขนส่ง - ควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกทุกตามพิกัดและกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติจราจรทางบกและให้ขับรถด้วยความระมัดระวัง	- โครงการได้กำชับให้มีการควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกพิกัดและให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติจราจรทางบกอย่างเคร่งครัด	-	-
	- กำหนดช่วงเวลาขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างและขนส่งดินของโครงการให้อยู่ในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. ในวันทำการและในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. ในวันหยุด	- โครงการได้มีการกำหนดช่วงเวลาขนส่งของโครงการให้อยู่ในช่วงเวลา 09.00-16.00 น.	-	- ดังภาพที่ 11
	- ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดิน วัสดุก่อสร้าง หิน ทราช เพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกขนส่งดิน วัสดุก่อสร้าง หิน ทราช เพื่อป้องกันเศษดินและวัสดุก่อสร้างตกหล่น	-	- ดังภาพที่ 12
	- กำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างและขนส่งดินให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติจราจรทางบก และควบคุมความเร็วรถที่วิ่งในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้เกิน 25 กม. / ชั่วโมง	- โครงการได้มีการกำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างและขนส่งดิน วิ่งในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้เกิน 25 กม. / ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 27
	- ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งและเครื่องจักรกลอื่น ๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	- โครงการได้มีการตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์และเครื่องจักรกลให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	-	- ดังภาพผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- ติดตั้งล้อรถบรรทุกทุกครั้งที่จะนำรถออกนอกพื้นที่ก่อสร้าง โดยเฉพาะในวันที่มีฝนตก	- โครงการจัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุก ก่อนออกนอกพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง	-	- ดังภาพที่ 13
	- ปรับปรุงถนนในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพใช้งานได้อยู่เสมอ	- โครงการได้เทคอนกรีตและปูแผ่นเหล็ก ภายในพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลความสะอาด บริเวณพื้นถนนด้านหน้าโครงการตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 20 และภาพที่ 30
	- ใช้น้ำฉีดพ่นถนนถ้ามีการขนส่งในช่วงฤดูแล้งหรือกรณีที่ดินแห้ง	- โครงการให้คนงานฉีดน้ำพ่นถนนถ้ามีการขนส่งในช่วงฤดูแล้งที่ก่อให้เกิดฝุ่นมาก	-	- ดังภาพที่ 8
	- ประตูเข้า-ออกของรถบรรทุกโดยต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่า 10 เมตรจากบ้านเรือนผู้ได้รับผลกระทบ	- โครงการได้จัดทำประตูเข้า-ออกของโครงการ ซึ่งจะปิดทับตลอดเวลา พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความสะอาดตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 21 และภาพที่ 29
	- จัดทำรั้วทึบชั่วคราวโดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้มีความสูงอย่างน้อย 4 เมตร	- โครงการได้จัดทำรั้วชั่วคราวสูง 6 เมตรไว้รอบบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 2
	- ตรวจสอบสภาพรถบรรทุกและเครื่องจักรกลที่ใช้ในการก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดเขม่าและควัน	- โครงการมีการตรวจสอบเครื่องยนต์และเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดเขม่าและควัน	-	- ดังภาพผนวกที่ 9
	- รถบรรทุกที่เข้ามาจอดในพื้นที่ก่อสร้างต้องดับเครื่องยนต์ขณะจอดรอ	- โครงการได้มีการติดป้ายดับเครื่องยนต์ ขณะไม่ใช้งานภายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- ไม่กองหรือกักเศษวัสดุเหลือใช้ไว้หน้างาน โดยจัดให้รถบรรทุกขับไปกำจัดเป็นประจำ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้างพร้อมผ้าใบปิดคลุม ซึ่งปัจจุบันวัสดุก่อสร้างมีปริมาณน้อยจึงยังไม่มีเก็บขนวัสดุก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 25
	- ใช้ผ้าใบหรือตาข่ายกันรอบตัวอาคารตลอดแนวด้านข้างและความสูงของอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองและเศษวัสดุก่อสร้างร่วงหล่น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากโครงการถึงช่วงงานดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 14 และภาคผนวกที่ 7
	- จัดให้มีปล่องชั่วคราวสำหรับทั้งเศษวัสดุก่อสร้างและมีวัสดุปิดคลุมปล่อง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากโครงการถึงช่วงงานดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 14 และภาคผนวกที่ 7
	- บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างต้องมีประตูหรือผ้าใบปิดหีบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการมีการปิดประตูบริเวณปากทางเข้า-ออกตลอดเวลา จะเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก	-	- ดังภาพที่ 29
	- จัดให้มีคนงานกวาดเศษดินทรายที่ตกหล่นบริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง และภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำทุกวัน	- โครงการจัดให้มีคนงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่นบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้สะอาด	-	- ดังภาพที่ 8
	- ใช้มีเทคนิคการก่อสร้างให้เป็นระบบสำเร็จรูป หรือกึ่งสำเร็จรูปให้มากที่สุด และให้มีการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างน้อยที่สุด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากโครงการถึงช่วงงานดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 14 และภาคผนวกที่ 7
	- มีข้อกำหนดไม่ให้คนงานสูบบุหรี่บริเวณใกล้กับบ้านพักอาศัย เพื่อไม่ให้กลิ่นและควันบุหรี่รบกวนประชาชน	- โครงการได้ติดป้ายห้ามสูบบุหรี่ไว้บริเวณพื้นที่ห้ามสูบ พร้อมทั้งจัดพื้นที่สูบบุหรี่อย่างเป็นทางการ	-	- ดังภาพที่ 31-32

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และความ สั่นสะเทือน	- จัดวางกล่องรับความคิดเห็นติดตั้งไว้ที่บริเวณป้อมยามหน้า โครงการเพื่อรับเรื่องร้องเรียน หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้อง ดำเนินการแก้ไขปัญหาทันที	- โครงการจัดให้มีกล่องรับฟังความคิดเห็นเพื่อติดตั้งไว้บริเวณ ป้อมยามด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิด จากการก่อสร้าง หากมีเรื่องร้องเรียนจะดำเนินการแก้ไข ปัญหาทันที	-	- ดังภาพที่ 1
	- ประชาสัมพันธ์แจ้งให้บ้านพักอาศัยโดยรอบโครงการทราบ แผนงานก่อสร้าง รวมถึงกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดเสียงดังและ ความสั่นสะเทือน ซึ่งระบุวันและช่วงเวลาที่ชัดเจน โดยจัดให้ มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำ ตลอดช่วงเวลาก่อสร้างและให้เบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อ ได้โดยตรงตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งติดตั้งกล่องรับความ คิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น และหากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	- โครงการได้มีการประชาสัมพันธ์แจ้งให้บ้านพักอาศัย โดยรอบโครงการ ทราบแผนงานก่อสร้าง รวมถึงกิจกรรม การต่อเสาค้ำเข็มการขุดดินซึ่งระบุวัน และช่วงเวลาที่ชัดเจน และมีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็น ประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง และให้เบอร์โทรศัพท์ที่ สามารถติดต่อได้โดยตรงตลอด 24 ชั่วโมง หากมีปัญหา เกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	-	- ดังภาพที่ 17
	- กำหนดให้มีตัวแทนเจ้าของโครงการ ผู้รับเหมาและเจ้าของ อาคารหรือสิ่งปลูกสร้างร่วมสำรวจสภาพอาคารหรือสิ่งปลูกสร้าง ข้างเคียงที่อาจได้รับผลกระทบจากแรงสั่นสะเทือน เพื่อบันทึกภาพไว้เป็นหลักฐานทั้งสองฝ่ายก่อนการก่อสร้าง โครงการ โดยต้องได้รับความยินยอมจากเจ้าของหรือผู้ครอบครอง	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เจ้าของโครงการ ผู้รับเหมา และเจ้าของอาคาร ร่วมสำรวจสภาพอาคารหรือสิ่งปลูกสร้าง หากได้รับผลกระทบจากแรงสั่นสะเทือน เพื่อบันทึกภาพไว้ เป็นหลักฐานทั้งสองฝ่ายก่อนการก่อสร้างโครงการ	-	- ดังภาพผนวกที่ 3

