

บทที่ 3

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ของโครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน (Nue Z Square Suan Lauang Station) เดือนกรกฎาคม 2566 โดยครอบคลุมปัจจัยทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ คือ

- มาตรการทั่วไป
- การประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่โครงการ
- ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ
- ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ
- คุณค่าต่อการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต

แสดงรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง โครงการนิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน (Nue Z Square Suan Lauang Station) ของบริษัท คอนดิเนนทัล ซิตี จำกัด เดือนกรกฎาคม 2566 ดังตารางที่ 3.1

ตารางที่ 3.1-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. มาตรการทั่วไป	<p>โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน (NUE Z SQUARE Suan Luang Station) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 5-2 ถนนศรีนครินทร์ แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร ขนาดพื้นที่โครงการ 2-1-1.0 ไร่ ซึ่งเป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วย อาคารชุดพักอาศัย สูง 8 ชั้น จำนวน 2 อาคาร (อาคาร X และ Y มีพื้นที่ใช้สอยอาคารรวมทั้งโครงการเท่ากับ 14,334.85 ตารางเมตร มีห้องชุดเพื่อการพักอาศัยจำนวน 289 ห้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดย บริษัท วีเอสอี คอนซัลแทนท์ จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้</p> <p>1. โครงการต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมิน</p>	<p>- โครงการจะยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ใน</p>		

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชั่น

(Nue Z Square Suan Luang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนดิเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชั่น (NUE Z SQUARE Suan Luang Station) ของบริษัทคอนดิเนนตัล ซีดี จำกัด อย่างเคร่งครัด</p> <p>2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ เสนอต่อหน่วยงานอนุญาต สำนักงานเขต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทุก 6 เดือน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมกำหนด</p> <p>3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว</p>	<p>รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชั่น (NUE Z SQUARE Suan Station) ของบริษัท คอนดิเนนตัล ซีดี จำกัด อย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจะบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมอบหมายให้บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ เสนอต่อหน่วยงานอนุญาต สำนักงานเขต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทุก 6 เดือน ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการไม่มีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม หากโครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้</p> <p>1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวเกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p> <p>2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวอาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้</p>	ได้เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้ แล้วโครงการจะแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการทราบทันที	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงและเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ 4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิ์ให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ์) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตาม	- โครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิ์ให้กับนิติบุคคล เจ้าของโครงการแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p> <p>5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเจ้าของโครงการหรือนิติบุคคล ผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป</p> <p>6. เจ้าของโครงการต้องแจ้งให้ผู้รับเหมาก่อสร้างทั้งรายหลักและรายย่อยทราบรายละเอียดโครงการและมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และระบุเป็นเงื่อนไขในสัญญาว่าจ้างก่อสร้างให้ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามรายละเอียดโครงการและมาตรการฯ อย่างเคร่งครัด</p>	<p>- เดือนกรกฎาคม 2566 ไม่พบข้อร้องเรียนจากประชาชน หากโครงการได้รับเรื่องร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ โครงการจะดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป</p> <p>- โครงการจะแจ้งให้ผู้รับเหมาก่อสร้างทั้งรายหลักและรายย่อยทราบรายละเอียดโครงการและมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และระบุเป็นเงื่อนไขในสัญญาว่าจ้างก่อสร้างให้ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามรายละเอียดโครงการ</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน

(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. มาตรการทั่วไป (ต่อ)	หากไม่ปฏิบัติจะถือว่าผิดเงื่อนไขของสัญญา นอกจากนี้ยังผิดเงื่อนไขแบบท้ายใบอนุญาตก่อสร้างด้วย	และมาตรการฯ อย่างเคร่งครัดหากไม่ปฏิบัติจะถือว่าผิดเงื่อนไขของสัญญา นอกจากนี้ยังผิดเงื่อนไขแบบท้ายใบอนุญาตก่อสร้างด้วย		
2. การประชาสัมพันธ์และ เผยแพร่โครงการ	การประชาสัมพันธ์โครงการให้แก่ประชาชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเกิดความเข้าใจโครงการและมาตรการต่าง ๆ ได้แก่ ประชาชนสถานประกอบการ และพื้นที่อ่อนไหว ในระยะประชิดติดโครงการและระยะ 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ รวมทั้งประชาชนทั่วไปและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานเขตประเวศ สถานีดับเพลิงพระโขนง และสถานพยาบาลใกล้เคียงเพื่อให้รับรู้และเข้าใจมาตรการต่าง ๆ ของโครงการ พร้อมทั้งสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน	-โครงการได้ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเกิดความเข้าใจโครงการและมาตรการต่าง ๆ ได้แก่ ประชาชนสถานประกอบการ และพื้นที่อ่อนไหว ในระยะประชิดติดโครงการและระยะ 100 เมตรรวมทั้งประชาชนทั่วไปและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานเขตประเวศ สถานีดับเพลิงพระโขนง และสถานพยาบาลใกล้เคียงเพื่อให้รับรู้และเข้าใจมาตรการต่าง ๆ ของโครงการ พร้อมทั้งสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน ในช่วงมกราคม-มิถุนายน 2566 แล้ว	-	-
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการและเผยแพร่ มาตรการโครงการ	1. จัดให้มีป้ายการประชาสัมพันธ์บริเวณด้านโครงการ โดยติดตั้งป้ายความกว้างไม่น้อยกว่า 2.4 เมตร และความยาวไม่น้อยกว่า 4.8 เมตร ในการก่อสร้างโครงการบริเวณแนวรั้วด้านหน้าโครงการ เพื่อให้ทราบว่าเป็นการก่อสร้างโครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน (NUE Z SQUARE Suan Luang Station) โดยประชาสัมพันธ์และแจ้งทราบก่อนการก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการได้รื้อถอนป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าโครงการแล้ว และได้จัดทำป้ายชื่อโครงการถาวรบริเวณด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้ขณะนี้อยู่ในช่วงงานโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 2

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการและเผยแพร่ มาตรการโครงการ (ต่อ)	และเปิดดำเนินการเป็นระยะเวลา 15 วัน ในแต่ละช่วง พร้อมทั้ง ระบุรายละเอียดอย่างน้อยดังนี้ 1.1 ชื่อโครงการ 1.2 เจ้าของโครงการ 1.3 ลักษณะโครงการและขนาดพื้นที่โครงการโดยสรุป 1.4 สถาปนิกโครงการ 1.5 วิศวกรควบคุมการก่อสร้าง พร้อมเบอร์โทรศัพท์ 1.6 ระยะเวลาก่อสร้าง (จำนวนวัน ระบุวันเริ่มและวันสิ้นสุด) 1.7 เลขที่ใบอนุญาตก่อสร้าง 1.8 ช่องทางติดต่อ/รับเรื่องร้องเรียน (ระบุอย่างน้อย 3 ช่องทาง) 1.9 ผู้รับผิดชอบโครงการ พร้อมเบอร์ติดต่อที่สามารถติดต่อ ได้ 24 ชั่วโมง 1.10 ข้อมูลอื่น ๆ ที่จำเป็น 2. จัดให้มีการประชาสัมพันธ์ติดตั้งป้ายความกว้างไม่น้อยกว่า 2.4 เมตร และความยาวไม่น้อยกว่า 4.8 เมตร เพื่อแจ้งการก่อสร้าง โครงการ บริเวณแนวรั้วด้านหน้าโครงการที่ติดกับซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 5-2 ให้เห็นอย่างชัดเจนบริเวณด้านหน้าโครงการและทุก ทิศทางด้านที่มีประชาชนหรือยานพาหนะใช้สัญจรและแจ้ง		-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการและเผยแพร่ มาตรการโครงการ (ต่อ)	ให้ทราบก่อนที่มีการก่อสร้างเป็นระยะเวลา 15 วัน ในแต่ละช่วง โดยรายละเอียด ดังนี้ 2.1 แผนงานการก่อสร้าง รายละเอียดวันและเวลาการทำงาน 2.2 ตารางสรุปและตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 2.3 รายละเอียด/ผังรับเรื่องร้องเรียน และขั้นตอนการชดเชย เยียวยาผลกระทบ กรณีเกิดความเสียหาย 2.4 สำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัย 2.5 ระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุม การก่อสร้าง และเจ้าหน้าที่สำนักงานเขตประเวศ และ ช่องทางรับเรื่องราวร้องทุกข์กับชุมชนใกล้เคียง ประกอบด้วย ชื่อ-นามสกุล ผู้รับเรื่องร้องเรียน หมายเลขโทรศัพท์ เครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) (อาทิเช่น เว็บไซต์ของบริษัทเจ้าของโครงการ และแอปพลิเคชันไลน์ เป็นต้น) เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียง และที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรง ในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ			

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการและเผยแพร่ มาตรการโครงการ (ต่อ)	<p>3. จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การก่อสร้างโครงการ โดยการ จัดส่งเอกสารต่าง ๆ ทางไปรษณีย์เพื่อเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์ และดำเนินการแจกประชาสัมพันธ์ โดยมีรายละเอียดเอกสาร ดังนี้</p> <p>3.1 ตารางสรุปและตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงก่อสร้าง</p> <p>3.2 รายละเอียด/ผังรับเรื่องร้องเรียน และขั้นตอนการชดเชย เยียวยาผลกระทบ กรณีเกิดความเสียหาย</p> <p>3.3 ช่องทางรับเรื่องราวร้องทุกข์กับชุมชนใกล้เคียง ประกอบด้วย ชื่อ-นามสกุล ผู้รับเรื่องร้องเรียน หมายเลขโทรศัพท์ เครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) (อาทิเช่น เว็บไซต์ของบริษัทเจ้าของโครงการ และแอปพลิเคชันไลน์ เป็นต้น) ที่อยู่สำหรับการจัดส่ง ไปรษณีย์การติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่ป้อมยาม และการเข้าพบเจ้าหน้าที่โดยตรงที่สำนักงานโครงการ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการประชาสัมพันธ์การก่อสร้าง โครงการ โดยการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้า พบปะผู้พักอาศัยบริเวณข้างเคียงพื้นที่โครงการ และ ดำเนินการแจกเอกสารประชาสัมพันธ์ โดยมีรายละเอียด ต่าง ๆ เกี่ยวกับแผนงานการก่อสร้างโครงการ รายละเอียด/ผังรับเรื่องร้องเรียน และขั้นตอนการชดเชย เยียวยาผลกระทบ กรณีเกิดความเสียหาย เพิ่มช่องทางรับ เรื่องราวร้องทุกข์กับชุมชนใกล้เคียง ผ่านทางเว็บไซต์ และเพจ FACEBOOK ของโครงการ</p>	-	- ดังภาคผนวกที่ 17- 18

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการและเผยแพร่ มาตรการโครงการ (ต่อ)	<p>4. จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การเปิดใช้อาคาร โดยการจัดส่งเอกสารต่าง ๆ ทางไปรษณีย์ เพื่อเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์ และดำเนินการแจกประชาสัมพันธ์ โดยมีรายละเอียดเอกสาร ดังนี้</p> <p>4.1 ตารางสรุปและตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมช่วงเปิดดำเนินการ</p> <p>4.2 รายละเอียด/ผังรับเรื่องร้องเรียน และขั้นตอนการชดเชยเยียวยาผลกระทบ กรณีเกิดความเสียหาย</p> <p>4.3 ช่องทางรับเรื่องราวร้องทุกข์กับชุมชนใกล้เคียง ประกอบด้วย ชื่อ-นามสกุล ผู้รับเรื่องร้องเรียน หมายเลขโทรศัพท์ เครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) (อาทิเช่น เว็บไซต์ของบริษัทเจ้าของโครงการและแอปพลิเคชันไลน์ เป็นต้น) ที่อยู่สำหรับการจัดส่งไปรษณีย์อาคาร โครงการ และการเข้าพบฝ่ายอาคารโครงการ</p>	- โครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้างและได้เริ่มมีการประชาสัมพันธ์การเปิดใช้อาคาร โดยมีการโฆษณาผ่านเว็บไซต์ของเจ้าของโครงการ (บริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัด)	-	- ดังภาคผนวกที่ 20

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2.2 การประชาสัมพันธ์การ ขาย และการจดทะเบียน	1. ในกรณีที่โครงการมีการ โฆษณาขายหรือเปิดให้จองห้อง ชุด โครงการต้องเก็บสำเนาข้อความหรือภาพที่โฆษณา หรือ หนังสือชักชวนที่นำออกโฆษณาแก่บุคคลทั่วไป ไม่ว่าจะเป็น รูปแบบใด ไว้ในสถานที่ทำการ จนกว่าจะมีการขายห้องชุด หมด และต้องส่งสำเนาเอกสารดังกล่าวให้นิติบุคคลอาคารชุด จัดเก็บไว้อย่างน้อย 1 ชุด	- โครงการมีการโฆษณาขายหรือเปิดให้จองห้องชุด และ เก็บสำเนาข้อความหรือภาพที่โฆษณา หรือหนังสือ ชักชวนที่นำออกโฆษณาแก่บุคคลทั่วไป ไม่ว่าจะเป็น รูปแบบใด ไว้ในสถานที่ทำการ จนกว่าจะมีการขายห้อง ชุดหมด และต้องส่งสำเนาเอกสารดังกล่าวให้นิติบุคคล อาคารชุดแล้ว	-	- ดังภาคผนวกที่ 20
	2. การทำสัญญาจะซื้อจะขายหรือสัญญาซื้อขายห้องชุด ต้อง ทำตามแบบสัญญาที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดสัญญาจะซื้อจะ ขายหรือสัญญาซื้อขายห้องชุด (แบบ อช. 22) เพื่อให้เป็นไปตาม มาตรา 6/1 และ 6/2 ของพระราชบัญญัติอาคารชุด (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2551	- โครงการทำสัญญาจะซื้อจะขายหรือสัญญาซื้อขายห้อง ชุด ต้องทำตามแบบสัญญาที่รัฐมนตรีประกาศกำหนด สัญญาจะซื้อจะขายหรือสัญญาซื้อขายห้องชุด (แบบ อช. 22) เพื่อให้เป็นไปตามมาตรา 6/1 และ 6/2 ของ พระราชบัญญัติอาคารชุด (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2551	-	-
	3. เจ้าของโครงการ (บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด) / นิติบุคคลอาคารชุด จะประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจซื้อห้องชุด หรือผู้สนใจจองห้องชุดทราบรายละเอียดเกี่ยวกับโครงการ เงื่อนไขต่าง ๆ ตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างครบถ้วน	- เจ้าของโครงการ (บริษัท คอนติเนนตัล ซิตี จำกัด) ประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจซื้อห้องชุดหรือผู้สนใจจอง ห้องชุดทราบรายละเอียดเกี่ยวกับโครงการ เงื่อนไขต่าง ๆ ตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่าง ครบถ้วน	-	- ดังภาคผนวกที่ 20

