

บทที่ 3

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้างของ
โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี เดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 โดยครอบคลุมปัจจัยทาง
สิ่งแวดล้อมที่สำคัญ คือ

- มาตรการทั่วไป
- ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ
- ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ
- คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต

แสดงรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง
โครงการ โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)
เดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 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 ระยะก่อสร้างฉบับระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 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>	-	- ดังภาคผนวกที่ 3

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

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 ลักษณะภูมิประเทศและทรัพยากรดิน	(1) มาตรการก่อนการขุดดิน - จัดทำรั้วทึบชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างพร้อมทั้งติดตั้งป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดทำรั้วทึบล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งติดตั้งป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างบริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 1 และภาพที่ 31
	- จัดพื้นที่สำหรับทางขนส่งดินขุดออกจากหลุมขุดด้วย	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับทางขนส่งดิน พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุม เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 15
	- วางแนวการตอกแผ่นเหล็กพืด (Sheet Pile) โดยทั่วไปให้ห่างจากแนวหล่อโครงสร้างประมาณ 1.00 -1.50 เมตรตามความเหมาะสม	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่านช่วงงานการตอก (Sheet Pile) มาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7
	- ปักแผ่นเหล็กพืด (Sheet Pile) ตามแนวที่วางไว้และทำการตอกแผ่นเหล็กพืด (Sheet Pile) ที่ละแผ่นให้ได้ระดับที่ต้องการ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่านช่วงงานการตอก (Sheet Pile) มาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7
	- ติดตั้งเหล็กค้ำยัน (Wale) และเหล็กค้ำยัน (Strut) วางตามแนวที่กำหนดและทำการเชื่อมติดกันที่จุดต่อในส่วนเหล็กค้ำยันในช่วงกลางหลุมขุดต้องมีการติดตั้ง Kirin Jack เพื่อการอัดแรงค้ำยัน (Pre-load) ให้เกิดการอัดออกทุกทิศทางของกำแพงกันดิน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่านช่วงงานฐานรากมาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศและทรัพยากรดิน (ต่อ)	(2) มาตรการระหว่างการขุดดิน - เมื่อติดตั้งระบบค้ำยันและเข็มพิคเพื่อป้องกันการพังทลายของดินแล้วให้เริ่มขุดดินโดยขุดลอกออกเป็นระดับชั้นแต่ละชั้นที่ขุดลอกมีความลึกไม่เกิน 0.5 เมตร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่านช่วงงานการติดตั้งระบบค้ำยันมาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7
	- เมื่อขุดดินที่ระดับแรกเรียบร้อยแล้วให้ทำค้ำยัน (Bracing) พนักของ Sheet Pile และต้องอัดแรงค้ำยัน (Pre-load) เพื่อไม่ให้ Sheet Pile มีการขยับตัวโดยต้องทำยัน (Bracing) ให้เรียบร้อยก่อนจึงจะดำเนินการขุดดินต่อไปได้และต้องขุดดินเป็นระดับชั้นละไม่เกิน 0.5 เมตรเมื่อขุดดินได้ระดับที่กำหนดในแบบให้ดำเนินการทำค้ำยัน (Bracing) ระดับต่อไปให้เรียบร้อย	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่านช่วงงานฐานรากมาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7
	- ตรวจวัดการเคลื่อนตัวของ Sheet Piles ด้วย Inclinator 1 ครั้งต่อสัปดาห์หรือมากกว่าและจากการติดตั้ง Bracing (ค้ำยัน) ทุกครั้งหากมีการเคลื่อนตัวของ Sheet Piles ให้แจ้งต่อวิศวกรผู้ควบคุมงานและหยุดการก่อสร้างเพื่อตรวจสอบการค้ำยันของ Sheet Piles	- ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก โครงการจัดให้มีตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดินตามมาตรการที่กำหนด พร้อมทั้งจัดให้มีวิศวกรควบคุมการก่อสร้างตลอดเวลา	-	- 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
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- ติดตั้งอุปกรณ์ เพื่อตรวจสอบการทรุดตัวของดินรอบกำแพง กันดิน (Surface Settlement)	- ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานฐานราก โครงการจัดให้มี ตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดินตามมาตรการที่กำหนด พร้อมทั้งจัดให้มีวิศวกรควบคุมการก่อสร้างตลอดเวลา	-	- ดังภาคผนวกที่ 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 15 และ ภาพที่ 30

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะ ภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- จัดให้มีรั้วระบายน้ำบริเวณจุดที่มีการกองดิน เพื่อป้องกันดินไหลออกนอกพื้นที่โครงการในช่วงที่เกิดฝนตกหนัก	- โครงการจัดให้มีรั้วระบายน้ำชั่วคราว เพื่อป้องกันดินไหลออกนอกพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 32
	- จัดทำบ่อดักตะกอนดินบริเวณที่มีการชะล้างดินเพื่อป้องกันการชะล้างดินออกนอกโครงการและตรวจสอบบ่อดักตะกอนดินสม่ำเสมอตลอดระยะเวลาก่อสร้างหากมีการตื่นเงินของบ่อดักตะกอนให้ลอกตะกอนดินออก	- โครงการจัดให้มีบ่อดักตะกอน เพื่อป้องกันการชะล้างดินออกนอกโครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบบ่อดักตะกอนดินสม่ำเสมอตลอดระยะเวลาก่อสร้างหากมีการตื่นเงินของบ่อดักตะกอนให้ลอกตะกอนดินออก	-	- ดังภาพผนวกที่ 23
	(4) มาตรการขนย้ายดิน			
	- ทำการขนส่งดินออกนอกพื้นที่โครงการเฉพาะช่วงเวลา 09.00-16.00 น.	- โครงการได้ติดป้ายช่วงเวลาการขนส่งวัสดุก่อสร้างไว้บริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อให้ผู้ที่ขนส่งปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 33
	- การขนย้ายดินออกจากพื้นที่โครงการให้ใช้รถบรรทุก 6 ล้อ	- ปัจจุบันโครงการไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออกพื้นที่โครงการ ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	- รถบรรทุกดินต้องปิดคลุมกระบะบรรทุกให้มิดชิดทุกคันกันดินหกหล่น	- ปัจจุบันโครงการไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออกพื้นที่โครงการ ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	- จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถบรรทุกดินให้สะอาดก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง	- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมการล้างล้อรถบรรทุกดิน เนื่องจากไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออก โครงการ และโครงการได้ดำเนินการเทพื้นคอนกรีตรอบพื้นที่โครงการแล้วเสร็จ	-	-

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 30
	- ตรวจสอบการชะล้างของตะกอนดินบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ตะกอนดินในระบบระบายน้ำชั่วคราวของโครงการและท่อ ระบายน้ำริมถนนโดยจัดทำเป็นแบบฟอร์มบันทึกการ ตรวจสอบเป็นประจำทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบการชะล้างของตะกอนดิน บริเวณพื้นที่ก่อสร้างอยู่เสมอและอยู่ระหว่างการจัดทำ แบบฟอร์มบันทึกการตรวจสอบการชะล้างของตะกอนดิน	-	- ดังภาพผนวกที่ 23
	- 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	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่าน ช่วงงานฐานรากมาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงาน โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 7

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	(5) มาตรการรื้อถอน Sheet Pile - การรื้อถอน Sheet Pile ให้ติดตั้ง Silent Pile พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ เพื่อที่จะถอน Sheet Pile	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่าน ช่วงงานฐานรากมาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงาน โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	- เมื่อติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ เรียบร้อยแล้วเริ่มถอน Sheet Pile โดยที่ในระหว่างการถอนนั้นให้ Grouting Cement-Bentonite ไปตามท่อ Grout hose อย่างต่อเนื่องจนถึงระดับผิวดินเพื่อ ไม่ให้มีช่องว่าง เนื่องจากร่อง Sheet Pile	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่าน ช่วงงานฐานรากมาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงาน โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	- การถอน Sheet Pile และ Grouting Cement-Bentonite ไปเรื่อย ๆ จนถึงระยะ 2 เมตร แล้วจึงย้ายตำแหน่งท่อ Terminate Pipe ไปยัง ตำแหน่ง Sheet Pile ที่จะถอนต่อไป	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งผ่าน ช่วงงานฐานรากมาแล้ว ทั้งนี้ขณะที่โครงการอยู่ในช่วงงาน โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	(6) มาตรการป้องกันผลกระทบต่อชุมชน - ติดตั้งป้ายแจ้งการก่อสร้างโครงการระบบท่อเบอร์โทรศัพท์ของ ผู้รับผิดชอบควบคุมการก่อสร้างและเจ้าหน้าที่ของหน่วยงาน อนุญาต (เทศบาลเมืองศรีราชา) ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้ผู้ อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงใน กรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีป้ายรายละเอียดโครงการโดยมีกระบอก เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบควบคุมการก่อสร้างและ เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานอนุญาต ที่ควบคุมการก่อสร้าง เพื่อให้ผู้อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้ โดยตรง กรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 4 และภาพ ที่ 25

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 34
	- ติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็นบริเวณป้อมยามด้านหน้า โครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากการก่อสร้าง หาก พบเรื่องร้องเรียนให้แก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นทันที	- โครงการได้ติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็นไว้บริเวณป้อม ยามด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากการ ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 35
	- 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 36 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 เพื่อยกยอตรวจสอบและหา แนวทางแก้ไขให้แก่พื้นที่ใกล้เคียงที่ได้รับผลกระทบหรือ เกิดความเสียหายจากการพัฒนาโครงการโดยวิธีการแก้ไข ปัญหาคือต้องเป็นที่ยอมรับของทุกฝ่าย	-	- ดังภาคผนวกที่ 8
	- หากการก่อสร้างทำให้เกิดความเสียหายต่ออาคารหรือ ทรัพย์สินต้องจัดให้มีวิศวกรเข้าตรวจสอบและทำการซ่อมแซม ให้เป็นไปตามมาตรฐานหรือชดเชยให้ตามความเหมาะสมกรณี ที่เกิดการร้องเรียนและทั้ง 2 ฝ่ายไม่สามารถตกลงกันได้	- โครงการได้จัดให้มีคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไข ปัญหาจากการพัฒนาโครงการ เพื่อยกยอตรวจสอบและหา 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 - จัดพรมน้ำบริเวณพื้นที่รื้อถอนและบริเวณพื้นที่ กองดินเศษวัสดุ ที่มีการเกิดฝุ่นละอองเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายและลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองไปยังพื้นที่ข้างเคียง อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง ตลอดช่วงเวลารื้อถอน ขุดดิน และก่อสร้างโครงการ	- โครงการได้จัดให้คนงานฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการมีการเกิดฝุ่นละอองเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายและลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองไปยังพื้นที่ข้างเคียง อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง	-	- ดังภาพที่ 30
	- การขนย้ายเศษวัสดุ / ดินออกจากสถานที่ก่อสร้างควรทำทุกวัน หากยังไม่พร้อมที่จะขนย้ายต้องจัดให้มีที่พักรวมที่มีขนาดเพียงพอ อยู่ในตำแหน่งที่สะดวกต่อการจัดเก็บและขนย้าย และต้องทำความสะอาดสถานที่เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดฝุ่นละอองหรือสิ่งสกปรกประปราย	- ปัจจุบัน โครงการ ไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออกพื้นที่โครงการ ทั้งนี้ขณะที่โครงการมีกิจกรรมดังกล่าวโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-

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 15
	- รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดินของโครงการให้ใช้รถบรรทุก 6 ล้อ	- ปัจจุบัน โครงการ ไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออกพื้นที่ โครงการ ทั้งนี้ขณะที่โครงการมีกิจกรรมดังกล่าวโครงการ ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	- รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งเศษวัสดุ/เศษดิน ต้องจัดให้มีผ้าใบคลุม ให้มิดชิด โยงยึดให้แข็งแรง	- ปัจจุบัน โครงการ ไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออกพื้นที่ โครงการ ทั้งนี้ขณะที่โครงการมีกิจกรรมดังกล่าวโครงการ ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	- รถบรรทุกที่ใช้ต้องไม่บรรทุกน้ำหนักเกินกว่าที่กฎหมายกำหนด	- โครงการได้กำชับให้รถบรรทุกขนส่งไม่บรรทุกเกิดพิกัด น้ำหนักและอยู่ในสภาพที่ดี	-	-
	- ให้มีที่ล้างล้อรถบรรทุกก่อนออกนอกพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการ ไม่มีกิจกรรมการล้างล้อรถบรรทุกดิน เนื่องจากไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออก โครงการ และ โครงการได้ดำเนินการเทพื้นคอนกรีตรอบพื้นที่โครงการ แล้วเสร็จ	-	-

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 37
	- กำหนดเวลาให้รถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง เศษวัสดุจากการรื้อถอนและรถขนดินวิ่งในช่วงกลางวัน ระหว่างเวลา 09.00-16.00 น. เพื่อลดปัญหาด้านการจราจรในช่วงเวลาเร่งด่วนเช้าและเย็น	- โครงการได้จัดทำป้ายกำหนดการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง โดยกำหนดให้รถวิ่งเวลา เวลา 09.00-16.00 น. เพื่อลดปัญหาด้านการจราจรในช่วงเวลาเร่งด่วนเช้าและเย็น	-	- ดังภาพที่ 33
	- จัดหาแผ่นเหล็กอย่างหนาปูให้ทั่วภายในพื้นที่โครงการที่จะมีรถวิ่งผ่านเพื่อป้องกันรถจมนโคลนในช่วงฝนตก	- ปัจจุบันโครงการได้เทคอนกรีตและปูแผ่นเหล็ก บริเวณเส้นทางการขนส่ง เพื่อป้องกันรถจมนโคลนในช่วงฝนตก	-	- ดังภาพที่ 38
	- ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งดิน เศษวัสดุให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	- โครงการได้มีการตรวจสอบเครื่องจักรและเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งดิน เศษวัสดุให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	-	- ดังภาคผนวกที่ 21