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- จัดทำรั้ว Steel 18ga ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร โดยรอบแนวพื้นที่ก่อสร้างสูงไม่น้อยกว่า 4 เมตร สามารถช่วยลดระดับเสียงลงได้ประมาณ 25 dB (A) และเสริมแนวรั้วคอนกรีตเดิมให้สูงขึ้น	- โครงการได้มีการจัดทำรั้ว Metal sheet ความสูงไม่น้อยกว่า 4 เมตร ล้อมรอบบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 2
	- ในช่วงขึ้นโครงสร้างเมื่อมีกิจกรรมก่อสร้างในชั้นที่ 1 ขึ้นไป ให้ติดตั้งบริเวณแผ่นกันเสียงชั่วคราวล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้างในชั้นนั้น ๆ โดยเป็นวัสดุตรวจ Steel 18ga หนา 1.27 มิลลิเมตรสูง 3-4 เมตร เพื่อทำหน้าที่เสมือนเป็นกำแพงกันเสียง (Noise Barrier) ซึ่งสามารถช่วยลดระดับเสียงเกิดขึ้นจากการก่อสร้างได้ 25 dB (A)	- ปัจจุบันโครงการอยู่งานฐานราก ทั้งนี้หากโครงการถึงช่วงงานดังกล่าวโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	- กำหนดช่วงเวลาที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่นการเจาะพื้นคอนกรีตการเจาะเสาเข็มการก่อสร้างฐานรากและงานโครงสร้าง เป็นต้น ให้ทำงานในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. หากมีการก่อสร้างต่อเนื่องเป็นช่วงเวลาที่กำหนดเป็นครั้งคราว เช่น การเทปูน เป็นต้นโครงการต้องแจ้งผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 2 วันทำการ แต่ทั้งนี้การก่อสร้างล่วงหน้าต้องไม่เกินเวลา 20.00 น.	- โครงการกำหนดไม่ให้ทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกัน พร้อมทั้งได้กำหนดระยะเวลาการทำงาน 08.00-17.00 น. ทั้งนี้หากโครงการมีการก่อสร้างต่อเนื่องเกินช่วงเวลาที่กำหนด โครงการจะแจ้งข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 2 วันทำการ	-	- ดังภาพผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และ ความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรให้มีสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดเสียงดัง อันเนื่องมาจากเครื่องจักรชำรุด	- โครงการได้มีการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรให้มีสภาพดี อยู่เสมอ เพื่อลดเสียง	-	- ดังภาคผนวกที่ 9
	- กำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างของโครงการให้ดำเนินการในวัน จันทร์ถึงวันเสาร์เวลา 8.00-17.00 น. สำหรับวันอาทิตย์และ วันหยุดนักขัตฤกษ์ต้องหยุดกิจกรรมการก่อสร้าง	- โครงการมีการกำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างของโครงการ ให้ดำเนินการในวันจันทร์ถึงวันเสาร์เวลา 8.00-17.00 น. ส่วน วันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง	-	- ดังเอกสารแนบที่ 14
	- กำหนดให้ใช้เสาเข็มเจาะในการจัดทำฐานรากของโครงการ เพื่อลดการสั่นสะเทือนต่อพื้นที่ข้างเคียง	- ปัจจุบันโครงการได้ผ่านช่วงงานเสาเข็มแล้ว ขณะที่ โครงการอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7
	- การขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการ ต้องควบคุมให้ ทำการขนส่งถูกต้องตามหลักการขนย้าย และควบคุมคนงาน ไม่ให้โยนวัสดุมาตรการอุปกรณ์ก่อสร้าง เช่น เหล็กเส้น ซึ่งจะ ก่อให้เกิดเสียงดัง	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาควบคุมการขนส่งให้ ถูกต้องตามหลักการ และควบคุมคนงานไม่ให้โยนวัสดุ มาตรการอุปกรณ์ก่อสร้าง	-	-
	- กิจกรรมก่อสร้างที่อาจก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การตัดเหล็ก การตักกระเบื้อง การบัดกรี เป็นต้น ให้จัดทำในโรงงานภายนอก ให้มากที่สุดแล้วขนมาประกอบภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก หากโครงการถึง ช่วงงานดังกล่าวโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด อย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- การเจียรวัสดุที่มีเสียงดังให้ทำในห้องปิดเท่านั้น	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก หากโครงการถึง ช่วงงานดังกล่าวโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด อย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	- ไม่ทำกิจกรรมต่าง ๆ ที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกัน	- โครงการกำหนดไม่ให้ทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดัง พร้อมกันในเวลาเดียวกัน	-	-
	- ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานในบริเวณที่อยู่ใกล้เคียงกัน	- โครงการมีการลดจำนวนของเครื่องจักรที่อยู่ใกล้เคียงกัน พร้อมทั้งจัดวางเครื่องจักรอย่างเหมาะสม	-	- ดังภาพผนวกที่ 11
	- เลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักร เครื่องยนต์และเทคโนโลยีการ ก่อสร้างที่มีเสียงเบา	- โครงการมีการเลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และเทคโนโลยี การก่อสร้างที่มีเสียงเบา	-	-
	- ใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของ เครื่องจักร	- โครงการได้มีการใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสี ระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร	-	-
	- อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราวให้กับเครื่อง หรือเบาเครื่องลงระหว่างการพัก	- โครงการได้กำชับให้ดับเครื่องจักรขณะไม่ใช้งาน พร้อม ทั้งติดป้ายดับเครื่องยนต์ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 23
	- มีการลดเสียงที่แหล่งกำเนิดเสียง เช่น ใช้ระบบครอบปิด แหล่งกำเนิดเสียงที่ก่อให้เกิดเสียงดัง	- หากกิจกรรมการก่อสร้างที่ทำให้เกิดเสียงดัง โครงการได้ จัดให้ทำในห้องที่ปิดมิดชิดเพื่อลดเสียงที่แหล่งกำเนิดเสียง	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และ ความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- รถบรรทุกที่เข้ามาทำงานต้องดับเครื่องยนต์ขณะจอดรอ	- โครงการได้มีการติดป้ายดับเครื่องยนต์ ขณะไม่ใช้งาน ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 23
	- คนงานที่ต้องทำงานในบริเวณที่มีเสียงดัง ให้จัดเตรียมอุปกรณ์ ป้องกันเสียงส่วนบุคคล รวมทั้งจำกัดชั่วโมงการทำงานของผู้ที่ต้อง ปฏิบัติงาน ในพื้นที่ที่มีเสียงดังให้เป็นไปตามกฎหมายกำหนด	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ให้กับคนงานก่อสร้างอย่างเพียงพอ พร้อมทั้งกำชับให้ คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 33-34
	- บำรุงรักษาเครื่องจักรอุปกรณ์ที่นำมาใช้งานอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการได้มีการบำรุงรักษาเครื่องจักรอุปกรณ์ที่นำมาใช้ งานอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาคผนวกที่ 9
	- ผู้รับเหมาควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวน ผู้พัก อาศัยข้างเคียง	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ ควบคุมคนงานไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวน ผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	- ไม่ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็วเกินไป	- โครงการกำชับไม่ให้ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็ว เกินไป	-	-
	- ทำการขนส่งเฉพาะช่วงเวลา 09.00-16.00 น. เพื่อไม่ให้มีเสียงดังและ ความสั่นสะเทือนซึ่งจะรบกวนการพักผ่อนของชุมชนที่อยู่ริมถนน	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการขนส่งช่วงเวลา 09.00-16.00 น. เพื่อไม่ให้มีเสียงดังรบกวนการพักผ่อนของชุมชนที่อยู่ริมถนน	-	- ดังภาพที่ 11
	- จัดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด และควบคุมการ ก่อสร้างให้ถูกหลักวิศวกรรมและส่งผลกระทบต่อพื้นที่ ข้างเคียงให้น้อยที่สุด	- โครงการได้จัดให้มีวิศวกรควบคุมดูแลการก่อสร้างให้ถูก หลักวิศวกรรมและส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงให้น้อย ที่สุด	-	- ดังภาคผนวกที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- วางแผนกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนให้ใช้เวลาน้อยที่สุดและดำเนินการในช่วงกลางวัน (08.00-17.00 น.) เท่านั้น	- โครงการมีการวางแผนกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนให้ใช้เวลาน้อยที่สุดและดำเนินการในช่วงกลางวัน (08.00-17.00 น.) เท่านั้น	-	- ดังภาคผนวกที่ 14
	- จัดจ้างผู้รับเหมาที่มีคุณภาพ ตลอดจนจัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด โดยกำหนดไว้ในสัญญาจ้างงานและให้มีการรายงานผลอย่างต่อเนื่อง	- โครงการมีการจัดจ้างผู้รับเหมาที่มีคุณภาพ ควบคุมงานก่อสร้าง ให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	-	-
	- จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมาย ต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีกรมธรรม์ประกันภัยซัดเซความเสียหายในกรณีที่กิจกรรมการก่อสร้างของโครงการทำให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและ โครงสร้างอาคารของผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 16
	- โครงการต้องปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และความสัมพันธ์ (ต่อ)	- หากการก่อสร้างทำให้เกิดความเสียหายต่ออาคาร หรือทรัพย์สิน ต้องจัดให้มีวิศวกรเข้าตรวจสอบ และดำเนินการซ่อมแซมให้ เป็นไปตามมาตรฐาน หรือชดเชยให้ตามความเหมาะสม กรณี ที่เกิดการร้องเรียนและทั้ง 2 ฝ่ายไม่สามารถตกลงกันได้ ให้ จัดตั้งคณะกรรมการประสานงาน เพื่อแก้ไขปัญหาจากการ พัฒนา เพื่อเจรจาหาข้อตกลงร่วมกัน	- โครงการได้จัดให้มีวิศวกรเข้าตรวจสอบและดำเนินการ ซ่อมแซม หากการก่อสร้างทำให้เกิดความเสียหายต่อ อาคารข้างเคียง	-	- ดังภาพผนวกที่ 5
	- จัดตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนา โครงการประกอบด้วย ผู้แทนโครงการ ผู้นำชุมชน หรือผู้แทน องค์การบริหาร เพื่อหาทางแก้ไขปัญหาคือผลกระทบที่เกิดขึ้น	- โครงการได้จัดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงาน เพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการ ทั้งนี้หากมีผู้ ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ โครงการจะรีบ ดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาพผนวกที่ 8
	- คณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนา โครงการ ทำหน้าที่วิเคราะห์ ตรวจสอบ และหาแนวทางการ แก้ไข เชี่ยวชาญ หรือชดเชย ให้แก่พื้นที่ใกล้เคียงที่ได้รับ ผลกระทบหรือเกิดความเสียหายจากการพัฒนาโครงการ โดย วิธีการแก้ปัญหาต้องเป็นที่ยอมรับทุกฝ่าย	- โครงการได้จัดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงาน เพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการ ทั้งนี้หากมีผู้ ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ โครงการจะรีบ ดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาพผนวกที่ 8
	- การดำเนินการแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการให้ดำเนินการ ให้แล้วเสร็จภายใน 2 สัปดาห์หลังจากได้รับการร้องเรียน	- หากโครงการได้รับการร้องเรียนจากผู้ที่ได้รับผลกระทบ โครงการจะรีบดำเนินการแก้ไขปัญหาจากการพัฒนา โครงการให้เร็วที่สุดหากได้รับการร้องเรียน	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และความสั่นสะเทือน (ต่อ)	- มีการแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการก่อนเริ่มทำการก่อสร้าง และสิ้นสุดความรับผิดชอบเมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จ	- โครงการได้จัดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการ ทั้งนี้หากมีผู้ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ โครงการจะรีบดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาพผนวกที่ 8
	- จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทุก 6 เดือน และจัดส่งรายงานให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และเทศบาลเมืองศรีราชา	- โครงการได้ว่าจ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด บุคคลที่ 3 (Third Party) ให้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทุก 6 เดือน และจัดส่งรายงานให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และเทศบาลเมืองศรีราชา	-	- ดังภาพผนวกที่ 23
1.4 อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำผิวดิน	- จัดให้มีกระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์และปล่อยให้เศษดิน ทราย ปูน ตกตะกอน ก่อนปล่อยน้ำใส่ให้ไหลลงสู่ระบบท่อระบายน้ำของโครงการ	- โครงการอยู่ระหว่างจัดหากระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์ ทั้งนี้หากโครงการดำเนินการแล้วเสร็จโครงการจะรายงานผลการปฏิบัติในรายงานฉบับถัดไป	-	-
	- จัดให้มีห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างสำหรับคนงานอย่างเพียงพอกับจำนวนคนงานก่อสร้างอย่างน้อย 5 ห้อง และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดบ่อเกรอะ-บ่อกรองไร้อากาศ เพื่อให้น้ำทิ้งมีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วมที่เพียงพอต่อจำนวนคนงานก่อสร้าง และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อให้ น้ำทิ้งมีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 35

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.4 อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำผิวดิน (ต่อ)	- จัดให้มีรางระบายน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้าง และมีบ่อพักน้ำตะแกรงคัดขยะก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ และควบคุมไม่ให้มีน้ำไหลหลากลงสู่พื้นที่ข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนดิน เพื่อไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อเจ้าของที่ดินที่อยู่ข้างเคียง	-	- ดังภาพที่ 9-10
	- ควบคุมไม่ให้มีการระบายน้ำเสียที่ไม่ผ่านการบำบัดออกสู่พื้นที่ภายนอก	- โครงการจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย (ชั่วคราว) พร้อมทั้งจัดให้มีรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนดิน ก่อนระบายน้ำออกสู่พื้นที่ภายนอก	-	- ดังภาพที่ 9-10 และภาพที่ 36
	- กำชับ ดูแล คนงานให้ทิ้งขยะมูลฝอย เศษวัสดุก่อสร้างลงในภาชนะที่จัดเตรียมไว้ โดยห้ามทิ้งลงแหล่งน้ำและทางระบายน้ำอย่างเด็ดขาด	- โครงการจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยไว้บริเวณพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งกำชับให้คนงานทิ้งขยะมูลฝอยให้ถูกต้องตามที่โครงการได้จัดเตรียมไว้ให้ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลสภาพของถังรองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 37-39
	- ประสานงานให้รศสปลของเทศบาลเมืองศรีราชา มาสุบตะกอนไปกำจัดทันทีเมื่อเต็ม เพื่อรักษาประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสีย	- โครงการได้ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เข้ามาสุบสิ่งปฏิกูลในพื้นที่โครงการออกไปกำจัดอย่างถูกวิธี	-	- ดังภาคผนวกที่ 17
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด โดยกำหนดไว้ในสัญญาจ้างงาน	- โครงการได้กำชับควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	-
1.5 คุณภาพน้ำใต้ดิน	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพน้ำผิวดินอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพน้ำผิวดินอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.6 ธรณีวิทยาและ แผ่นดินไหว	- ออกแบบอาคารเพื่อรองรับการเกิดแผ่นดินไหว	- โครงการมีการออกแบบอาคารเพื่อรองรับการเกิดแผ่นดินไหว พร้อมทั้งจัดให้มีแผนกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน	-	- ดังภาคผนวกที่ 18
	- ออกแบบโครงสร้างของโครงการให้แข็งแรง รับน้ำหนักอาคารได้เพียงพอและก่อสร้างให้ตรงตามแบบ	- โครงการได้ออกแบบโครงสร้างของโครงการให้แข็งแรง รับน้ำหนักอาคารได้เพียงพอและก่อสร้างตรงตามแบบ	-	-
	- จัดทำแผนอพยพในกรณีเกิดแผ่นดินไหว โดยระบุผู้รับผิดชอบขั้นตอนการปฏิบัติ ให้ชัดเจน	- โครงการจัดให้มีแผนแผนอพยพในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินบริเวณภายในโครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 18
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ				
2.1 นิเวศวิทยานบก	-	-	-	-
2.2 นิเวศวิทยาทางน้ำ	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพน้ำผิวดิน และทรัพยากรดินอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพน้ำผิวดิน และทรัพยากรดินอย่างเคร่งครัด	-	-
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์				
3.1 การใช้ประโยชน์ที่ดิน	-	-	-	-
3.2 การคมนาคมขนส่ง	- กำหนดช่วงเวลาการขนส่งอุปกรณ์การก่อสร้างเข้าสู่พื้นที่โครงการระหว่างเวลา 09.00-16.00 น. เท่านั้น เพื่อป้องกันผลกระทบจากการจราจรติดขัดในช่วงเวลาเร่งด่วน	- โครงการได้มีการกำหนดช่วงเวลาการขนส่งอยู่ในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. เพื่อป้องกันผลกระทบจากการจราจรติดขัดในช่วงเวลาเร่งด่วน	-	- ดังภาพที่ 11
	- รถบรรทุกที่ขนส่งวัสดุก่อสร้าง จะต้องไม่บรรทุกน้ำหนักเกินพิกัดที่กฎหมายกำหนด	- โครงการได้มีการกำกับให้รถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างไม่บรรทุกน้ำหนักเกินพิกัดที่กฎหมายกำหนด	-	- ดังภาพที่ 40