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ				
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ	<p>1. ปรับสภาพพื้นที่ที่ตลอดจนก่อสร้างโครงการเฉพาะภายในขอบเขตที่ดินของโครงการเท่านั้น</p> <p>2. จัดทำรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร โดยรอบแนวเขตที่ดิน เพื่อจำกัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>3. จัดระเบียบพื้นที่ก่อสร้างและกองเก็บวัสดุให้เป็นระเบียบเรียบร้อย เช่น ไม้แบบ นั่งร้าน เป็นต้น</p> <p>4. จัดให้มีห้องเก็บวัสดุและมีการดูแลอย่างเป็นระบบ</p> <p>5. ควบคุมระดับพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบแปลนที่ออกแบบไว้</p> <p>6. จัดให้มีการติดตั้งป้ายประกาศขนาดไม่น้อยกว่า 24 x 4.8 เมตร บริเวณหน้าโครงการ รายละเอียดดังระบุไว้ในตารางที่ 1 ข้อ 2.1 การประชาสัมพันธ์โครงการและเผยแพร่มาตรการโครงการ ทุกประการ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการปรับสภาพพื้นที่ที่ตลอดจนก่อสร้างเฉพาะภายในขอบเขตที่ดินของโครงการเท่านั้น</p> <p>- โครงการได้รั้วถาวรรั้ว Metal Sheet แล้ว และได้ก่อสร้างรั้วถาวรแทนโดยรอบแนวเขตพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะนี้อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มี Store จัดเก็บอุปกรณ์การก่อสร้างอย่างเป็นระเบียบ</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบแปลนของโครงการที่ออกแบบไว้</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้รั้วถาวรป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณหน้าโครงการแล้ว และได้จัดทำป้ายชื่อโครงการถาวรบริเวณด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้ขณะที่อยู่ในช่วงงานโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 3</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 5-6</p> <p>- ดังภาพที่ 2</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ (ต่อ)	7. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์จากโครงการ เข้าพบปะ พูดคุยกับเจ้าของบ้านหรือเจ้าของอาคารข้างเคียงโครงการเป็น ประจำตลอดช่วงการก่อสร้าง พร้อมระบุเบอร์โทรศัพท์ของ บริษัทวิศวกรที่ปรึกษาฯ ควบคุมการก่อสร้าง สามารถติดต่อได้ ตลอดเวลา 24 ชั่วโมง หากมีการเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบ โครงการต้องแจ้งชื่อและเบอร์ติดต่อใหม่ให้ผู้พักอาศัยโดยรอบ ทราบ เพื่อให้สามารถติดต่อได้อย่างสะดวก พร้อมทั้งติดตั้ง กล่องรับฟังความคิดเห็นไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อรับ เรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้นและต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบปะกับ เจ้าของบ้านหรือเจ้าของอาคารข้างเคียงโครงการเป็น ประจำตลอดช่วงการก่อสร้าง พร้อมทั้งระบุเบอร์ โทรศัพท์ของวิศวกรที่ปรึกษาฯ สามารถติดต่อได้ตลอด 24 ชั่วโมง	-	- ดังภาพที่ 29
1.2 คุณภาพอากาศ 1) ฝุ่นละออง	มาตรการด้านการประชาสัมพันธ์ 1. จัดให้มีการติดตั้งป้ายประกาศขนาดไม่น้อยกว่า 2.4 x 4.8 เมตร บริเวณหน้าโครงการ รายละเอียดดังระบุไว้ในตารางที่ 1 ข้อ 2.1 การประชาสัมพันธ์โครงการและเผยแพร่มาตรการ โครงการ ทุกประการ	- ปัจจุบันโครงการได้รื้อถอนป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณ หน้าโครงการแล้ว และได้จัดทำป้ายชื่อโครงการถาวร บริเวณด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้ขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 2

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ฝุ่นละออง (ต่อ)	<p>มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>1. จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียง และความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง และระบุผลการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึกดังกล่าว เมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ ทั้งนี้จะระบุชื่อ วัน และเวลาที่ร้องเรียนรวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียนดังกล่าว</p> <p>2. จัดให้มีการทำระบบบันทึกเมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติที่ทำให้เกิดฝุ่นหรือผลกระทบสิ่งแวดล้อมในด้านอื่น ๆ ไว้ร่วมกับบันทึกการก่อสร้างประจำวัน โดยระบุสาเหตุและเวลา วิธีการและผลการแก้ไขปัญหาดังกล่าว</p>	<p>- โครงการจัดให้มีแผนผังขั้นตอนและแบบฟอร์มหนังสือร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียง และความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง หากโครงการมีเรื่องร้องเรียนจะทำการบันทึกตามมาตรการกำหนด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมที่ทำให้เกิดฝุ่นละอองมากผิดปกติ จึงยังไม่มีระบบบันทึกข้อมูล</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาคผนวกที่ 17-18</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ฝุ่นละออง (ต่อ)	<p>มาตรการด้านการเตรียมและดูแลพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>1. จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้มีความเหมาะสมต่อกิจกรรมการก่อสร้าง โดยให้เครื่องจักรที่ใช้ในงานก่อสร้างอยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด</p> <p>2. จัดทำรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร โดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง</p> <p>3. การกองวัสดุที่มีฝุ่นต้องปิดหรือคลุมหรือเก็บในพื้นที่ปิดล้อมทั้งด้านบนและด้านข้างอีก 2 ด้าน หรือฉีดพรมด้วยน้ำเพื่อให้ผิวเปียกอยู่เสมอ หรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม</p> <p>4. จัดให้มีสถานที่สำหรับล้างล้อรถพร้อมอุปกรณ์ที่ใช้ฉีดเพื่อล้างล้อรถหรือตัวถังรถหรือวิธีการอื่นที่เหมาะสมเพื่อทำความสะอาดก่อนออกจากสถานที่ก่อสร้าง</p> <p>5. จัดให้มีพนักงานของโครงการล้างทำความสะอาดพื้นที่ก่อสร้าง และถนนบริเวณทางเข้า-ออกโครงการทุกวัน</p>	<p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- -โครงการได้รื้อถอนรั้ว Metal Sheet แล้ว และได้ก่อสร้างรั้วถาวรแทนโดยรอบแนวเขตพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- - โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีกวาดทำความสะอาดพื้นที่ก่อสร้าง และถนนบริเวณทางเข้า-ออกด้านหน้าโครงการเป็นประจำทุกวัน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 3</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 17</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ฝุ่นละออง (ต่อ)	6. ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ด้วยความถี่ 3-4 ครั้ง/วัน เพื่อป้องกันและลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง และเพิ่มความถี่ให้มากขึ้นตามความเหมาะสมในกรณีที่มีอากาศแห้งหรือมีปริมาณฝุ่นละอองสูง	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	7. จัดให้มีชุดหัวฉีดสเปรย์น้ำละอองฝอย ติดตั้งที่หัวตามแนวเขตที่ดินโดยรอบโครงการ (หันหัวฉีดเข้าหาพื้นที่โครงการ) และบนอาคารย้ายไปตามชั้นที่ มีการก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองจากการอาคารก่อสร้างฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง โดยกำหนดจุดติดตั้งและเว้นระยะห่างของหัวพ่นให้เหมาะสมอย่าให้รัศมีการพ่นของละอองพ่น โดนกัน และกำหนดระยะเวลาเปิด-ปิดให้เหมาะสม ไม่นานหรือถี่เกินไป	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	มาตรการด้านการขนส่งและใช้เครื่องจักร 1. ควบคุมความเร็วของรถที่วิ่งภายในโครงการให้มีความเร็วไม่เกิน 20 กม./ชม. เพื่อป้องกันไม่ให้ฝุ่นละอองจากดินฟุ้งกระจายหรือเศษดินร่วงหล่นลงสู่เส้นทางที่ใช้ขนส่งและเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุต่อประชาชนผู้ร่วมใช้เส้นทาง	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ฝุ่นละออง (ต่อ)	<p>2. กำหนดให้รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้างต่าง ๆ ต้องมีผ้าใบปิดคลุมอย่างมิดชิด</p> <p>3. วางแผนใช้เส้นทางและเวลาการขนส่งวัสดุ เพื่อลดปัญหาฝุ่นและจราจร โดยใช้ยานพาหนะในการขนส่งทั้งประเภท และเวลาตามข้อกำหนดของพนักงานจราจรในพื้นที่</p> <p>4. ไม่เดินเครื่องจักรขณะไม่ใช้งาน</p> <p>5. พิจารณาทางเลือกของเชื้อเพลิงที่ใช้สำหรับเครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ชนิดต่าง ๆ โดยเลือกใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่ใช้งานด้วยไฟฟ้าแทนเครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง โดยเฉพาะอุปกรณ์ก่อสร้างที่เป็นงานเบา เช่น เครื่องขุดเจาะ เครื่องเชื่อม เครื่องขัดคอนกรีต และเครื่องตัดเหล็ก เป็นต้น</p>	<p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการไม่มีการใช้งานของเครื่องจักรที่เดินเครื่องด้วยไฟฟ้าแทนการใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง</p>	- - - -	- - - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ผู้เฝ้าระวัง (ต่อ)	<p>มาตรการด้านการใช้เครื่องมือก่อสร้าง</p> <p>1. ล้างล้อรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างก่อนออกนอกพื้นที่โครงการ เพื่อมิให้มีเศษดิน เศษหินติดล้อรถ ซึ่งจะก่อให้เกิดการปนเปื้อนถนนสาธารณะที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง</p> <p>2. จัดให้มีน้ำสำรองกักเก็บไว้ในถังเก็บน้ำเพื่อใช้สำหรับฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและล้างล้อรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างก่อนออกนอกพื้นที่โครงการให้มีความเพียงพอต่อการใช้งาน</p> <p>มาตรการเฉพาะด้านการจัดการของเสีย</p> <p>1. กำจัดผู้รับเหมามีให้มีการเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยให้เก็บรวบรวมไปกำจัดตามประเภทของเสียที่เกิดขึ้น</p> <p>มาตรการเฉพาะด้านการก่อสร้าง</p> <p>1. ติดตั้งผ้าใบก่อสร้าง Mesh Sheet ชนิดกันไฟลามคลุมตัวอาคารตลอดแนวความสูงที่มีการก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้กำชับผู้รับเหมามีให้มีการเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ โดยให้เก็บรวบรวมไปกำจัดตามประเภทของเสียที่เกิดขึ้น ผ่านกิจกรรม morning talk</p> <p>- โครงการสร้างผนังอาคารเรียบร้อยแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 27</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ฝุ่นละออง (ต่อ)	<p>2. การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บในบ้น (Bund) และฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ</p> <p>3. การนำปูนซีเมนต์ผงเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้างต้องนำเข้ามาโดยบรรจุในภาชนะที่มิดชิด</p> <p>4. พงซีเมนต์ที่มีปริมาณมากกว่า 20 ถุงต้องคลุมผ้าคลุมหรือเก็บในพื้นที่ที่ปิดล้อมทั้งด้านบนและด้านข้างอีก 3 ด้าน</p> <p>5. ใช้สายยางสเปรย์น้ำในการตัดเสาเข็มเพื่อป้องกันฝุ่น</p> <p>6. การลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้างจากอาคารที่ก่อสร้างต้องมีการปิดคลุมเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการไม่มีการเก็บกองทรายไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง ทั้งนี้ขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	- - - - -	- - - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ฝุ่นละออง (ต่อ)	7. การผสมคอนกรีต การใส่ไม้ หรือการกระทำใด ๆ ที่ก่อให้เกิดมลภาวะต้องจัดทำในพื้นที่ที่ได้ปิดคลุมด้วยผ้าคลุมหรือในหีองที่มีหลังคาและผนังปิดด้านข้างอีก 3 ด้าน หรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	8. การเจาะ การตัด การขุดผิววัสดุที่มีฝุ่น โดยใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ต้องฉีดน้ำหรือสารเคมีบนผิวอย่างต่อเนื่อง เว้นแต่ได้มีการติดตั้งอุปกรณ์ที่แยกฝุ่นหรือกรองฝุ่นไว้แล้ว	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	9. เศษวัสดุเหลือใช้ต้องปิดคลุมด้วยผ้าคลุมหรือวัสดุที่ปิดมิดชิด	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	10. จัดให้มีปล่องชั่วคราวสำหรับทิ้งหรือลำเลียงมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้างที่เกิดขึ้นจากการทำงาน	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ฝุ่นละออง (ต่อ)	<p>มาตรการช่วงการก่อสร้างที่มีค่าฝุ่นละออง $PM_{2.5}$ เกินค่ามาตรฐาน</p> <p>1. ให้โครงการติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) ในแต่ละวัน จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศของกรมควบคุมมลพิษและสำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร ที่ตั้งอยู่ใกล้กับพื้นที่โครงการ หากพบว่าปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) ในขณะนั้นเกินค่ามาตรฐาน (ไม่เกิน 50 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร) โครงการต้องหยุดกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองลงชั่วคราวทันที เช่น การรื้อ ขุด เจาะ ถม บดอัด รวมถึงกิจกรรมอื่น ๆ ที่ทำให้เกิดการฟุ้งกระจายของอนุภาคดินและวัสดุก่อสร้าง รวมถึงการจราจรเคลื่อนย้ายวัสดุการใช้เครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่ใช้ น้ำมันดีเซลเป็นเชื้อเพลิง เป็นต้น จนกว่าปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) จะลดลงจนไม่เกินค่ามาตรฐาน และในกรณีที่ทางหน่วยงานภาครัฐแจ้งขอความร่วมมือให้ดำเนินการหรือหยุดดำเนินการใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและควบคุมปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) โครงการต้องให้ความร่วมมืออย่างเคร่งครัด</p>	<p>- โครงการกำหนดให้มีการติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) ในแต่ละวัน จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศของกรมควบคุมมลพิษและสำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร ที่ตั้งอยู่ใกล้กับพื้นที่โครงการ หากพบว่าปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) ในขณะนั้นเกินค่ามาตรฐาน (ไม่เกิน 50 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร) โครงการจะหยุดกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองลงชั่วคราวทันที</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ผู้เฝ้าระวัง (ต่อ)	2. ไม่ติดเครื่องขนดีไว้ขณะที่ไม่ได้ปฏิบัติงาน 3. หมั่นตรวจสอบเครื่องจักรกลที่ใช้ในการทำงานอยู่เสมอ	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
1.3 ระดับเสียง	1. กำหนดช่วงเวลาการทำงานที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การทำเสาเข็ม การก่อสร้างฐานราก และ งานโครงสร้างเป็นต้น ในวันจันทร์-วันเสาร์ ช่วงเวลา 08.00-17.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้องดำเนินการก่อสร้างต่อเนื่องที่ต้องทำหลังจาก 17.00 น. จะสามารถทำงานในพื้นที่ก่อสร้างได้ไม่เกิน 20.00 น. เช่น การเทพื้นฐานราก เป็นต้น ซึ่งกิจกรรมการก่อสร้างที่เกินเวลาห้ามเกิน 3 ครั้ง/สัปดาห์ (17.00 น.) ก่อนการดำเนินการ 7 วัน 2. วันอาทิตย์ วันหยุดนักขัตฤกษ์ วันหยุดราชการ (ยกเว้นวันเสาร์) และวันหยุดกรณีพิเศษจะไม่มีกิจกรรมการก่อสร้าง 3. โครงการกำหนดให้มีการติดตั้งวัสดุกันเสียงเพื่อช่วยลดระดับเสียงที่เกิดขึ้นในแต่ละกิจกรรมการก่อสร้าง ดังนี้	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - โครงการกำหนดให้มีการทำงานในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. และให้ดำเนินการก่อสร้างเฉพาะวันจันทร์-วันเสาร์ และไม่มีการทำงานในวันหยุดนักขัตฤกษ์และวันอาทิตย์	- -	- -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> ช่วงงานฐานราก กิจกรรมการก่อสร้างชั้น 1 ให้ติดตั้งวัสดุกันเสียงซ้อนทับบนแนวรั้ว Metal sheet รอบแนวเขตที่ดินโครงการทุกด้าน โดยใช้วัสดุกันเสียงเป็นแผ่นไม้อัด (Plywood) ความหนาประมาณ 20 มิลลิเมตร สูง 6 เมตร มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 28 dB(A) หรือเลือกใช้วัสดุอื่นที่มีคุณสมบัติในการลดทอนค่าระดับเสียงที่ทะลุผ่านได้ไม่น้อยกว่านี้ ช่วงงานขึ้นโครงสร้าง <ul style="list-style-type: none"> กิจกรรมการก่อสร้างชั้น 1 ให้ติดตั้งวัสดุกันเสียงซ้อนทับบนแนวรั้ว Metal sheet รอบแนวเขตที่ดินโครงการทุกด้าน โดยใช้วัสดุกันเสียงเป็นแผ่นไม้อัด (Plywood) ความหนาประมาณ 20 มิลลิเมตร สูง 6 เมตร มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 28 dB(A) หรือเลือกใช้วัสดุอื่นที่มีคุณสมบัติในการลดทอนค่าระดับเสียงที่ทะลุผ่านได้ไม่น้อยกว่านี้ 	<p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานตักแต่ง ในช่วงงานเสาเข็มโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานตักแต่ง ในช่วงงานก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p>	-	-
			-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรมการก่อสร้างชั้น 2-8 ให้ติดตั้งแผ่นกันเสียงแบบเคลื่อนย้ายได้เป็นแผ่นไม้อัด(Plywood) ความหนาประมาณ 20 มิลลิเมตร สูง 3 เมตร มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 28 dB(A) หรือเลือกใช้วัสดุอื่นที่มีคุณสมบัติในการลดทอนค่าระดับเสียงที่ทะลุผ่านได้ไม่น้อยกว่านี้ โดยติดตั้งตามแนวอาคารโครงการ ● ช่วงงานเก็บงานและตกแต่ง <ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรมการก่อสร้างชั้น 1 กำหนดให้กิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดังให้ดำเนินการในห้องของอาคารที่ขึ้นโครงสร้างและกั้นผนังคอนกรีตรอบด้านแล้ว ซึ่งผนังคอนกรีต หนา 200 มิลลิเมตร มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 34 dB(A) - กิจกรรมการก่อสร้างชั้น 2-8 จะต้องดำเนินการก่อสร้างผนังคอนกรีตและติดตั้งกระจกรอบด้านตัวอาคารก่อนทำการตกแต่งอาคาร โดยกระจกที่ใช้เป็นกระจกลามิเนต (Laminated glass) ความหนาไม่น้อยกว่า 6 มิลลิเมตร 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด 	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง (ต่อ)	<p>มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 39 dB(A)</p> <p>4. จัดเวลาสำหรับกิจกรรมก่อสร้างให้เหมาะสมโดยหลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรอุปกรณ์ที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียงดังพร้อม ๆ กัน</p> <p>5. กำหนดมาตรการปิดเครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่ไม่ใช้งานหรือในช่วงพักและติดป้าย "กรุณาดับเครื่องยนต์ขณะจอดรอ" ภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อลดภาวะเสียงจากเครื่องยนต์</p> <p>6. ในการเคลื่อนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้ทำด้วยความระมัดระวังไม่โยนลงบนพื้นซึ่งจะทำให้เกิดเสียงดังรบกวนการพักผ่อนของชุมชน</p> <p>7. จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการก่อสร้างพร้อมแสดงป้ายชื่อโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมา และเบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ที่ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้างไม่มีการใช้เครื่องจักรอุปกรณ์ที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียงดังพร้อม ๆ กัน</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้างไม่มีเครื่องจักร/เครื่องยนต์ ภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้างได้ทำการรื้อถอนกล่องรับเรื่องร้องเรียนบริเวณรั้วชั่วคราวด้านหน้าโครงการออกและได้จัดทำรั้วถาวรเรียบร้อยแล้ว ขณะอยู่ในช่วงงานก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 1 และ 3</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.3 ระดับเสียง (ต่อ)	8. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอเพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินงานรวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการเข้าพบปะกับชุมชน เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการและชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินงานรวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้างอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาคผนวกที่ 6
1.4 ความสั่นสะเทือน	<u>มาตรการป้องกันฯ เชิงรุก</u> 1. โครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าไปชี้แจงต่อบุคคลที่อยู่อาศัยในบ้าน/อาคารข้างเคียง เพื่อชี้แจงเกี่ยวกับแผนงานการก่อสร้าง และผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นให้ผู้ที่อาจได้รับผลกระทบรับทราบข้อมูล พร้อมทั้งแจ้งมาตรการในการลดผลกระทบดังกล่าว และรับฟังข้อคิดเห็นหรือมาตรการที่ทางผู้ได้รับผลกระทบเสนอมาเพื่อนำมาปรับปรุงมาตรการของโครงการ รวมทั้งแนะนำผู้ที่เกี่ยวข้องกับการก่อสร้าง เช่น ผู้จัดการโครงการ ผู้รับเหมาโครงการ เป็นต้น ก่อนที่จะเริ่มกิจกรรมการก่อสร้างโครงการ	- ก่อนเริ่มก่อสร้างโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าไปชี้แจงต่อบุคคลที่อยู่อาศัยในบริเวณข้างเคียงพื้นที่โครงการ เพื่อชี้แจงเกี่ยวกับแผนงานก่อสร้างและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นพร้อมทั้งแจ้งมาตรการในการลดผลกระทบดังกล่าวและรับฟังข้อคิดเห็นหรือมาตรการที่ทางผู้ได้รับผลกระทบเสนอมาเพื่อนำมาปรับปรุงมาตรการของโครงการ	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 ความสิ้นสะท้อน (ต่อ)	2. ก่อนเริ่มการก่อสร้างโครงการ ผู้รับเหมาภายใต้การกำกับดูแลของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัด ต้องแจ้งเจ้าของบ้านพักอาศัย/อาคารข้างเคียง และจัดเจ้าหน้าที่เพื่อทำการสำรวจถ่ายภาพสภาพรั้ว กำแพงบ้านและตัวอาคาร เพื่อเป็นหลักฐานและเพื่อรับผิดชอบชดเชยค่าเสียหาย/ซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิม หากเกิดการแตกร้าวขึ้น หรือได้รับผลกระทบจากโครงการ ทั้งนี้ผู้ที่ได้รับความเสียหายสามารถประสานกับเจ้าหน้าที่ของโครงการได้โดยตรง	- ก่อนเริ่มก่อสร้างโครงการจัดให้ผู้รับเหมา เข้าพบปะเพื่อแจ้งเจ้าของบ้านพักอาศัยบริเวณข้างเคียงพื้นที่โครงการ เพื่อทำการสำรวจถ่ายภาพสภาพรั้ว กำแพงบ้านและตัวอาคารเพื่อเป็นหลักฐานและเพื่อรับผิดชอบชดเชยค่าเสียหาย/ซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิม หากเกิดการแตกร้าวขึ้น หรือได้รับผลกระทบจากโครงการ ทั้งนี้ผู้ที่ได้รับความเสียหายสามารถประสานกับเจ้าหน้าที่ของโครงการได้โดยตรง	-	-
	3. ติดตั้งเครื่องตรวจวัดความสิ้นสะท้อน ตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการที่ใกล้กับอาคารแวดล้อมทางด้านทิศตะวันออกในขณะที่ทำการก่อกำเนินการด้านที่ใกล้กับอาคารแวดล้อมในดานนั้น จำนวน 1 จุด และติดตั้งบริเวณศาลาประชาคมของชุมชนหมู่บ้านร่มเย็นจำนวน 1 จุด	- โครงการจัดจ้างให้บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด ในการติดตั้งตรวจวัดความสิ้นสะท้อน ตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ ซึ่งผลการตรวจวัดมีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 21
	4. ในกรณีที่ผลการตรวจวัดความสิ้นสะท้อนมีค่าเกินจากที่มีการประเมินไว้ โครงการจะหยุดทำงานเพื่อหาสาเหตุและวิธีการแก้ไขปัญหา และเพิ่มมาตรการในการลดผลกระทบทันที	- เดือนกรกฎาคม 2566 ผลการตรวจวัดมีค่าเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด ทั้งนี้หากผลการตรวจวัดความสิ้นสะท้อนมีค่าเกินจากที่มีการประเมินไว้โครงการจะหยุดทำงานก่อนเพื่อหาสาเหตุและวิธีการแก้ไขปัญหา และเพิ่มมาตรการในการลดผลกระทบทันที	-	- ดังภาคผนวกที่ 21