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)	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัย อำนาจความสะดวก ด้านการจราจรเมื่อมีรถเข้า-ออกโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัย อำนาจ ความสะดวกด้านการจราจรเมื่อมีรถเข้า-ออกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 14
	- จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกทุกภายในโครงการ เพื่อเป็นพื้นที่ จอดรถขนส่งดินและเศษวัสดุจากการรื้อถอน	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกทุกภายในโครงการ เพื่อเป็นพื้นที่จอดรถขนส่งดินและเศษวัสดุจากการรื้อถอน	-	- ดังภาพที่ 39
	- ห้ามจอดรถขนส่งดิน รถขนส่งเศษวัสดุจากการรื้อถอนและ อุปกรณ์การก่อสร้าง รวมทั้งรถที่นำมาใช้ในการก่อสร้างนอก พื้นที่โครงการ	- โครงการห้ามให้มีการจอดรถบริเวณด้านนอกโครงการ พร้อมทั้งได้จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกทุกภายในพื้นที่ โครงการ เพื่อป้องกันการจราจรติดขัดในบริเวณใกล้เคียง พื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 39
	- รถบรรทุกขนส่งดินขณะจอดรอรับดินในพื้นที่โครงการให้ ดับเครื่องยนต์เพื่อลดผลกระทบด้านอากาศและเสียงต่อ บ้านพักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียง	- โครงการได้กำชับให้ผู้ที่ใช้รถทุกคัน ให้ดับเครื่องยนต์ ขณะไม่ปฏิบัติงาน พร้อมทั้งติดป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ไว้ บริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 40
	- การเดินต้องไม่ให้กระแทกเท้ากระแทก เพื่อไม่ให้เกิด เสียงดังรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยกำชับ คนขับรถ เพื่อไม่ให้เกิดเสียงดังรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
	- บริเวณพื้นที่ที่นำดินไปถมต้องมีการระบายน้ำที่เพียงพอไม่ ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อเจ้าของที่ดินที่อยู่ข้างเคียงหรือ บุคคลอื่น	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนดิน เพื่อ ไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อเจ้าของที่ดินที่อยู่ข้างเคียง พร้อมทั้งจัดให้มีแผนทำความสะอาดบ่อดักตะกอนดินเป็น ประจำ	-	- ดังภาพที่ 32 และ ภาพผนวกที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ และทรัพยากรดิน (ต่อ)	- เมื่อนำดินไปถมยังพื้นที่ซึ่งดินต้องบดอัดให้แน่นโดยทันทีและ เมื่อบดอัดดินเรียบร้อยแล้วให้ปลูกพืชคลุมดินบริเวณดังกล่าว	- ขณะที่โครงการอยู่ช่วงงานดังกล่าว โครงการปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนด	-	-
	- บริเวณที่จะนำดินไปถมต้องจัดให้มีมาตรการป้องกันการ พังทลายของดินลงสู่พื้นที่ข้างเคียงอย่างเหมาะสม อาทิ การทำ กันป้องกันดิน เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีมาตรการป้องกันการพังทลายของดินลงสู่ พื้นที่ข้างเคียงอย่างเหมาะสมในบริเวณที่มีการนำดินไปถม และมีการปลูกพืชคลุมดินเพื่อป้องกันการพังทลายของดิน	-	-
	(8) มาตรการทั่วไป - ควบคุมการก่อสร้างให้จำกัด อยู่ในบริเวณพื้นที่โครงการ	- โครงการได้ควบคุมการก่อสร้างให้มีพื้นที่จำกัดอยู่ใน บริเวณพื้นที่โครงการเท่านั้น	-	- ดังภาคผนวกที่ 11
	- จัดให้มีพื้นที่เฉพาะสำหรับกองเศษวัสดุก่อสร้างและเก็บอุปกรณ์ ก่อสร้างเพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างที่มีผ้าใบปิด คลุมและเก็บอุปกรณ์ก่อสร้างเพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย	-	- ดังภาพที่ 15
	- 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 โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ	(1) มาตรการด้านการประชาสัมพันธ์ - จัดการประชุมระหว่างผู้ก่อสร้าง กับผู้ที่อาจได้รับผลกระทบ เพื่อวางแผนงานในการติดต่อสื่อสาร รวมทั้งกำหนดแผนงาน และถ่ายรูปพื้นที่ติดโครงการในรัศมี 20 เมตร	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้ามาวชนสัมพันธ์ เพื่อสอบถามผู้ที่อาจได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้าง ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบการร้องเรียน	-	- ดังภาพที่ 36
	- จัดทำป้ายขนาดไม่น้อยกว่า 0.5X1.0 เมตร โดยแสดงชื่อประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัท รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อและเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้างองค์การบริหารส่วนท้องถิ่นที่มีหน้าที่ควบคุมการก่อสร้างและเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งติดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไว้บริเวณทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	- โครงการจัดให้มีป้ายแสดงชื่อประเภทและขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัท รับเหมาก่อสร้างระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อและเบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง และพร้อมทั้งติดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไว้บริเวณทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 4
	(2) มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง - การกองวัสดุที่มีฝุ่นหรือเศษวัสดุที่เหลือใช้ในช่วงการก่อสร้างต้องปิดหรือคลุมด้วยผ้าใบให้มิดชิด	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมกองวัสดุที่มีฝุ่นหรือเศษวัสดุที่เหลือใช้ในช่วงการก่อสร้าง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่น	-	- ดังภาพที่ 15
	- ไม่กองหรือเก็บเศษวัสดุที่เหลือใช้ไว้นานเป็นเวลานานต้องจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับกองเศษวัสดุก่อสร้างไว้บริเวณพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 15

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

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียงและความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง และระบุผลการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึกดังกล่าวเมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ โดยต้องระบุชื่อ วัน และเวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียนดังกล่าว	- โครงการได้จัดทำแบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียงและความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน และติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้หากมีเรื่องร้องเรียนเกิดขึ้น โครงการจะรับดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาพที่ 35 ภาคผนวกที่ 12-13
	- จัดทำระบบบันทึกเมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติที่ทำให้เกิดฝุ่น โดยระบุสาเหตุและเวลา	- ปัจจุบัน โครงการยังไม่พบเหตุการณ์ผิดปกติ หากพบว่ามีเหตุการณ์ผิดปกติ โครงการจะทำการบันทึกและแจ้งให้ทราบต่อไป	-	-
	(3) มาตรการด้านการติดตามตรวจสอบ - ติดตั้งระบบตรวจวัดและบันทึกฝุ่น เสียงและการสั่นสะเทือนประจำวัน พร้อมบันทึกผลการตรวจสอบ และรายงานผลต่อ สผ. และหน่วยงานอนุญาต	- โครงการได้ว่าจ้าง บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด ให้เป็นบุคคลที่ 3 (Third Party) ดำเนินการตรวจวัด ฝุ่น เสียงและการสั่นสะเทือนประจำวัน พร้อมบันทึกผลการตรวจสอบ และรายงานผลต่อ สผ. และหน่วยงานอนุญาต	-	- ดังภาคผนวกที่ 26
	- ตรวจสอบการทำงานทั่วไป และหาแนวทางแก้ไขในกรณีที่มีผู้ร้องเรียนโดยทันที	- ในรอบระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 ยังไม่มีผู้ร้องเรียน หากโครงการได้รับเรื่องร้องเรียน โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	(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	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งผ้าใบ (Mesh Sheet) กันฝุ่นชนิดกันไฟลามไว้รอบตัวอาคาร เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 19
	- ลดปริมาณน้ำไหลและน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาใช้น้ำอย่างประหยัดผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- กองเก็บวัสดุที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 15
	(5) มาตรการด้านการเงินและใช้เครื่องจักร - ไม่เดินเครื่องจักรในขณะที่ไม่ใช้งาน	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาเดินเครื่องจักรในขณะที่ไม่ใช้งาน พร้อมทั้งติดป้ายดับเครื่องขณะนั้นไม่ปฏิบัติงานไว้บริเวณพื้นที่ต่างๆในโครงการ	-	- ดังภาพที่ 40
	- ปิดคลุมรถบรรทุกดินวัสดุก่อสร้างและเครื่องมืออุปกรณ์ในขณะขนส่งเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างด้วยผ้าใบให้มิดชิด	- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมการขนส่งดินเข้า-ออก โครงการทั้งนี้ขณะที่โครงการมีกิจกรรมดังกล่าวโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	- หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง หากเป็นไปได้ควรใช้เครื่องจักรที่เป็นเครื่องด้วยไฟฟ้า	- โครงการได้หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเชื้อเพลิง	-	-
	- ควบคุมความเร็วรถที่วิ่งในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้เกิน 25 กม. / ชม.	- โครงการจัดให้มีการควบคุมความเร็วรถที่วิ่งในพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายจำกัดความเร็วไว้อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 2

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 โดยใช้ยานพาหนะในการขนส่ง ทั้งประเภท และเวลาตามข้อกำหนดของพนักงานจราจรในพื้นที่	- โครงการมีการวางแผนการใช้เส้นทางและกำหนดเวลาการขนส่งวัสดุและดิน เพื่อลดปัญหาฝุ่นและการจราจรที่ติดขัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 4
	- ลดการขนส่งพนักงานเข้าพื้นที่โดยการใช้การขนส่งรวม	- ปัจจุบันคนงานของโครงการพักอาศัยอยู่บริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง จึงไม่มีการใช้รถในการขนส่ง	-	-
	(6) มาตรการด้านการใช้เครื่องมือก่อสร้าง - ใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย	- โครงการได้เลือกใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย ทั้งนี้จัดให้มีการพรมน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่เกิดจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 30
	- จัดหาแหล่งน้ำสำหรับฉีดพรมเพื่อลดฝุ่นให้เพียงพอ	- โครงการได้จัดให้มีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	-	- ดังภาพที่ 30
	- ระบบการขนส่งที่จะก่อให้เกิดฝุ่นเป็นระบบปิด	- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมการขนส่งดินเข้า-ออก โครงการ ทั้งนี้ขณะที่โครงการมีกิจกรรมดังกล่าวโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	- จัดระบบที่จะทำความสะอาดให้พร้อมใช้งานในกรณีที่มีการหกของสิ่งที่จะก่อให้เกิดฝุ่น	- โครงการได้จัดให้มีพนักงานคอยกวาดทำความสะอาดในกรณีที่มีการหกของสิ่งที่ทำให้ก่อให้เกิดฝุ่น	-	- ดังภาพที่ 30
	(7) มาตรการด้านการจัดการของเสีย - ไม่ให้เศษขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้กำชับให้คนงานไม่เผ่าขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 41

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 ส่วนอื่นที่เปิดแล้วควรปิดผ้าใบคลุมไว้หากไม่มีการปฏิบัติงานบนพื้นที่นั้น	- โครงการได้มีการเปิดพื้นที่ขุดดินให้มีบริเวณเท่าที่จำเป็นเท่านั้น และส่วนที่เปิดแล้วมีการใช้ผ้าใบคลุมปิดคลุมหากไม่มีการปฏิบัติงานบนพื้นที่นั้น	-	- ดังภาพผนวกที่ 11
	(9) มาตรการเฉพาะด้านการก่อสร้าง - ติดตั้ง Mesh Sheet ขนาดกว้าง 1.8 ขาว 5.1 เมตรตาข่ายขนาด 11x11 ค่อตารางนิ้ว ตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดโดยรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งผ้าใบ (Mesh Sheet) กันฝุ่นชนิดกันไฟลามไว้รอบตัวอาคาร เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 19
	- บริเวณปากทางเข้า-ออกต้องปิดทึบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนการก่อสร้างแล้วเสร็จ	- โครงการมีการปิดประตูบริเวณปากทางเข้า-ออกตลอดเวลา จะเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และจัดให้มีคนงานรักษาพื้นถนนให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 5 และภาพที่ 30
	- ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นตลอดระยะเวลาก่อสร้างพร้อมทั้งกวาดฝุ่นละออง และตะกอนภายหลังการฉีดพรมน้ำเพื่อป้องกันการอุดตันท่อระบายน้ำและการฟุ้งกระจาย	- โครงการได้มีการให้คนงานฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นตลอดระยะเวลาก่อสร้างพร้อมทั้งกวาดฝุ่นละอองและตะกอนภายหลังการฉีดพรมน้ำเพื่อป้องกันการอุดตันท่อระบายน้ำและการฟุ้งกระจาย	-	- 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
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	- จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทราช ที่ตกหล่นบริเวณ ด้านหน้าโครงการและบริเวณใกล้เคียง โดยในกรณีที่มีเศษดิน เปียก ตกหล่นต้องทำความสะอาด โดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้ สะอาดโดยทันที	- โครงการได้มีการให้คนงานฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นตลอดระยะเวลาก่อสร้าง พร้อมทั้งกวาดฝุ่นละอองและตะกอนหลังการฉีดพรมน้ำ เพื่อป้องกันการอุดตันท่อระบายน้ำและการฟุ้งกระจาย	-	- ดังภาพที่ 30
	- การกระทำใด ๆ ที่อาจก่อให้เกิดมลภาวะต้องจัดทำในพื้นที่ที่ คลุมผ้าใบหรือในหึ่งที่มีหลังคาและผนังปิดด้านข้างอีก 3 ด้าน	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งผ้าใบ (Mesh Sheet) กันฝุ่น ชนิดกันไฟลามไว้รอบตัวอาคาร เพื่อป้องกันการฟุ้ง กระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 19
	- หลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต หากจำเป็นต้องทำให้ผิวคอนกรีต เปียกก่อน	- โครงการได้กำชับผู้รับเหมาให้หลีกเลี่ยงการขุดผิว คอนกรีต หากจำเป็นต้องทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อน	-	-
	- การเก็บกองทราชในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บในบ้น (bund) และ ฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ	- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีการใช้ทราชในพื้นที่โครงการ หากมีการใช้ทราชโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนด	-	-
	- การนำปูนซีเมนต์ผงเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้าง ต้องนำเข้ามาโดย บรรจุภาชนะที่มิดชิด	- โครงการจัดให้มีไซโลเพื่อใช้ในการจัดเก็บปูนซีเมนต์	-	- ดังภาพที่ 21

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 33
	- ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดิน วัสดุก่อสร้าง หิน ทราช เพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง	- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมการขนส่งดินเข้า-ออกโครงการ ทั้งนี้ขณะที่โครงการมีกิจกรรมดังกล่าวโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
	- กำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างและขนส่งดินให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติจราจรทางบก และควบคุมความเร็วรถที่วิ่งในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้เกิน 25 กม. / ชั่วโมง	- โครงการได้มีการกำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างและขนส่งดิน พร้อมทั้งติดป้ายจำกัดความเร็วให้ไม่เกิน 20 กม. / ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 2
	- ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งและเครื่องจักรกลอื่น ๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	- โครงการได้มีการตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์และเครื่องจักรกลให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	-	- ดังภาพผนวกที่ 21

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	- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมการล้างล้อรถบรรทุกดิน เนื่องจากไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออก โครงการ และโครงการได้ดำเนินการเทพื้นคอนกรีตรอบพื้นที่โครงการแล้วเสร็จ	-	-
	- ปรับปรุงถนนในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพใช้งานได้อยู่เสมอ	- โครงการได้เทคอนกรีตภายในพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลความสะอาดบริเวณพื้นถนนด้านหน้าโครงการตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 30
	- ใช้น้ำฉีดพื้นถนนถ้ามีการขนส่งในช่วงฤดูแล้งหรือกรณีที่ดินแห้ง	- โครงการให้คนงานฉีดน้ำพื้นถนนถ้ามีการขนส่งในช่วงฤดูแล้งที่ก่อให้เกิดฝุ่นมาก	-	- ดังภาพที่ 30
	- ประตูเข้า-ออกของรถบรรทุกโดยต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่า 10 เมตรจากบ้านเรือนผู้ได้รับผลกระทบ	- โครงการได้จัดทำประตูเข้า-ออกของโครงการ ซึ่งจะปิดทับตลอดเวลา พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความสะอาดตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 5
	- จัดทำรั้วทึบชั่วคราวโดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้มีความสูงอย่างน้อย 4 เมตร	- โครงการได้จัดทำรั้วชั่วคราวสูง 6 เมตรไว้รอบบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 1
	- ตรวจสอบสภาพรถบรรทุกและเครื่องจักรกลที่ใช้ในการก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดเขม่าและควัน	- โครงการมีการตรวจสอบเครื่องยนต์และเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดเขม่าและควัน	-	- ดังภาพผนวกที่ 23
	- รถบรรทุกที่เข้ามาจอดในพื้นที่ก่อสร้างต้องดับเครื่องยนต์ลงขณะจอดรอ	- โครงการได้มีการติดป้ายดับเครื่องยนต์ ขณะไม่ใช้งานภายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 40