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศิริราชนคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การคมนาคมขนส่ง (ต่อ)	- จำกัดความเร็วของรถบรรทุกขณะไม่ให้เกิน 25 กม./ชม.	- โครงการมีการควบคุมความเร็วรถบรรทุกที่แล่นบนถนน สาธารณะ และในพื้นที่โครงการไม่ให้เกิน 25 กม./ชม.	-	- ดังภาพที่ 27
	- การจอดรถในพื้นที่ก่อสร้างต้องจอดในพื้นที่ที่กำหนด เท่านั้น เพื่อไม่ให้กีดขวางทางจราจร หรือทำให้รถเคลื่อนตัว ช้าในบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกภายในบริเวณพื้นที่ โครงการ เพื่อไม่ให้กีดขวางทางจราจร	-	- ดังภาพที่ 22
	- มีข้อกำหนดห้ามมิให้จอดรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างของ โครงการบนทางหลวงหมายเลข 3 (ถนนสุขุมวิท) ถนนสุขุมวิท 12 (ศิริราชนคร 3) ซึ่งเป็นเส้นทางขนส่ง และถนนศิริราชนคร 4 (ซอยปารณีย์) ที่อยู่ด้านหน้าโครงการ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกภายในบริเวณพื้นที่ โครงการ เพื่อไม่ให้กีดขวางทางจราจร	-	- ดังภาพที่ 22
	- ปิดคลุมกระบะรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง ให้มิดชิด	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกทุกคันก่อนออก นอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนถนน สาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 12
	- การขนส่งวัสดุก่อสร้าง ต้องไม่ให้มีเศษวัสดุก่อสร้างต่าง ๆ ตกลงบนเส้นทางสาธารณะ อันก่อให้เกิดความไม่เป็นระเบียบ หรือความสกปรกของถนน	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกทุกคันก่อนออก นอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนถนน สาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 12
	- ควบคุมพนักงานขับรถไม่ให้มีการใช้สารกระตุ้นออกฤทธิ์ต่อ จิตประสาท และห้ามดื่มสุราหรือของมึนเมาขณะปฏิบัติงาน รวมทั้งมีบทลงโทษกรณีฝ่าฝืน	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ และบทลงโทษกรณีฝ่าฝืน	-	- ดังภาพผนวกที่ 15

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การคมนาคมขนส่ง (ต่อ)	- ควบคุมพนักงานขับรถให้ปฏิบัติตามกฎจราจรและมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถให้ปฏิบัติตามกฎจราจรและมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	- กำหนดบทลงโทษสำหรับคนขับรถที่ไม่ปฏิบัติตามกฎจราจรและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่กำหนดไว้	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบและมีบทลงโทษสำหรับคนขับรถที่ไม่ปฏิบัติตามกฎจราจร	-	- ดังภาพผนวกที่ 15
	- จัดให้มีการล้างล้อรถบรรทุกก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันไม่ให้มีโคลนติดล้อรถบรรทุกออกมาบนถนน	- โครงการจัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุก ก่อนออกนอกพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง	-	- ดังภาพที่ 13
	- ตรวจสอบสภาพรถบรรทุกให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการมีเจ้าหน้าที่ในการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	-	-
	- จัดทำป้ายเตือนเพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางทราบว่ามีการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้า-ออกพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีป้ายเตือนให้ผู้ใช้เส้นทางทราบว่า มีการขนส่งวัสดุก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีการติดป้ายเขตพื้นที่ก่อสร้างไว้อย่างชัดเจน และจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยอำนวยความสะดวกบริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 3,21 และภาพที่ 41
	- จัดให้มีป้ายชื่อโครงการและลูกศรแสดงทิศทางเข้า-ออกโครงการให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจนในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการ ได้อย่างปลอดภัย	- โครงการจัดให้มีป้ายชื่อโครงการและลูกศรแสดงทิศทางเข้า-ออกโครงการ ทั้งนี้โครงการได้ติดป้ายรายละเอียดพื้นที่โครงการไว้บริเวณพื้นที่โครงการอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 15 และภาพที่ 42

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การคมนาคมขนส่ง (ต่อ)	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกที่เข้าหรือออกจาก โครงการให้สามารถเข้า-ออกโครงการได้สะดวก	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวกบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 21
	- จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อ เป็นพื้นที่จอดรถสำหรับการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้ เพียงพอ	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถภายในพื้นที่ โครงการ พร้อมทั้งกำชับไม่ให้ผู้ที่ใช้นยานพาหนะจอดรถ หน้าบริเวณโครงการอย่างเด็ดขาด	-	- ดังภาพที่ 22
	- เลือกใช้เส้นทางขนส่งวัสดุก่อสร้างที่ไม่ผ่านพื้นที่ตัวเมือง เพื่อลดปัญหาการจราจรติดขัด และใช้เส้นทางที่ไม่ก่อให้เกิด ผลกระทบต่อชุมชน	- โครงการได้จัดให้มีการจัดทำผังเส้นทางที่ใช้ในการขนส่ง วัสดุก่อสร้างเพื่อลดปัญหาการจราจรติดขัด และใช้เส้นทาง ที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน	-	- ดังภาพผนวกที่ 4
	- หากรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างของโครงการทำให้เกิด ความเสียหายผู้รับเหมาต้องรับผิดชอบการซ่อมแซมให้เป็นไป ตามมาตรฐานทันที ไม่ต้องรอให้การก่อสร้างแล้วเสร็จ	- หากถนนบริเวณพื้นที่โครงการเกิดความเสียหายโครงการ จะรับผิดชอบการแก้ไขโดยทันที	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การคมนาคมขนส่ง (ต่อ)	- หากรถขนดินหรือรถขนวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างของโครงการ ทำดินโคลนหรือวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างตกลงลงสู่ถนน สาธารณะ ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่เก็บกวาดและทำความสะอาด ทันที	- โครงการจัดให้มีกิจกรรมทำความสะอาดและฉีดพรมน้ำ บริเวณพื้นที่โครงการเป็นประจำหลังเลิกงาน	-	- ดังภาพที่ 8
	- ควบคุมผู้รับเหมา ให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด โดยกำหนดไว้ในสัญญาจ้างงาน	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการด้าน สิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	-
	- โครงการประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อทำเนิ่นชะลอ ความเร็วบนถนนซอยไปรษณีย์	- โครงการอยู่ระหว่างการประสานงานกับหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องเพื่อทำเนิ่นชะลอความเร็ว	-	-
3.3 ระบบไฟฟ้า	- รมรงค์ให้ผู้รับเหมาและคนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด และ เลือกใช้อุปกรณ์ประหยัดพลังงาน	- โครงการได้มีการรมรงค์ให้มีการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด และเลือกใช้อุปกรณ์ที่ประหยัดพลังงาน	-	- ดังภาพที่ 43
	- ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า และการจ่ายไฟฟ้าให้ถูกต้องตามมาตรฐาน ที่เกี่ยวข้อง และต้องขออนุญาตจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	- โครงการมีการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า และการจ่ายไฟฟ้าให้ ถูกต้องตามมาตรฐาน	-	- ดังภาพที่ 44
	- ตรวจสอบสายไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ ให้อยู่ในสภาพพร้อม ใช้งานเสมอและซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่าชำรุดเสียหาย	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบสายไฟ อุปกรณ์ ไฟฟ้าต่างๆ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานเสมอและ ซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่าชำรุดเสียหาย	-	- ดังภาพผนวกที่ 19

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 น้ำใช้	- มีการสำรองน้ำใช้อย่างน้อย 1 วัน	- โครงการจัดให้มีถังสำรองใช้อย่างน้อย 1 วัน	-	-
	- กำชับคนงานให้ใช้น้ำอย่างประหยัด	- โครงการได้มีกิจกรรมรณรงค์ให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัด	-	- ดังภาพที่ 26
	- ตรวจสอบระบบน้ำใช้ หากพบจุดรั่วซึมให้ดำเนินการแก้ไขทันที	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบระบบน้ำใช้ หากพบจุดรั่วซึมให้ดำเนินการแก้ไขทันที	-	-
3.5 การกำจัดขยะมูลฝอย	- วางถังขยะที่มีฝาปิดมิดชิด ขนาด 200 ลิตรให้เพียงพอต่อปริมาณขยะหรืออย่างน้อย 2 ถัง (ขยะเปียก 1 ถัง และขยะแห้ง 1 ถัง) เพื่อรองรับขยะจากคนงานก่อสร้างและจัดไว้ในตำแหน่งที่สะดวกในการเก็บขน	- โครงการได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และกำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยให้ถูกที่ในภาชนะที่จัดเตรียมไว้ให้ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบสภาพถังขยะให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 37-39
	- กรณีพบว่าถังขยะไม่เพียงพอให้จัดถังขยะเพิ่มขึ้น	- หากโครงการพบปัญหาดังกล่าวโครงการจะเร่งดำเนินการแก้ไขทันที	-	-
	- ควบคุมคนงานก่อสร้างทิ้งขยะมูลฝอยในภาชนะที่จัดเตรียมไว้	- โครงการได้กำชับให้คนงานก่อสร้างทิ้งขยะมูลฝอยในภาชนะที่จัดเตรียมไว้	-	- ดังภาพที่ 37-38
	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลไม่ให้มีขยะล้นถัง	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและดูแลถังรองรับมูลฝอย	-	- ดังภาพที่ 39
	- เศษวัสดุก่อสร้างจะต้องแยกเก็บรวบรวมกองไว้เป็นสัดส่วนภายในพื้นที่โครงการ โดยให้แยกเศษวัสดุที่นำมากลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก ออกจากเศษวัสดุที่ต้องนำไปกำจัด	- โครงการได้มีการแยกเศษวัสดุก่อสร้างและมีการเก็บรวบรวมไว้เป็นสัดส่วนภายในพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งผ้าใบปิดคลุมกองเก็บวัสดุอย่างมิดชิด	-	- ดังภาพที่ 25
	- เข้มงวดในการจัดเก็บวัสดุก่อสร้างให้ดี อย่าทิ้งออกสู่ภายนอก	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่จัดเก็บวัสดุก่อสร้างในโครงการ พร้อมจัดให้มีผ้าใบปิดคลุม เพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย	-	- ดังภาพที่ 25