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 ความั่นสะเทือน (ต่อ)	<p><u>มาตรการป้องกันฯ ทั่วไป</u></p> <p>1. ก่อสร้างอาคารโครงการโดยใช้เสาเข็มกกระบบ Jack in Pile เพื่อป้องกันผลกระทบด้านความั่นสะเทือนต่อผู้อยู่ใกล้เคียง</p> <p>2. จัดลำดับการกดเสาเข็มเป็นแนวด้านใกล้อาคารข้างเคียง (แนวรั้ว) ก่อนเข้าไปในพื้นที่โครงการทุก Line เสา</p> <p>3. จัดให้มีการสำรวจสภาพปัจจุบันของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการพร้อมทั้งถ่ายรูปอาคารต่าง ๆ โดยละเอียดก่อนทำการก่อสร้าง</p> <p>4. จัดให้มีวิศวกรในการติดตามตรวจสอบผลกระทบจากการก่อสร้างต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียง</p> <p>5. จัดให้มีประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกายและทรัพย์สินของบุคคลภายนอกอันเนื่องมาจากการก่อสร้างโครงการ โดยต้องมีวงเงินประกันภัยต่อครั้งไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงกำหนดอาคารที่ต้องทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมาย พ.ศ. 2564</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ในช่วงงานเสาเข็มโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ในช่วงงานเสาเข็มโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- โครงการจัดให้มีการสำรวจสภาพปัจจุบันของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการพร้อมถ่ายรูปอาคารต่าง ๆ โดยละเอียดก่อนทำการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรในการติดตามตรวจสอบผลกระทบจากการก่อสร้างต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงอยู่เสมอ</p> <p>- โครงการจัดทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกอันเนื่องมาจากการก่อสร้างโครงการ โดยต้องมีวงเงินประกันภัยต่อครั้งไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 6</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 7</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 ความสิ้นสะท้อน (ต่อ)	6. จัดให้มีเงินสำรองให้กับผู้ที่ได้รับความเสียหายในเบื้องต้น โดยเจ้าของโครงการจะจัดเงินสำรองไว้จำนวน 5 ล้านบาท และจะจ่ายให้กับผู้ที่ได้รับความเสียหายจากโครงการในอัตรา ร้อยละ 50 ของค่าเสียหายที่เรียกร้องภายใน 7 วัน นับแต่วันได้รับการร้องเรียน โดยไม่ต้องรอให้บริษัทประกันพิจารณาตรวจสอบก่อนว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการหรือไม่ และจะคอยติดตามบริษัทประกันจ่ายค่าชดเชยส่วนที่เหลือให้กับผู้ที่ได้รับความเสียหายจากโครงการ โดยเมื่อบริษัทประกันอนุมัติเงินชดเชยแล้วจึงจะจ่ายเงินที่เหลืออีกร้อยละ 50	- กรณีมีผู้ได้รับความเสียหายจากโครงการ สามารถเบิกจ่ายค่าเสียหายเบื้องต้นกับบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัดได้ อย่างไรก็ตามโครงการได้ทำกรรมธรรม์ประกันภัยเพื่อชดเชยความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการแล้ว	-	- ดัชนีภาพผนวกที่ 7
	7. กำหนดเวลาการก่อสร้างงานเสาเข็มในช่วงเวลากลางวัน ระหว่าง 08.00-17.00 น. และควบคุมระยะเวลาการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามแผนการทำงานที่วางไว้	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ในช่วงงานเสาเข็มโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดัชนีภาพที่ 1
	8. จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการก่อสร้างพร้อมแสดงป้ายชื่อโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมา และเบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ที่ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ได้ทำการรื้อถอนกล่องรับเรื่องร้องเรียนบริเวณรั้วชั่วคราว ด้านหน้าโครงการออกและได้จัดทำรั้วถาวรเรียบร้อยแล้ว ขณะอยู่ในช่วงงานก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดัชนีภาพที่ 1 และ 3

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 ความั่นสะเทือน (ต่อ)	9. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินงานรวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการเข้าพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 29
1.5 สภาพทางธรณีวิทยา และสภาพทางธรณีสัณฐาน	-	-	-	-
1.6 ทรัพยากรดิน	1. จัดให้มีการป้องกันดินพังโดย Sheet Pile ในตำแหน่งที่มีการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคใต้ดิน เช่น ถังเก็บน้ำใต้ดิน บ่อน้ำ และบ่อน้ำบาดาลเสีย 2. เมื่อเริ่มการก่อสร้างฐานรากจะต้องตอกแพลงเหล็กพืด (Sheet Pile) โดยรอบบริเวณที่ขุดเพื่อป้องกันดินในข้างเคียงถล่ม 3. จัดให้มีการสำรวจสภาพปัจจุบันของอาคารพักอาศัยที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งถ่ายรูปอาคารต่าง ๆ โดยละเอียดก่อนทำการก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ในช่วงงานเสาเข็มโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด - ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ในช่วงงานเสาเข็มโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าสำรวจสภาพปัจจุบันของอาคารพักอาศัยที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งถ่ายรูปอาคารต่าง ๆ โดยละเอียดก่อนทำการก่อสร้าง	- - -	- - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.6 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	<p>4. โครงการต้องจัดให้มีบริษัทควบคุมการก่อสร้างที่มีคุณภาพเพื่อควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรการที่ ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p> <p>5. จัดให้มีประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกอันเนื่องมาจากการก่อสร้างโครงการ โดยต้องมีวงเงินประกันภัยต่อครั้งไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงกำหนดค่าการที่ต้องทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมาย พ.ศ. 2564</p> <p>6. จัดให้มีเงินสำรองให้กับผู้ที่ได้รับความเสียหายในเบื้องต้น โดยเจ้าของโครงการจะจัดเงินสำรองไว้จำนวน 5 ล้านบาท และจะจ่ายให้กับผู้ที่ได้รับความเสียหายจากโครงการในอัตราร้อยละ 50 ของค่าเสียหายที่เรียกร้องภายใน 7 วัน นับแต่วันได้รับการร้องเรียน โดยไม่ต้องรอให้บริษัทประกันพิจารณาตรวจสอบก่อนว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการหรือไม่ และจะคอยติดตามบริษัทประกันภัยจ่ายค่าชดเชยส่วนที่เหลือให้กับผู้ที่ได้รับความเสียหายจากโครงการ โดยเมื่อบริษัทประกันอนุมัติเงินชดเชยแล้วจึงจะจ่ายเงินที่เหลืออีกร้อยละ 50</p>	<p>- โครงการจัดจ้างให้บริษัท นารา พลัส คอนซัลท์ จำกัด คอยควบคุมบริษัท จิระธนา ก่อสร้าง จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง ให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอกอันเนื่องมาจากการก่อสร้างโครงการ โดยต้องมีวงเงินประกันภัยต่อครั้งไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในกฎกระทรวงฯ</p> <p>- กรณีมีผู้ได้รับความเสียหายจากโครงการ สามารถเบิกจ่ายค่าเสียหายเบื้องต้นกับบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัดได้ อย่างไรก็ตามโครงการได้ทำกรมธรรม์ประกันภัยเพื่อชดเชยความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการแล้ว</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 7</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 7</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.6 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	<p>7. จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการก่อสร้างพร้อมแสดงป้ายชื่อโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมา และเบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ที่ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p> <p>8. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอเพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าของการดำเนินงานรวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้างได้ทำการรื้อถอนกล่องรับเรื่องร้องเรียนบริเวณรั้วชั่วคราวด้านหน้าโครงการออกและได้จัดทำรั้วถาวรเรียบร้อยแล้ว ขณะอยู่ในช่วงงานก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะกับชุมชนและบ้านพักอาศัยที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ พร้อมถ่ายรูปสภาพปัจจุบันของอาคารต่าง ๆ</p>	-	- ดังภาพที่ 1 และ 3
1.7 แหล่งน้ำผิวดิน	<p>1. จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากห้องส้วมคนงานก่อสร้าง 8 ห้อง ด้วยระบบบำบัดสำเร็จรูปเพื่อลดค่าความสกปรกในน้ำเสียก่อนระบายน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ</p> <p>2. จัดให้มีพนักงานคอยดูแลรักษาความสะอาดห้องส้วมและดูแลถึงบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการรื้อถอนถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชั่วคราวภายในพื้นที่ก่อสร้างและติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียถาวรของโครงการแล้ว</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานดูแล และทำความสะอาดห้องน้ำอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันกลิ่นเหม็น และเป็นแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรค</p>	-	- ดังภาพที่ 22
			-	- ดังภาพที่ 24