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 15
	- ใช้ผ้าใบหรือตาข่ายกันรอบตัวอาคารตลอดแนวด้านข้างและความสูงของอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองและเศษวัสดุก่อสร้างร่วงหล่น	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งผ้าใบ (Mesh Sheet) กันฝุ่นชนิดกันไฟลามไว้รอบตัวอาคาร เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 19
	- จัดให้มีปล่องชั่วคราวสำหรับทั้งเศษวัสดุก่อสร้างและมีวัสดุปิดคลุมปล่อง	- โครงการจัดให้มีปล่องชั่วคราวสำหรับทั้งเศษวัสดุก่อสร้างและมีวัสดุปิดคลุมปล่อง	-	- ดังภาพที่ 42
	- บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างต้องมีประตูหรือผ้าใบปิดหีบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการมีการปิดประตูบริเวณปากทางเข้า-ออกตลอดเวลา จะเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก	-	- ดังภาพที่ 5
	- จัดให้มีคนงานกวาดเศษดินทรายที่ตกหล่นบริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง และภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำทุกวัน	- โครงการจัดให้มีคนงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่นบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้สะอาด	-	- ดังภาพที่ 30
	- ใช้มีเทคนิคการก่อสร้างให้เป็นระบบสำเร็จรูป หรือกึ่งสำเร็จรูปให้มากที่สุด และให้มีการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างน้อยที่สุด	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ยังไม่มีการติดตั้งอุปกรณ์สำเร็จรูป ทั้งนี้หากโครงการถึงช่วงงานโครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 7
	- มีข้อกำหนดไม่ให้คนงานสูบบุหรี่บริเวณใกล้กับบ้านพักอาศัย เพื่อไม่ให้กลิ่นและควันบุหรี่รบกวนประชาชน	- โครงการได้ติดป้ายห้ามสูบบุหรี่ไว้บริเวณพื้นที่ห้ามสูบ พร้อมทั้งจัดพื้นที่สูบบุหรี่อย่างเป็นทางการ	-	- ดังภาพที่ 11 และภาพที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง และความ สั่นสะเทือน	- จัดวางกล่องรับความคิดเห็นติดตั้งไว้ที่บริเวณป้อมยามหน้า โครงการเพื่อรับเรื่องร้องเรียน หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้อง ดำเนินการแก้ไขปัญหาทันที	- โครงการจัดให้มีกล่องรับฟังความคิดเห็นเพื่อติดตั้งไว้บริเวณ ป้อมยามด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิด จากการก่อสร้าง หากมีเรื่องร้องเรียนจะดำเนินการแก้ไข ปัญหาทันที	-	- ดังภาพที่ 35
	- ประชาสัมพันธ์แจ้งให้บ้านพักอาศัยโดยรอบโครงการทราบ แผนงานก่อสร้าง รวมถึงกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดเสียงดังและ ความสั่นสะเทือน ซึ่งระบุวันและเวลาที่ชัดเจน โดยจัดให้ มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำ ตลอดช่วงเวลาก่อสร้างและให้เบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อ ได้โดยตรงตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งติดตั้งกล่องรับความ คิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น และหากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	- โครงการได้มีการประชาสัมพันธ์แจ้งให้บ้านพักอาศัย โดยรอบโครงการ ทราบแผนงานก่อสร้าง รวมถึงกิจกรรม การต่อเสาค้ำขึ้นการขุดดินซึ่งระบุวัน และเวลาที่ชัดเจน และมีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็น ประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง และให้เบอร์โทรศัพท์ที่ สามารถติดต่อได้โดยตรงตลอด 24 ชั่วโมง หากมีปัญหา เกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	-	- ดังภาพที่ 36
	- กำหนดให้มีตัวแทนเจ้าของโครงการ ผู้รับเหมาและเจ้าของ อาคารหรือสิ่งปลูกสร้างร่วมสำรวจสภาพอาคารหรือสิ่งปลูกสร้าง ข้างเคียงที่อาจได้รับผลกระทบจากแรงสั่นสะเทือน เพื่อบันทึกภาพไว้เป็นหลักฐานทั้งสองฝ่ายก่อนการก่อสร้าง โครงการ โดยต้องได้รับความยินยอมจากเจ้าของหรือผู้ครอบครอง	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เจ้าของโครงการ ผู้รับเหมา และเจ้าของอาคาร ร่วมสำรวจสภาพอาคารหรือสิ่งปลูกสร้าง หากได้รับผลกระทบจากแรงสั่นสะเทือน เพื่อบันทึกภาพไว้ เป็นหลักฐานทั้งสองฝ่ายก่อนการก่อสร้างโครงการ	-	- 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
1.3 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 1
	- ในช่วงขึ้นโครงสร้างเมื่อมีกิจกรรมก่อสร้างในชั้นที่ 1 ขึ้นไป ให้ติดตั้งบริเวณแผ่นกั้นเสียงชั่วคราวล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้างในชั้นนั้น ๆ โดยเป็นวัสดุตรวจ Steel 18ga หนา 1.27 มิลลิเมตรสูง 3-4 เมตร เพื่อทำหน้าที่เสมือนเป็นกำแพงกันเสียง (Noise Barrier) ซึ่งสามารถช่วยลดระดับเสียงเกิดขึ้นจากการก่อสร้างได้ 25 dB (A)	- โครงการอยู่ระหว่างการจัดทำแผ่นกั้นเสียงชั่วคราวเพื่อลดระดับเสียงเกิดขึ้นจากการก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการดำเนินการแล้วเสร็จโครงการจะรายงานผลการปฏิบัติในรายงานฉบับถัดไป	-	-
	- กำหนดช่วงเวลาทำงานที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่นการเจาะพื้นคอนกรีตการเจาะเสาเข็มการก่อสร้างฐานรากและงานโครงสร้าง เป็นต้น ให้ทำงานในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. หากมีการก่อสร้างต่อเนื่องเป็นช่วงเวลาที่กำหนดเป็นครั้งคราว เช่น การเทปูน เป็นต้น โครงการต้องแจ้งผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 2 วันทำการ แต่ทั้งนี้การก่อสร้างล่วงหน้าต้องไม่เกินเวลา 20.00 น.	- โครงการกำหนดไม่ให้ทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกัน พร้อมทั้งได้กำหนดระยะเวลาการทำงาน 08.00-17.00 น. ทั้งนี้หากโครงการมีการก่อสร้างต่อเนื่องเกินช่วงเวลาที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 22

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)	- ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรให้มีสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดเสียงดัง อันเนื่องมาจากเครื่องจักรชำรุด	- โครงการได้มีการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรให้มีสภาพดี อยู่เสมอ เพื่อลดเสียง	-	- ดังภาพผนวกที่ 21
	- กำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างของโครงการให้ดำเนินการในวัน จันทร์ถึงวันเสาร์เวลา 8.00-17.00 น. สำหรับวันอาทิตย์และ วันหยุดนักขัตฤกษ์ต้องหยุดกิจกรรมการก่อสร้าง	- โครงการมีการกำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างของโครงการ ให้ดำเนินการในวันจันทร์ถึงวันเสาร์เวลา 8.00-17.00 น. ส่วน วันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง	-	- ดังภาพผนวกที่ 22
	- กำหนดให้ใช้เสาเข็มเจาะในการจัดทำฐานรากของโครงการ เพื่อลดรบกวนสั่นสะเทือนต่อพื้นที่ข้างเคียง	- ปัจจุบันโครงการผ่านช่วงงานเสาเข็มแล้ว ทั้งนี้ขณะที่ โครงการอยู่ในช่วงงานเสาเข็มโครงการปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	- การขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการ ต้องควบคุมให้ ทำการขนส่งถูกต้องตามหลักการขนย้าย และควบคุมคนงาน ไม่ให้โยนวัสดุมาตรการอุปกรณ์ก่อสร้าง เช่น เหล็กเส้น ซึ่งจะ ก่อให้เกิดเสียงดัง	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาควบคุมการขนส่งให้ ถูกต้องตามหลักการ และควบคุมคนงานไม่ให้โยนวัสดุ มาตรการอุปกรณ์ก่อสร้างผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- กิจกรรมก่อสร้างที่อาจก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การตัดเหล็ก การตัดกระเบื้อง การบดกรี เป็นต้น ให้จัดทำในโรงงานภายนอก ให้มากที่สุดแล้วขนมาประกอบภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับกิจกรรมที่ก่อให้เกิด เสียงดัง เช่น การตัด เจียรวัสดุก่อสร้าง ทั้งนี้กิจกรรมการตัด เหล็ก การตัดกระเบื้อง การบดกรี โครงการจะจัดทำในโรงงาน ภายนอกแล้วขนมาประกอบภายในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- 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
1.3 ระดับเสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- การเจียรวัสดุที่มีเสียงดังให้ทำในห้องปิดเท่านั้น	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การตัด เจียรวัสดุก่อสร้าง โดยจะทำในพื้นที่ปิดเท่านั้น	-	- ดังภาพที่ 22
	- ไม่ทำกิจกรรมต่าง ๆ ที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกัน	- โครงการกำหนดไม่ให้ทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกันในเวลาเดียวกัน	-	-
	- ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานในบริเวณที่อยู่ใกล้เคียงกัน	- โครงการมีการลดจำนวนของเครื่องจักรที่อยู่ใกล้เคียงกัน พร้อมทั้งจัดวางเครื่องจักรอย่างเหมาะสม	-	- ดังภาพผนวกที่ 11
	- เลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องจักร เครื่องยนต์และเทคโนโลยีการก่อสร้างที่มีเสียงเบา	- โครงการมีการเลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และเทคโนโลยีการก่อสร้างที่มีเสียงเบา	-	-
	- ใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร	- โครงการได้มีการใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร	-	-
	- อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราวให้กับเครื่องหรือเบาระหว่างการพัก	- โครงการได้กำชับให้ดับเครื่องจักรขณะไม่ใช้งาน พร้อมทั้งติดป้ายดับเครื่องยนต์ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 40
	- มีการลดเสียงที่แหล่งกำเนิดเสียง เช่น ใช้ระบบครอบปิดแหล่งกำเนิดเสียงที่ก่อให้เกิดเสียงดัง	- หากกิจกรรมการก่อสร้างที่ทำให้เกิดเสียงดัง โครงการได้จัดให้ทำในห้องที่ปิดมิดชิดเพื่อลดเสียงที่แหล่งกำเนิดเสียง	-	- 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
1.3 ระดับเสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- รถบรรทุกที่เข้ามาทำงานต้องดับเครื่องยนต์ขณะจอดรอ	- โครงการได้มีการติดป้ายดับเครื่องยนต์ ขณะไม่ใช้งาน ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 40
	- คนงานที่ต้องทำงานในบริเวณที่มีเสียงดัง ให้จัดเตรียมอุปกรณ์ ป้องกันเสียงส่วนบุคคล รวมทั้งจำกัดชั่วโมงการทำงานของผู้ที่ต้อง ปฏิบัติงาน ในพื้นที่ที่มีเสียงดังให้เป็นไปตามกฎหมายกำหนด	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ให้กับคนงานก่อสร้างอย่างเพียงพอ พร้อมทั้งกำชับให้ คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 8 และ ภาพที่ 10
	- บำรุงรักษาเครื่องจักรอุปกรณ์ที่นำมาใช้งานอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการได้มีการบำรุงรักษาเครื่องจักรอุปกรณ์ที่นำมาใช้ งานอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพผนวกที่ 21
	- ผู้รับเหมาควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวน ผู้พัก อาศัยข้างเคียง	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ ควบคุมคนงานไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวน ผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- ดังภาพผนวกที่ 15
	- ไม่ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็วเกินไป	- โครงการกำชับไม่ให้ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็ว เกินไป	-	-
	- ทำการขนส่งเฉพาะช่วงเวลา 09.00-16.00 น. เพื่อไม่ให้มีเสียงดังและ ความสั่นสะเทือนซึ่งจะรบกวนการพักผ่อนของชุมชนที่อยู่ริมถนน	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการขนส่งช่วงเวลา 09.00-16.00 น. เพื่อไม่ให้มีเสียงดังรบกวนการพักผ่อนของชุมชนที่อยู่ริมถนน	-	- ดังภาพที่ 33
	- จัดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด และควบคุมการ ก่อสร้างให้ถูกหลักวิศวกรรมและส่งผลกระทบต่อพื้นที่ ข้างเคียงให้น้อยที่สุด	- โครงการได้จัดให้มีวิศวกรควบคุมดูแลการก่อสร้างให้ถูก หลักวิศวกรรมและส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงให้น้อย ที่สุด	-	- 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
1.3 ระดับเสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- วางแผนกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนให้ใช้เวลาน้อยที่สุดและดำเนินการในช่วงกลางวัน (08.00-17.00 น.) เท่านั้น	- โครงการมีการวางแผนกิจกรรมที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนให้ใช้เวลาน้อยที่สุดและดำเนินการในช่วงกลางวัน (08.00-17.00 น.) เท่านั้น	-	- ดังภาคผนวกที่ 22
	- จัดจ้างผู้รับเหมาที่มีคุณภาพ ตลอดจนจัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด โดยกำหนดไว้ในสัญญาจ้างงานและให้มีการรายงานผลอย่างต่อเนื่อง	- โครงการมีการจัดจ้างบริษัท โซโนมา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีคุณภาพ และปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	-	-
	- จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมาย ต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีกรมธรรม์ประกันภัยซัดเซความเสียหายในกรณีที่เกิดกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการทำให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและ โครงสร้างอาคารของผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 14
	- 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	-	- ดังภาคผนวกที่ 5
	- จัดตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนา โครงการประกอบด้วย ผู้แทนโครงการ ผู้นำชุมชน หรือผู้แทน องค์การบริหาร เพื่อหาทางแก้ไขปัญหาคผลกระทบที่เกิดขึ้น	- โครงการได้จัดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงาน เพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการ ทั้งนี้หากมีผู้ ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ โครงการจะรีบ ดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาคผนวกที่ 8
	- คณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนา โครงการ ทำหน้าที่วิเคราะห์ ตรวจสอบ และหาแนวทางการ แก้ไข เชี่ยวชาญ หรือชดเชย ให้แก่พื้นที่ใกล้เคียงที่ได้รับ ผลกระทบหรือเกิดความเสียหายจากการพัฒนาโครงการ โดย วิธีการแก้ปัญหาต้องเป็นที่ยอมรับทุกฝ่าย	- โครงการได้จัดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงาน เพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการ ทั้งนี้หากมีผู้ ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ โครงการจะรีบ ดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาคผนวกที่ 8
	- การดำเนินการแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการให้ดำเนินการ ให้แล้วเสร็จภายใน 2 สัปดาห์หลังจากได้รับการร้องเรียน	- ในรอบระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 266 ยังไม่มีผู้ ร้องเรียน หากโครงการได้รับการร้องเรียน โครงการจะรีบ ดำเนินการแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการให้เร็วที่สุด	-	-