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 การกำจัดขยะมูลฝอย (ต่อ)	- นำขยะมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้างที่สามารถใช้ประโยชน์ได้ กลับมาใช้ใหม่ในงานก่อสร้างหรือนำไปขาย	- โครงการได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยแยกประเภท เพื่อให้ คนงานได้คัดแยกขยะก่อนทิ้ง	-	- ดังภาพที่ 37
	- ติดต่อและประสาน เทศบาลเมืองศรีราชาให้มาเก็บขนขยะมูล ฝอยออกจากพื้นที่ก่อสร้างอย่างสม่ำเสมอไม่ให้มีขยะตกค้าง	- โครงการได้ติดต่อให้เทศบาลเมืองศรีราชาเข้ามาเก็บขน ขยะมูลฝอยออกจากพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 20
	- ควบคุมการจัดเก็บขยะมูลฝอยและวัสดุก่อสร้างให้เรียบร้อย	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่พักขยะมูลฝอย เพื่อรอรถมาเก็บ ขนออกไปกำจัดอย่างถูกวิธี	-	- ดังภาคผนวกที่ 20
	- การจัดการขยะอันตรายให้ดำเนินการดังนี้ ● ผู้รับเหมาจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยแยกประเภท คือ มูลฝอยแห้งมูลฝอยเปียกและมูลฝอยอันตราย ภายในพื้นที่ ก่อสร้างและบ้านพักคนงานอย่างเพียงพอ ● ถังขยะอันตรายให้ใช้ถังสีแดง มีฝาปิดมิดชิด ติดป้ายแสดง “ถังขยะอันตราย” ให้ชัดเจนภายในถังมีถังรองรับอีกชั้น ● กำหนดให้มิคนงานรับผิดชอบดูแลถังขยะทุกวัน ไม่ให้มีถัง ขยะล้นถัง ● เมื่อถึงพักขยะอันตรายเต็มมัดปากถุงให้แน่น และให้ผู้รับเหมา ก่อสร้างแจ้งบริษัทเอกชนที่รับกำจัดขยะอันตรายนำไปกำจัด	- โครงการจัดให้มีถังขยะมูลฝอยแยกประเภทอย่างเพียงพอ เพื่อให้คนงานได้คัดแยกขยะก่อนทิ้ง - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบถังขยะ พร้อมทั้งระบุชื่อ “ถังขยะอันตราย” อย่างชัดเจน - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบสภาพถัง ขยะให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา - หากขยะอันตรายเต็มทางโครงการจะประสานหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องมารับไปกำจัดทันที	- - - -	- ดังภาพที่ 37 - ดังภาพที่ 37 - ดังภาพที่ 39 -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 การกำจัดขยะมูลฝอย (ต่อ)	● ประตูห้องพักขยะอันตรายต้องปิด และล็อกกุญแจตลอดเวลา อนุญาตให้เฉพาะเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบเปิดประตูได้เท่านั้น	- โครงการจัดให้มีพื้นที่พักขยะและมีฝาปิดอย่างมิดชิด พร้อมทั้งกำชับเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบคอยดูแลความสะอาด อย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 37-39
3.6 การจัดการน้ำเสียและการ ระบายน้ำ	- จัดให้มีกระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์และปล่อยให้เศษ ดิน ทราช ปูน ตกตะกอนก่อนปล่อยน้ำใสให้ไหลลงสู่ระบบ ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการได้จัดให้มีกระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์ และมีการปล่อยให้เศษดิน ทราช ปูน ตกตะกอน ก่อนปล่อย น้ำใสให้ไหลลงสู่ระบบท่อระบายน้ำของโครงการ	-	-
	- จัดให้มีห้องสุขาในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างสำหรับคนงานอย่าง เพียงพอเก็บตัวจำนวนคนงานก่อสร้างอย่างน้อย 5 ห้อง และมีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปขนาดบำบัดไม่น้อยกว่า 6 ลบ.ม. / วัน เพื่อบำบัดน้ำเสียให้มีดัชนีคุณภาพเป็นไปตาม เกณฑ์มาตรฐานก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วม ในพื้นที่ก่อสร้างและ เพียงพอต่อจำนวนคนงานก่อสร้าง และติดตั้งระบบบำบัดน้ำ เสียสำเร็จรูป เพื่อให้มีน้ำทิ้งมีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 35
	- ควบคุมผู้รับเหมาไม่ให้ระบายน้ำเสียที่ไม่ผ่านการบำบัดออก สู่พื้นที่ภายนอก และไม่ให้น้ำเสียลงสู่พื้นที่ชุมชนที่อยู่ ใกล้เคียงโดยเด็ดขาด	- โครงการได้มีการควบคุมให้ผู้รับเหมาไม่ให้ระบายน้ำเสีย ที่ไม่ผ่านการบำบัดออกสู่พื้นที่ภายนอก	-	-
	- จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวสำหรับระบายน้ำฝน และน้ำทิ้ง จากระบบบำบัดน้ำเสีย และที่ปลายรางระบายน้ำต้องก่อสร้าง บ่อดักตะกอนดินเก็บตัวเพื่อดักเศษดินทราย ก่อนระบายออก นอกโครงการ และควบคุมไม่ให้ให้น้ำเสียและน้ำฝนไหลหลาก ลงสู่พื้นที่ข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนดิน เพื่อ ไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อเจ้าของที่ดินที่อยู่ข้างเคียง	-	- ดังภาพที่ 9-10

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.6 การจัดการน้ำเสียและการ ระบายน้ำ (ต่อ)	- ทำความสะอาดรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนให้ปราศจาก เศษวัสดุขยะตกค้าง เมื่อเสร็จสิ้นการก่อสร้างในแต่ละวัน เพื่อไม่ให้เกิดการอุดตันของระบบระบายน้ำ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดรางระบายน้ำ และบ่อดักตะกอนหลังจากเสร็จสิ้นการก่อสร้างในแต่ละ วัน	-	-
	- จัดพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ มีผ้าใบคลุมให้ มิดชิดและอยู่ห่างจากรางระบายน้ำของโครงการอย่างเหมาะสม	- โครงการจัดให้มีพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ และมีผ้าใบปิดคลุมวัสดุก่อสร้างอย่างมิดชิด	-	- ดัชนีภาพที่ 25
	- จัดเตรียมเครื่องสูบน้ำสำรองในกรณีที่มีน้ำท่วมขังในหลุมที่ จัดเตรียมไว้เพื่อก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค รวมทั้งน้ำฝนที่ อาจไหลบ่าลงท่วมขังในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการมีจัดเตรียมเครื่องสูบน้ำสำรอง กรณีที่มีน้ำท่วม ขังในหลุมที่จัดเตรียมไว้	-	- ดัชนีภาพที่ 45
	- จัดทำแนวรั้วล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง และให้มีบ่อดักตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่พื้นที่ภายนอกเพื่อป้องกันการชะล้าง ตะกอนลงสู่แหล่งน้ำภายนอก	- โครงการได้จัดทำรั้ว Metal sheet สูงขนาด 6 เมตร ล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดัชนีภาพที่ 2
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด โดยกำหนดไว้ในสัญญาจ้างงาน	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการ ด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	-
3.7 การป้องกันอัคคีภัยและ บรรเทาสาธารณภัย	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความ ปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน เกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2551	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามข้อกำหนดของ กฎกระทรวงเรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการ จัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อม ในการทำงาน	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การป้องกันอัคคีภัยและ บรรเทาสาธารณภัย (ต่อ)	- จัดเก็บวัสดุก่อสร้าง และเศษวัสดุต่างๆ ให้เป็นระเบียบ เรียบร้อยเป็นหมวดหมู่ ไม่กีดขวางเส้นทางสัญจรหลักที่ใช้ใน การก่อสร้าง เพื่อให้ง่ายในการขนส่งและกรณีเกิดเหตุเพลิง ไหม้สามารถเข้าไปประจันเหตุได้ง่าย	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับวางกองวัสดุไว้ภายใน บริเวณพื้นที่โครงการ โดยมีการจัดให้เป็นระเบียบเรียบร้อย ไม่กีดขวางเส้นทางสัญจรหลักที่ใช้ในการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 25
	- จัดให้มีสถานที่เก็บเชื้อเพลิงหรือวัสดุไวไฟต่างๆ ในที่ ปลอดภัยและมีขีดห่างจากตัวอาคารที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีสถานที่เก็บเชื้อเพลิง ในที่ปลอดภัย	-	- ดังภาพที่ 46
	- ติดตั้งถังดับเพลิงเคมีขนาด 4.5 กก. ไว้บริเวณที่สำนักงาน ชั่วคราวบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงาน ให้มี จำนวนที่เพียงพอและอยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน	- โครงการติดตั้งถังดับเพลิงเคมีไว้บริเวณที่สำนักงาน ชั่วคราวบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีการ ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 47
	- จัดเก็บเชื้อเพลิงประเภทที่ติดไฟง่ายในภาชนะและสถานที่ เฉพาะและเป็นเขตปลอดภัย รวมทั้งห้ามบุคคลที่ไม่เกี่ยวข้อง เข้าไปในบริเวณดังกล่าว	- โครงการจัดให้มีสถานที่เก็บเชื้อเพลิง ในที่ปลอดภัย พร้อมทั้งห้ามคนงานสูบบุหรี่ในพื้นที่ใกล้กับเชื้อเพลิง	-	- ดังภาพที่ 46 และ ภาพที่ 48
	- เดินสายไฟในพื้นที่ก่อสร้างอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และใช้อุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน	- โครงการมีการเดินสายไฟในพื้นที่ก่อสร้างอย่างถูกต้อง ตามหลักวิชาการ พร้อมทั้งจัดให้มีการติดตั้งตู้ไฟฟ้าที่ได้ มาตรฐาน	-	- ดังภาพที่ 44
	- อุปกรณ์เครื่องจักรก่อสร้างต้องมีการตรวจสอบซ่อมแซมให้ อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ และต้องไม่ใช้งานเกินขีด ความสามารถของเครื่องจักรที่กำหนดไว้ หลังใช้งานต้องมีการ ตรวจสอบสภาพอยู่เสมอ	- โครงการมีการตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องจักรที่ใช้ก่อสร้าง ให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	-	- ดังภาพผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี
(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การป้องกันอัคคีภัยและ บรรเทาสาธารณภัย (ต่อ)	- สายไฟในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างต้องอยู่ในสภาพที่เพียงพอ สำหรับใช้งานและมีการเดินสายไฟอย่างถูกต้องตามหลัก วิชาการและตามที่มาตรฐานหนด	- โครงการมีการใช้สายไฟบริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่ได้มาตรฐาน และสภาพเพียงพอสำหรับใช้งานและมีการเดินสายไฟอย่าง ถูกต้องตามหลักวิชาการ	-	- ดังภาพที่ 49
	- ตรวจสอบตักเตือนและอบรมคนงานให้มีความรู้ เรื่องสาเหตุแห่ง อัคคีภัย และการป้องกัน และออกกฎให้คนงานดับไฟให้สนิทหลัง เลิกสูบบุหรี่ หรือหลังทำกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับไฟ	- โครงการได้มีการอบรมคนงานและให้มีความรู้ เรื่องสาเหตุแห่ง อัคคีภัย และการป้องกันการเกิดอัคคีภัย ผ่านกิจกรรม Morning talk	-	- ดังภาพที่ 48
	- ควบคุมการเชื่อมหรือตัดโลหะต้องกระทำห่างจากวัสดุติดไฟ อย่างน้อย 35 ฟุต	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับกิจกรรมการเชื่อมหรือตัดโลหะ เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ	-	- ดังภาพที่ 50
	- วัสดุที่อาจก่อให้เกิดไฟไหม้ต้องจัดวางไว้ในพื้นที่ที่เหมาะสม โดยให้อยู่ห่างจากแนวรั้วที่อยู่ติดกับบ้านเรือนประชาชน พร้อมทั้งมีป้ายเตือนอันตรายและมีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบดูแล เป็นประจำทุกวัน	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับวางวัสดุที่อาจจะก่อให้เกิดไฟ ไหม้ไว้ในที่ที่เหมาะสม พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความ ปลอดภัยคอยสำรวจความเรียบร้อยของโครงการเป็นประจำ ทุกวัน	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
	- ห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณพื้นที่เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงและ ใกล้วัตถุไวไฟ	- โครงการได้ห้ามไม่ให้มีการสูบบุหรี่ในพื้นที่ที่ห้ามสูบ และ จัดให้มีพื้นที่สำหรับสูบบุหรี่โดยเฉพาะ	-	- ดังภาพที่ 31-32
	- กำหนดให้ผู้รับเหมาตรวจสอบสภาพของถังเคมีดับเพลิงเป็น ประจำทุก 3 เดือน ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยตรวจสอบ สภาพของถังดับเพลิงให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
	- ตรวจสอบความเรียบร้อยและจัดเก็บอุปกรณ์ไวไฟในบริเวณที่ จัดเตรียมไว้ทุกวันภายหลังจากปฏิบัติงานเสร็จสิ้น	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยที่ตรวจสอบความ เรียบร้อยและจัดเก็บอุปกรณ์ไวไฟในบริเวณที่จัดเตรียมไว้	-	- ดังภาพที่ 51 และ ภาพผนวกที่ 10