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.7 แหล่งน้ำผิวดิน (ต่อ)	<p>3. ประสานให้รถสูบล้างปลูกลจากสำนักงานเขต/บริษัทเอกชน มาสูบล้างปลูกลไปกำจัดทันทีที่เต็ม</p> <p>4. ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากห้องส้วม เพื่อให้ห้องส้วม สะอาดไม่ส่งกลิ่นรบกวนผู้พักอาศัยใกล้เคียง</p> <p>5. หลังจากการก่อสร้างเสร็จต้องดำเนินการสูบล้างปลูกลภายใน ถึงบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปออก โดยให้สำนักงานเขต/ บริษัทเอกชนนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล</p> <p>6. กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างทำการรื้อถอนถังบำบัดน้ำเสีย สำเร็จรูปออกจากพื้นที่โครงการ โดยจะนำไปใช้ในระยะ ก่อสร้างโครงการอื่น ๆ แต่หากการรื้อถอนถังบำบัดน้ำเสียเกิด การชำรุดเสียหายจะนำขายเป็นวัสดุรีไซเคิลต่อไป</p>	<p>- โครงการได้ติดต่อประสานงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้ามาสูบล้างปลูกลภายในพื้นที่โครงการและบ้านพัก คนงานไปกำจัดอย่างถูกวิธี ในช่วงเดือนมกราคม- มิถุนายน 2566 แล้ว</p> <p>- โครงการกำหนดให้วิศวกรประจำโครงการเป็นผู้ ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากห้องส้วม ทั้งนี้ห้องน้ำ/ ห้องส้วมของโครงการยังอยู่ในสภาพดีไม่มีการรั่วซึม ของน้ำ</p> <p>- โครงการดำเนินการสูบล้างปลูกลภายในถึงบำบัดน้ำเสีย สำเร็จรูปออก โดยให้สำนักงานเขต/บริษัทเอกชนนำไป กำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล</p> <p>- ปัจจุบันโครงการรื้อถอนถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป ภายในพื้นที่ก่อสร้างและติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียถาวร ของโครงการแล้ว</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 6</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 22</p>
1.8 แหล่งน้ำใต้ดินและ คุณภาพน้ำใต้ดิน	-	-	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ				
2.1 ทรัพยากรชีวภาพ ทางบก	- ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อ ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ได้แก่ คุณภาพอากาศเสียง ความสั่นสะเทือน ทรัพยากรดิน แหล่งน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำ ผิวดิน และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ได้แก่ คุณภาพอากาศเสียง ความสั่นสะเทือน ทรัพยากรดิน แหล่งน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำผิวดิน และคุณค่าการใช้ ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด	-	-
2.2 ทรัพยากรชีวภาพใน แหล่งน้ำ	- ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้าน แหล่งน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำผิวดิน และคุณค่าการใช้ ประโยชน์ของมนุษย์ด้านการระบายน้ำอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบด้านแหล่งน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำผิวดิน และ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ด้านการระบายน้ำอย่าง เคร่งครัด	-	-
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์				
3.1 การใช้ประโยชน์ที่ดิน	- ดำเนินการก่อสร้างให้เป็นไปตามการออกแบบและ ข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไป ตามการออกแบบและข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง	-	- ดังภาพผนวกที่ 6
3.2 การคมนาคม	1. จัดพื้นที่ในการขนถ่ายวัสดุก่อสร้าง และรถที่ใช้ในการขน ถ่ายไม่ให้ล้ำเข้าไปในเขตทางสาธารณะ	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด อย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การคมนาคม (ต่อ)	<p>2. จัดเตรียมที่กองวัสดุภายในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้ล้งลำเข้ามาในเขตทางสาธารณะ</p> <p>3. จัดเจ้าหน้าที่ในการอำนวยความสะดวกแก่รถส่งคนงานที่เข้า-ออกจากโครงการในช่วงเวลาเร่งด่วน</p> <p>4. จัดพื้นที่ก่อสร้างให้รถขนส่งวัสดุก่อสร้างสามารถกลับรถที่ด้านในของพื้นที่ก่อสร้าง และไม่ให้รถบรรทุกถอยหลังออกจากพื้นที่ก่อสร้างเนื่องจากจะเป็นการกีดขวางการจราจร</p> <p>5. ในกรณีที่ต้องขนส่งวัสดุที่มีความยาวมากและต้องใช้รถขนาดใหญ่ในการขนส่งต้องจัดเจ้าหน้าที่ในการอำนวยความสะดวกแก่รถขนส่งในการเข้าออกโครงการเพื่อลดผลกระทบต่อการจราจรบนถนนด้านหน้าโครงการ</p> <p>6. ระมัดระวังเรื่องความสะอาดของรถขนส่งวัสดุก่อสร้างที่ออกจากพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้มีเศษวัสดุก่อสร้าง หรือดินตกหล่นบนถนนบริเวณหน้าโครงการ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีพื้นที่ในการกองวัสดุภายในพื้นที่ก่อสร้างไม่ให้ล้งลำเข้ามาในเขตทางสาธารณะ</p> <p>- โครงการจัดให้มีบ้านพักคนงานอยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ จึงไม่มีการใช้รถรับส่งคนงานก่อสร้าง</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 4</p> <p>- ดังภาพที่ 28</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การคมนาคม (ต่อ)	7. รถบรรทุกวัสดุก่อสร้างต้องใช้ผ้าใบปิดคลุมกระบะหลังรถให้มิดชิด เพื่อป้องกันการร่วงหล่นของวัสดุก่อสร้างลงบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1
	8. รถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้างให้ติดป้ายไว้ทั้งสองข้างของรถ และที่ด้านท้ายรถโดยให้ระบุชื่อผู้รับเหมาชื่อโครงการและเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงและผู้ที่ใช้เส้นทางร่วมกับรถขนส่งของโครงการได้ทราบข้อมูลและสามารถติดต่อกับผู้รับเหมาได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบ	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1
	9. จัดระเบียบการจราจรภายในพื้นที่ก่อสร้างโดยกำหนดและควบคุมความเร็วของรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างไม่ให้เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง และจำกัดความเร็วของรถบรรทุกขนส่งภายนอกพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด และห้ามบีบแตรหรือเหยียบคันเร่งรถให้เกิดเสียงดังเมื่อเข้าเขตชุมชน	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการจัดให้มีป้ายกำหนดความเร็วไม่ให้เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง ติดไว้บริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 1
	10. โครงการต้องควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัดของกรมการขนส่งทางบก เพื่อป้องกันการชำรุดทรุดโทรมของเส้นทางคมนาคม พร้อมทั้งจัดให้มีมาตรการซ่อมแซมผิวจราจรหรือความเสียหายใด ๆ ที่เกิดจากกิจกรรมการขนส่งของโครงการ	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การคมนาคม (ต่อ)	11. กำหนดช่วงเวลาในการขนส่งวัสดุก่อสร้าง กรณีใช้รถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และกรณีใช้รถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. เพื่อให้สอดคล้องกับประกาศเจ้าพนักงานจราจร และลดผลกระทบต่อการจราจรในช่วงเวลาเร่งด่วนที่มีสภาพการจราจรหนาแน่นและคับคั่ง หากมีการขนส่งในเวลากลางวันต้องได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานจราจรในแต่ละกรณี	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1
	12. ห้ามจอดรถบรรทุกตลอดแนวบริเวณซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 5-2 ด้านหน้าโครงการ เพื่อไม่ให้กีดขวางเส้นทางจราจร	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1
	13. จัดให้มียามหรือพนักงานคอยควบคุมดูแลการเข้า-ออกของรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างบริเวณทางเข้า-ออกโครงการที่เชื่อมต่อกับซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 5-2 เพื่อไม่ให้รับกวนตอรรถทางตรงบนถนนดังกล่าว รวมทั้งดูแลป้องกันการเกิดอุบัติเหตุต่อประชาชนผู้ร่วมใช้เส้นทาง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยควบคุมการเข้า-ออกของรถบรรทุกภายในพื้นที่โครงการเพื่อไม่ให้รับกวนตอรรถทางตรงบนถนนซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 5-2 และป้องกันการเกิดอุบัติเหตุต่อประชาชนผู้ร่วมใช้เส้นทาง	-	- ดังภาพที่ 6
	14. ติดสัญญาณไฟเตือนเขตก่อสร้างเพื่อแจ้งให้ผู้สัญจรผ่านบริเวณด้านหน้าโครงการด้วยความระมัดระวัง	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.3 การใช้ไฟฟ้า	<p>1. กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด</p> <p>2. ตรวจสอบระบบสายไฟฟ้า และอุปกรณ์ไฟฟ้าต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่าชำรุด</p> <p>3. ติดตั้งอุปกรณ์ตัดกระแสไฟฟ้า เพื่อป้องกันกระแสไฟฟ้าลัดวงจร</p> <p>4. ประสานให้การไฟฟ้านครหลวง เขตบางกะปิ เข้ามาตรวจสอบจุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้ากับโครงการ หากพบปัญหา เช่น หม้อแปลงไฟฟ้าระเบิดหรือไฟดับให้รีบดำเนินการแก้ไขโดยทันที</p> <p>5. หากผู้ใช้บริการไฟฟ้าเดิมเกิดความเสียหายจากการใช้ไฟฟ้าของโครงการ โครงการจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที และจะดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขจนเคยให้มีสภาพดังเดิม</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด พร้อมติดป้ายณรงค์เรียบร้อยแล้ว</p> <p>- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบระบบไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้าต่าง ๆ ภายในโครงการให้มีสภาพดีและพร้อมใช้งานอยู่เสมอ ทั้งนี้หากมีการชำรุดจะทำการซ่อมแซมทันที</p> <p>- โครงการได้ติดตั้งเครื่องตัดกระแสไฟฟ้าไว้ภายในพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันกระแสไฟฟ้าลัดวงจร</p> <p>- โครงการได้ประสานให้การไฟฟ้านครหลวงเข้ามาตรวจสอบจุดเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- หากผู้ใช้บริการไฟฟ้าได้รับความเสียหายจากการใช้ไฟฟ้าของโครงการ โครงการจะดำเนินการเข้าตรวจสอบและทำการแก้ไขโดยทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 15</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 30</p> <p>- ดังภาพที่ 21</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.3 การใช้ไฟฟ้า (ต่อ)	5. หากผู้ใช้บริการไฟฟ้าเดิมเกิดความเสียหายจากการใช้ไฟฟ้าของโครงการ โครงการจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที และจะดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขจนเชยให้มีสภาพดังเดิม	- หากผู้ใช้บริการไฟฟ้าได้รับความเสียหายจากการใช้ไฟฟ้าของโครงการ โครงการจะดำเนินการเข้าตรวจสอบและทำการแก้ไขโดยทันที	-	-
3.4 การสื่อสาร	1. โครงการจะแจ้งให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงติดต่อโครงการให้รับทราบว่า ในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการรบกวนคลื่นสัญญาณโทรศัพท์ โดยโครงการจะปรับตำแหน่งการติดตั้งปีกรับสัญญาณโทรศัพท์จนรับสัญญาณดาวเทียมเดิมหรือติดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมตัวใหม่ให้แก่ผู้ได้รับผลกระทบ ในพื้นที่ที่ได้รับการติดต่อและพิสูจน์ได้ว่าการรับชมสัญญาณโทรศัพท์ได้รับการบดบังคลื่นสัญญาณอันเกิดจากอาคารของโครงการ โดยโครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นทั้งหมดจากการแก้ไขให้รับสัญญาณได้ตามเดิมและในการชดเชยจะต้องเริ่มตั้งแต่ช่วงก่อสร้างจนถึงวันที่จดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดแล้วเป็นเวลา 1 ปี ทั้งนี้ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ให้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562 โดยโครงการเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่อาจเกิดขึ้นจากกระบวนการดังกล่าว	- ปัจจุบันโครงการยังไม่ได้รับแจ้งเรื่องได้รับผลกระทบจากการรบกวนคลื่นสัญญาณโทรศัพท์ หากได้รับการติดต่อและพิสูจน์ได้ว่าการรับชมสัญญาณโทรศัพท์ได้รับการบดบังคลื่นสัญญาณอันเกิดจากอาคารของโครงการ โดยโครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 การจัดการขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล	1. จัดเตรียมถังรองรับขยะมูลฝอยขนาด 240 ลิตรสำหรับขยะ เปียก ขยะทั่วไป ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย จำนวน 2, 1, 1 และ 1 ถัง ตามลำดับ และถังขยะติดเชือกประเภท Surgical mask ขนาด 120 ลิตร จำนวน 1 ถัง ตั้งไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โครงการ หรือจัดให้เพียงพอและสอดคล้องกับจำนวนคนงาน ในแต่ละช่วง เพื่อเป็นที่ทิ้งขยะของคนงานก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยแยกประเภท และเพียงพอ	-	- ดังภาพที่ 10
	2. กำชับให้คนงานทิ้งขยะในถังรองรับขยะที่จัดเตรียมไว้ เท่านั้นและห้ามโยนหรือทิ้งขยะในพื้นที่ใกล้เคียงอย่างเด็ดขาด	- โครงการจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยแยกประเภท และกำชับให้คนงานทิ้งขยะอย่างถูกต้อง	-	- ดังภาพที่ 10
	3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบความสะอาดของที่ตั้งถังมูล ฝอย พื้นที่พักมูลฝอยเป็นประจำสม่ำเสมอเพื่อป้องกันแมลงและ สัตว์พาหะนำโรคใช้เป็นที่อยู่อาศัย แหล่งอาหารและกำชับให้ พนักงานปฏิบัติตามหลักสุขอนามัยอย่างเคร่งครัดเพื่อป้องกัน กลิ่นรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลและตรวจสอบ สภาพของถังรองรับมูลฝอยให้สะอาดอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 11