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)	- มีการแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนา โครงการก่อนเริ่มทำการก่อสร้าง และสิ้นสุดความรับผิดชอบ เมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จ	- โครงการได้จัดให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประสานงาน เพื่อแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการ ทั้งนี้หากมีผู้ ได้รับผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ โครงการจะรีบ ดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาพผนวกที่ 8
	- จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมทุก 6 เดือน และจัดส่งรายงานให้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม (สผ.) และเทศบาลเมืองศรีราชา	- โครงการได้ว่าจ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด บุคคลที่ 3 (Third Party) ให้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทุก 6 เดือน และจัดส่งรายงานให้ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม (สผ.) และเทศบาลเมืองศรีราชา	-	- ดังภาพผนวกที่ 26
1.4 อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ ผิวดิน	- จัดให้มีกระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์และปล่อยให้เศษ ดิน ทราย ปูน ตกตะกอน ก่อนปล่อยน้ำใส่ให้ไหลลงสู่ระบบท่อ ระบายน้ำของโครงการ	- โครงการอยู่ระหว่างจัดหากระบะสำหรับล้างเครื่องมือ อุปกรณ์ ทั้งนี้หากโครงการดำเนินการแล้วเสร็จโครงการ จะรายงานผลการปฏิบัติในรายงานฉบับถัดไป	-	-
	- จัดให้มีห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง สำหรับคนงานอย่างเพียงพอกับจำนวนคนงานก่อสร้างอย่างน้อย 5 ห้อง และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดบ่อเกรอะ-บ่อ กรองไร้อากาศ เพื่อให้ น้ำทิ้งมีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์ มาตรฐานก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วมที่เพียงพอต่อจำนวน คนงานก่อสร้าง และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เพื่อให้ น้ำทิ้งมีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานก่อน ระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ	-	- 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
1.4 อุทกวิทยาและคุณภาพน้ำ ผิวดิน (ต่อ)	- จัดให้มีรางระบายน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้าง และมีบ่อพักน้ำ ตะแกรงคัดขยะก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ และ ควบคุมไม่ให้น้ำไหลหลากลงสู่พื้นที่ข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนดิน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบบ่อดักตะกอน เพื่อไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อเจ้าของที่ดินที่อยู่ ข้างเคียง	-	- ดังภาพที่ 32 และ ภาคผนวกที่ 23
	- ควบคุมไม่ให้มีการระบายน้ำเสียที่ไม่ผ่านการบำบัดออกสู่ พื้นที่ภายนอก	- โครงการจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย (ชั่วคราว) ไว้ใน โครงการโดยไม่ปล่อยน้ำเสียออกสู่สาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 43
	- กำชับ ดูแล คนงานให้ทิ้งขยะมูลฝอย เศษวัสดุก่อสร้างลงใน ภาชนะที่จัดเตรียมไว้ โดยห้ามทิ้งลงแหล่งน้ำและทางระบาย น้ำอย่างเด็ดขาด	- โครงการจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยไว้บริเวณพื้นที่ โครงการ พร้อมทั้งกำชับให้คนงานทิ้งขยะมูลฝอยให้ถูกที่ ตามที่โครงการได้จัดเตรียมไว้ให้ พร้อมทั้งจัดให้มี เจ้าหน้าที่คอยดูแลสภาพของถังรองรับมูลฝอยให้อยู่ใน สภาพที่พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 13
	- ประสานงานให้รถดูดสิ่งปฏิกูลของเทศบาลเมืองศรีราชา มาดูดตะกอนไปกำจัดทันทีเมื่อเต็ม เพื่อรักษาประสิทธิภาพของ ระบบบำบัดน้ำเสีย	- โครงการได้ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เข้ามา ดูดสิ่งปฏิกูลในพื้นที่โครงการออกไปกำจัดอย่างถูกวิธี	-	- ดังภาคผนวกที่ 24
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด โดยกำหนดไว้ในสัญญาจ้างงาน	- โครงการได้กำชับควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการ ด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	-
1.5 คุณภาพน้ำใต้ดิน	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านคุณภาพน้ำผิวดินอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านคุณภาพน้ำผิวดินอย่างเคร่งครัด	-	-

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	-	- ดังภาคผนวกที่ 17
	- ออกแบบโครงสร้างของโครงการให้แข็งแรง รับน้ำหนักอาคารได้เพียงพอและก่อสร้างให้ตรงตามแบบ	- โครงการได้ออกแบบโครงสร้างของโครงการให้แข็งแรงรับน้ำหนักอาคารได้เพียงพอ	-	-
	- จัดทำแผนอพยพในกรณีเกิดแผ่นดินไหว โดยระบุผู้รับผิดชอบขั้นตอนการปฏิบัติ ให้ชัดเจน	- โครงการจัดให้มีแผนแผนอพยพในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินบริเวณภายในโครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 17
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 33
	- รถบรรทุกที่ขนส่งวัสดุก่อสร้าง จะต้องไม่บรรทุกน้ำหนักเกินพิกัดที่กฎหมายกำหนด	- โครงการได้มีการกำชับให้รถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างไม่บรรทุกน้ำหนักเกินพิกัดที่กฎหมายกำหนด	-	-

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)	- จำกัดความเร็วของรถบรรทุกขณะไม่ให้เกิน 25 กม./ชม.	- โครงการได้มีการกำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างและขนส่งดิน พร้อมทั้งติดป้ายจำกัดความเร็วให้ไม่เกิน 20 กม. / ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 2
	- การจอดรถในพื้นที่ก่อสร้างต้องจอดในพื้นที่ที่กำหนดเท่านั้น เพื่อไม่ให้กีดขวางทางจราจร หรือทำให้รถเคลื่อนตัวช้าในบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกภายในบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อไม่ให้กีดขวางทางจราจร	-	- ดังภาพที่ 39
	- มีข้อกำหนดห้ามมิให้จอดรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการบนทางหลวงหมายเลข 3 (ถนนสุขุมวิท) ถนนสุขุมวิท 12 (ศรีราชานคร 3) ซึ่งเป็นเส้นทางขนส่ง และถนนศรีราชานคร 4 (ซอยปรีณิย์) ที่อยู่ด้านหน้าโครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยกำชับไม่ให้มีการจอดรถไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกภายในบริเวณพื้นที่โครงการ เพื่อไม่ให้กีดขวางทางจราจร	-	- ดังภาพที่ 14 และภาพที่ 39
	- ปิดคลุมกระบะรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้มิดชิด	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกทุกคันก่อนออกนอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนถนนสาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 44
	- การขนส่งวัสดุก่อสร้าง ต้องไม่ให้มีเศษวัสดุก่อสร้างต่าง ๆ ตกลงบนเส้นทางสาธารณะ อันก่อให้เกิดความไม่เป็นระเบียบหรือความสกปรกของถนน	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกทุกคันก่อนออกนอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนถนนสาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 44

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)	- ควบคุมพนักงานขับรถไม่ให้เกิดการใช้สารกระตุ้นออกฤทธิ์ต่อจิตประสาท และห้ามดื่มสุราหรือของมึนเมาขณะปฏิบัติงาน รวมทั้งมีบทลงโทษกรณีฝ่าฝืน	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ และบทลงโทษกรณีฝ่าฝืน	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	- ควบคุมพนักงานขับรถให้ปฏิบัติตามกฎจราจรและมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถให้ปฏิบัติตามกฎจราจรและมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	- กำหนดบทลงโทษสำหรับคนขับรถที่ไม่ปฏิบัติตามกฎจราจร และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่กำหนดไว้	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบและมีบทลงโทษสำหรับคนขับรถที่ไม่ปฏิบัติตามกฎจราจร	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	- จัดให้มีการล้างล้อรถบรรทุกก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันไม่ให้มีโคลนติดล้อรถบรรทุกออกมาบนถนน	- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมการล้างล้อรถบรรทุกทุกวัน เนื่องจากไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออก โครงการ และโครงการได้ดำเนินการเทพื้นคอนกรีตรอบพื้นที่โครงการแล้วเสร็จ	-	-
	- ตรวจสอบสภาพรถบรรทุกให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการมีเจ้าหน้าที่ในการตรวจสอบสภาพรถบรรทุกให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	-	-
	- จัดทำป้ายเตือนให้ผู้ใช้เส้นทางทราบว่ามีการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้า-ออกพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีป้ายเตือนให้ผู้ที่ใช้เส้นทางทราบว่า มีการขนส่งวัสดุก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีการติดป้ายเขตพื้นที่ก่อสร้างไว้อย่างชัดเจน และจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยอำนวยความสะดวกบริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 14,24 และภาพที่ 31

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)	- จัดให้มีป้ายชื่อโครงการและลูกศรแสดงทิศทางเข้า-ออกโครงการให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจนในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการ ได้อย่างปลอดภัย	- โครงการจัดให้มีป้ายชื่อโครงการและลูกศรแสดงทิศทางเข้า-ออกโครงการ ทั้งนี้โครงการได้ติดป้ายรายละเอียดพื้นที่โครงการไว้บริเวณพื้นที่โครงการอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 4 และภาพที่ 16
	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกที่เข้าหรือออกจากโครงการให้สามารถเข้า-ออกโครงการได้สะดวก	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวกบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 14
	- จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อเป็นพื้นที่จอดรถสำหรับการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้เพียงพอ	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถภายในพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งกำชับไม่ให้ผู้ที่ใช้งานพาหนะจอดรถหน้าบริเวณโครงการอย่างเด็ดขาด	-	- ดังภาพที่ 39
	- เลือกใช้เส้นทางขนส่งวัสดุก่อสร้างที่ไม่ผ่านพื้นที่ตัวเมืองเพื่อลดปัญหาการจราจรติดขัด และใช้เส้นทางที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน	- โครงการได้จัดให้มีการจัดทำผังเส้นทางที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างเพื่อลดปัญหาการจราจรติดขัด และใช้เส้นทางที่ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน	-	- ดังภาพผนวกที่ 4
	- หากรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างของโครงการทำให้เกิดความเสียหายผู้รับเหมาต้องรับผิดชอบการซ่อมแซมให้เป็นไปตามมาตรฐานทันที ไม่ต้องรอให้การก่อสร้างแล้วเสร็จ	- ปัจจุบันถนนบริเวณด้านหน้าโครงการยังไม่เกิดการชำรุด ทั้งนี้หากถนนบริเวณพื้นที่โครงการเกิดความเสียหายโครงการจะรับผิดชอบการแก้ไขโดยทันที	-	-

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 30
	- ควบคุมผู้รับเหมา ให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด โดยกำหนดไว้ในสัญญาจ้างงาน	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการด้าน สิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	-
	- โครงการประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อทำเนิ่นชะลอ ความเร็วบนถนนซอยไปรษณีย์	- โครงการอยู่ระหว่างการประสานงานกับหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องเพื่อทำเนิ่นชะลอความเร็ว ทั้งนี้หากโครงการ ดำเนินการแล้วเสร็จ โครงการจะรายงานผลการปฏิบัติใน รายงานฉบับถัดไป	-	-
3.3 ระบบไฟฟ้า	- รมรงค์ให้ผู้รับเหมาและคนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด และ เลือกใช้อุปกรณ์ประหยัดพลังงาน	- โครงการได้รณรงค์ให้คนงานก่อสร้างใช้ไฟฟ้าอย่าง ประหยัด และเลือกใช้อุปกรณ์ที่ประหยัดพลังงาน ผ่าน กิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- ติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า และการจ่ายไฟฟ้าให้ถูกต้องตามมาตรฐาน ที่เกี่ยวข้อง และต้องขออนุญาตจากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	- โครงการมีการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า และการจ่ายไฟฟ้าให้ ถูกต้องตามมาตรฐาน	-	- ดังภาพที่ 20
	- ตรวจสอบสายไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ ให้อยู่ในสภาพพร้อม ใช้งานเสมอและซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่าชำรุดเสียหาย	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบสายไฟ อุปกรณ์ ไฟฟ้าต่างๆ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานเสมอและ ซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่าชำรุดเสียหาย	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 น้ำใช้	- มีการสำรองน้ำใช้อย่างน้อย 1 วัน	- โครงการจัดให้มีถังสำรองใช้อย่างน้อย 1 วัน	-	- ดังภาพที่ 28
	- กำชับคนงานให้ใช้น้ำอย่างประหยัด	- โครงการได้มีการณรงค์ให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัดผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- ตรวจสอบระบบน้ำใช้ หากพบจุดรั่วซึมให้ดำเนินการแก้ไขทันที	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบระบบน้ำใช้ หากพบจุดรั่วซึมให้ดำเนินการแก้ไขทันที	-	-
3.5 การกำจัดขยะมูลฝอย	- วางถังขยะที่มีฝาปิดมิดชิด ขนาด 200 ลิตรให้เพียงพอต่อปริมาณขยะหรืออย่างน้อย 2 ถัง (ขยะเปียก 1 ถัง และขยะแห้ง 1 ถัง) เพื่อรองรับขยะจากคนงานก่อสร้างและจัดไว้ในตำแหน่งที่สะดวกในการเก็บขน	- โครงการได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และกำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยให้ถูกต้องในภาชนะที่จัดเตรียมไว้ให้ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบสภาพถังขยะให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 13
	- กรณีพบว่าถังขยะไม่เพียงพอให้จัดถังขยะเพิ่มขึ้น	- หากโครงการพบปัญหาดังกล่าวโครงการจะเร่งดำเนินการแก้ไขทันที	-	-
	- ควบคุมคนงานก่อสร้างทิ้งขยะมูลฝอยในภาชนะที่จัดเตรียมไว้	- โครงการได้กำชับให้คนงานก่อสร้างทิ้งขยะมูลฝอยในภาชนะที่จัดเตรียมไว้ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 13 และภาพที่ 29
	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลไม่ให้มีขยะล้นถัง	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและดูแลถังรองรับมูลฝอย	-	- ดังภาพที่ 6
	- เศษวัสดุก่อสร้างจะต้องแยกเก็บรวบรวมกองไว้เป็นสัดส่วนภายในพื้นที่โครงการ โดยให้แยกเศษวัสดุที่นำมากลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก ออกจากเศษวัสดุที่ต้องนำไปกำจัด	- โครงการได้มีการแยกเศษวัสดุก่อสร้างและมีการเก็บรวบรวมไว้เป็นสัดส่วนภายในพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งผ้าใบปิดคลุมกองเก็บวัสดุอย่างมิดชิด	-	- ดังภาพที่ 15