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การป้องกันอัคคีภัยและบรรเทาสาธารณภัย (ต่อ)	- กำหนดให้มีผู้รับผิดชอบในการแจ้งเหตุฉุกเฉินเพื่อขอความช่วยเหลือจากสถานีดับเพลิงและหน่วยพยาบาลภายนอก พร้อมติดตั้งป้ายแสดงเบอร์ โทรศัพท์ติดต่อให้เห็นเด่นชัดในบริเวณต่างๆ	- โครงการได้ติดป้ายแสดงเบอร์โทรแจ้งเหตุฉุกเฉินขอความช่วยเหลือจากสถานีดับเพลิงและหน่วยพยาบาลภายนอกไว้บริเวณด้านหน้าโครงการไว้อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 18
	- ตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า สายไฟ ปลั๊ก ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอก่อนใช้งานเพื่อป้องกันประกายไฟหรือไฟฟ้าลัดวงจรและอุบัติเหตุต่อคนงานขณะปฏิบัติงาน	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า สายไฟ ปลั๊ก ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอก่อนใช้งาน	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 4.1 สภาพเศรษฐกิจ-สังคม	- กำหนดให้ผู้รับเหมาพิจารณาใช้แรงงานในพื้นที่ให้มากที่สุด	- โครงการได้ก้ำขั้ให้ผู้รับเหมาพิจารณาใช้แรงงานในพื้นที่เป็นอันดับแรก	-	- ดังภาพผนวกที่ 21
	- จัดทำทะเบียนรายชื่อคนงานและวางกฎเกณฑ์ ข้อปฏิบัติสำหรับคนงาน เพื่อกำกับดูแลคนงานไม่ให้ก่อความเดือดร้อนแก่ผู้พักอาศัยโดยรอบ โดยจัดให้มีหัวหน้างานควบคุมดูแลคนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด อาทิ <ul style="list-style-type: none"> ● ห้ามคนงานก่อเหตุทะเลาะวิวาท ● ห้ามคนงานดื่มเหล้าและเล่นการพนันบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน ● ห้ามขายยาเสพติดทุกประเภทและมีไว้ในครอบครองโดยเด็ดขาด ● ห้ามส่งเสียงดังรบกวนบุคคลข้างเคียง ● ห้ามลักขโมยทำลายทรัพย์สินของชุมชน 	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการเพื่อกำกับดูแลคนงานไม่ให้ก่อความเดือดร้อนแก่ผู้พักอาศัยโดยรอบ โดยจัดให้มีหัวหน้างานควบคุมดูแลคนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 15-22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 สภาพเศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> ● ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบ้านพักคนงาน - กำหนดบทลงโทษกรณีคนงานฝ่าฝืนกฎระเบียบ 	- โครงการได้มีการกำหนดบทลงโทษกรณีคนงานฝ่าฝืนกฎระเบียบ	-	- ดังภาคผนวกที่ 22
	- ดูแลคนงานก่อสร้างที่เข้ามาทำงานภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยระบุใส่เสื้อผ้าชุดปฏิบัติงาน พร้อมติดบัตรแสดงข้อมูลชื่อ-สกุล ให้ชัดเจน	- โครงการกำชับให้คนงานก่อสร้างที่เข้ามาทำงานภายในพื้นที่ก่อสร้าง ใส่เสื้อผ้าชุดปฏิบัติงาน พร้อมติดบัตรแสดงข้อมูล ชื่อ-สกุล ให้ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 53
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านต่าง ๆ ในระยะก่อสร้างที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	- โครงการควบคุมให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านต่าง ๆ ในระยะก่อสร้างที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	-
	- ติดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับการก่อสร้างไว้บริเวณหน้าโครงการ โดยระบุชื่อโครงการ ระยะเวลาก่อสร้างและหมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน รวมทั้งหมายเลขโทรศัพท์ของผู้ที่มีอำนาจในการตัดสินใจแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียนต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการให้เห็นได้อย่างชัดเจน	- โครงการได้ติดตั้งรายละเอียดโครงการโดยมีการระบุชื่อเบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบควบคุมการก่อสร้างและเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานอนุญาต ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้ผู้อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรง กรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 15
	- จัดให้มีช่องทางรับเรื่องร้องเรียน โดยติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นและรับเรื่องร้องเรียนบริเวณป้อมยาม และจัดให้มีเจ้าหน้าที่รวบรวมเรื่องร้องเรียนเพื่อนำไปวิเคราะห์สาเหตุและแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วนโดยต้องระบุผู้รับผิดชอบให้ชัดเจน	- โครงการได้ติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็นเพื่อติดตั้งบริเวณป้อมยามด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนพร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน หากมีเรื่องร้องเรียนจะดำเนินการแก้ไขปัญหาทันที	-	- ดังภาพที่ 1 ภาคผนวกที่ 8 และ ภาคผนวกที่ 12

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.1 สภาพเศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ)	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบ้านพักคนงานตลอด 24 ชั่วโมง	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแล บริเวณพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 21
4.2 สาธารณสุขและ ผลกระทบต่อสุขภาพ	- จัดประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างกับผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบ เพื่อ วางแผนการติดต่อสื่อสารฯ	- โครงการอยู่ระหว่างการดำเนินการเพื่อจัดประชุมระหว่าง ผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบ	-	-
	- จัดทำป้ายแสดงระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง และเวลาเริ่ม งานและหยุดกิจกรรมในแต่ละวัน พร้อมทั้งระบุชื่อ หมายเลข โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบ ดัดไว้บริเวณที่มีการก่อสร้าง	- โครงการได้ติดป้ายรายละเอียดโครงการโดยมีการระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบควบคุมการก่อสร้างและ เพื่อให้ผู้อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้ โดยตรง กรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 15
	- จัดทำระบบบันทึกเมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติที่ทำให้เกิดฝุ่น	- โครงการอยู่ระหว่างการจัดทำระบบบันทึกการเกิดฝุ่น	-	-
	- นีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีกิจกรรมนีดพรมน้ำและทำความสะอาด สะอาดบริเวณพื้นที่โครงการเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 8
	- ปิดคลุมกระบะรถขนวัสดุก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกทุกคันก่อนออก นอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนถนน สาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 12
	- จำกัดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ในโครงการ ไม่เกิน 25 กิโลเมตร / ชั่วโมง	- โครงการได้มีป้ายจำกัดความเร็วของยานพาหนะไม่เกิน 25 กิโลเมตร / ชั่วโมง ภายในพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 27

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุขและ ผลกระทบต่อสุขภาพ	- คับเครื่องยนตร์ขณะจอดรอ	- โครงการกำชับให้มีการดับเครื่องยนตร์ขณะไม่มีการใช้ งานเพื่อลดมลพิษที่เกิดจากการเผาไหม้จากเครื่องยนตร์ พร้อมทั้งติดป้ายห้ามติดเครื่องยนตร์ขณะไม่ปฏิบัติงานไว้ บริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 23
	- ใช้ผ้าใบหรือตาข่ายกันรอบตัวอาคารตลอดแนวด้านข้างและ ความสูงของอาคาร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก ซึ่งไม่มีการใช้ผ้าใบ ปิดคลุมอาคาร ทั้งนี้หากโครงการถึงช่วงงานโครงการจะ ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 14
	- ทำรั้วทึบล้อมรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดทำรั้วชั่วคราว (Metal Sheet) ไว้โดยรอบบริเวณ พื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 2
	- จัดเก็บพื้นที่กองวัสดุให้เป็นระเบียบ และปิดคลุมกองวัสดุที่ อาจปลิวฟุ้งกระจาย	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับกองเศษวัสดุก่อสร้างไว้ บริเวณพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมเพื่อ ป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 25
	- ตรวจสอบสภาพรถบรรทุกให้อยู่ในสภาพดี	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบสภาพของเครื่องจักรและเครื่องยนตร์ ที่ใช้ในการก่อสร้าง ให้มีสภาพที่พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพผนวกที่ 9
	- มีจุดล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุก	- โครงการจัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุก ก่อนออกนอก พื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง	-	- ดังภาพที่ 13
	- ปรับปรุงถนนในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ เสมอ	- หากถนนบริเวณโครงการเกิดการชำรุด โครงการจะรีบ ดำเนินการแก้ไขโดยทันที ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบความเสียหาย	-	- ดังภาพที่ 30

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- ทำประตูเข้าออกของรถบรรทุกให้มีระยะห่างไม่น้อยกว่า 10 เมตร จากบ้านเรือนประชาชน	- โครงการได้จัดทำประตูเข้า-ออกของโครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดทึบเปิดเฉพาะเวลาที่มีรถเข้า	-	- ดังภาพที่ 29
	- มีการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองและมลสาร บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด ในการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะแสดงผลการตรวจวัดในรายงานบทที่ 4	-	- ดังภาคผนวกที่ 23
	- จัดทำรั้ว Steel 18ga ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร โดยรอบแนวพื้นที่ก่อสร้าง สูงไม่น้อยกว่า 4 เมตร	- โครงการได้มีการจัดทำรั้ว Metal sheet ความสูง เมตร ล้อมรอบบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 2
	- ในช่วงขึ้นโครงสร้าง เมื่อมีกิจกรรมก่อสร้างในชั้นที่ 1 ขึ้นไปให้ติดตั้งแผ่นกันเสียงชั่วคราวล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้างในชั้นนั้น ๆ โดยเป็นวัสดุ Steel 18ga ความหนาไม่น้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตรสูง 3-4 เมตร เพื่อทำหน้าที่เสมือนเป็นกำแพงกันเสียง (Noise Barrier)	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากโครงการถึงช่วงงานดังกล่าวโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7
	- ใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องยนต์ และเทคโนโลยีที่ก่อให้เกิดเสียงเบา	- โครงการมีการเลือกใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องยนต์ ที่ก่อให้เกิดเสียงเบา พร้อมทั้งจัดวางตำแหน่งเครื่องจักรอย่างเหมาะสม	-	- ดังภาคผนวกที่ 11
	- ให้มีการตรวจสอบดูแลรักษาเครื่องมืออุปกรณ์การก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดี	- โครงการมีการตรวจสอบดูแลรักษาเครื่องมืออุปกรณ์การก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	-	- ดังภาคผนวกที่ 9
	- จำกัดระยะเวลาก่อสร้างเฉพาะช่วงกลางวัน (08.00-17.00 น.)	โครงการได้กำหนดระยะเวลาการทำงาน 08.00-17.00 น. ทั้งนี้หากโครงการมีการทำงานล่วงเวลา โครงการจะแจ้งข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน	-	- ดังภาคผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- รถยนต์ที่เข้ามาทำงานต้องดับเครื่องยนต์ขณะจอดรอ	- โครงการได้มีการติดป้ายดับเครื่องยนต์ ขณะไม่ใช้งาน ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 23
	- การจัดทำฐานรากของโครงการ กำหนดให้ใช้เข็มเจาะเพื่อลด แรงสั่นสะเทือนต่อพื้นที่ข้างเคียง	- โครงการมีการใช้เข็มเจาะช่วงงานฐานราก เพื่อลด แรงสั่นสะเทือนต่อพื้นที่ข้างเคียง	-	-
	- วางแผนกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนให้ใช้เวลา ที่น้อยที่สุด และดำเนินการในช่วงเวลากลางวัน (08.00-17.00 น.) เท่านั้น	- โครงการมีการวางแผนกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความ สั่นสะเทือนให้ใช้เวลาที่น้อยที่สุด	-	-
	- ประชาสัมพันธ์แจ้งบ้านพักอาศัยติดพื้นที่โครงการทราบ แผนงานก่อสร้างโครงการ กิจกรรมที่จะก่อให้เกิดความ สั่นสะเทือน ซึ่งระบุวันและช่วงเวลาชัดเจน โดยจัดให้มี เจ้าหน้าที่จากบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการและ ให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง	- โครงการได้มีการประชาสัมพันธ์แจ้งบ้านพักอาศัยติด พื้นที่โครงการทราบแผนงานก่อสร้างโครงการ และจัดให้ มีเจ้าหน้าที่จากบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับ โครงการและให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุม งานก่อสร้างเพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง	-	- ดังภาพที่ 17
	- ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็น และรับเรื่องร้องเรียน บริเวณป้อมยามและจัดให้มีเจ้าหน้าที่รวบรวมเรื่องร้องเรียน เพื่อนำไปวิเคราะห์สาเหตุและแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วน	- โครงการได้จัดทำติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็นเพื่อ ติดต่อรับเรื่องร้องเรียนด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียน ที่อาจเกิดจากการก่อสร้าง พร้อมทั้ง	-	- ดังภาพที่ 1
	- หากการก่อสร้างทำให้เกิดความเสียหายต่ออาคารหรือ ทรัพย์สินต้องจัดให้มีวิศวกรเข้าตรวจสอบ และดำเนินการแก้ไข	- โครงการจัดให้มีวิศวกรเข้าตรวจสอบ และดำเนินการแก้ไข หากการก่อสร้างทำให้เกิดความเสียหายต่ออาคารข้างเคียง	-	- ดังภาพผนวกที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- จัดให้มีกระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์และปล่อยให้เศษดิน ทราย ปูน ตกตะกอนก่อนปล่อยน้ำใส่ให้ไหลลงสู่ระบบท่อระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการได้จัดให้มีกระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์ และมีการปล่อยให้เศษดิน ทราย ปูน ตกตะกอน ก่อนปล่อยน้ำใส่ให้ไหลลงสู่ระบบท่อระบายน้ำของโครงการ	-	-
	- จัดให้มีห้องน้ำห้องส้วมสำหรับคนงานให้เพียงพอ และให้มีการบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วม ในพื้นที่ก่อสร้างให้เพียงพอต่อจำนวนคนงานก่อสร้าง และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย ให้มีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน	-	- ดังภาพที่ 35
	- ควบคุมดูแลไม่ให้มีการระบายน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำที่อยู่ใกล้เคียง	- โครงการมีการควบคุมดูแลไม่ให้มีการระบายน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำ	-	-
	- ตำแหน่งห้องน้ำห้องส้วมของคนงานในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในบริเวณพื้นที่ว่างที่ไม่ติดกับบ้านเรือนของประชาชน	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วม โดยพื้นที่ที่ก่อสร้างห้องน้ำ-ห้องส้วมจะไม่ติดกับบ้านเรือนประชาชน	-	- ดังภาพที่ 35
	- จัดให้มีถังขยะมูลฝอยขนาด 200 ลิตรที่มีฝาปิดมิดชิด วางไว้ในพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อย 2 ใบ และบริเวณบ้านพักคนงานอย่างน้อย 2 ใบ	- โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยแยกประเภท วางไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งกำชับให้คนงานทิ้งขยะในภาชนะที่จัดเตรียมไว้ให้	-	- ดังภาพที่ 37-38
	- ควบคุมคนงานให้ทิ้งขยะมูลฝอยในถังรองรับมูลฝอยที่จัดเตรียมไว้	- โครงการควบคุมคนงานให้ทิ้งขยะมูลฝอยในถังรองรับมูลฝอยที่จัดเตรียมไว้	-	- ดังภาพที่ 37-38
	- เศษวัสดุที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้าง ต้องแยกเก็บรวบรวมกองไว้เป็นสัดส่วนภายในพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยแยกประเภท เพื่อให้คนงานได้คัดแยกขยะก่อนทิ้ง	-	- ดังภาพที่ 37
	- นำขยะมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้างที่สามารถใช้ประโยชน์ได้กลับมาใช้ใหม่ หรือนำไปขาย	- โครงการมีการนำขยะมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้างที่ใช้ประโยชน์ได้กลับมาใช้ใหม่	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชนคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- ประสานงานกับเทศบาลเมืองศรีราชาให้เข้ามาจัดเก็บมูลฝอย จากพื้นที่ก่อสร้างไปกำจัดอย่างสม่ำเสมอไม่ให้มีขยะตกค้าง	- โครงการได้ติดต่อให้เทศบาลเมืองศรีราชาเข้ามาเก็บขนขยะ มูลฝอยออกจากพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพผนวกที่ 20
	- รถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งของโครงการต้องอยู่ในสภาพดี ไม่บรรทุกเกิดพิกัดน้ำหนักรั่ว	- โครงการได้กำชับให้รถบรรทุกขนส่งไม่บรรทุกเกิดพิกัด น้ำหนักรั่วและอยู่ในสภาพที่ดี	-	- ดังภาพที่ 40
	- ควบคุมความเร็วของรถบรรทุกในช่วงที่ผ่านชุมชน	- โครงการมีการควบคุมความเร็วของรถบรรทุกในช่วงที่วิ่ง ผ่านชุมชน พร้อมทั้งติดป้ายจำกัดความเร็วไว้บริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 27
	- ควบคุมพนักงานขับรถบรรทุกขนส่งวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้าง ของโครงการให้ปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด และมีบทลงโทษกรณีการฝ่าฝืนกฎ หรือใช้สารมีนเมา	- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถบรรทุกขนส่งวัสดุ อุปกรณ์การก่อสร้างของโครงการให้ปฏิบัติตามกฎหมายที่ เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด	-	-
	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัย อำนวย ความสะดวกด้านการจราจรเมื่อมีรถเข้า-ออกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 21
	- จัดทำป้ายเตือนเพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางทราบว่ามีการก่อสร้าง	- โครงการมีป้ายเตือนเพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางทราบว่ามีการก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างแสดงอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 3 และ ภาพที่ 41
	- ควบคุมไม่ให้มีการจอดรถรอบถนนศรีราชนคร 4	- โครงการจัดให้มีพื้นที่จอดรถภายในโครงการ โดยไม่ให้มี การจอดรถบริเวณด้านหน้าโครงการโดยเด็ดขาด	-	- ดังภาพที่ 22