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 การจัดการขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล (ต่อ)	4. มูลฝอยที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุชรับกำจัด ได้แก่ คอนกรีต เสริมเหล็ก ผนังอิฐ และผนังปูน จะกำหนดให้ผู้รับเหมาส่งไป เข้ากระบวนการแปรรูป แล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycling) ที่ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่ง ตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของ ศูนย์ฯ พร้อมทั้งจดบันทึกปริมาณมูลฝอยที่นำไปกำจัด และเก็บ หลักฐานการชำระค่าจัดเก็บของศูนย์กำจัดมูลฝอยฯ	- โครงการได้ประสานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาเก็บ ขนเศษวัสดุก่อสร้าง ได้แก่ คอนกรีตเสริมเหล็ก ผนังอิฐ และผนังปูน ที่เกิดขึ้นภายในพื้นที่โครงการไปกำจัดอย่าง ถูกวิธี	-	-
	5. มูลฝอยที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุชไม่รับกำจัด ได้แก่ กระเบื้องเซรามิก ยิปซัมบอร์ด และเศษกระจก เศษแก้วฝ้า เพดาน โครงการจะจัดจ้างให้บริษัทรับกำจัดที่มีใบอนุญาตมา ดำเนินการ เช่น บริษัท อินทรีโอเค ไซเคิล จำกัด เป็นต้น เพื่อ นำไปกำจัดต่อไป พร้อมทั้งจดบันทึกปริมาณมูลฝอยที่นำไป กำจัด และเก็บหลักฐานการชำระค่าจัดเก็บของบริษัทที่รับกำจัด	- โครงการได้ประสานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมารับ กำจัด ได้แก่ กระเบื้องเซรามิก ยิปซัมบอร์ด และเศษ กระจก เศษแก้วฝ้าเพดาน	-	-
	6. มูลฝอยที่นำกลับมาใช้ซ้ำ ได้แก่ ไม้แบบ และเหล็กเส้น ผู้รับเหมาจะนำไปใช้งานอื่นที่เหมาะสมหรือนำไปจำหน่าย ต่อไป	- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีมูลฝอยที่นำกลับมาใช้ซ้ำ หาก มีมูลฝอยดังกล่าว จะปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 การจัดการขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล (ต่อ)	7. ต้องขนย้ายเศษวัสดุ และขยะ ออกจากสถานที่ก่อสร้างอย่างน้อยทุก ๆ 2 วัน หากยังไม่พร้อมที่จะขนย้ายต้องจัดให้มีที่พักรวมที่มีขนาดเพียงพออยู่ในตำแหน่งที่สะดวกต่อการจัดเก็บ และต้องมีมาตรการทำความสะอาดอย่างต่อเนื่องตลอดเวลาเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดฝุ่นละอองหรือสิ่งสกปรกเปื้อน 8. ภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จให้รถถอนสูบสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมคนงานก่อสร้างออกและทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม	- โครงการกำชับให้พนักงานนำเศษวัสดุและขยะออกนอกพื้นที่โครงการผ่านกิจกรรม morning talk ทั้งนี้โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยภายในพื้นที่โครงการ - ปัจจุบันโครงการรถถอนสูบสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมคนงานก่อสร้างออกและทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม	- -	- ดังภาพที่ 10 และภาพที่ 27 -
3.6 การใช้น้ำ	1. กำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด 2. จัดให้มีถังสำรองน้ำใช้อย่างเพียงพอ ปริมาตรรวมไม่น้อยกว่า 12 ลูกบาศก์เมตร ซึ่งสามารถสำรองน้ำไม่น้อยกว่า 1 วัน	- โครงการกำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัดพร้อมทั้งติดป้ายกำชับเรียบร้อยแล้ว - โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้อย่างเพียงพอในพื้นที่โครงการ ซึ่งสามารถสำรองน้ำไม่น้อยกว่า 1 วัน	- -	- ดังภาพที่ 14 - ดังภาพที่ 19
3.7 การบำบัดน้ำเสีย	- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อ แหล่งน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำผิวดินอย่างเคร่งครัด	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อ แหล่งน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำผิวดิน อย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนดิเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.8 การระบายน้ำและการ ป้องกันน้ำท่วม	1. จัดให้มีรางระบายน้ำโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างโครงการเพื่อ รวบรวมน้ำเข้าสู่บ่อตกตะกอน/ดักมูลฝอย เพื่อให้เศษดิน ทราย เศษหิน กรวด ทราย ที่ไหลมากับน้ำฝนตกตะกอน ก่อนระบาย ลงสู่ระบายน้ำสาธารณะด้านหน้าโครงการ	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำในพื้นที่โครงการ เพื่อ รวบรวมน้ำเข้าสู่บ่อตกตะกอนก่อนระบายลงสู่ท่อระบาย น้ำสาธารณะด้านหน้าโครงการ หากดำเนินการเรียบร้อยแล้ว แล้วจะรายงานให้ทราบในลำดับถัดไป	-	- ดังภาพที่ 9
	2. จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดินทรายที่ตกหล่นบริเวณ ด้านหน้าโครงการ และบริเวณใกล้เคียงโดยในกรณีที่มีเศษดิน เปื้อกตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้ สะอาดโดยทันที	- โครงการให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดินทราย ที่ตกหล่นบริเวณด้านหน้าโครงการ และบริเวณใกล้เคียง ในกรณีที่มีเศษดินเปื้อกตกหล่นต้องทำความสะอาดโดย ใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	-	- ดังภาพที่ 17
	3. ดูแลขุดลอกตะกอนที่สะสมในรางระบายน้ำชั่วคราวและ บ่อดักมูลฝอยอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่าง เต็มประสิทธิภาพไม่ส่งผลกระทบต่อระบบระบายน้ำบริเวณ โดยรอบพื้นที่โครงการ	- ปัจจุบันโครงการจัดทำรางระบายน้ำในพื้นที่โครงการ แล้ว	-	- ดังภาพที่ 9
	4. จัดให้มีพื้นที่กองวัสดุก่อสร้างอย่างเป็นระเบียบ โดยมีผ้าใบ ปิดคลุมอย่างมิดชิด และควรอยู่ห่างจากรางระบายน้ำของ โครงการ	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด อย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย	<p>1. โครงการต้องควบคุมให้ผู้รับเหมาจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการก่อสร้าง และการระงับเหตุฉุกเฉิน รวมถึงแผนอพยพกรณีเกิดเหตุ โดยรายละเอียดแผนด้านความปลอดภัยต้องครอบคลุมรายละเอียดตั้งแต่การจัดผังหน้าที่ความรับผิดชอบกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน การสื่อสารเพื่อป้องกันและระงับเหตุกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง การศึกษาผังของโครงการก่อสร้าง รวมถึงการซ้อมแผนเพื่อรับมือเหตุฉุกเฉินและการบรรเทาทุกขการปฏิรูปพื้นที่ หลังการเกิดเหตุโดยสามารถแบ่งออกเป็น 3 ช่วงหลักได้ดังนี้</p> <p><u>ก่อนเกิดเหตุอัคคีภัย</u> ประกอบด้วย แผนความรับผิดชอบกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินและการอบรมแผนการรณรงค์ป้องกันเหตุอัคคีภัย การควบคุมพื้นที่ และควบคุมวัสดุอันตรายในพื้นที่ก่อสร้าง และควบคุมวัสดุอันตราย (วัสดุที่เป็นเชื้อเพลิง) ในพื้นที่ก่อสร้าง และแผนการควบคุม ดูแล และตรวจตราพื้นที่อาคารและพื้นที่โดยรอบอาคารทั้งในช่วงเวลากลางวันและกลางคืนเป็นประจำ</p>	- โครงการจัดให้มีแผนงานด้านความปลอดภัยในการก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งได้จัดทำแผนการระงับเหตุฉุกเฉิน แผนอพยพกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ แผนอุบัติเหตุของตกจากที่สูง แผนเหตุการณ์โจรกรรมทรัพย์สิน แผนเกิดการทะเลาะวิวาท รวมถึง แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย	-	- ดังภาคผนวกที่ 11

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	<p>ขณะเกิดเหตุอัคคีภัย ประกอบด้วย แผนการดับเพลิง(ทั้งในช่วงเวลากลางวันและกลางคืน) แผนการอพยพหนีไฟ การค้นหาและช่วยเหลือบุคคลหลังการเกิดอัคคีภัย ประกอบด้วย แผนการบรรเทาทุกข์และแผนการปฏิรูปฟื้นฟู</p> <p>2. จัดเตรียมให้มีถังดับเพลิงชนิดมือถือขนาดไม่น้อยกว่าเครื่องละ 4 กิโลกรัม โดยจัดชนิดของถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้งหรือถังดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ให้เหมาะสมประจำจุดที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยไว้ภายในสำนักงานก่อสร้าง และพื้นที่เก็บวัสดุ จำนวน 1 ถัง/จุด และเพิ่มขึ้นตามชั้นที่มีการก่อสร้างโครงสร้างแล้วเสร็จจำนวน 1 ถัง/ชั้น โดยการติดตั้งให้ส่วนบนสุดของตัวเครื่องสูงจากระดับพื้นอาคารหรือสถานที่ก่อสร้างไม่เกิน 1.40 เมตร และอยู่ในที่ซึ่งสามารถมองเห็นและใช้สอยได้โดยสะดวกและมีการตรวจสอบรับรองให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีถังดับเพลิงชนิดมือถือประจำจุดที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยไว้ภายในพื้นที่โครงการซึ่งสามารถมองเห็นและใช้สอยได้โดยสะดวกและมีการตรวจสอบรับรองให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอ</p>	-	- ดังภาพที่ 12

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	3. จัดให้มีการเดินสายไฟฟ้าและระบบไฟฟ้าในพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นไปอย่างถูกต้องและเหมาะสมโดยผู้มีความชำนาญ เลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้รับมาตรฐาน และมีการใช้งานที่ถูกประเภทและจัดให้มีการตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำโครงการในการดูแลและตรวจสอบระบบไฟฟ้าภายในพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นไปอย่างถูกต้อง พร้อมทั้งเลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้รับมาตรฐานและมีการใช้งานที่ถูกประเภทและจัดให้มีการตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพผนวกที่ 6
	4. จัดสถานที่เก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟต่าง ๆ โดยไม่เก็บไว้ในอาคารซึ่งอยู่ระหว่างการก่อสร้างและเก็บไว้ในที่มิดชิด เว้นแต่จะเก็บไว้ในที่ซึ่งปลอดภัยเท่าที่จำเป็นแก่การใช้งานประจำวันเท่านั้น อีกทั้งจัดให้มีฝัปกั้นกั้นบรรจวัสดุไวไฟให้มิดชิดและปิดให้สนิทเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของไอระเหย รวมถึงการจัดทำสายดินในขณะเปลี่ยนถ่ายเทภาชนะบรรจุเชื้อเพลิงหรือสารติดไฟ นอกจากนี้ให้จัดทำป้าย "อันตราย" "ห้ามสูบบุหรี่" "ห้ามทำให้เกิดประกายไฟ" หรือ "ห้ามพกพาอุปกรณ์สำหรับจุดไฟหรือติดไฟ" หรือป้ายซึ่งมีข้อความอื่น ที่มีความหมายในทำนองเดียวกัน ตามสภาพหรือคุณสมบัติของวัสดุไวไฟหรือวัตถุระเบิดไว้ให้เห็นได้ชัดเจน เพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้น	- โครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง และรื้อถอนสถานที่เก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟต่าง ๆ แล้ว ทั้งนี้โครงการได้กำหนดพื้นที่สูบบุหรี่พร้อมทั้งติดป้ายกำกับบริเวณภายในพื้นที่โครงการแล้ว	-	- ดังภาพที่ 18

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	<p>5. อบรมพนักงานเพื่อความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงาน ที่ถูกต้องและปลอดภัย อีกทั้งจัดให้มีหัวหน้างานคอย ควบคุมการทำงานของพนักงานอย่างเข้มงวด โดยกำหนด มาตรการดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ห้ามสูบบุหรี่และนำวัตถุไวไฟเข้าไปในพื้นที่ที่มีความ เสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย กำหนดพื้นที่สูบบุหรี่ให้เป็น สัดส่วน โดยติดป้ายเตือนห้ามสูบบุหรี่ในที่ห้ามสูบ พร้อมทั้งกำหนดมาตรการบทลงโทษสำหรับผู้ฝ่าฝืน - ห้ามใช้กระแสไฟฟ้าเกินขนาดความต้านทานของ สายไฟที่กำหนด - ไม่ใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ชำรุดเสียหาย โดยให้มีการ ตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ - ตรวจสอบสภาพสายไฟและปลั๊กให้อยู่ในสภาพคืออยู่ เสมอ - การเชื่อมหรือตัดโลหะจะต้องกระทำห่างจากวัสดุติด ไฟอย่างน้อย 35 ฟุต และกำหนดบริเวณพื้นที่ห้ามก่อ เกิดประกายไฟให้ชัดเจน 	- โครงการได้จัดอบรมพนักงานเพื่อให้ความรู้ความเข้าใจ ในการปฏิบัติงานที่ถูกต้องและปลอดภัย ผ่านกิจกรรม morning talk และจัดให้มีวิศวกรประจำโครงการคอย ควบคุมการทำงานของพนักงานอย่างเข้มงวด พร้อมทั้งได้ จัดเตรียมพื้นที่สำหรับสูบบุหรี่อย่างเป็นสัดส่วน	-	- ดังภาพที่ 18,27 และภาคผนวกที่ 6

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - ห้ามนำวัตถุไวไฟเข้าไปใกล้อุปกรณ์เครื่องมือและพื้นที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด 6. ติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์การป้องกันและระงับอัคคีภัยแต่ละตัวไว้บริเวณที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถใช้ได้ทันที 7. หลังจากปฏิบัติงานเสร็จสิ้นในแต่ละวันควรตรวจสอบสภาพความเรียบร้อยของพื้นที่โครงการ และจัดเก็บอุปกรณ์ไว้ในบริเวณที่จัดเตรียมไว้ทุกครั้ง 8. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำในพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง และมีการตรวจตราวัสดุที่เป็นเชื้อเพลิงและตรวจพื้นที่อาคารที่อยู่ระหว่างการก่อสร้างทั้งในเวลากลางวันและกลางคืนเป็นประจำ เพื่อดูแลรักษาความปลอดภัยควบคุมดูแลในพื้นที่ก่อสร้างเป็นการป้องกันและบรรเทาเหตุฉุกเฉินที่อาจเกิดขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจัดให้มีอุปกรณ์การป้องกันและระงับอัคคีภัยพร้อมติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถใช้ได้ทันที - โครงการได้กำชับคนงานหลังจากปฏิบัติงานเสร็จสิ้นในแต่ละวันต้องตรวจสอบสภาพความเรียบร้อยของพื้นที่โครงการ - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำพื้นที่ก่อสร้างคอยดูแลรักษาความปลอดภัยและอำนวยความสะดวกตลอด 24 ชั่วโมง 	<ul style="list-style-type: none"> - - - 	<ul style="list-style-type: none"> - ดังภาพที่ 12 - - ดังภาพที่ 6

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	9. จัดให้มีการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัยให้ สามารถใช้งานได้อยู่เสมอ หากพบว่ามีกการเสียหายหรือใช้การ ไม่ได้ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือน อัคคีภัยให้สามารถใช้งานได้อยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 12
	10. จัดอบรมและซ้อมการอพยพคนกรณีเกิดเพลิงไหม้ให้กับ คนงานในโครงการ มีป้ายบอกจุดรวมพล ป้ายแสดงเส้นทาง การอพยพ และข้อปฏิบัติกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ติดตั้งให้ชัดเจน ในบริเวณก่อสร้างให้คนงานสามารถเห็นได้ง่าย สำหรับ เส้นทางหนีไฟให้แสดงไว้ทุกชั้นของอาคารที่อยู่ในระหว่างการ ก่อสร้าง และต้องดูแลไม่ให้มีกองวัสดุ เครื่องจักร หรือสิ่งอื่นใด กีดขวางทางหนีไฟและบันไดหนีไฟ ทั้งนี้ทางหนีไฟต้องมีความ กว้างไม่น้อยกว่า 1.10 เมตร และบันไดหนีไฟถ้าเป็นบันได ชั่วคราวจะต้องมีความมั่นคง แข็งแรง และปลอดภัยแก่ผู้ใช้	- โครงการให้ความรู้ในเรื่องการอพยพคนกรณีเกิดเพลิง ไหม้ผ่านกิจกรรม Morning Talk เป็นประจำ และมีป้าย แสดงแผนผังแสดงเส้นทางทางหนีไฟ	-	- ดังภาพที่ 27 และ ภาพที่ 31
	11. จัดให้มีการติดหมายเลข โทรศัพท์ของสถานีดับเพลิง โรงพยาบาล และสถานีดำรงภายในพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่าง ชัดเจน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถแจ้งหน่วยงาน ดังกล่าวได้ทันที	- โครงการได้ติดป้ายระบุหมายเลข โทรศัพท์ของสถานี ดับเพลิง โรงพยาบาล และสถานีดำรงภายในพื้นที่ ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุ สามารถแจ้งหน่วยงานดังกล่าวได้ทันที	-	- ดังภาพที่ 32