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
3.5 การกำจัดขยะมูลฝอย (ต่อ)	- เข้มงวดในการจัดเก็บวัสดุก่อสร้างให้ดี อย่าทิ้งออกสู่ภายนอก	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่จัดเก็บวัสดุก่อสร้างในโครงการ พร้อมจัดให้มีผ้าใบปิดคลุม เพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย	-	- ดังภาพที่ 15
	- นำขยะมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้างที่สามารถใช้ประโยชน์ได้ กลับมาใช้ใหม่ในงานก่อสร้างหรือนำไปขาย	- โครงการได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยแยกประเภท เพื่อให้คนงานได้คัดแยกขยะก่อนทิ้ง	-	- ดังภาพที่ 13
	- ติดต่อและประสาน เทศบาลเมืองศรีราชาให้มาเก็บขนขยะมูลฝอยออกจากพื้นที่ก่อสร้างอย่างสม่ำเสมอ ไม่ให้มีขยะคั่งค้าง	- โครงการได้ติดต่อให้เทศบาลเมืองศรีราชาเข้ามาเก็บขนขยะมูลฝอยออกจากพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพผนวกที่ 25
	- ควบคุมการจัดเก็บขยะมูลฝอยและวัสดุก่อสร้างให้เรียบร้อย	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่พักขยะมูลฝอย เพื่อรอรถมาเก็บขนออกไปกำจัดอย่างถูกวิธี	-	- ดังภาพที่ 26
	- การจัดการขยะอันตรายให้ดำเนินการดังนี้ ● ผู้รับเหมาจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยแยกประเภท คือ มูลฝอยแห้ง มูลฝอยเปียก และมูลฝอยอันตราย ภายในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานอย่างเพียงพอ ● ถังขยะอันตรายให้ใช้ถังสีแดง มีฝาปิดมิดชิด ติดป้ายแสดง “ถังขยะอันตราย” ให้ชัดเจนภายในถังมีถุงรองรับอีกชั้น ● กำหนดให้มีคนงานรับผิดชอบดูแลถังขยะทุกวัน ไม่ให้มีถังขยะล้นถัง	- โครงการจัดให้มีถังขยะมูลฝอยแยกประเภทอย่างเพียงพอ เพื่อให้คนงานได้คัดแยกขยะก่อนทิ้ง - โครงการจัดให้มีถังขยะอันตรายให้ใช้ถังสีแดง มีฝาปิดมิดชิด ติดป้ายแสดง “ถังขยะอันตราย” ให้ชัดเจนภายในถังมีถุงรองรับอีกชั้น - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบสภาพถังขยะให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา	- - -	- ดังภาพที่ 13 - ดังภาพที่ 13 - ดังภาพที่ 6

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)	<ul style="list-style-type: none"> เมื่อถึงพักขยะอันตรายเต็มมัดปากถุงให้แน่น และให้รับเหมาก่อสร้างจ้างบริษัทเอกชนที่รับกำจัดขยะอันตรายนำไปกำจัด 	- หากขยะอันตรายเต็มทางโครงการจะประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมารับไปกำจัดทันที	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> ประตูห้องพักขยะอันตรายต้องปิด และล็อกกุญแจตลอดเวลา อนุญาตให้เฉพาะเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบเปิดประตูได้เท่านั้น 	- โครงการจัดให้มีพื้นที่พักขยะและมีฝาปิดอย่างมิดชิด พร้อมทั้งกำชับเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบคอยดูแลความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 26
3.6 การจัดการน้ำเสียและการ ระบายน้ำ	- จัดให้มีกระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์และปล่อยให้เสดิน ทราช ปูน ตกตะกอนก่อนปล่อยน้ำใสให้ไหลลงสู่ระบบท่อระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการอยู่ระหว่างการจัดหากระบะสำหรับล้างเครื่องมือ อุปกรณ์ และมีการปล่อยให้เสดิน ทราช ปูน ตกตะกอนก่อนปล่อยน้ำใสให้ไหลลงสู่ระบบท่อระบายน้ำของโครงการ	-	-
	- จัดให้มีห้องสุขาในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างสำหรับคนงานอย่างเพียงพอเก็บตัวจำนวนคนงานก่อสร้างอย่างน้อย 5 ห้อง และมีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปขนาดบำบัดไม่น้อยกว่า 6 ลบ.ม. / วัน เพื่อบำบัดน้ำเสียให้มีดัชนีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วม ในพื้นที่ก่อสร้างและเพียงพอต่อจำนวนคนงานก่อสร้าง และติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เพื่อให้มีน้ำทิ้งมีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานก่อนระบายลงสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 12
	- ควบคุมผู้รับเหมาไม่ให้ระบายน้ำเสียที่ไม่ผ่านการบำบัดออกสู่พื้นที่ภายนอก และไม่ให้น้ำเสียลงสู่พื้นที่ชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงโดยเด็ดขาด	- โครงการได้มีการควบคุมให้ผู้รับเหมาไม่ให้ระบายน้ำเสียที่ไม่ผ่านการบำบัดออกสู่พื้นที่ภายนอก	-	-

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)	- จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวสำหรับระบายน้ำฝน และน้ำทิ้ง จากระบบบำบัดน้ำเสีย และที่ปลายรางระบายน้ำต้องก่อสร้าง บ่อดักตะกอนดินเก็บตัวเพื่อดักเศษดินทราย ก่อนระบายออก นอกโครงการ และควบคุมไม่ให้ให้น้ำเสียและน้ำฝนไหลหลาก ลงสู่พื้นที่ข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนดิน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบบ่อดักตะกอนเป็น ประจำ	-	- ดังภาพที่ 32 และ ภาคผนวกที่ 23
	- ทำความสะอาดรางระบายน้ำและบ่อดักตะกอนให้ปราศจาก เศษวัสดุขยะตกค้าง เมื่อเสร็จสิ้นการก่อสร้างในแต่ละวัน เพื่อไม่ให้เกิดการอุดตันของระบบระบายน้ำ	- โครงการจัดให้มีกิจกรรมทำความสะอาดบ่อดักตะกอน และแผนทำความสะอาดบ่อดักตะกอน เพื่อไม่ให้มีเศษวัสดุ ตกค้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 23
	- จัดพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ มีผ้าใบคลุมให้ มิดชิดและอยู่ห่างจากระบายน้ำของโครงการเหมาะสม	- โครงการจัดให้มีพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ และมีผ้าใบปิดคลุมวัสดุก่อสร้างอย่างมิดชิด	-	- ดังภาพที่ 15
	- จัดเตรียมเครื่องสูบน้ำสำรองในกรณีที่มีน้ำท่วมขังในหลุมที่ จัดเตรียมไว้เพื่อก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค รวมทั้งน้ำฝนที่ อาจไหลบ่าลงท่วมขังในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการมีจัดเตรียมเครื่องสูบน้ำสำรอง กรณีที่มีน้ำท่วม ขังในหลุมที่จัดเตรียมไว้	-	- ดังภาพที่ 45
	- จัดทำแนวรั้วล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง และให้มีบ่อดักตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่พื้นที่ภายนอกเพื่อป้องกันการชะล้าง ตะกอนลงสู่แหล่งน้ำภายนอก	- โครงการได้จัดทำรั้ว Metal sheet สูงขนาด 6 เมตร ล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 1
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่ กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด โดยกำหนดไว้ในสัญญาจ้างงาน	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการ ด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การป้องกันอัคคีภัยและบรรเทาสาธารณภัย	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงเรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2551	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงเรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	-	-
	- จัดเก็บวัสดุก่อสร้าง และเศษวัสดุต่างๆ ให้เป็นระเบียบเรียบร้อยเป็นหมวดหมู่ ไม่กีดขวางเส้นทางสัญจรหลักที่ใช้ในการก่อสร้าง เพื่อให้ง่ายในการขนส่งและกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้สามารถเข้าไประงับเหตุได้ง่าย	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับวางกองวัสดุไว้ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ โดยมีการจัดให้เป็นระเบียบเรียบร้อย ไม่กีดขวางเส้นทางสัญจรหลักที่ใช้ในการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 15
	- จัดให้มีสถานที่เก็บเชื้อเพลิงหรือวัสดุไวไฟต่างๆ ในที่ปลอดภัยและมีคิซห่างจากตัวอาคารที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีสถานที่เก็บเชื้อเพลิง ในที่ปลอดภัย	-	- ดังภาพที่ 46
	- ติดตั้งถังดับเพลิงเคมีขนาด 4.5 กก. ไว้บริเวณที่สำนักงานชั่วคราวบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงาน ให้มีจำนวนที่เพียงพอและอยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน	- โครงการมีติดตั้งถังดับเพลิงเคมีไว้บริเวณที่สำนักงานชั่วคราวบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีการตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 7
	- จัดเก็บเชื้อเพลิงประเภทที่ติดไฟง่ายในภาชนะและสถานที่เฉพาะและเป็นเขตปลอดภัย รวมทั้งห้ามบุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณดังกล่าว	- โครงการจัดให้มีสถานที่เก็บเชื้อเพลิง ในที่ปลอดภัย พร้อมทั้งห้ามคนงานสูบบุหรี่ในพื้นที่ใกล้กับเชื้อเพลิง	-	- ดังภาพที่ 46
	- เดินสายไฟในพื้นที่ก่อสร้างอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และใช้อุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน	- โครงการมีการเดินสายไฟในพื้นที่ก่อสร้างอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ พร้อมทั้งจัดให้มีการติดตั้งตู้ไฟฟ้าที่ได้มาตรฐาน	-	- ดังภาพที่ 20

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การป้องกันอัคคีภัยและบรรเทาสาธารณภัย (ต่อ)	- อุปกรณ์เครื่องจักรก่อสร้างต้องมีการตรวจสอบซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ และต้องไม่ใช้งานเกินขีดความสามารถของเครื่องจักรที่กำหนดไว้ หลังใช้งานต้องมีการตรวจสอบสภาพอยู่เสมอ	- โครงการมีการตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องจักรที่ใช้ก่อสร้างให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	-	- ดังภาคผนวกที่ 21
	- สายไฟในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างต้องอยู่ในสภาพที่เพียงพอสำหรับใช้งานและมีการเดินสายไฟอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการและตามที่มาตรฐานหนด	- โครงการมีการใช้สายไฟบริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่ได้มาตรฐานและสภาพเพียงพอสำหรับใช้งานและมีการเดินสายไฟอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ	-	- ดังภาพที่ 20
	- ตรวจสอบตักเตือนและอบรมคนงานให้มีความรู้ เรื่องสาเหตุแห่งอัคคีภัย และการป้องกัน และออกกฎให้คนงานดับไฟให้สนิทหลังเลิกสูบบุหรี่ หรือหลังทำกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับไฟ	- โครงการได้มีการอบรมคนงานและให้มีความรู้ เรื่องสาเหตุแห่งอัคคีภัย และการป้องกันการเกิดอัคคีภัย ผ่านกิจกรรม Morning talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- ควบคุมการเชื่อมหรือตัดโลหะต้องกระทำห่างจากวัสดุติดไฟอย่างน้อย 35 ฟุต	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับกิจกรรมการเชื่อมหรือตัดโลหะเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ	-	- ดังภาพที่ 22
	- วัสดุที่อาจก่อให้เกิดไฟไหม้ต้องจัดวางไว้ในพื้นที่ที่เหมาะสม โดยให้อยู่ห่างจากแนวรั้วที่อยู่ติดกับบ้านเรือนประชาชน พร้อมทั้งมีป้ายเตือนอันตรายและมีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบดูแลเป็นประจำทุกวัน	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับวางวัสดุที่อาจจะก่อให้เกิดไฟไหม้ไว้ในที่ที่เหมาะสม พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยสำรวจความเรียบร้อยของโครงการเป็นประจำทุกวัน	-	- ดังภาคผนวกที่ 10
	- ห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณพื้นที่เก็บน้ำมันเชื้อเพลิงและใกล้วัตถุไวไฟ	- โครงการได้ห้ามไม่ให้มีการสูบบุหรี่ในพื้นที่ที่ห้ามสูบ และจัดให้มีพื้นที่สำหรับสูบบุหรี่โดยเฉพาะ	-	- ดังภาพที่ 11 และภาพที่ 23

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)	- กำหนดให้ผู้รับเหมาตรวจสอบสภาพของถังเคมีดับเพลิง เป็นประจำทุก 3 เดือน ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอย ตรวจสอบสภาพของถังดับเพลิงให้พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
	- ตรวจสอบความเรียบร้อยและจัดเก็บอุปกรณ์ไว้ในบริเวณที่ จัดเตรียมไว้ทุกวันภายหลังจากปฏิบัติงานเสร็จสิ้น	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยที่ตรวจสอบ ความเรียบร้อยและจัดเก็บอุปกรณ์ไว้ในบริเวณที่จัดเตรียม ไว้	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
	- กำหนดให้ผู้รับผิดชอบในการแจ้งเหตุฉุกเฉินเพื่อขอความ ช่วยเหลือจากสถานีดับเพลิงและหน่วยพยาบาลภายนอก พร้อมติดตั้ง ป้ายแสดงเบอร์ โทรศัพท์ติดต่อให้เห็นเด่นชัดในบริเวณต่างๆ	- โครงการได้ติดป้ายแสดงเบอร์โทรแจ้งเหตุฉุกเฉิน ขอความช่วยเหลือจากสถานีดับเพลิงและหน่วยพยาบาล ภายนอกไว้บริเวณด้านหน้าโครงการไว้อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 25
	- ตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า สายไฟ ปลั๊ก ให้อยู่ในสภาพดีอยู่ เสมอก่อนใช้งานเพื่อป้องกันประกายไฟหรือไฟฟ้าลัดวงจร และอุบัติเหตุต่อคนงานขณะปฏิบัติงาน	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า สายไฟ ปลั๊ก ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอก่อนใช้งาน	-	- ดังภาพผนวกที่ 10

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 4.1 สภาพเศรษฐกิจ-สังคม	<p>- จัดทำทะเบียนรายชื่อคนงานและวางกฎเกณฑ์ ข้อปฏิบัติ สำหรับคนงาน เพื่อกำกับดูแลคนงานไม่ให้ก่อความเดือดร้อน แก่ผู้พักอาศัยโดยรอบ โดยจัดให้มีหัวหน้างานควบคุมดูแล คนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด อาทิ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ห้ามคนงานก่อเหตุทะเลาะวิวาท ● ห้ามคนงานดื่มเหล้าและเล่นการพนันบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบ้านพักคนงาน ● ห้ามขายยาเสพติดทุกประเภทและมีไว้ในครอบครองโดยเด็ดขาด ● ห้ามส่งเสียงดังรบกวนบุคคลข้างเคียง ● ห้ามลักขโมยทำลายทรัพย์สินของชุมชน ● ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และ บ้านพักคนงาน 	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ เพื่อกำกับดูแลคนงานไม่ให้ก่อความเดือดร้อนแก่ผู้พักอาศัย โดยรอบ โดยจัดให้มีหัวหน้างานควบคุมดูแลคนงานให้ ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	- กำหนดบทลงโทษกรณีคนงานฝ่าฝืนกฎระเบียบ	- โครงการได้มีการกำหนดบทลงโทษกรณีคนงานฝ่าฝืน กฎระเบียบ	-	- ดังภาคผนวกที่ 15