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- ติดป้ายประชาสัมพันธ์การก่อสร้างให้ประชาชนใกล้เคียงทราบ	- โครงการได้ติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าโครงการอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 3
	- มีกฎเกณฑ์ เพื่อการควบคุมคนงานมิให้ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ชุมชน และมีบทลงโทษกรณีมีการฝ่าฝืน	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ เพื่อการควบคุมคนงานมิให้ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ชุมชน	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	- ควบคุมคนงานให้เป็นระเบียบ ให้อยู่เฉพาะในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อไม่ให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญหรือรบกวนชุมชน	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ เพื่อการควบคุมคนงานมิให้ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ชุมชน	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านต่าง ๆ อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านต่าง ๆ อย่างเคร่งครัด	-	-
	- พิจารณาเลือกใช้ผู้รับเหมาและคนงานในท้องถิ่นเป็นลำดับแรก	- โครงการเลือกผู้รับเหมาและคนงานในท้องถิ่นเป็นลำดับแรก	-	- ดังภาคผนวกที่ 21
	- มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน	- โครงการได้จัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อสร้างก่อนเข้ารับการทำงานทุกคน	-	- ดังภาคผนวกที่ 24

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยบริเวณพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง และตรวจตราดูแลความเรียบร้อยอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง คอยตรวจตราดูแลความเรียบร้อยอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 21
	- บริเวณที่เป็นจุดอับ มุมมืดภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ให้ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างให้เห็นได้ชัดเจน	- โครงการได้จัดให้มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 54
	- มีการล้อมพื้นที่ก่อสร้างด้วยรั้วทึบและมีป้ายเตือนอุบัติเหตุ จากการก่อสร้าง รวมทั้งไม่อนุญาตให้ผู้ที่ไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้อง เข้าไปในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการมีการจัดทำรั้วล้อมพื้นที่ก่อสร้าง และมีป้ายเตือน อุบัติเหตุจากการก่อสร้าง รวมทั้งไม่อนุญาตให้ผู้ที่ไม่มี หน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 2
	- จัดให้มีผ้าใบหรือวัสดุป้องกันการร่วงหล่นของเศษวัสดุ ก่อสร้างรอบตัวอาคารที่มีการก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากโครงการ ถึงช่วงงานดังกล่าวโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด อย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	- กำหนดกฎระเบียบด้านความปลอดภัย และควบคุมคนงาน ให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการจัดทำคู่มือความปลอดภัย และควบคุม คนงานให้ปฏิบัติตามคู่มืออย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 25
	- ตรวจสอบเครื่องจักร อุปกรณ์ เครื่องยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้า ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการมีการตรวจสอบเครื่องจักร อุปกรณ์ เครื่องยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้า ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	-	- ดังภาพผนวกที่ 9 และภาพผนวกที่ 19

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- จัดพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบ	- โครงการได้จัดให้มีสโตร์ที่ใช้ในการจัดเก็บวัสดุก่อสร้าง เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย	-	- ดังภาพที่ 51
	- ปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับเกี่ยวกับการก่อสร้างอย่าง เคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับเกี่ยวกับการ ก่อสร้างอย่างเคร่งครัด	-	-
	- จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้แก่คนงานอย่าง เพียงพอและเหมาะสมกับประเภทงาน และควบคุมดูแลให้ พนักงานใช้อุปกรณ์ดังกล่าว	- โครงการมีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้แก่ คนงานอย่างเพียงพอและเหมาะสมกับประเภทงาน พร้อม ทั้งกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ขณะทำการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 33-34
	- กำหนดให้ผู้รับเหมาจัดหาชุดหรือแบบฟอร์มให้แก่คนงาน ก่อสร้าง และมีบัตรประจำตัวเพื่อให้สามารถตรวจสอบได้ และสะดวกในการรักษาความปลอดภัย	- โครงการได้ให้ผู้รับเหมาควบคุมให้คนงานแต่งชุดฟอร์ม และมีบัตรประจำตัวเพื่อให้สามารถตรวจสอบได้	-	- ดังภาพที่ 53
	- ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงานและจัดให้มีรถสำหรับ นำส่งผู้ป่วยหรือได้รับบาดเจ็บไปโรงพยาบาลกรณีเกิด อุบัติเหตุรุนแรง พร้อมทั้งติดเบอร์โทรฉุกเฉิน (โทร. 1669) ไว้ในบริเวณที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	- โครงการได้จัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงาน พร้อมทั้งติดเบอร์โทร ฉุกเฉิน (โทร. 1669) ไว้ในบริเวณที่สามารถมองเห็นได้ ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 18 และ ภาพที่ 55
	- ผู้รับเหมาต้องมีการตรวจสอบสุขภาพของคนงานก่อสร้างก่อน รับเข้าทำงานและจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานอย่างน้อยปี ละ 1 ครั้ง	- โครงการได้ให้คนงานตรวจสอบสุขภาพก่อนรับเข้าทำงาน และจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	-	- ดังภาคผนวกที่ 24

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- ผู้รับเหมาต้องจัดให้คนงานมีหลักประกันสุขภาพตามกฎหมาย ได้แก่ สิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (หรือสิทธิ 30 บาท หรือสิทธิบัตรทอง) สิทธิประกันสังคม และกองทุนผู้ประกันตนคนต่างด้าว	- โครงการได้จัดให้คนงานมีหลักประกันสุขภาพตามกฎหมาย ได้แก่ สิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (หรือสิทธิ 30 บาท หรือสิทธิบัตรทอง) สิทธิประกันสังคม และกองทุนผู้ประกันตนคนต่างด้าว	-	- ดังภาพผนวกที่ 26
	- จัดพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานให้ถูกสุขลักษณะ ได้แก่ จัดห้องน้ำห้องส้วมให้เพียงพอ มีการบำบัดน้ำเสียจากห้องน้ำห้องส้วม จัดน้ำดื่มสะอาดให้เพียงพอ จัดถังขยะเพื่อรองรับขยะอย่างเพียงพอ และประสานงานให้หน่วยงานที่รับผิดชอบมาจัดเก็บไปกำจัดตลอดเวลา	- โครงการได้จัดพื้นที่ก่อสร้างให้ถูกสุขลักษณะ ได้แก่ จัดห้องน้ำห้องส้วมให้เพียงพอ มีการบำบัดน้ำเสียจากห้องน้ำห้องส้วม จัดน้ำดื่มสะอาดให้เพียงพอ จัดถังขยะเพื่อรองรับขยะอย่างเพียงพอ	-	- ดังภาพที่ 35
	- ดูแลพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณบ้านพักคนงานให้สะอาด เป็นระเบียบไม่มีน้ำท่วมขัง หรือขยะตกค้าง เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคและสัตว์พาหะนำโรค	- โครงการได้มีกิจกรรมทำความสะอาดให้สะอาด เป็นระเบียบไม่มีขยะตกค้าง เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคและสัตว์พาหะนำโรค	-	- ดังภาพที่ 56
	- จัดให้มีพื้นที่รับประทานอาหารที่สะอาด ถูกหลักสุขาภิบาล เพื่อป้องกันการเป็นแหล่งพาหะนำโรค	- โครงการจัดให้มีพื้นที่รับประทานอาหาร ถูกหลักสุขาภิบาลเพื่อป้องกันการเป็นแหล่งพาหะนำโรค	-	- ดังภาพที่ 57
	- ห้ามคนงานก่อสร้างฝังกลบเศษอาหารภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค	- โครงการกำชับให้คนงานไม่ฝังกลบเศษอาหารภายในพื้นที่ก่อสร้าง ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 48