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	<p>12. จัดให้มีระบบดับเพลิงของอาคารที่ อยู่ระหว่างการก่อสร้าง ดังนี้</p> <p>12.1 ระบบดับเพลิงช่วงที่ 1 : ช่วงงานโครงสร้าง</p> <p>- จัดเตรียมน้ำดับเพลิงให้เพียงพอกับจำนวนเชื้อเพลิงที่สะสมไว้ในอาคาร ซึ่งโดยทั่วไปในการก่อสร้างขั้นตอนนี้จะต้องมีการใช้น้ำระหว่างก่อสร้าง เช่น เพื่อบ่มคอนกรีต และใช้ในห้องน้ำของคณงานก่อสร้าง เพียงแต่เพิ่มขนาดท่อและความดันให้สามารถรองรับในการดับเพลิงได้ โดยโครงการจะใช้น้ำสำรองดับเพลิงในบ่อหน่วงน้ำ และ Surge Tank ปริมาตรบ่อไม่น้อยกว่า 50 ลบ.ม. และมีการเตรียมเครื่องสูบน้ำดับเพลิงชั่วคราวชุดเพิ่มแรงดันชนิด VERTICAL MULTISTAGE ขนาด 11 Kw. สามารถจ่ายน้ำได้ที่ชั้นสูงสุด 60 GPM. ที่แรงดัน 35 เมตรโดยได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำที่ชั้นล่างและเดินท่อขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 นิ้ว ขึ้นไปถึงชั้นบนสุดไว้ และเตรียมก๊อกน้ำสำหรับดับเพลิง 2 จุด ที่ห้องพักขยะทุกชั้น</p>	<p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	<p>12.2 ระบบดับเพลิงช่วงที่ 2 : ช่วงงานสถาปัตยกรรม</p> <p>- จัดเตรียมระบบดับเพลิงต่อเนื่องกับช่วงงาน โครงสร้าง โดยพิจารณาเพิ่มปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นตามจำนวน เชื้อเพลิง ซึ่งโดยทั่วไปจะมีการใช้น้ำเพิ่มขึ้นจากการผสมปูนใน งานก่ออิฐ ฉาบปูน และการใช้น้ำของคนงานที่มีเพิ่มขึ้น ถ้าถึง เก็บน้ำจริงของอาคารแล้วเสร็จ การก่อสร้างอาจจะพิจารณาใช้ เป็นที่เก็บน้ำสำรองได้ โดยโครงการจะใช้น้ำสำรองดับเพลิงใน บ่อหนองน้ำ และ Surge Tank ปริมาตรบ่อไม่น้อยกว่า 50 ลบ.ม. และมีการเตรียมเครื่องสูบน้ำดับเพลิงชั่วคราวชุดเพิ่มแรงดัน ชนิด VERTICAL MULTISTAGE ขนาด 11 KW. สามารถจ่าย น้ำได้ที่ชั้นสูงสุด 60 GPM. ที่แรงดัน 35 ม. โดยได้ติดตั้งเครื่อง สูบน้ำที่ชั้นล่างและเดินท่อขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 ½ นิ้ว ขึ้น ไปถึงชั้นบนสุดไว้และเตรียมก๊อกน้ำสำหรับดับเพลิง 2 จุดที่ ห้องพักขยะทุกชั้น</p> <p>- จัดหาถังดับเพลิงให้เพียงพอกับปริมาณงานโดยแบ่ง ถังดับเพลิงเป็น 2 ส่วน ส่วนแรกประจำอยู่ในตำแหน่งที่ได้ กำหนดไว้ตามแผนการดับเพลิงเพื่อให้สามารถหยิบมาใช้ได้</p>	<p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด อย่างเคร่งครัด</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	<p>ทันทีเมื่อเกิดเพลิงไหม้ ส่วนที่สองวางไว้ในตำแหน่งต่าง ๆ ที่ทำงานแล้วมีประกายไฟ โดยมีผังแสดงจุดติดตั้งถังดับเพลิงภายในหน่วยงาน มีการติดตั้งถังดับเพลิงทั้งภายในอาคารภายนอกอาคาร และตามจุดเสี่ยงต่าง ๆ และทีมช่างที่มีความเสี่ยงให้เกิดเพลิงไหม้ จะมีถังดับเพลิงมือถือประจำทีมติดตัวทีมช่างที่ไปทำงานตลอดเวลา</p> <p>12.3 ระบบดับเพลิงช่วงที่ 3 : ช่วงงานเก็บและงานตกแต่ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดเตรียมระบบดับเพลิงต่อเนื่องกับช่วงงานโครงสร้างและงานสถาปัตยกรรม โดยช่วงงานเก็บและตกแต่งสามารถมีระบบรองรับการดับเพลิง ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> ● จัดเตรียมถังเก็บน้ำถาวร และมีการเตรียมน้ำสำรองไว้ตลอดเวลา ● ติดตั้งตู้สายดับเพลิง และสายดับเพลิงให้ครอบคลุมทั้งอาคาร และมีการอบรมเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบให้สามารถใช้สายดับเพลิงได้ถูกต้อง 	- โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้ภายในพื้นที่โครงการ และ ติดตั้งตู้สายดับเพลิง และสายดับเพลิงให้ครอบคลุมทั้งอาคาร และมีการอบรมเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบให้สามารถใช้สายดับเพลิงได้ถูกต้อง	-	- ดังภาพที่ 12 และภาพที่ 19

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	<p>โดยโครงการจะใช้น้ำสำรองดับเพลิงในบ่อหน่วงน้ำ และ Surge Tank ปริมาตรบ่อไม่น้อยกว่า 50 ลบ.ม. และมีการเตรียมเครื่องสูบน้ำดับเพลิงชั่วคราวชุดเพิ่มแรงดันชนิด VERTICAL MULTISTAGE ขนาด 11 Kw. สามารถจ่ายน้ำได้ที่ชั้นสูงสุด 60 GPM. ที่แรงดัน 35 ม. โดยได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไว้ที่ชั้นล่างและเดินท่อขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 ½ นิ้ว ขึ้นไปถึงชั้นบนสุดไว้และเตรียมก๊อกน้ำสำหรับดับเพลิง 2 จุด ที่ห้องพักขยะทุกชั้น</p> <p>- จัดให้มีถังดับเพลิงชนิดหัวได้ประจำอยู่ที่ตู้เก็บสายดับเพลิง และในจุดที่มีโอกาสเกิดเหตุเพลิงไหม้ เช่น จุดที่มีการเชื่อมท่อเหล็ก-ท่อทองแดง จุดที่มีการพ่นสีด้วยเครื่องอัดลม โดยมีผังแสดงจุดติดตั้งถังดับเพลิงภายในหน่วยงาน มีการติดตั้งถังดับเพลิงทั้งภายในอาคารภายนอกอาคาร และตามจุดเสี่ยงต่างๆ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีถังดับเพลิงชนิดหัวอยู่ประจำภายในตู้เก็บสายดับเพลิง พร้อมทั้งมีการติดตั้งแผนผังแสดงจุดวางถังดับเพลิงตามจุดเสี่ยงต่างๆ ไว้บริเวณภายในพื้นที่โครงการ</p>	-	- ดังภาพที่ 12 และ 31

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	<p>โดยโครงการจะใช้น้ำสำรองดับเพลิงในบ่อหน่วงน้ำ และ Surge Tank ปริมาตรบ่อไม่น้อยกว่า 50 ลบ.ม. และมีการเตรียมเครื่องสูบน้ำดับเพลิงชั่วคราวชุดเพิ่มแรงดันชนิด VERTICAL MULTISTAGE ขนาด 11 Kw. สามารถจ่ายน้ำได้ที่ชั้นสูงสุด 60 GPM. ที่แรงดัน 35 ม. โดยได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไว้ที่ชั้นล่างและเดินท่อขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1 ½ นิ้ว ขึ้นไปถึงชั้นบนสุดไว้และเตรียมก๊อกน้ำสำหรับดับเพลิง 2 จุด ที่ห้องพักขยะทุกชั้น</p> <p>- จัดให้มีถังดับเพลิงชนิดหัวได้ประจำอยู่ที่ตู้เก็บสายดับเพลิง และในจุดที่มีโอกาสเกิดเหตุเพลิงไหม้ เช่น จุดที่มีการเชื่อมท่อเหล็ก-ท่อทองแดง จุดที่มีการพ่นสีด้วยเครื่องอัดลม โดยมีผังแสดงจุดติดตั้งถังดับเพลิงภายในหน่วยงาน มีการติดตั้งถังดับเพลิงทั้งภายในอาคารภายนอกอาคาร และตามจุดเสี่ยงต่างๆ</p> <p>- จัดให้มีการกำจัดเศษวัสดุก่อสร้าง เช่น เศษไม้ ปูน และบรรจุภัณฑ์ต่าง ๆ เช่น ถังกระป๋อง ถังทินเนอร์ ถังสี เป็นต้น และควบคุมให้มีปริมาณของเศษวัสดุดังกล่าวอยู่ตามพื้นที่ต่าง ๆ ให้น้อยที่สุด โดยโครงการจะมีการทำความสะอาด</p>	<p>- โครงการจัดให้มีถังดับเพลิงชนิดหัวอยู่ประจำภายในตู้เก็บสายดับเพลิง พร้อมทั้งมีการติดตั้งแผนผังแสดงจุดวางถังดับเพลิงตามจุดเสี่ยงต่าง ๆ ไว้บริเวณภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีการกำจัดเศษวัสดุก่อสร้างในช่วงระหว่างเดือนมกราคม - มิถุนายน 2566 แล้ว ทั้งนี้โครงการจัดให้มีการทำความสะอาดพื้นที่ปฏิบัติงานทุกวัน เพื่อความปลอดภัยและไม่เป็นเหตุที่อาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้ตามมา</p>	-	<p>- ดังภาพที่ 12 และ 31</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย (ต่อ)	สะอาดพื้นที่ปฏิบัติงานทุกวัน และมีจุดจัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ชัดเจนเป็นหมวดหมู่ และภายในห้องจัดเก็บวัสดุมีการติดตั้ง ถังดับเพลิงหรือลูกบอลดับเพลิงเพื่อนำมาใช้ระงับเหตุได้ - ห้ามเก็บถังก๊าซหุงต้มไว้ในอาคารระหว่างการ ก่อสร้าง ให้นำถังก๊าซหุงต้มออกจากพื้นที่ทำงาน หลังเลิกงาน ทุกครั้ง โดยจัดเก็บถังก๊าซหุงต้มไว้ภายนอกอาคารและแยกออก จากวัสดุอุปกรณ์อื่น ๆ			
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต 4.1 สภาพเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของ ประชาชน การรับเรื่อง ร้องเรียนและการชดเชย เยียวยา (1) สภาพเศรษฐกิจสังคม	1. ก่อนเริ่มงานก่อสร้างต้องแจ้งให้เจ้าของอาคารหรือผู้พัก อาศัยในเขตติดต่อใกล้เคียงรับทราบแผนงานก่อสร้างล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า 15 วัน พร้อมทั้งแจ้งชื่อและเบอร์โทรศัพท์ของ เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ของโครงการ เจ้าหน้าที่	- ก่อนเริ่มงานก่อสร้างโครงการได้แจ้งให้เจ้าของอาคาร หรือผู้พักอาศัยในเขตติดต่อใกล้เคียงรับทราบแผนงาน ก่อสร้างล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน พร้อมทั้งแจ้งชื่อและ เบอร์โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1) สภาพเศรษฐกิจสังคม (ต่อ)	<p>ของบริษัทผู้รับเหมาที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้ติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ทันทีในกรณีได้รับผลกระทบได้ตลอดเวลา</p> <p>2. จัดให้มีการดูแลป้ายประชาสัมพันธ์ โดยการติดตั้งป้ายขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า 2.4 x 4.8 เมตร เพื่อแจ้งการก่อสร้างบริเวณแนวรั้วด้านที่ติดกับซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 5-2 ให้เห็นอย่างชัดเจนและมีสภาพที่ดีอยู่ตลอดเวลาในช่วงระยะก่อสร้าง โดยมีรายละเอียดดังระบุไว้ในตารางที่ 1 ข้อ 2.1 การประชาสัมพันธ์โครงการและเผยแพร่มาตรการโครงการทุกประการ</p> <p>3. จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การก่อสร้างให้กับบ้านติด/อาคารติดโครงการ และบ้าน/อาคารโดยรอบรัศมี 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการอย่างทั่วถึง</p>	<p>ของโครงการ เจ้าหน้าที่ของบริษัทผู้รับเหมาที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้ติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ทันทีในกรณีได้รับผลกระทบได้ตลอดเวลา</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้างและได้รื้อถอนป้ายประชาสัมพันธ์บนรั้วชั่วคราวออก ทั้งนี้โครงการได้จัดทำป้ายชื่อโครงการถาวรไว้บริเวณด้านหน้าโครงการแล้ว</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรเข้าไปติดตามตรวจสอบและประชาสัมพันธ์การก่อสร้างให้กับบ้าน/อาคารติดโครงการ และโดยรอบรัศมี 100 เมตรจากขอบเขตพื้นที่</p>	-	- ดังภาพที่ 2
			-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1) สภาพเศรษฐกิจสังคม (ต่อ)	<p>4. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ได้แก่ มาตรการทั่วไป ด้านกายภาพชีวภาพ คุณค่าคุณภาพชีวิต และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อผู้ที่อยู่ใกล้เคียงอย่างเคร่งครัด</p> <p>5. จัดทำรั้วชั่วคราวตลอดแนวพื้นที่ก่อสร้างและที่พักคนงาน เพื่อจำกัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง และที่พักคนงาน ทำให้ง่ายต่อการควบคุมคนงานก่อสร้าง รวมทั้งกำชับให้คนงานก่อสร้างไม่รบกวนไปยังพื้นที่ข้างเคียง</p> <p>6. จัดให้มีระบบสาธารณูปโภคสาธารณูปการไว้อย่างเพียงพอ บริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อชุมชนโดยรอบ</p> <p>7. เข้มงวดในการดูแลความประพฤติของคนงานเพื่อป้องกันปัญหาอาชญากรรมต่าง ๆ ต่อชุมชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างรวมทั้งบริเวณบ้านพักคนงานก่อสร้าง</p> <p>8. ประชาสัมพันธ์ให้ผู้อาศัยในบริเวณใกล้เคียงทราบถึงช่วงเวลาการก่อสร้างโครงการ</p>	<p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ อย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการทำการรื้อถอนรั้วชั่วคราวตลอดแนวพื้นที่ก่อสร้างและก่อสร้างรั้วจริงของโครงการแล้ว ทั้งนี้ ยังจัดทำรั้วชั่วคราวของที่พักคนงานเพื่อจำกัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้างและที่พักคนงาน</p> <p>- โครงการจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคสาธารณูปการไว้ อย่างเพียงพอบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>- โครงการได้กำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่บ้านพักคนงาน เพื่อป้องกันการเกิดเหตุอาชญากรรมต่าง ๆ ต่อชุมชนใกล้เคียง</p> <p>- โครงการประชาสัมพันธ์ให้ผู้อาศัยในบริเวณใกล้เคียงทราบถึงช่วงเวลาการก่อสร้างโครงการ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 3 และ ภาพที่ 26</p> <p>-</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 8-9</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1) สภาพเศรษฐกิจสังคม (ต่อ)	9. เลือกบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างที่มีความน่าเชื่อถือและมีการจ้างแรงงานที่ถูกกฎหมายและมีการตรวจสอบประวัติคนงานก่อสร้างก่อนรับเข้าทำงานรวมทั้งบันทึกประวัติคนงานก่อสร้างไว้หลังรับเข้าทำงาน	- โครงการได้จัดจ้างบริษัท จีระธนา ก่อสร้าง จำกัด ให้เป็นบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง และดำเนินการตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งได้ทำการตรวจสอบประวัติคนงานก่อนรับเข้าทำงานทุกครั้ง	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
	10. จัดทำแฟ้มประวัติพร้อมเก็บสำเนาบัตรประชาชนคนงานก่อสร้างทุกคน กรณีเป็นแรงงานต่างด้าวจะต้องเป็นคนงานที่มีใบอนุญาตถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้น	- โครงการจัดจ้างคนงานที่ถูกต้องตามกฎหมาย และมีประวัติของคนงานก่อสร้างที่ชัดเจนและสามารถตรวจสอบได้ และจัดทำประวัติคนงานก่อสร้างตามมาตรการกำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 10
	11. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและควบคุมการเข้า-ออกของคนงานบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำโครงการคอยตรวจสอบและควบคุมการเข้า-ออกของคนงานเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 6
	12. นำรายละเอียดกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในบ้านพักคนงานมาติดไว้บริเวณพื้นที่บ้านพักคนงานในที่ที่สามารถเห็นได้ง่าย โดยมีข้อกำหนด เช่น	- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบและบทลงโทษสำหรับผู้ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบบริเวณด้านหน้าบ้านพักคนงาน	-	- ดังภาพผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1) สภาพเศรษฐกิจสังคม (ต่อ)	<p>1) ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาตเพื่อป้องกันการเกิด อัคคีภัย</p> <p>2) ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อป้องกันไม่เกิดการ มั่วสุม และทะเลาะวิวาท</p> <p>3) ห้ามขายยาเสพติดทุกประเภทและมีไว้ในครอบครอง เพื่อความปลอดภัยของพนักงานและผู้พักอาศัยในบริเวณ ใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง และบ้านพักพนักงาน</p> <p>4) ห้ามส่งเสียงดังรบกวนบุคคลข้างเคียง</p> <p>5) ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาพักในพื้นที่บ้านพัก พนักงานโดยไม่ได้รับอนุญาต เพื่อความเป็นระเบียบและความ ปลอดภัยภายในบริเวณบ้านพักพนักงาน และประชาชนที่พัก อาศัยอยู่โดยรอบ</p> <p>13. กำหนดบทลงโทษผู้ฝ่าฝืนกฎระเบียบอย่างชัดเจน และ ดำเนินการโดยเด็ดขาดหากมีการฝ่าฝืนจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษา ความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อตรวจสอบความสงบเรียบร้อย ทั้งภายในและภายนอกพื้นที่โครงการ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบและบทลงโทษสำหรับผู้ไม่ ปฏิบัติตามกฎระเบียบบริเวณด้านหน้าบ้านพักพนักงานซึ่ง สามารถมองเห็นได้ชัดเจน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่ รักษาความปลอดภัยคอยดูแลและตรวจสอบความ ปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง</p>	-	- ดังภาพที่ 6 และ ภาคผนวกที่ 8