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)	- ดูแลคนงานก่อสร้างที่เข้ามาทำงานภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดย ระบุสีเขียวชุดปฏิบัติงาน พร้อมติดบัตรแสดงข้อมูล ชื่อ-สกุล ให้ชัดเจน	- โครงการกำชับให้คนงานก่อสร้างที่เข้ามาทำงานภายใน พื้นที่ก่อสร้าง ใส่สีเขียวชุดปฏิบัติงาน พร้อมติดบัตร แสดงข้อมูล ชื่อ-สกุล ให้ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 47
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบด้านต่าง ๆ ในระยะก่อสร้างที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	- โครงการควบคุมให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบด้านต่าง ๆ ในระยะก่อสร้างที่กำหนดไว้ อย่างเคร่งครัด	-	-
	- จัดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับการก่อสร้างไว้บริเวณหน้า โครงการ โดยระบุชื่อโครงการ ระยะเวลาก่อสร้างและหมายเลข โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน รวมทั้งหมายเลข โทรศัพท์ของผู้ที่มีอำนาจในการตัดสินใจแก้ไขปัญหาข้อ ร้องเรียนต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการให้เห็นได้อย่างชัดเจน	- โครงการได้ติดป้ายรายละเอียดโครงการโดยมีการระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบควบคุมการก่อสร้างและ เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานอนุญาต ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้ ผู้เกี่ยวข้องและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรง กรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 4
	- จัดให้มีช่องทางรับเรื่องร้องเรียน โดยติดตั้งกล่องรับความ ความคิดเห็นและรับเรื่องร้องเรียนบริเวณป้อมยาม และจัดให้มี เจ้าหน้าที่รวบรวมเรื่องร้องเรียนเพื่อนำไปวิเคราะห์สาเหตุและ แนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วนโดยต้องระบุผู้รับผิดชอบให้ชัดเจน	- โครงการได้ติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็นเพื่อติดไว้บริเวณ ป้อมยามด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนพร้อมทั้งจัด ให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน หากมีเรื่องร้องเรียนจะ ดำเนินการแก้ไขปัญหาทันที	-	- ดังภาพที่ 35 และ ภาคผนวกที่ 12-13
	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบ้านพักคนงานตลอด 24 ชั่วโมง	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแล บริเวณพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งจัดให้มีการ ติดตั้งกล้องวงจรปิดเพื่อความปลอดภัยของโครงการ	-	- ดังภาพที่ 14 และ ภาพที่ 17

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุขและผลกระทบต่อสุขภาพ	- จัดประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างกับผู้ที่ได้รับผลกระทบเพื่อวางแผนการติดต่อสื่อสารฯ	- โครงการอยู่ระหว่างการดำเนินการเพื่อจัดประชุมระหว่างผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับผลกระทบ	-	-
	- จัดทำป้ายแสดงระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง และเวลาเริ่มงานและหยุดกิจกรรมในแต่ละวัน พร้อมทั้งระบุชื่อ หมายเลขโทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบ ติดตามบริเวณที่มีการก่อสร้าง	- โครงการได้ติดป้ายรายละเอียดโครงการโดยมีการระบุชื่อเบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบควบคุมการก่อสร้างและเพื่อให้ผู้อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรง กรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 4
	- จัดทำระบบบันทึกเมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติทำให้เกิดฝุ่น	- ปัจจุบัน โครงการยังไม่พบเหตุการณ์ผิดปกติ หากพบว่ามีเหตุการณ์ผิดปกติ โครงการจะทำการบันทึกและแจ้งให้ทราบต่อไป	-	-
	- ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีกิจกรรมฉีดพรมน้ำและทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 30
	- ปิดคลุมกระเบรชถนนวัสดุก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุกทุกคันก่อนออกนอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนถนนสาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 44
	- จำกัดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ในโครงการ ไม่เกิน 25 กิโลเมตร / ชั่วโมง	- โครงการได้มีการกำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างและขนส่งดิน พร้อมทั้งติดป้ายจำกัดความเร็วให้ไม่เกิน 20 กม. / ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 2
	- ดับเครื่องยนต์รถขณะจอดรอ	- โครงการกำชับให้มีการดับเครื่องยนต์ขณะไม่มีการใช้งานเพื่อลดมลพิษที่เกิดจากการเผาไหม้จากเครื่องยนต์ พร้อมทั้งติดป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ขณะไม่ปฏิบัติงานไว้บริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 40

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)	- ใช้ผ้าใบหรือตาข่ายกันรอบตัวอาคารตลอดแนวด้านข้างและ ความสูงของอาคาร	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งผ้าใบ (Mesh Sheet) กันฝุ่น ชนิดกันไฟลามไว้รอบตัวอาคาร เพื่อป้องกันการฟุ้ง กระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 19
	- ทำรั้วทึบล้อมรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดทำรั้วชั่วคราว (Metal Sheet) ไว้โดยรอบบริเวณ พื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 1
	- จัดเก็บพื้นที่กองวัสดุให้เป็นระเบียบ และปิดคลุมกองวัสดุที่ อาจปลิวฟุ้งกระจาย	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับกองเศษวัสดุก่อสร้างไว้ บริเวณพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมเพื่อ ป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 15
	- ตรวจสอบสภาพรถบรรทุกให้อยู่ในสภาพดี	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบสภาพของเครื่องจักรและเครื่องยนต์ ที่ใช้ในการก่อสร้าง ให้มีสภาพที่พร้อมใช้งานตลอดเวลา	-	- ดังภาพผนวกที่ 21
	- มีจุดล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุก	- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมการล้างล้อรถบรรทุกดิน เนื่องจากไม่มีการขนส่งดินเข้า-ออก โครงการ และ โครงการได้ดำเนินการเทพื้นคอนกรีตรอบพื้นที่โครงการ แล้วเสร็จ	-	-
	- ปรับปรุงถนนในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ เสมอ	- หากถนนบริเวณโครงการเกิดการชำรุด โครงการจะรีบ ดำเนินการแก้ไขโดยทันที ซึ่งปัจจุบันยังไม่พบความเสียหาย	-	-

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 พร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดทึบเปิดเฉพาะเวลามีรถเข้า	-	- ดังภาพที่ 5
	- มีการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละอองและมลสาร บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด ในการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งจะแสดงผลการตรวจวัดในรายงานบทที่ 4	-	- ดังภาคผนวกที่ 26
	- จัดทำรั้ว Steel 18ga ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร โดยรอบแนวพื้นที่ก่อสร้าง สูงไม่น้อยกว่า 4 เมตร	- โครงการได้มีการจัดทำรั้ว Metal sheet ความสูง เมตร ล้อมรอบบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 1
	- ในช่วงขึ้นโครงสร้าง เมื่อมีกิจกรรมก่อสร้างในชั้นที่ 1 ขึ้นไปให้ติดตั้งแผ่นกันเสียงชั่วคราวล้อมรอบพื้นที่ก่อสร้างในชั้นนั้น ๆ โดยเป็นวัสดุ Steel 18ga ความหนาไม่น้อยกว่า 1.2 มิลลิเมตรสูง 3-4 เมตร เพื่อทำหน้าที่เสมือนเป็นกำแพงกันเสียง (Noise Barrier)	- โครงการอยู่ระหว่างการจัดทำแผ่นกันเสียงชั่วคราว ทั้งนี้ หากโครงการดำเนินการแล้วเสร็จโครงการจะรายงานผลการปฏิบัติในรายงานฉบับถัดไป	-	-
	- ใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องยนต์ และเทคโนโลยีที่ก่อให้เกิดเสียงเบา	- โครงการมีการเลือกใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร เครื่องยนต์ ที่ก่อให้เกิดเสียงเบา พร้อมทั้งจัดวางตำแหน่งเครื่องจักรอย่างเหมาะสม	-	- ดังภาคผนวกที่ 11
	- ให้มีการตรวจสอบดูแลรักษาเครื่องมืออุปกรณ์การก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดี	- โครงการมีการตรวจสอบดูแลรักษาเครื่องมืออุปกรณ์การก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	-	- ดังภาคผนวกที่ 21
	- จำกัดระยะเวลาก่อสร้างเฉพาะช่วงกลางวัน (08.00-17.00 น.)	โครงการได้กำหนดระยะเวลาการทำงาน 08.00-17.00 น. ทั้งนี้หากโครงการมีการทำงานล่วงเวลา โครงการจะแจ้งข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน	-	- ดังภาคผนวกที่ 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)	- รถยนต์ที่เข้ามาทำงานต้องดับเครื่องยนต์ขณะจอดรอ	- โครงการได้มีการติดป้ายดับเครื่องยนต์ ขณะไม่ใช้งาน ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 40
	- การจัดทำฐานรากของโครงการ กำหนดให้ใช้เข็มเจาะเพื่อลด แรงสั่นสะเทือนต่อพื้นที่ข้างเคียง	- ปัจจุบันโครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว ทั้งนี้ขณะที่ โครงการอยู่ในช่วงงานโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่ กำหนด	-	-
	- 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 36
	- ติดตั้งกล่องรับความความคิดเห็น และรับเรื่องร้องเรียน บริเวณป้อมยามและจัดให้มีเจ้าหน้าที่รวบรวมเรื่องร้องเรียน เพื่อนำไปวิเคราะห์สาเหตุและแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วน	- โครงการจัดให้มีกล่องรับฟังความคิดเห็นเพื่อคิด ไว้บริเวณป้อมยามด้านหน้าโครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่ อาจเกิดจากการก่อสร้างโครงการ	-	- ดังภาพที่ 35
	- 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)	- จัดให้มีกระบะสำหรับล้างเครื่องมืออุปกรณ์และปล่อยให้เศษ ดิน ทราย ปูน ตกตะกอนก่อนปล่อยน้ำใส่ให้ไหลลงสู่ระบบท่อ ระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการอยู่ระหว่างจัดหากระบะสำหรับล้างเครื่องมือ อุปกรณ์ ทั้งนี้หากโครงการดำเนินการแล้วเสร็จโครงการจะ รายงานผลการปฏิบัติในรายงานฉบับถัดไป	-	-
	- จัดให้มีห้องน้ำห้องส้วมสำหรับคนงานให้เพียงพอ และให้มี การบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานก่อน ระบายลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วม ในพื้นที่ก่อสร้างให้ เพียงพอต่อจำนวนคนงานก่อสร้าง และติดตั้งระบบบำบัด น้ำเสีย ให้มีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน	-	- ดังภาพที่ 12
	- ควบคุมดูแลไม่ให้เกิดการระบายน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำที่อยู่ใกล้เคียง	- โครงการมีการควบคุมดูแลไม่ให้เกิดการระบายน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำ	-	-
	- ตำแหน่งห้องน้ำห้องส้วมของคนงานในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ ในบริเวณพื้นที่ว่างที่ไม่ติดกับบ้านเรือนของประชาชน	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ-ห้องส้วม โดยพื้นที่ที่ก่อสร้าง ห้องน้ำ-ห้องส้วมจะไม่ติดกับบ้านเรือนประชาชน	-	- ดังภาพที่ 12
	- จัดให้มีถังขยะมูลฝอยขนาด 200 ลิตรที่มีฝาปิดมิดชิด วางไว้ใน พื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อย 2 ใบ และบริเวณบ้านพักคนงานอย่าง น้อย 2 ใบ	- โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยแยกประเภท วางไว้ใน พื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งกำชับให้คนงานทิ้งขยะในภาชนะที่ จัดเตรียมไว้ให้	-	- ดังภาพที่ 13
	- ควบคุมคนงานให้ทิ้งขยะมูลฝอยในถังรองรับมูลฝอยที่ จัดเตรียมไว้	- โครงการกำชับให้คนงานให้ทิ้งขยะมูลฝอยในถังรองรับ มูลฝอยที่จัดเตรียมไว้ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- เศษวัสดุที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้าง ต้องแยกเก็บรวบรวม กองไว้เป็นสัดส่วนภายในพื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับกองเศษวัสดุที่เกิดจาก กิจกรรมการก่อสร้างพร้อมทั้งจัดให้มีผ้าใบปิดคลุม	-	- 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
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- นำขยะมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้างที่สามารถใช้ประโยชน์ ได้กลับมาใช้ใหม่ หรือนำไปขาย	- โครงการได้รณรงค์ให้มีการนำขยะมูลฝอยหรือเศษวัสดุ ก่อสร้างที่สามารถใช้ประโยชน์ได้กลับมาใช้ใหม่ผ่าน กิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- ประสานงานกับเทศบาลเมืองศรีราชาให้เข้ามาจัดเก็บมูลฝอย จากพื้นที่ก่อสร้างไปกำจัดอย่างสม่ำเสมอไม่ให้มีขยะตกค้าง	- โครงการได้ติดต่อให้เทศบาลเมืองศรีราชาเข้ามาเก็บขนขยะ มูลฝอยออกจากพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 25
	- รถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งของโครงการต้องอยู่ในสภาพดี ไม่บรรทุกเกิดพิกัดน้ำหนัก	- โครงการได้กำชับให้รถบรรทุกขนส่งไม่บรรทุกเกิดพิกัด น้ำหนักและอยู่ในสภาพที่ดี	-	-
	- ควบคุมความเร็วของรถบรรทุกในช่วงที่ผ่านชุมชน	- โครงการมีการควบคุมความเร็วของรถบรรทุกในช่วงที่วิ่ง ผ่านชุมชน พร้อมทั้งติดป้ายจำกัดความเร็วไว้บริเวณโครงการ	-	- ดังภาพที่ 2
	- ควบคุมพนักงานขับรถบรรทุกขนส่งวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้าง ของโครงการให้ปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด และมีบทลงโทษกรณีมีการฝ่าฝืนกฎ หรือใช้สารมีนเมา	- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถบรรทุกขนส่งวัสดุ อุปกรณ์การก่อสร้างของโครงการให้ปฏิบัติตามกฎหมายที่ เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด	-	-
	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัย อำนวย ความสะดวกด้านการจราจรเมื่อมีรถเข้า-ออกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 14
	- จัดทำป้ายเตือนเพื่อให้ผู้ใช้เส้นทางทราบว่ามีรถก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีป้ายเตือน สัญญาณไฟกระพริบเพื่อให้ผู้ใช้ เส้นทางทราบว่ามีรถก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ ก่อสร้างแสดงอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 18 และ ภาพที่ 31
	- ควบคุมไม่ให้มีการจอดรถรอบถนนศรีราชา 4	- โครงการจัดให้มีพื้นที่จอดรถภายในโครงการ โดยไม่ให้มี การจอดรถบริเวณด้านหน้าโครงการโดยเด็ดขาด	-	- 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
4.2 สาธารณสุข และ ผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	- ติดป้ายประชาสัมพันธ์การก่อสร้างให้ประชาชนใกล้เคียงทราบ	- โครงการได้ติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าโครงการอย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 31
	- มีกฎเกณฑ์ เพื่อการควบคุมคนงานมิให้ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ชุมชน และมีบทลงโทษกรณีมีการฝ่าฝืน	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ เพื่อการควบคุมคนงานมิให้ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ชุมชน	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	- ควบคุมคนงานให้เป็นระเบียบ ให้อยู่เฉพาะในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อไม่ให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญหรือรบกวนชุมชน	- โครงการได้มีการกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่โครงการ เพื่อการควบคุมคนงานมิให้ก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ชุมชน	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	- ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านต่าง ๆ อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านต่าง ๆ อย่างเคร่งครัด	-	-
	- พิจารณาเลือกใช้ผู้รับเหมาและคนงานในท้องถิ่นเป็นลำดับแรก	- โครงการเลือกผู้รับเหมาและคนงานในท้องถิ่นเป็นลำดับแรก	-	- ดังภาคผนวกที่ 18
	- มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน	- โครงการได้จัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อสร้างก่อนเข้ารับการทำงานทุกคน	-	- ดังภาคผนวกที่ 6