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุขและ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- จัดให้มีการอบรมชี้แจงคนงานด้านสุขภาพอนามัยส่วนบุคคล เช่น การรักษาความสะอาดร่างกาย สวมใส่เสื้อผ้าที่แห้งและสะอาด ล้างทำความสะอาดรองเท้าบูททุกครั้งที่ใช้ทำงานและตากให้แห้งก่อนนำไปใช้ เป็นต้น	- โครงการได้จัดอบรมคนงานด้านสุขภาพอนามัยส่วนบุคคลผ่านทางกิจกรรม Morning talk	-	- ดังภาพที่ 48
	- กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน แมลงสาบ เป็นระยะ	- โครงการได้มีการกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน แมลงสาบ อยู่เป็นประจำ	-	-
	- ผู้รับเหมาต้องมีการควบคุมป้องกันโรคที่สำคัญในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน ดังนี้	- โครงการจัดให้มีการอบรมควบคุมป้องกันโรคที่สำคัญในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานผ่านทางกิจกรรม Morning talk	-	- ดังภาพที่ 48
	<u>มาตรการป้องกันโรคอุจจาระร่วง</u> ● ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุขศึกษาแก่คนงานในเรื่องความสะอาด การรักษาอนามัยส่วนบุคคล การมาตรการประกอบอาหารต้องสะอาดและถูกหลัก การไม่รับประทานอาหารดิบ ๆ สุก ๆ การปกปิดอาหารไม่ให้แมลงวันตอม การใช้ช้อนกลางการล้างมือให้สะอาดก่อนรับประทานอาหาร การล้างมือให้สะอาดทุกครั้งภายหลังการถ่ายอุจจาระ ตลอดจนการขับถ่ายอุจจาระในส้วมที่ปิดมิดชิด	- โครงการอยู่ระหว่างประสานงานมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุขศึกษาแก่คนงานก่อสร้าง	-	-
	● ผู้รับเหมาต้องปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้สะอาดถูกสุขลักษณะ ดูแลรักษาความสะอาดโรงครัว จัดห้องน้ำห้องส้วม	- โครงการได้มีการปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้สะอาดถูกสุขลักษณะ เช่น จัดห้องน้ำห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ	-	- ดังภาพที่ 35

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	ที่ถูกสุขลักษณะ ภายในพื้นที่ก่อสร้าง และที่พักให้เพียงพอ จัดหาน้ำดื่ม น้ำใช้ ที่สะอาดให้เพียงพอ จัดตั้งรองรับขยะให้ เพียงพอ และควบคุมคนงานให้ทิ้งขยะลงถัง รวมทั้ง ประสานงานให้หน่วยงานที่รับผิดชอบเข้ามาเก็บขนไปกำจัด เป็นประจำ เพื่อให้ไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์พาหะนำโรค และแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรค	- จัดหาน้ำดื่ม น้ำใช้ ที่สะอาดให้เพียงพอ จัดตั้งรองรับขยะ ให้เพียงพอ และควบคุมคนงานให้ทิ้งขยะลงถัง รวมทั้ง ประสานงานให้เทศบาลเมืองศรีราชาเข้ามาเก็บขนไปกำจัด เป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 37,58 และ ภาคผนวกที่ 20
	● ผู้รับเหมาต้องดูแลควบคุมไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์นำ โรคในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เช่น ปิดฝาถัง ขยะให้มิดชิด ไม่ให้มีการกองเศษอาหารเศษขยะภายนอกทั้ง รับไม่ให้มีแหล่งน้ำขัง เป็นต้น	- โครงการมีการควบคุมไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์นำโรค ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	-	-
	● ติดแผ่นพับ แผ่นประชาสัมพันธ์ให้ความรู้คนงานในการ ป้องกันและควบคุมโรคในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	- โครงการได้จัดให้มีแผ่นพับ แผ่นประชาสัมพันธ์ให้ ความรู้คนงานในการป้องกันและควบคุมโรค	-	- ดังภาคผนวกที่ 27
	● หากมีผู้ป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วงในพื้นที่ก่อสร้างและ บ้านพักคนงาน ให้ผู้รับเหมาส่งแพทย์เพื่อรับการรักษา ทันที และแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ทราบ	- โครงการจะรับนำผู้ป่วยส่งแพทย์ทันทีหากมีคนป่วยด้วย โรคอุจจาระร่วงในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพัก คนงาน	-	-
	มาตรการป้องกันโรคไข้เลือดออก ● ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้ สุขศึกษาแก่คนงาน เกี่ยวกับการป้องกันยุง และการปฏิบัติเพื่อ	- โครงการอยู่ระหว่างประสานงานมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุข เข้ามาให้สุขศึกษาแก่คนงานก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	ป้องกันไข้เลือดออก การป้องกันการถูกขู่กัดโดยยุงในมุ้ง หรือในที่ที่มีมุ้งลวดทั้งกลางวันและกลางคืน หรือการทายา ป้องกันยุง			
	● ให้ความรู้คนงานเกี่ยวกับการปฏิบัติตัว การสังเกตอาการ ด้วยตนเอง หากมีไข้สูงเฉียบพลัน ปวดหัว หรือมีผื่นแดงหรือ หูดเลือดควรรีบไปพบแพทย์ทันที	- โครงการอยู่ระหว่างประสานงานมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุข เข้ามาให้สุขศึกษาแก่คนงานก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการ ดำเนินการแล้วเสร็จ โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนด	-	-
	● การปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้สะอาดถูกสุขลักษณะ เป็นระเบียบ ดูแลการระบายน้ำไม่ให้มีน้ำขัง เพื่อไม่ให้เป็น แหล่งเพาะพันธุ์ยุง ภาชนะที่ใช้เก็บน้ำต้องมีฝาปิดใช้ทราย กำจัดลูกน้ำได้ในภาชนะที่มีน้ำขัง หรือการปล่อยปลาในลูกน้ำ ในภาชนะที่มีน้ำขัง เช่น อ่างบัว เป็นต้น การเก็บหรือทำลาย ภาชนะที่ไม่ใช้งานเพื่อไม่ให้มีน้ำขัง	- โครงการมีการปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้สะอาดถูก สุขลักษณะ เป็นระเบียบ ดูแลการระบายน้ำไม่ให้มีน้ำขัง เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง	-	-
	● หากพบว่ามียุงลายในพื้นที่จำนวนมาก ให้ผู้รับเหมา ประสานงานหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่มาฉีดพ่นยากำจัด ยุงลาย	- โครงการอยู่ระหว่างการประสานงานกับหน่วยงาน สาธารณสุขในพื้นที่มาฉีดพ่นยากำจัดยุงลาย	-	-
	● ติดแผ่นพับ แผ่นประชาสัมพันธ์ให้ความรู้คนงานในการ ป้องกันและควบคุมโรคในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	- โครงการได้จัดให้มีแผ่นพับ แผ่นประชาสัมพันธ์ให้ ความรู้คนงานในการป้องกันและควบคุมโรค	-	- ดังภาคผนวกที่ 27

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> หากมีผู้ป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน ให้ผู้รับเหมานำส่งแพทย์เพื่อรับการรักษาทันที และแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ทราบ 	<ul style="list-style-type: none"> หากมีเหตุดังกล่าวเกิดขึ้น โครงการจะรับนำผู้ป่วยส่งแพทย์ทันทีหากมีคนป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน 	-	-
	<p><u>มาตรการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุศึกษาแก่คนงานเกี่ยวกับการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า การปฏิบัติตัวเมื่อถูกสุนัขหรือสัตว์เลี้ยงกัด ข่วน หรือเลียแผลให้ปฏิบัติดังนี้ * รีบล้างบาดแผลที่ถูกกัดหรือข่วนทันที โดยการล้างแผลและรักษาบาดแผลอย่างถูกต้องและทั่วถึงทันทีด้วยน้ำสะอาดและสบู่หลาย ๆ ครั้ง หากแผลถูกต้องล้างให้ถึงกันแผล เช็ดแผลให้แห้งและใส่ยาฆ่าเชื้อ * จดจำลักษณะและสังเกตอาการสัตว์ที่กัด รวมทั้งติดตามสืบหาเจ้าของเพื่อซักถามประวัติการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่มาของสัตว์และกักสัตว์เพื่อสังเกตอาการสัตว์ที่กัด 10 วัน * ไปพบแพทย์เพื่อรับการรักษาที่ถูกต้อง ถ้ามีความเสี่ยงต่อโรคพิษสุนัขบ้า แพทย์จะฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้หากถ้าถูกกัดบริเวณหน้า คอ หรือมือ หรือถูกกัดเป็นแผลใหญ่ต้องรีบไปพบแพทย์ทันที แพทย์อาจเริ่มฉีดวัคซีนให้เลย และจะต้องฉีด 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอยู่ระหว่างประสานงานเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุศึกษาแก่คนงานก่อสร้าง 	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	วัคซีนให้ครบตามที่แพทย์กำหนดทุกเข็ม			
	● ไม่อนุญาตให้เลี้ยงสัตว์ เช่น สุนัข แมว ในบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	- โครงการได้กำหนดกฎระเบียบไม่อนุญาตให้เลี้ยงสัตว์ เช่น สุนัข แมว ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	-	- ดังภาพผนวกที่ 15
	มาตรการป้องกันโรค Covid-19 ● ผู้รับเหมาดำเนินการให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้ ศึกษาแก่คนงานเกี่ยวกับสาเหตุและการปฏิบัติตัวเพื่อป้องกัน โรค Covid-19 เช่น การกินอาหารที่สุกร้อน ใช้ช้อนกลาง การ ล้างมือด้วยน้ำและสบู่ หรือเจลแอลกอฮอล์ สวมหน้ากาก อนามัย รักษาระยะห่างจากผู้อื่นอย่างน้อย 1-2 เมตร ไม่นำมือ มาสัมผัสตา จมูก ปาก ถ้าไม่จำเป็น ไม่ใช้สิ่งของร่วมกับผู้อื่น เช่น แก้วน้ำ ผ้าเช็ดหน้า เป็นต้น	- โครงการอยู่ระหว่างประสานงานให้เจ้าหน้าที่สาธารณสุข เข้ามาให้ความรู้เกี่ยวกับสาเหตุและการปฏิบัติตัวเพื่อ ป้องกันโรค Covid-19แก่คนงานก่อสร้าง	-	-
	● จัดให้มีการเช็ดทำความสะอาดพื้นที่บริเวณที่ต้องมีการสัมผัส เช่น ลูกบิดประตู ราวบันได เป็นต้น ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ	- โครงการจัดให้มีการเช็ดทำความสะอาดพื้นที่บริเวณที่ต้อง มีการสัมผัส เช่น ลูกบิดประตู ราวบันได ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ	-	-
	● จัดให้มีแอลกอฮอล์ หรือเจลแอลกอฮอล์สำหรับฆ่าเชื้อไว้ ให้บริการ	- โครงการจัดให้มีแอลกอฮอล์ หรือเจลแอลกอฮอล์สำหรับ ฆ่าเชื้อไว้ให้บริการ	-	- ดังภาพที่ 59
	● มีการวัดอุณหภูมิคนงานก่อนเริ่มงาน	- โครงการจัดให้มีการวัดอุณหภูมิคนงานก่อนเริ่มงาน	-	- ดังภาพที่ 52
	● หากพบผู้มีไข้ ไอ เจ็บคอ ปวดหัว อ่อนเพลีย หายใจเหนื่อย	- หากมีการพบผู้มีไข้ เจ็บคอ โครงการจะรีบนำผู้ป่วยไป พบแพทย์ทันทีหากมีอาการไข้	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	หอบ หรืออาการแสดงของผู้ติดเชื้อทางเดินหายใจ ให้แยก ผู้ป่วย และพาผู้ป่วยไปพบแพทย์			
4.3 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย	- ก่อนดำเนินการก่อสร้าง เจ้าหน้าที่โครงการและผู้รับเหมาเข้า ชี้แจงต่อผู้พักอาศัยที่อยู่ติดกับโครงการ เพื่อให้ผู้พักอาศัยที่อยู่ ติดกับโครงการ ได้รับทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับ โครงการได้โดยตรง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการและผู้รับเหมาเข้าชี้แจง ต่อผู้พักอาศัยที่อยู่ติดกับโครงการ ได้รับทราบข้อมูล และ สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรงก่อนดำเนินการ ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 17 และ ภาคผนวกที่ 3
	- ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยใน การก่อสร้าง พ.ศ.2515 อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยในการก่อสร้าง พ.ศ.2515 อย่างเคร่งครัด	-	-
	- อบรม ชี้แจงมาตรการรักษาความปลอดภัยแก่หัวหน้าคนงาน และจัดทำคู่มือความปลอดภัยในการก่อสร้าง พร้อมทั้งชี้แจงให้ เกิดความสำนึกและความเข้าใจเรื่องความปลอดภัยให้มากขึ้น	- โครงการได้จัดให้มีการอบรมมาตรการรักษาความ ปลอดภัยแก่หัวหน้าคนงาน และจัดทำคู่มือความปลอดภัยใน การก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 25
	- ให้มีการฝึกอบรมคนงาน เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือต่าง ๆ	- โครงการได้จัดให้มีการฝึกอบรมคนงาน เพื่อให้ความรู้ เกี่ยวกับการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือต่าง ๆ ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 48
	- ดูแลรักษาความสะอาดพื้นที่บริเวณบ้านพักคนงาน ไม่ให้มี การกองขยะทิ้งไว้ และน้ำท่วมขังในบริเวณบ้านพักคนงาน ซึ่ง เป็นสาเหตุของน้ำเน่าเหม็น เป็นที่เพาะยุงและสัตว์พาหะนำ โรค เช่น โรคไข้เลือดออก อุจจาระร่วง เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบความสะอาด พื้นที่บริเวณบ้านพักคนงานอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 60