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1) สภาพเศรษฐกิจสังคม (ต่อ)	14. จัดเตรียมระบบดับเพลิงเคมีไว้ภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดเตรียมถังดับเพลิงไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอและมีการตรวจสอบสภาพการใช้งานเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 12
	15. ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาพักในพื้นที่บ้านพักคนงาน โดยไม่ได้รับอนุญาตเพื่อความเป็นระเบียบและความปลอดภัยในบริเวณบ้านพักคนงาน	- โครงการได้กำหนดกฎระเบียบของการเข้าพักอาศัยในพื้นที่บ้านพักคนงานให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 9
	16. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อ คุณภาพอากาศ อย่างเคร่งครัด	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในหัวข้อ คุณภาพอากาศ อย่างเคร่งครัด	-	-
	17. ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างตลอดแนวรั้วก่อสร้างของโครงการ	- โครงการจัดให้มีไฟฟ้าส่องสว่างตลอดแนวรั้วก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 20
	18. ติดตั้งกล้อง CCTV ภายในพื้นที่โครงการ	- โครงการได้ติดตั้งกล้องวงจรปิดโดยรอบบริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 8
	19. มีเจ้าหน้าที่ของโครงการออกตรวจความเรียบร้อยของสถานที่พักคนงานสม่ำเสมอทุก ๆ 1 เดือน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลและตรวจสอบความเรียบร้อยของบ้านพักคนงานเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 6

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1) สภาพเศรษฐกิจสังคม (ต่อ)	20. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำอยู่บริเวณ ทางเข้า-ออกโครงการตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อคอยดูแลและรักษา ความปลอดภัยในบริเวณพื้นที่โครงการ และพื้นที่ใกล้เคียง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแล ทางเข้า-ออกโครงการตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อคอยดูแลและ รักษาความปลอดภัยในบริเวณพื้นที่โครงการ และพื้นที่ ใกล้เคียง	-	- ดังภาพที่ 6
	21. ในกรณีที่เกิดปัญหาความวุ่นวาย หรือปัญหาอาชญากรรม จากคนงานก่อสร้างของโครงการที่ส่งผลกระทบต่อบุคคลอื่น ๆ ทางโครงการจะให้ความช่วยเหลือ และรับผิดชอบทั้งหมด	- โครงการจัดให้มีกรมธรรม์ประกันภัยซึ่งคุ้มครองถึง บุคคลที่ 3 โดยหากมีปัญหาอาชญากรรมของคนงาน ก่อสร้างที่อาจส่งผลกระทบต่อบุคคลอื่น ๆ ทางโครงการ จะดำเนินการแก้ปัญหา และแสดงความรับผิดชอบต่อ ทันที	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	22. จัดให้มีช่องทางในการรับเรื่องร้องเรียน ลำดับขั้นตอนใน การรับเรื่องร้องเรียน แก้ไขปัญหาและเยียวยาผลกระทบที่ เกิดขึ้นที่มีการระบุขั้นตอนและระยะเวลาดำเนินการที่ชัดเจน	- โครงการจัดให้มีแผนผังขั้นตอนและแบบฟอร์มการรับ เรื่องร้องเรียน โดยสามารถแจ้งผ่านทางช่องทางออนไลน์ ต่าง ๆ ของโครงการได้	-	- ดังภาพผนวกที่ 17 และ 18

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สटेชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2) การมีส่วนร่วมของ ประชาชน การรับเรื่อง ร้องเรียนและการชดเชย เยียวยา	1. การจัดประชาสัมพันธ์ด้วยป้ายประชาสัมพันธ์ การแจ้ง ประชาสัมพันธ์ และการแจกเอกสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องตาม มาตรการก่อนเริ่มงานก่อสร้างล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน ให้กับเจ้าของอาคารหรือผู้พักอาศัยในเขตติดต่อใกล้เคียงของ เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์เจ้าหน้าที่ของโครงการ เจ้าหน้าที่ของ บริษัทผู้รับเหมาที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้ติดต่อหรือแจ้ง เรื่องร้องเรียนได้ทันทีในกรณีที่ได้รับผลกระทบได้ตลอดเวลา	- ก่อนเริ่มงานก่อสร้างโครงการได้แจ้งให้เจ้าของอาคาร หรือผู้พักอาศัยในเขตติดต่อใกล้เคียงรับทราบแผนงาน ก่อสร้างล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วันพร้อมทั้งแจ้งชื่อและ เบอร์โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ของ โครงการ เจ้าหน้าที่ของบริษัทผู้รับเหมาที่ควบคุมงาน ก่อสร้าง เพื่อให้ติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ทันทีใน กรณีได้รับผลกระทบได้ตลอดเวลา	-	-
	2. จัดให้มีป้ายประชาสัมพันธ์ การประชาสัมพันธ์การก่อสร้าง ให้กับบ้าน/อาคารติดโครงการ และบ้าน/อาคารโดยรอบพื้นที่ รัศมี 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการอย่างทั่วถึง โดยการ จัดส่งเอกสารต่าง ๆ ทางไปรษณีย์	- ก่อนเริ่มงานก่อสร้างโครงการจัดให้มีการประชาสัมพันธ์ การก่อสร้างให้กับบ้าน/อาคารติดโครงการ และโดยรอบ รัศมี 100 เมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดส่ง เอกสารการประชาสัมพันธ์การก่อสร้างโครงการทาง ไปรษณีย์ เพื่อเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์	-	-
	3. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ได้แก่ มาตรการทั่วไป ด้านกายภาพชีวภาพ คุณค่าคุณภาพชีวิต และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์เพื่อ ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อผู้ที่อยู่ใกล้เคียงอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ อย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2) การมีส่วนร่วมของ ประชาชน การรับเรื่อง ร้องเรียนและการชดเชย เยียวยา (ต่อ)	<p>4. จัดให้มีแผนความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR, Corporate Social Responsibility) ที่จะต้องดำเนินการตลอดระยะเวลาก่อสร้างอย่างน้อยปีละ 3 กิจกรรม โดยจัดกิจกรรมสร้างการมีส่วนร่วมกับชุมชน ได้แก่</p> <p>4.1 สนับสนุนกิจกรรมงานบุญ งานประเพณีและวัฒนธรรมของชุมชน โดยการเข้าร่วมหรือบริจาคเงินและทรัพย์สินสนับสนุนการจัดงานให้แก่ชุมชนบริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ และชุมชนบริเวณพื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตรรอบพื้นที่โครงการ</p> <p>4.2 สนับสนุนกิจกรรมทางศาสนาของศาสนสถานโดยการเข้าร่วมงานทางศาสนาหรือบริจาคเงินและทรัพย์สินสนับสนุนการจัดงานให้แก่ศาสนสถานที่ตั้งอยู่ในชุมชนบริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ และบริเวณพื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตรรอบพื้นที่โครงการ</p>	- โครงการมีกิจกรรมความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR) โดยมีการบริจาคสิ่งของเพื่อสนับสนุนกิจกรรมวันเด็กประจำปี 2566 แก่ชุมชนหมู่บ้านร่มเย็น ซึ่งได้ดำเนินการไปเมื่อต้นปี 2566	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2) การมีส่วนร่วมของ ประชาชน การรับเรื่อง ร้องเรียนและการชดเชย เยียวยา (ต่อ)	<p>4.3 สนับสนุนด้านการศึกษา อาทิเช่น การสนับสนุน กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ การบริจาคอุปกรณ์การเรียนการสอน ให้แก่สถานศึกษา การบริจาคทุนการศึกษา หรือทุนอาหาร กลางวันให้แก่สถานศึกษาในชุมชนบริเวณโดยรอบพื้นที่ โครงการ และบริเวณพื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตรรอบ พื้นที่โครงการ</p> <p>5. กำหนดให้มีช่องทางรับเรื่องร้องเรียน ได้แก่ ตั้งกล่องรับ เรื่องร้องเรียนบริเวณหน้าโครงการ แจ้งด้วยตัวเองที่สำนักงาน ก่อสร้าง แจ้งทางโทรศัพท์หรืออีเมลถึงผู้ประสานงานโครงการ</p> <p>6. การเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการให้ ดำเนินการตามลำดับขั้นตอนต่อไปนี้</p> <p>(1) การตรวจสอบเรื่องร้องเรียนและจ่ายเงินสำรองให้กับผู้ ที่ได้รับความเสียหายในเบื้องต้น โดยเจ้าของโครงการจะจัดเงิน สำรองไว้จำนวน 5 ล้านบาท และจะจ่ายให้กับผู้ที่ได้รับความ เสียหายจากโครงการในอัตราร้อยละ 50 ของค่าเสียหายที่ เรียกร้องภายใน 7 วัน นับแต่วันได้รับการร้องเรียน โดยไม่ต้อง รอให้บริษัทประกันพิจารณาตรวจสอบก่อนว่าเป็นความ</p>	<p>- โครงการจัดช่องทางรับเรื่องร้องเรียน หลายช่องทาง ทั้งนี้โครงการได้จัดรถกล่องรับเรื่องร้องเรียนบริเวณรั้ว ชั่วคราวหน้าโครงการออก แต่ยังสามารแจ้งได้โดยมี เบอร์ติดต่อบริเวณหน้าสำนักงาน พร้อมทั้งแผนผัง ขั้นตอนและแบบฟอร์มการรับเรื่องร้องเรียน</p> <p>- กรณีมีผู้ได้รับความเสียหายจากโครงการ สามารถ เบิกจ่ายค่าเสียหายเบื้องต้นกับบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัดได้ อย่างไรก็ตามโครงการได้ทำกรรมกรรม ประกันภัยเพื่อชดเชยความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจาก กิจกรรมการก่อสร้างของโครงการแล้ว</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 1, 32 และ ภาคผนวกที่ 17-18</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 7</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2) การมีส่วนร่วมของ ประชาชน การรับเรื่อง ร้องเรียนและการชดเชย เยียวยา (ต่อ)	<p>เสียหายที่เกิดจากโครงการหรือไม่ และจะคอยติดตามบริษัท ประกันภัยจ่ายค่าชดเชยส่วนที่เหลือให้กับผู้ที่ได้รับความ เสียหายจากโครงการ โดยเมื่อบริษัทประกันอนุมัติเงินชดเชย แล้วจึงจะจ่ายเงินที่เหลืออีกร้อยละ 50</p> <p>(2) แจ้งบริษัทประกันภัยเพื่อตรวจสอบและประเมิน ค่าเสียหายภายใน 24 ชั่วโมง นับจากวันที่แจ้งบริษัทประกันภัย โดยหากความเสียหายเกิดจากโครงการให้บริษัทประกันภัยแจ้ง วงเงินค่าเสียหายภายใน 1-2 วัน และโครงการต้องได้รับอนุมัติ การซ่อมแซมความเสียหายภายใน 1-2 วัน นับจากวันที่ได้รับใบ แจ้งจากบริษัทประกันภัยและดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขทันที หลังได้รับการอนุมัติ</p> <p>(3) ในกรณีที่ไม่สามารถหาข้อมูลระดับข้อพิพาทได้ให้ ดำเนินการตามพระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562 โดยโครงการเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่อาจ เกิดขึ้นจากกระบวนการดังกล่าว</p>			