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 14
	- บริเวณที่เป็นจุดอับ มุมมืดภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ให้ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างให้เห็นได้ชัดเจน	- โครงการได้จัดให้มีไฟฟ้าส่องสว่างภายในบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 27
	- มีการล้อมพื้นที่ก่อสร้างด้วยรั้วทึบและมีป้ายเตือนอุบัติเหตุ จากการก่อสร้าง รวมทั้งไม่อนุญาตให้ผู้ที่ไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้อง เข้าไปในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการมีการจัดทำรั้วล้อมพื้นที่ก่อสร้าง และมีป้ายเตือน อุบัติเหตุจากการก่อสร้าง รวมทั้งไม่อนุญาตให้ผู้ที่ไม่มี หน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 1
	- จัดให้มีผ้าใบหรือวัสดุป้องกันการร่วงหล่นของเศษวัสดุ ก่อสร้างรอบตัวอาคารที่มีการก่อสร้าง	- โครงการได้จัดให้มีการติดตั้งผ้าใบ (Mesh Sheet) กันฝุ่น ชนิดกันไฟลามไว้รอบตัวอาคาร เพื่อป้องกันการฟุ้ง กระจายของฝุ่นละออง	-	- ดังภาพที่ 19
	- กำหนดกฎระเบียบด้านความปลอดภัย และควบคุมคนงาน ให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการจัดทำคู่มือความปลอดภัย และควบคุม คนงานให้ปฏิบัติตามคู่มืออย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 20
	- ตรวจสอบเครื่องจักร อุปกรณ์ เครื่องยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้า ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการมีการตรวจสอบเครื่องจักร อุปกรณ์ เครื่องยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้า ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	-	- ดังภาพผนวกที่ 21

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 9
	- ปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับเกี่ยวกับการก่อสร้างอย่าง เคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับเกี่ยวกับการ ก่อสร้างอย่างเคร่งครัด	-	-
	- จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้แก่คนงานอย่าง เพียงพอและเหมาะสมกับประเภทงาน และควบคุมดูแลให้ พนักงานใช้อุปกรณ์ดังกล่าว	- โครงการมีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้แก่ คนงานอย่างเพียงพอและเหมาะสมกับประเภทงาน พร้อม ทั้งกำชับให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ขณะทำการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 8 และภาพ ที่ 10
	- กำหนดให้ผู้รับเหมาจัดหาชุดหรือแบบฟอร์มให้แก่คนงาน ก่อสร้าง และมีบัตรประจำตัวเพื่อให้สามารถตรวจสอบได้ และสะดวกในการรักษาความปลอดภัย	- โครงการได้ให้ผู้รับเหมาควบคุมให้คนงานแต่งชุดฟอร์ม และมีบัตรประจำตัวเพื่อให้สามารถตรวจสอบได้	-	- ดังภาพที่ 47
	- ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง และบริเวณบ้านพักคนงานและจัดให้มีรถสำหรับ นำส่งผู้ป่วยหรือได้รับบาดเจ็บไปโรงพยาบาลกรณีเกิด อุบัติเหตุรุนแรง พร้อมทั้งติดเบอร์โทรฉุกเฉิน (โทร. 1669) ไว้ในบริเวณที่ ไว้ในบริเวณที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	- โครงการได้จัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง และยาสามัญประจำบ้านบริเวณบ้านพักคนงาน พร้อมทั้งติดเบอร์โทรฉุกเฉิน (โทร. 1669) ไว้ในบริเวณที่ สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 25 และ ภาพที่ 48
	- ผู้รับเหมาต้องมีการตรวจสอบสุขภาพของคนงานก่อสร้างก่อน รับเข้าทำงานและจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานอย่างน้อยปี ละ 1 ครั้ง	- โครงการได้ให้คนงานตรวจสอบสุขภาพก่อนรับเข้าทำงาน และจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	-	- ดังภาคผนวกที่ 6

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	-	- ดังภาคผนวกที่ 16
	- จัดพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานให้ถูกสุขลักษณะ ได้แก่ จัดห้องน้ำห้องส้วมให้เพียงพอ มีการบำบัดน้ำเสียจากห้องน้ำห้องส้วม จัดน้ำดื่มสะอาดให้เพียงพอ จัดถังขยะเพื่อรองรับขยะอย่างเพียงพอ และประสานงานให้หน่วยงานที่รับผิดชอบมาจัดเก็บไปกำจัดตลอดเวลา	- โครงการได้จัดพื้นที่ก่อสร้างให้ถูกสุขลักษณะ ได้แก่ จัดห้องน้ำห้องส้วมให้เพียงพอ มีการบำบัดน้ำเสียจากห้องน้ำห้องส้วม จัดน้ำดื่มสะอาดให้เพียงพอ จัดถังขยะเพื่อรองรับขยะอย่างเพียงพอ	-	- ดังภาพที่ 49
	- ดูแลพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณบ้านพักคนงานให้สะอาด เป็นระเบียบไม่มีน้ำท่วมขัง หรือขยะตกค้าง เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคและสัตว์พาหะนำโรค	- โครงการได้มีกิจกรรมทำความสะอาดให้สะอาด เป็นระเบียบไม่มีขยะตกค้าง เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรคและสัตว์พาหะนำโรค	-	- ดังภาพที่ 49
	- จัดให้มีพื้นที่รับประทานอาหารที่สะอาด ถูกหลักสุขาภิบาล เพื่อป้องกันการเป็นแหล่งพาหะนำโรค	- โครงการจัดให้มีพื้นที่รับประทานอาหาร ถูกหลักสุขาภิบาลเพื่อป้องกันการเป็นแหล่งพาหะนำโรค	-	- ดังภาพที่ 50
	- ห้ามคนงานก่อสร้างฝังกลบเศษอาหารภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค	- โครงการกำชับให้คนงานไม่ฝังกลบเศษอาหารภายในพื้นที่ก่อสร้าง ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29

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)	- จัดให้มีการอบรมชี้แจงคนงานด้านสุขภาพอนามัยส่วนบุคคล เช่น การรักษาความสะอาดร่างกาย สวมใส่เสื้อผ้าที่แห้งและสะอาด ล้างทำความสะอาดรองเท้าบูททุกครั้งที่ใช้ทำงานและตากให้แห้งก่อนนำไปใช้ เป็นต้น	- โครงการได้จัดอบรมคนงานด้านสุขภาพอนามัยส่วนบุคคลผ่านทางกิจกรรม Morning talk พร้อมทั้งจัดทำเอกสารคู่มือเกี่ยวกับโรคต่างๆไว้สำหรับคนงาน	-	- ดังภาพผนวกที่ 9
	- กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน แมลงสาบ เป็นระยะ	- โครงการอยู่ระหว่างการดำเนินการกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน แมลงสาบ	-	-
	- ผู้รับเหมาต้องมีการควบคุมป้องกันโรคที่สำคัญในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน ดังนี้	- โครงการจัดให้มีการอบรมควบคุมป้องกันโรคที่สำคัญในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานผ่านทางกิจกรรม Morning talk	-	- ดังภาพที่ 29
	<u>มาตรการป้องกันโรคอุจจาระร่วง</u> ● ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุขศึกษาแก่คนงานในเรื่องความสะอาด การรักษาอนามัยส่วนบุคคล การมาตรการประกอบอาหารต้องสะอาดและถูกหลัก การไม่รับประทานอาหารดิบ ๆ สุก ๆ การปิดอาหารไม่ให้แมลงวันตอม การใช้ช้อนกลางการล้างมือให้สะอาดก่อนรับประทานอาหาร การล้างมือให้สะอาดทุกครั้งภายหลังการถ่ายอุจจาระ ตลอดจนการขับถ่ายอุจจาระในส้วมที่ปิดมิดชิด	- โครงการอยู่ระหว่างประสานงานมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุขศึกษาแก่คนงานก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการดำเนินแล้วเสร็จ โครงการจะรายงานผลการปฏิบัติในรายงานฉบับถัดไป	-	-
	● ผู้รับเหมาต้องปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้สะอาดถูกสุขลักษณะ ดูแลรักษาความสะอาดโรงครัว จัดห้องน้ำห้องส้วม	- โครงการได้มีการปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้สะอาดถูกสุขลักษณะ เช่น จัดห้องน้ำห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ	-	- 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
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 13 และ ภาคผนวกที่ 24-25
	● ผู้รับเหมาต้องดูแลควบคุมไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์นำ โรคในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เช่น ปิดฝาถัง ขยะให้มิดชิด ไม่ให้มีการกองเศษอาหารเศษขยะภายนอกทั้ง รับไม่ให้มีแหล่งน้ำขัง เป็นต้น	- โครงการอยู่ระหว่างการดำเนินการกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะ นำโรค ได้แก่ หนู ชูง แมลงวัน แมลงสาบ หากโครงการ ดำเนินแล้วเสร็จ โครงการจะรายงานผลการปฏิบัติใน รายงานฉบับถัดไป	-	-
	● ติดแผ่นพับ แผ่นประชาสัมพันธ์ให้ความรู้คนงานในการ ป้องกันและควบคุมโรคในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	- โครงการได้จัดให้มีแผ่นพับ แผ่นประชาสัมพันธ์ให้ ความรู้คนงานในการป้องกันและควบคุมโรค	-	- ดังภาคผนวกที่ 9
	● หากมีผู้ป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วงในพื้นที่ก่อสร้างและ บ้านพักคนงาน ให้ผู้รับเหมาส่งแพทย์เพื่อรับการรักษา ทันที และแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ทราบ	- หากพบผู้ป่วยโรคอุจจาระร่วง โครงการจะรีบนำผู้ป่วยส่ง แพทย์ทันทีหากมีคนป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วงในบริเวณ พื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	-	-
	มาตรการป้องกันโรคไข้เลือดออก ● ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้ สุขศึกษาแก่คนงาน เกี่ยวกับการป้องกันยุง และการปฏิบัติเพื่อ	- โครงการอยู่ระหว่างประสานงานมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุข เข้ามาให้สุขศึกษาแก่คนงานก่อสร้างหากโครงการดำเนิน	-	-

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)	ป้องกันไข้เลือดออก การป้องกันการถูกขุ่กัดโดยนอนในมุ้ง หรือในที่ที่มีมุ้งลวดทั้งกลางวันและกลางคืน หรือการทายา ป้องกันขุ่	แล้วเสร็จ โครงการจะรายงานผลการปฏิบัติในรายงานฉบับ ถัดไป	-	-
	● ให้ความรู้คนงานเกี่ยวกับการปฏิบัติตัว การสังเกตอาการ ด้วยตนเอง หากมีไข้สูงเฉียบพลัน ปวดหัว หรือมีผื่นแดงหรือ หือเลือดควรรีบไปพบแพทย์ทันที	- โครงการอยู่ระหว่างประสานงานมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุข เข้ามาให้สุศึกษาแก่คนงานก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการ ดำเนินแล้วเสร็จ โครงการจะรายงานผลการปฏิบัติใน รายงานฉบับถัดไป	-	-
	● การปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้สะอาดถูกสุขลักษณะ เป็นระเบียบ ดูแลการระบายน้ำไม่ให้มีน้ำขัง เพื่อไม่ให้เป็น แหล่งเพาะพันธุ์ยุง ภาชนะที่ใช้เก็บน้ำต้องมีฝาปิดใช้ทราย กำจัดลูกน้ำใ้ในภาชนะที่มีน้ำขัง หรือการปล่อยปลาในลูกน้ำ ในภาชนะที่มีน้ำขัง เช่น อ่างบัว เป็นต้น การเก็บหรือทำลาย ภาชนะที่ไม่ใช้งานเพื่อไม่ให้มีน้ำขัง	- โครงการมีการปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้สะอาดถูก สุลักษณะ เป็นระเบียบ ดูแลการระบายน้ำไม่ให้มีน้ำขัง เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง	-	-
	● หากพบว่ามียุงลายในพื้นที่จำนวนมาก ให้ผู้รับเหมา ประสานงานหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่มาฉีดพ่นยากำจัด ยุงลาย	- โครงการอยู่ระหว่างการประสานงานกับหน่วยงาน สาธารณสุขในพื้นที่มาฉีดพ่นยากำจัดยุงลาย	-	-
	● ติดแผ่นพับ แผ่นประชาสัมพันธ์ให้ความรู้คนงานในการ ป้องกันและควบคุมโรคในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	- โครงการได้จัดให้มีแผ่นพับ แผ่นประชาสัมพันธ์ให้ ความรู้คนงานในการป้องกันและควบคุมโรค	-	- ดังภาคผนวกที่ 9