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	- ผู้รับเหมาต้องควบคุมดูแลไม่ให้เกิดการเลี้ยงสัตว์ เช่น สุนัข แมว ในบริเวณบ้านพักคนงาน	- โครงการได้กำชับคนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	-	-
	- จัดให้มีผู้ยาสามัญประจำที่พักอาศัย เพื่อดูแลบรรเทาอาการป่วย การปฐมพยาบาลเบื้องต้น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาล เพื่อดูแลบรรเทาอาการป่วย การปฐมพยาบาลเบื้องต้น	-	- ดังภาพที่ 55
	- จัดให้มีมาตรการป้องกันและควบคุมโรคบริเวณบ้านพักคนงาน โดยปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการอบรมมาตรการป้องกันและควบคุมโรคผ่านทางกิจกรรม Morning talk	-	- ดังภาพที่ 48
	- จัดทำทะเบียนรายชื่อคนงานที่เข้าพักในบ้านพัก	- โครงการอยู่ระหว่างการจัดทำทะเบียนรายชื่อคนงานที่เข้าพักในบ้านพัก	-	-
	- กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลการเข้า-ออกบ้านพักคนงานก่อสร้าง	- โครงการให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลการเข้า-ออกบ้านพักคนงานก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 60
	- กำหนดเวลาปิด-เปิดประตูทางเข้าที่ชัดเจน	- โครงการได้กำหนดเวลาปิด-เปิดประตูทางเข้าที่ชัดเจน	-	-
	- กำหนดกฎระเบียบในบริเวณบ้านพักคนงาน และมีหัวหน้าคนงานควบคุมดูแลให้คนงานปฏิบัติตามกฎระเบียบ และมีบทลงโทษกรณีมีการฝ่าฝืน อาทิ ● ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัย ● ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อไม่ให้เกิดการมั่วสุมและการทะเลาะวิวาท	- โครงการจัดให้มีหัวหน้าคนงานควบคุมดูแลให้คนงานปฏิบัติตามกฎระเบียบ พร้อมบทลงโทษหากมีการฝ่าฝืน	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี







(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)


องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> ● ห้ามขายและมีไว้ครอบครองสิ่งเสพติดทุกประเภท ● ห้ามส่งเสียงดังหลังเวลา 20.00 น. ● ห้ามทะเลาะวิวาททุกกรณี หากมีการทะเลาะวิวาทเกิดขึ้นจะพิจารณาให้ออกทั้งสองฝ่าย ● ห้ามทำลาย เคลื่อนย้าย ดัดแปลง ต่อเติมทรัพย์สินของบริษัทผู้รับเหมาทุกกรณี ● ห้ามลักขโมย หากมีการลักขโมยเกิดขึ้นต้องถูกส่งดำเนินคดี ● ห้ามนำบุคคลภายนอกมาพักในพื้นที่บ้านพักคนงานโดยไม่ได้รับอนุญาต 			
	- จัดให้มีแสงสว่างภายในบริเวณพื้นที่บ้านพักคนงานอย่างเพียงพอ	- โครงการจัดให้มีไฟฟ้าส่องสว่างอย่างเพียงพอ	-	- ดังภาพที่ 60
	- จัดให้มีถังดับเพลิงมือถือแบบแห้งภายในพื้นที่บ้านพักคนงานอย่างน้อย 1 ชุด หรือติดตั้งไว้ในระยะห่างไม่เกิน 45 เมตร	- โครงการจัดให้มีถังดับเพลิงภายในพื้นที่บ้านพักคนงาน	-	- ดังภาพที่ 60







ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.4 แหล่งสำคัญทาง ประวัติศาสตร์ โบราณสถาน ทัศนียภาพ และการท่องเที่ยว	- ดูแลจัดระเบียบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อย และเป็นสัดส่วน	- โครงการได้มีการดูแลจัดระเบียบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้ เป็นระเบียบเรียบร้อยและเป็นสัดส่วน	-	-
	- จัดทำรั้วหรือกำแพงล้อมรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อบัง ทัศนียภาพที่ไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย โดยจัดทำรั้วหรือกำแพงที่ มีความสูงประมาณ 4 เมตร	- โครงการได้มีการจัดทำรั้วล้อมรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ความสูงไม่น้อยกว่า 4 เมตร เพื่อบังทัศนียภาพที่ไม่เป็น ระเบียบเรียบร้อย	-	- ดังภาพที่ 2
	- ควบคุมกิจกรรมก่อสร้างให้อยู่ในพื้นที่โครงการเท่านั้น	โครงการมีการควบคุมกิจกรรมก่อสร้างให้อยู่ในพื้นที่ โครงการเท่านั้น	-	- ดังภาคผนวกที่ 11

	
<p align="center">ภาพที่ 1 กล่องรับเรื่องร้องเรียน/กล่องรับฟังความคิดเห็น</p>	
	
<p align="center">ภาพที่ 2 รั้ว Metal sheet รอบพื้นที่โครงการ</p>	<p align="center">ภาพที่ 3 ป้ายเตือน “เขตก่อสร้าง อันตราย ห้ามเข้าก่อนได้รับอนุญาต”</p>
	
<p align="center">ภาพที่ 4 พื้นที่กองเก็บดินมีผ้าใบปิดคลุม</p>	<p align="center">ภาพที่ 5 Sheet pile</p>

	
<p>ภาพที่ 6 แผ่นเหล็กค้ำยัน</p>	<p>ภาพที่ 7 การตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดิน</p>
	
	
<p>ภาพที่ 8 กิจกรรมฉีดพรมน้ำและทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการ</p>	

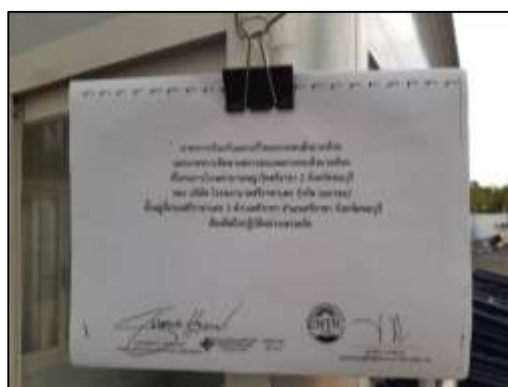
	
<p>ภาพที่ 9 รางระบายน้ำ</p>	<p>ภาพที่ 10 บ่อดักตะกอนดิน</p>
	
<p>ภาพที่ 11 ป้ายกำหนดช่วงเวลาการขนส่งวัสดุก่อสร้าง</p>	<p>ภาพที่ 12 ผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุก</p>
	
<p>ภาพที่ 13 พื้นที่ล้างล้อรถบรรทุก</p>	<p>ภาพที่ 14 สภาพโครงการ ณ ปัจจุบัน</p>



ภาพที่ 14 (ต่อ) สภาพโครงการ ณ ปัจจุบัน



ภาพที่ 15 ป้ายรายละเอียดโครงการ



ภาพที่ 16 คัดตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านหน้าโครงการ

ภาพที่ 17 เจ้าหน้าที่เข้ามวชนสัมพันธ์และประชาสัมพันธ์แผนงานการก่อสร้าง

	
<p>ภาพที่ 17 (ต่อ) เจ้าหน้าที่เข้ามวชนสัมพันธ์และประชาสัมพันธ์แผนงานการก่อสร้าง</p>	
	
<p>ภาพที่ 18 ป้ายแสดงเบอร์โทรฉุกเฉิน</p>	
	
<p>ภาพที่ 20 พื้นที่คอนกรีตและแผ่นเหล็กปูพื้น</p>	

	
<p>ภาพที่ 21 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p>	<p>ภาพที่ 22 พื้นที่จอดรถภายในโครงการ</p>
	
<p>ภาพที่ 23 ป้ายดับเครื่องยนต์</p>	<p>ภาพที่ 24 พื้นที่ทิ้งดินพร้อมปลูกพืชนกดิน</p>
	
<p>ภาพที่ 25 กองเก็บวัสดุก่อสร้าง</p>	

	
<p>ภาพที่ 26 ป้ายประหยัดน้ำ</p>	<p>ภาพที่ 27 ป้ายจำกัดความเร็ว</p>
	
<p>ภาพที่ 28 ป้ายห้ามเผาขยะในโครงการ</p>	<p>ภาพที่ 29 ประตูทางเข้า-ออก ปิดทึบ</p>
	
<p>ภาพที่ 30 ถนนบริเวณด้านหน้าโครงการ</p>	

	
<p>ภาพที่ 31 ป้ายห้ามสูบบุหรี่</p>	<p>ภาพที่ 32 พื้นที่สูบบุหรี่</p>
	
<p>ภาพที่ 33 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>	<p>ภาพที่ 34 คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>
	
<p>ภาพที่ 35 ห้องน้ำ</p>	<p>ภาพที่ 36 ระบบบำบัดน้ำเสีย (ชั่วคราว)</p>



ภาพที่ 37 ถังขยะแยกประเภท




ภาพที่ 38 ป้ายห้ามทิ้งขยะและจุดทิ้งขยะ




ภาพที่ 39 เจ้าหน้าที่ดูแลถังขยะ



ภาพที่ 40 ป้ายจำกัดน้ำหนักบรรทุกบรรทุกไม่เกิน 10 ตัน

	
<p>ภาพที่ 41 ป้ายกำลังขนวัสดุเข้าโครงการ</p>	<p>ภาพที่ 42 ลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออก</p>
	
<p>ภาพที่ 43 ป้ายประหยัดไฟ</p>	<p>ภาพที่ 44 ตู้จ่ายไฟฟ้า</p>
	
<p>ภาพที่ 45 เครื่องสูบน้ำสำรอง</p>	<p>ภาพที่ 46 พื้นที่จัดเก็บเชื้อเพลิง</p>

	
<p>ภาพที่ 47 ถังดับเพลิง</p>	
	
<p>ภาพที่ 48 กิจกรรม Morning Talk</p>	
	
<p>ภาพที่ 49 การเดินสายไฟในโครงการ</p>	<p>ภาพที่ 50 ห้องเชื่อมหรือตัดโลหะ</p>

	
<p>ภาพที่ 51 ห้องสไตร์จัดเก็บอุปกรณ์</p>	<p>ภาพที่ 52 จุดคัดกรอง</p>
	
<p>ภาพที่ 53 คนงานแต่งชุดฟอร์มพร้อมติดบัตรบริษัท</p>	<p>ภาพที่ 54 ไฟฟ้าส่องสว่าง</p>
	
<p>ภาพที่ 55 อุปกรณ์ปฐมพยาบาล</p>	<p>ภาพที่ 56 กิจกรรมทำความสะอาดห้องน้ำ</p>

	
<p>ภาพที่ 57 พื้นที่รับประทานอาหาร</p>	<p>ภาพที่ 58 น้ำดื่มสะอาด</p>
	
<p>ภาพที่ 59 เจลแอลกอฮอล์</p>	<p>เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p>
	
<p>สมุดจดบันทึก</p>	<p>ตู้จ่ายไฟฟ้า</p>
<p>ภาพที่ 60 บ้านพักคนงาน</p>	

	
<p>ลานอาบน้ำ</p>	<p>ห้องพักคนงาน</p>
	
<p>ห้องน้ำ</p>	<p>รั้ว</p>
	
<p>ถังขยะ</p>	<p>ถังดับเพลิง</p>
<p>ภาพที่ 60 (ต่อ) บ้านพักคนงาน</p>	