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 	<p>- หากมีเหตุดังกล่าวเกิดขึ้น โครงการจะรับนำผู้ป่วยส่งแพทย์ทันทีหากมีคนป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน</p>	-	-
	<p><u>มาตรการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุศึกษาแก่คนงานเกี่ยวกับการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า การปฏิบัติตัวเมื่อถูกสุนัขหรือสัตว์เลี้ยงกัด ข่วน หรือเลียแผลให้ปฏิบัติดังนี้ * รีบล้างบาดแผลที่ถูกกัดหรือข่วนทันที โดยการล้างแผลและรักษาบาดแผลอย่างถูกต้องและทั่วถึงทันทีด้วยน้ำสะอาดและสบู่หลาย ๆ ครั้ง หากแผลถูกต้องล้างให้ถึงก้นแผล เช็ดแผลให้แห้งและใส่ยาฆ่าเชื้อ * จดจำลักษณะและสังเกตอาการสัตว์ที่กัด รวมทั้งติดตามสืบหาเจ้าของเพื่อซักถามประวัติการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าที่มาของสัตว์และกักสัตว์เพื่อสังเกตอาการสัตว์ที่กัด 10 วัน * ไปพบแพทย์เพื่อรับการรักษาที่ถูกต้อง ถ้ามีความเสี่ยงต่อโรคพิษสุนัขบ้า แพทย์จะฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้หากถ้าถูกกัดบริเวณหน้า คอ หรือมือ หรือถูกกัดเป็นแผลใหญ่ต้องรีบไปพบแพทย์ทันที แพทย์อาจเริ่มฉีดวัคซีนให้เลย และจะต้องฉีด 	<p>- โครงการอยู่ระหว่างประสานงานเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุศึกษาแก่คนงานก่อสร้าง หากโครงการดำเนินแล้วเสร็จ โครงการจะรายงานผลการปฏิบัติในรายงานฉบับถัดไป</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
4.2 สาธารณสุข และผลกระทบต่อสุขภาพ (ต่อ)	วัคซีนให้ครบตามที่แพทย์กำหนดทุกเข็ม			
	<ul style="list-style-type: none"> ● ไม่อนุญาตให้เลี้ยงสัตว์ เช่น สุนัข แมว ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน 	- โครงการได้กำหนดกฎระเบียบไม่อนุญาตให้เลี้ยงสัตว์ เช่น สุนัข แมว ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	-	- ดังภาพผนวกที่ 15
	<u>มาตรการป้องกันโรค Covid-19</u> <ul style="list-style-type: none"> ● ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาให้สุขศึกษาแก่คนงานเกี่ยวกับสาเหตุและการปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันโรค Covid-19 เช่น การกินอาหารที่สุกร้อน ใช้ช้อนกลาง การล้างมือด้วยน้ำและสบู่ หรือเจลแอลกอฮอล์ สวมหน้ากากอนามัย รักษาระยะห่างจากผู้อื่นอย่างน้อย 1-2 เมตร ไม่นำมือมาสัมผัสตา จมูก ปาก ถ้าไม่จำเป็น ไม่ใช้สิ่งของร่วมกับผู้อื่น เช่น แก้วน้ำ ผ้าเช็ดหน้า เป็นต้น 	- ปัจจุบันสถานการณ์โรคโควิด-19 ได้คลี่คลายลงแล้ว ทั้งนี้โครงการได้กำชับคนงาน เกี่ยวกับปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันโรค Covid-19 ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29
	<ul style="list-style-type: none"> ● จัดให้มีการเช็ดทำความสะอาดพื้นที่บริเวณที่ต้องมีการสัมผัส เช่น ลูกบิดประตู ราวบันได เป็นต้น ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ 	- โครงการจัดให้มีการเช็ดทำความสะอาดพื้นที่บริเวณที่ต้องมีการสัมผัส เช่น ลูกบิดประตู ราวบันได ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ	-	-
	<ul style="list-style-type: none"> ● จัดให้มีแอลกอฮอล์ หรือเจลแอลกอฮอล์สำหรับฆ่าเชื้อไว้ให้บริการ 	- โครงการจัดให้มีแอลกอฮอล์ หรือเจลแอลกอฮอล์สำหรับฆ่าเชื้อไว้ให้บริการ	-	- ดังภาพที่ 48
	<ul style="list-style-type: none"> ● มีการวัดอุณหภูมิคนงานก่อนเริ่มงาน 	- โครงการจัดให้มีการวัดอุณหภูมิคนงานก่อนเริ่มงานทุกครั้ง	-	- ดังภาพที่ 51
	<ul style="list-style-type: none"> ● หากพบผู้มีไข้ ไอ เจ็บคอ ปวดหัว อ่อนเพลีย หายใจเหนื่อย 	- หากมีการพบผู้มีไข้ เจ็บคอ โครงการจะรีบนำผู้ป่วยไปพบแพทย์ทันทีหากมีอาการไข้	-	-

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 36
	- ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยใน การก่อสร้าง พ.ศ.2515 อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยในการก่อสร้าง พ.ศ.2515 อย่างเคร่งครัด	-	-
	- อบรม ชี้แจงมาตรการรักษาความปลอดภัยแก่หัวหน้าคนงาน และจัดทำคู่มือความปลอดภัยในการก่อสร้าง พร้อมทั้งชี้แจงให้ เกิดความสำนึกและความเข้าใจเรื่องความปลอดภัยให้มากขึ้น	- โครงการได้จัดให้มีการอบรมมาตรการรักษาความ ปลอดภัยแก่หัวหน้าคนงาน และจัดทำคู่มือความปลอดภัยใน การก่อสร้าง	-	- ดังภาพผนวกที่ 20
	- ให้มีการฝึกอบรมคนงาน เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือต่าง ๆ	- โครงการได้จัดให้มีการฝึกอบรมคนงาน เพื่อให้ความรู้ เกี่ยวกับการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือต่าง ๆ ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- ดูแลรักษาความสะอาดพื้นที่บริเวณบ้านพักคนงาน ไม่ให้มี การกองขยะทิ้งไว้ และน้ำท่วมขังในบริเวณบ้านพักคนงาน ซึ่ง เป็นสาเหตุของน้ำเน่าเหม็น เป็นที่เพาะยุงและสัตว์พาหะนำ โรค เช่น โรคไข้เลือดออก อุจจาระร่วง เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบความสะอาด พื้นที่บริเวณบ้านพักคนงานอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 49

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	- โครงการจัดให้มียาสามัญประจำบ้าน เพื่อดูแลบรรเทาอาการป่วย การปฐมพยาบาลเบื้องต้น	-	- ดังภาพที่ 48
	- จัดให้มีมาตรการป้องกันและควบคุมโรคบริเวณบ้านพักคนงาน โดยปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้มีการอบรมมาตรการป้องกันและควบคุมโรคผ่านทางกิจกรรม Morning talk	-	- ดังภาพที่ 29
	- จัดทำทะเบียนรายชื่อคนงานที่เข้าพักในบ้านพัก	- โครงการได้จัดทำทะเบียนรายชื่อคนงานที่เข้าพักในบ้านพัก	-	- ดังภาพผนวกที่ 18
	- กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลการเข้า-ออกบ้านพักคนงานก่อสร้าง - กำหนดเวลาปิด-เปิดประตูทางเข้าที่ชัดเจน - กำหนดกฎระเบียบในบริเวณบ้านพักคนงาน และมีหัวหน้าคนงานควบคุมดูแลให้คนงานปฏิบัติตามกฎระเบียบ และมีบทลงโทษกรณีมีการฝ่าฝืน อาทิ ● ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัย ● ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อไม่ให้เกิดการมั่วสุมและการทะเลาะวิวาท	- โครงการให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลการเข้า-ออกบ้านพักคนงานก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีกฎระเบียบในการเข้าพักอาศัยเพื่อให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 49

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลพญาไทศรีราชา 2 จังหวัดชลบุรี

(ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท โรงพยาบาลศรีราชานคร จำกัด (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> ห้ามขายและมีไว้ครอบครองสิ่งเสพติดทุกประเภท ห้ามส่งเสียงดังหลังเวลา 20.00 น. ห้ามทะเลาะวิวาททุกกรณี หากมีการทะเลาะวิวาทเกิดขึ้นจะพิจารณาให้ออกทั้งสองฝ่าย ห้ามทำลาย เคลื่อนย้าย ดัดแปลง ต่อเติมทรัพย์สินของบริษัทผู้รับเหมาทุกกรณี ห้ามลักขโมย หากมีการลักขโมยเกิดขึ้นต้องถูกส่งดำเนินคดี ห้ามนำบุคคลภายนอกมาพักในพื้นที่บ้านพักคนงานโดยไม่ได้รับอนุญาต <p>- จัดให้มีแสงสว่างภายในบริเวณพื้นที่บ้านพักคนงานอย่างเพียงพอ</p> <p>- จัดให้มีถังดับเพลิงมือถือแบบแห้งภายในพื้นที่บ้านพักคนงานอย่างน้อย 1 ชุด หรือติดตั้งไว้ในระยะห่างไม่เกิน 45 เมตร</p>	<p>- โครงการให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลการเข้า-ออกบ้านพักคนงานก่อสร้าง จัดให้มีไฟฟ้าส่องสว่างบริเวณบ้านพักคนงานอย่างเพียงพอ และจัดให้มีถังดับเพลิงในบ้านพักคนงาน พร้อมทั้งจัดให้มีกฎระเบียบในการเข้าพักอาศัยเพื่อให้คนงานปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด</p>	-	- ดังภาพที่ 49
4.4 แหล่งสำคัญทางประวัติศาสตร์ โบราณสถาน ทัศนียภาพ และการท่องเที่ยว	<p>- ดูแลจัดระเบียบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อยและเป็นสัดส่วน</p>	<p>- โครงการได้มีการดูแลจัดระเบียบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อยและเป็นสัดส่วน</p>	-	-
	<p>- จัดทำรั้วหรือกำแพงล้อมรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อบดบังทัศนียภาพที่ไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย โดยจัดทำรั้วหรือกำแพงที่มีความสูงประมาณ 4 เมตร</p>	<p>- โครงการได้มีการจัดทำรั้วล้อมรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ความสูงไม่น้อยกว่า 4 เมตร เพื่อบดบังทัศนียภาพที่ไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย</p>	-	- ดังภาพที่ 1

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 (ต่อ)	- ควบคุมกิจกรรมก่อสร้างให้อยู่ในพื้นที่โครงการเท่านั้น	- โครงการมีการควบคุมกิจกรรมก่อสร้างให้อยู่ในพื้นที่ โครงการเท่านั้น	-	- ดังภาคผนวกที่ 11



ภาพที่ 1 รั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร รอบพื้นที่โครงการ




ภาพที่ 2 ป้ายจำกัดความเร็ว

ภาพที่ 3 ป้ายแนะนำการทำงาน








ภาพที่ 4 ป้ายรายละเอียดโครงการ

ภาพที่ 5 ประตูทางเข้า-ออกโครงการปิดทึบ

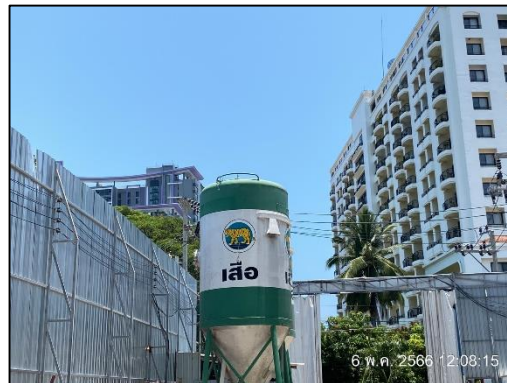
	
<p>ภาพที่ 6 เจ้าหน้าที่ดูแลถังขยะ</p>	<p>ภาพที่ 7 ถังดับเพลิง/ป้ายแนะนำการใช้งาน</p>
	
<p>ภาพที่ 8 คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>	<p>ภาพที่ 9 สไตร์จัดเก็บอุปกรณ์</p>
	
<p>ภาพที่ 10 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล</p>	

	
<p>ภาพที่ 11 พื้นที่สูบบุหรี่</p>	<p>ภาพที่ 12 ห้องน้ำ-ห้องส้วมคนงาน</p>
	
<p>ภาพที่ 12 (ต่อ) ห้องน้ำ-ห้องส้วมคนงาน</p>	<p>ภาพที่ 13 ถังรองรับมูลฝอย</p>
	
<p>ภาพที่ 13 (ต่อ) ถังรองรับมูลฝอย</p>	

	
<p>ภาพที่ 14 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย</p>	<p>ภาพที่ 15 พื้นที่กองวัสดุก่อสร้างมีผ้าใบปิดคลุม</p>
	
<p>ภาพที่ 16 ลูกศรแสดงทางเข้า-ออก โครงการ</p>	<p>ภาพที่ 17 กล้องวงจรปิด</p>
	
<p>ภาพที่ 18 สัญญาณไฟกระพริบ</p>	<p>ภาพที่ 19 ผ้าใบกันฝุ่น (Mesh Sheet)</p>



ภาพที่ 20 ตู้ไฟฟ้าได้มาตรฐาน



ภาพที่ 21 ซิโลจัดเก็บปูนซีเมนต์



ภาพที่ 22 พื้นที่สำหรับกิจกรรมที่เกิดเสียงดัง



ภาพที่ 23 ป้ายห้ามสูบบุหรี่



ภาพที่ 24 ป้ายเตือนอันตราย



ภาพที่ 25 เบอร์โทรศัพท์ฉุกเฉิน

	
<p>ภาพที่ 26 พื้นที่รอนขนส่งขยะมูลฝอย</p>	<p>ภาพที่ 27 ไฟฟ้าส่องสว่าง</p>
	
<p>ภาพที่ 28 ถังสำรองน้ำใช้</p>	<p>ภาพที่ 29 กิจกรรม Morning Talk</p>
	
<p>ภาพที่ 29 (ต่อ) กิจกรรม Morning Talk</p>	<p>ภาพที่ 30 กิจกรรมทำความสะอาดและฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ/พื้นที่โดยรอบ</p>

	
	
<p>ภาพที่ 30 (ต่อ) กิจกรรมทำความสะอาดและฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่โครงการ/พื้นที่โดยรอบ</p>	
	
<p>ภาพที่ 31 ป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>ภาพที่ 32 รางระบายน้ำชั่วคราว</p>

	
<p>ภาพที่ 33 ป้ายกำหนดช่วงเวลาการขนส่ง</p>	<p>ภาพที่ 34 ตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านหน้าโครงการ</p>
	
<p>ภาพที่ 35 กล้องรับเรื่องร้องเรียน</p>	<p>ภาพที่ 36 กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์และประชาสัมพันธ์แผนงานการก่อสร้าง</p>
	
<p>ภาพที่ 36 (ต่อ) กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์และประชาสัมพันธ์แผนงานการก่อสร้าง</p>	<p>ภาพที่ 37 ป้ายห้ามทิ้งวัสดุก่อสร้างนอกพื้นที่โครงการ</p>

	
<p>ภาพที่ 38 สภาพโครงการปัจจุบัน</p>	
	
<p>ภาพที่ 39 พื้นที่จอดรถบรรทุก</p>	<p>ภาพที่ 40 ป้ายดับเครื่องยนต์</p>
	
<p>ภาพที่ 41 ป้ายห้ามเผาขยะ</p>	<p>ภาพที่ 42 ปล่องขนย้ายวัสดุก่อสร้างจากที่สูง</p>



ภาพที่ 43 ระบบบำบัดน้ำเสียชั่วคราว



ภาพที่ 44 ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถบรรทุก



ภาพที่ 45 เครื่องสูบน้ำสำรอง



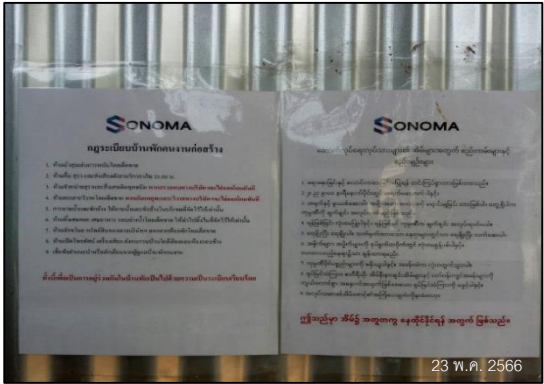





ภาพที่ 46 พื้นที่จัดเก็บเชื้อเพลิง



ภาพที่ 47 ชุดฟอร์มคนงาน



ภาพที่ 48 ขาสามัญประจำบ้าน

	
<p>กฎระเบียบบ้านพักคนงาน</p>	<p>เจ้าหน้าที่ดูแลบ้านพักคนงาน</p>
	
<p>ถังรองรับมูลฝอยบ้านพักคนงาน</p>	<p>ถังดับเพลิงบ้านพักคนงาน</p>
	
<p>ห้องน้ำห้องส้วมบ้านพักคนงาน</p>	<p>ระบบบำบัดน้ำเสียบ้านพักคนงาน</p>
<p>ภาพที่ 49 บ้านพักคนงาน</p>	

	
<p>เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยบ้านพักคนงาน</p>	<p>ไฟส่องสว่างบ้านพักคนงาน</p>
<p>ภาพที่ 49 (ต่อ) บ้านพักคนงาน</p>	
	
<p>ภาพที่ 50 พื้นที่พักผ่อนคนงาน</p>	<p>ภาพที่ 51 เครื่องวัดอุณหภูมิ</p>