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.2 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (1) การเกิดอุบัติเหตุจากกิจกรรมการทำงานต่อคนงานก่อสร้าง <ul style="list-style-type: none"> • แสง/ความร้อน/สะเก็ดไฟจากงานเชื่อม 	1. ควบคุมดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลเพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดจากการปฏิบัติงานที่ก่อให้เกิดแสง ความร้อน หรือสะเก็ดไฟจากงานเชื่อม เช่น หน้ากากเชื่อม แว่นตาตดแสง ถุงมือหนัง รองเท้าพื้นยางหุ้มส้น เป็นต้น 2. ตรวจสอบและควบคุมดูแลให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้องและเหมาะสมกับประเภทของงาน	- โครงการกำหนดให้มีเจ้าหน้าที่วิศวกรควบคุมดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลเพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดจากการปฏิบัติงานที่ก่อให้เกิดแสง ความร้อน หรือสะเก็ดไฟจากงานเชื่อม - โครงการกำชับและควบคุมดูแลให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้องและเหมาะสมกับประเภทของงาน ผ่านกิจกรรม Morning talk	-	- ดังภาพที่ 23 และ ภาพผนวกที่ 6
<ul style="list-style-type: none"> • อุบัติเหตุและความไม่ปลอดภัยในการก่อสร้างโครงสร้าง 	1. ต้องจัดหาอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล ที่อุดหู (Ear Plug) ห่มกั้นกระแทก และรองเท้าหัวแข็ง เป็นต้นให้เพียงพอให้กับคนงานและเป็นไปตามกฎระเบียบของกฎหมายแรงงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลซึ่งเพียงพอให้กับคนงานและเป็นไปตามกฎระเบียบของกฎหมายแรงงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม	-	- ดังภาพที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> • อุบัติเหตุและความไม่ปลอดภัยในการก่อสร้างโครงสร้าง (ต่อ) 	2. ตรวจสอบและควบคุมดูแลให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้องและเหมาะสมกับประเภทของงาน 3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบวิธีการปฏิบัติงานสภาพของเครื่องจักรอุปกรณ์และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เพื่อให้ปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย 4. จัดให้มียาและอุปกรณ์ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยตรวจสอบทุกคนที่เข้าไปภายในพื้นที่ก่อสร้างจะต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลทุกครั้ง - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบวิธีการปฏิบัติงานสภาพของเครื่องจักรอุปกรณ์และสภาพแวดล้อมในการทำงาน - โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- - -	- ดังภาพที่ 6 - - ดังภาพที่ 16
<ul style="list-style-type: none"> • ด้านอุบัติเหตุจากการตกจากที่สูง 	1. การทำงานบนที่สูงเกิน 2 เมตรขึ้นไป เช่น บนหลังคาบนขอบระเบียงด้านนอก ต้องจัดให้มีนั่งร้านมาตรฐานตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้าง 2. การทำงานบนที่สูงเกิน 4 เมตรขึ้นไป ต้องป้องกันการตกหล่นของคนงานก่อสร้าง และสิ่งของโดยจัดทำราวกันตกหรือตาข่ายนิรภัยหรือจัดให้มีเข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิต หรืออุปกรณ์ป้องกันอื่นใดที่มีลักษณะคล้ายกันตลอดระยะเวลาที่มทำงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้างได้ทำการรื้อถอนนั่งร้านออกแล้ว ขณะอยู่ในช่วงงานก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น เข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิตแก่คนงาน เมื่อต้องทำงานบนที่สูงเกิน 4 เมตรขึ้นไป	- -	- ดังภาพที่ 1 - ดังภาพที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> ด้านอุบัติเหตุจากการตกจากที่สูง (ต่อ) 	3. ในกรณีที่มีการทำงานบนที่ลาดชันเกิน 15 องศาต้องจัดให้มีนั่งร้านมาตรฐานตามที่ กำหนดไว้ในกฎหมายความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้างว่าด้วยนั่งร้าน หรือ เข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิต หรืออุปกรณ์อื่นใดที่มีลักษณะคล้ายกัน สำหรับใช้ในการปฏิบัติงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้างได้ทำการรื้อถอนนั่งร้านออกแล้ว ขณะอยู่ในช่วงงานก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1
	4. ในกรณีที่ต้องใช้บันไดไต่ชนิดเคลื่อนย้ายได้เพื่อปฏิบัติงานบนที่สูง บันไดต้องมีสภาพที่ปลอดภัยต่อการใช้งาน มีโครงสร้างที่แข็งแรงทนทาน ไม่ชำรุดเสื่อมสภาพ มีความกว้างของบันไดไม่น้อยกว่าสามสิบเซนติเมตรและมีขาบันไดหรือสิ่งยึดโยง ที่สามารถป้องกันการลื่นไถลของบันไดได้	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้างโครงการไม่ต้องใช้บันไดไต่ชนิดเคลื่อนย้ายเพื่อปฏิบัติงานบนที่สูง	-	- ดังภาพที่ 1
	5. บริเวณช่องทางขึ้น-ลงบันไดต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง ช่องว่างหรือช่องเปิดต่าง ๆ ไม่ควรเปิดทิ้งไว้และทำราวกันตกในส่วนที่เป็นระเบียง หรือพื้นที่ที่ไม่มีผนังกัน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ขณะอยู่ในช่วงงานก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 1
	6. ห้ามคนงานก่อสร้างทำงานบนที่สูงในขณะที่มีพายุ ลมแรง ฝนตก หรือฟ้าคะนอง	- โครงการกำชับไม่ให้คนงานทำงานบนที่สูงในขณะที่มีพายุ ฝนตก หรือฟ้าคะนอง	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> ด้านอุบัติเหตุจากการตกจากที่สูง (ต่อ) 	<p>7. ก่อนเริ่มงานก่อสร้างต้องมีการอบรมผู้ปฏิบัติงานก่อสร้างก่อนทุกครั้ง เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ</p> <p>8. กำหนดให้คนงานที่ปฏิบัติงานบนที่สูงสวมใส่และใช้อุปกรณ์ป้องกันการตกตลอดเวลา</p> <p>9. กำหนดห้ามคนงานก่อสร้างเคลื่อนย้ายร่างกายบนที่สูงโดยปราศจากการเกาะเกี่ยวเข็มขัดนิรภัย</p> <p>10. ในกรณีใช้เข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิตจะต้องจัดทำที่ยึดตรึงสายช่วยชีวิตไว้กับส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคารหรือโครงสร้างที่มั่นคง</p> <p>11. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยตรวจสอบดูแลตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการอบรมผู้ปฏิบัติงานก่อสร้างทุกครั้งก่อนเริ่มงานผ่านกิจกรรมMorning talk เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ</p> <p>- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล และพนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันการตกตลอดเวลา</p> <p>- โครงการกำหนดห้ามคนงานก่อสร้างเคลื่อนย้ายร่างกายบนที่สูงโดยไม่มีเข็มขัดนิรภัย และได้จัดเตรียมเข็มขัดนิรภัยสำหรับคนทุกคนที่ต้องทำงานบนที่สูงแล้ว</p> <p>- โครงการมีการอบรมสอนวิธีใช้เข็มขัดนิรภัยต้องยึดกับส่วนใดส่วนหนึ่งของอาคาร และจัดเตรียมเข็มขัดนิรภัยให้กับคนงานที่ทำงานที่สูง</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยตรวจสอบและดูแลความเรียบร้อยภายในพื้นที่ก่อสร้างตลอดเวลาการปฏิบัติงาน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 27</p> <p>- ดังภาพที่ 23</p> <p>- ดังภาพที่ 23</p> <p>- ดังภาพที่ 23</p> <p>- ดังภาพที่ 6</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
● อัคคีภัย	1. ควบคุมให้ผู้รับเหมาจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการก่อสร้าง และการระงับเหตุฉุกเฉิน แผนอพยพ ฯลฯ	- โครงการจัดให้มีแผนงานด้านความปลอดภัยในการก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งได้จัดทำแผนการระงับเหตุฉุกเฉิน รวมถึงแผนอพยพกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้	-	- ดังภาคผนวกที่ 11
	2. จัดให้มีการเดินสายไฟฟ้าให้เป็นไปอย่างถูกต้องและเหมาะสมโดยผู้มีความชำนาญ เลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้รับมาตรฐานและมีการใช้งานที่ถูกประเภท	- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำโครงการในการดูแลและตรวจสอบระบบไฟฟ้าภายในพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นไปอย่างถูกต้อง พร้อมทั้งเลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้รับมาตรฐาน	-	- ดังภาคผนวกที่ 6
	3. จัดสถานที่เก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟต่าง ๆ ที่อยู่ในที่ปลอดภัยแยกห่างจากตัวอาคารและมิดชิด เพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้นโดยจัดให้มีฝาปิดภาชนะบรรจุวัสดุไวไฟให้มิดชิดและปิดให้สนิทเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของไอระเหยรวมถึงการจัดทำสายดินในขณะเปลี่ยนถ่ายเทภาชนะบรรจุเชื้อเพลิงหรือสารติดไฟ	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2) ผลกระทบด้านสุขภาพ ต่อคนงานก่อสร้าง <ul style="list-style-type: none"> โรกระบบทางเดินหายใจ ภูมิแพ้ และโรคผิวหนัง 	1. ควบคุมดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลให้เหมาะต่อการปฏิบัติงาน เช่น สวมผ้าปิดจมูกและแว่นตากันฝุ่นขณะปฏิบัติงาน 2. กำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานไม่เกินกว่ากฎหมายกำหนด	- โครงการกำหนดให้ผู้ควบคุมดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลให้เหมาะต่อการปฏิบัติงาน - โครงการกำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานไม่เกินกว่ากฎหมายกำหนด	- -	- ดังภาพที่ 23 และ ภาพผนวกที่ 12 -
<ul style="list-style-type: none"> โรคเกี่ยวกับการได้ยิน 	1. จัดหาอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล ได้แก่ ที่อุดหู (Ear Plug) ให้เพียงพอแก่คนงานและเป็นไปตามกฎระเบียบของกฎหมายแรงงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม 2. จัดหาและให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ลดระดับเสียงเมื่อระดับเสียงที่ได้รับเกิน 85 dB(A) ได้แก่ ที่อุดหู (Ear Plug) ผลิตจากโพลียูรีเทนโฟม (Polyurethane foam) ซึ่งมีค่าอัตราการลดเสียงของอุปกรณ์ (NRR) เท่ากับ 33 dB(A) หรือเลือกใช้รุ่นอื่นที่เทียบเท่า	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลซึ่งเพียงพอแก่คนงานและเป็นไปตามกฎระเบียบของกฎหมายแรงงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม - โครงการจัดให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ลดระดับเสียงและอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล	- -	- ดังภาพที่ 23 และ 34 - ดังภาพที่ 34

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> • โรคเกี่ยวกับการได้ยิน (ต่อ) 	<p>3. หากผู้ปฏิบัติงานกับเครื่องจักรได้ใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้วแต่ยังได้รับเสียงเกินค่ามาตรฐาน 85 dB(A) โครงการจะต้องควบคุมระยะเวลาปฏิบัติงาน เพื่อให้คนงานได้รับสัมผัสระดับเสียงลดลง โดยกำหนดระยะเวลาทำงานของคนงานก่อสร้างให้เหมาะสมกับระดับเสียงที่คนงานก่อสร้างจะได้รับ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> • คนงานที่ปฏิบัติงานกับเครื่องกำเนิดไฟฟ้าในช่วงงานทำฐานราก ให้ปฏิบัติงานต่อเนื่องได้ 3.71 ชั่วโมง/วัน <p>4. จัดให้มีการผลัดเปลี่ยนหมุนเวียนคนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณที่มีแหล่งกำเนิดเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจจะเกิดจากการสัมผัสเสียงดังเป็นเวลานานติดต่อกัน</p> <p>5. จัดอบรมคนงานเพื่อรับทราบเกี่ยวกับมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจัดให้มีวิศวกรที่ทำหน้าที่ควบคุมดูแลผู้รับเหมาก่อสร้างให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเสียงอย่างเคร่งครัด</p>	<p>- หากผู้ปฏิบัติงานกับเครื่องจักรได้ใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้วแต่ยังได้รับเสียงเกินค่ามาตรฐาน 85 dB(A) โครงการจะควบคุมระยะเวลาปฏิบัติงาน เพื่อให้คนงานได้รับสัมผัสระดับเสียงลดลง</p> <p>- โครงการจัดให้มีการผลัดเปลี่ยนหมุนเวียนคนงานปฏิบัติงานบริเวณที่มีแหล่งกำเนิดเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจจะเกิดจากการสัมผัสเสียงดังเป็นเวลานานติดต่อกัน</p> <p>- โครงการจัดให้มีการอบรมคนงานเพื่อรับทราบเกี่ยวกับมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผ่านกิจกรรม morning talk เป็นประจำ พร้อมทั้งจัดให้มีวิศวกรประจำโครงการในควบคุมดูแลผู้รับเหมาก่อสร้างให้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด</p>	-	-
			-	-
			-	- ดังภาพที่ 27 และ ภาพผนวกที่ 6

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> • โรคเกี่ยวกับการได้ยิน (ต่อ) 	6. ติดป้ายเตือน/กำชับ ให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงส่วนบุคคล เช่น ที่อุดหู (Ear Plug) ขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง	- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำโครงการกำชับให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงส่วนบุคคล เช่น ที่อุดหู ขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง	-	- ดัชนีภาพที่ 34
<ul style="list-style-type: none"> • โร ค ร ะ บ บ กล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม 	1. มาตรการควบคุมที่แหล่งกำเนิดความสั่นสะเทือน <ul style="list-style-type: none"> - เลือกใช้เสาเข็มกคในการก่อสร้าง - ใช้วัสดุป้องกันการสั่นสะเทือนรองไว้ใต้เครื่องจักร เช่น เครื่องขุดเจาะ - ใช้วัสดุป้องกันและดูดซับการสั่นสะเทือนหุ้มเครื่องมือ - ต้องดูแลบำรุงรักษาเครื่องจักรอยู่เสมอและตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักรให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี และปลอดภัยตามระยะการใช้งานที่เหมาะสม รวมทั้งตรวจสอบปรับปรุงเป็นประจำทุกเดือน 2. มาตรการป้องกันและควบคุมที่ตัวบุคคล <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดชั่วโมงการทำงานของพนักงานไม่เกินกว่ากฎหมายกำหนด - ต้องจัดหาอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น เครื่องอุดหู (Ear Plug) หมวกกันกระแทก และรองเท้าหุ้มแข็ง เป็นต้น 	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง ขณะที่อยู่ในช่วงงานฐานรากโครงการเลือกใช้เสาเข็มกคในการก่อสร้าง ใช้วัสดุป้องกันการสั่นสะเทือนรองไว้ใต้เครื่องจักร และใช้วัสดุดูดซับการสั่นสะเทือนหุ้มเครื่องมือ พร้อมทั้งตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักรให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี และปลอดภัย ตามระยะการใช้งานที่เหมาะสม รวมทั้งตรวจสอบปรับปรุงเป็นประจำทุกเดือน - โครงการกำหนดชั่วโมงการทำงานตามที่กฎหมายกำหนด - โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล ซึ่งเพียงพอให้กับคนงานและเป็นไปตามกฎหมาย และควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม	- - -	- - ดัชนีภาพที่ 23

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> • โร ค ร ะ บ บ กล้ำเนื้อ รวมโครงร่าง และ เนื้อยึดเสริม (ต่อ) 	<p>ให้เพียงพอกับคนงานและเป็นไปตามกฎระเบียบของกฎหมาย แรงงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบและควบคุมดูแลให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้องและเหมาะสมกับประเภทของ งาน 			
<ul style="list-style-type: none"> • โรคที่เกิดจากสัตว์ ที่เป็นพาหะนำโรค <p>1. น้ำเสียและสิ่งปฏิกูล ของโครงการ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุใน หัวข้อ การบำบัดน้ำเสีย 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุใน หัวข้อ การบำบัดน้ำเสีย 	-	-
<p>2. ขยะมูลฝอย</p>	<ul style="list-style-type: none"> - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ ระบุใน หัวข้อ การจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อ การจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล 	-	-
<p>3. ความสะอาดบริเวณ พื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>1. คิวำภาชนะหรือวัสดุที่ขังน้ำและไม่มีฝาปิด เช่น ถัง กระป๋อง และถาดรองกระถางต้นไม้ก่อนเลิกกิจกรรมก่อสร้าง ของทุกวัน</p> <p>2. น้ำทิ้งจากการชำระล้างและทำความสะอาดสิ่งใด ๆ จะต้อง ไม่ปล่อยให้ไหลนองตามพื้นเพื่อป้องกันไม่ให้เกิด น้ำขังบนพื้น เนื่องจากอาจเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของยุงและแมลงต่าง ๆ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการกำชับให้คนงานคิวำภาชนะหรือวัสดุที่มีน้ำขัง และไม่มีฝาปิดก่อนเลิกกิจกรรมก่อสร้างของทุกวัน - โครงการกำชับให้คนงานดูแลและตรวจสอบพื้นที่ไม่ให้มี น้ำท่วมขังหรือไหลนองเสมอ 	- -	- -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3. ความสะอาดบริเวณ พื้นที่ก่อสร้าง (ต่อ)	3. ทำความสะอาดรางระบายน้ำฝนให้สะอาดอยู่เสมอ	- โครงการจัดให้มีการทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ โครงการอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 17
	4. ดูแลรักษาความสะอาดของห้องน้ำและห้องส้วมอยู่เสมอ	- โครงการจัดให้มีคนงานทำความสะอาดห้องน้ำ/ห้อง ส้วมอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 24
	5. เก็บรักษาอาหารในภาชนะที่ปิดมิดชิดและป้องกันการเข้าไปกีดแทะของหนู เช่น แก้ว กระเบื้องดินเผาหรือโลหะ เป็นต้น และล้างภาชนะใส่อาหารให้ สะอาดป้องกันไม่ให้เป็นแหล่ง ดึงดูดให้หนู แมลงสาบแมลงวันหรือสัตว์พาหะนำโรคต่าง ๆ เข้ามาหาอาหาร	- โครงการกำหนดให้คนงานก่อสร้างเก็บรักษาอาหารใน ภาชนะที่ปิดมิดชิดและป้องกันการเข้าไปกีดแทะของหนู และล้างภาชนะใส่อาหารให้ สะอาดป้องกันไม่ให้เป็น แหล่งดึงดูดให้หนู แมลงสาบแมลงวันหรือสัตว์พาหะนำ โรคต่าง ๆ เข้ามาหาอาหาร	-	-
	6. นำเศษอาหารและขยะต่าง ๆ ไปทิ้งยังถังขยะที่จัดเตรียมให้ เท่านั้น	- โครงการได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยเพื่อให้คนงาน นำเศษอาหารและขยะต่าง ๆ ไปทิ้งยังถังขยะ	-	- ดังภาพที่ 10
	7. เลือกใช้ถังขยะที่มีฝาปิดมิดชิด ตัวถังเป็นวัสดุที่มีความทน ต่อการกัดแทะของหนู เช่น ถังโลหะ และถังต้องไม่รั่วซึม	- โครงการได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยที่มีฝาปิดมิดชิด และตัวถังมีความทนทานไม่รั่วซึม	-	- ดังภาพที่ 10
	8. ปิดฝาลังขยะให้สนิทเพื่อป้องกันไม่ให้แมลงและสัตว์นำ โรค เช่น หนู ยุง แมลงสาบ และแมลงวันใช้เป็นแหล่งอาหาร หรือที่เพาะพันธุ์	- โครงการได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยที่มีฝาปิดมิดชิด ตัวถังมีความทนทานไม่รั่วซึมและเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ ของสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค	-	- ดังภาพที่ 10

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3. ความสะอาดบริเวณ พื้นที่ก่อสร้าง (ต่อ)	9. ซ่อมแซมรอยแตกหรือรอยแยกต่าง ๆ ตามท่อน้ำประปา เพื่อไม่ให้เป็นที่อยู่อาศัยหรือแหล่งอาหารของแมลงสาบและ สัตว์พาหะนำโรคต่าง ๆ เช่น หนูและแมลงสาบ เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีวิศวกรประจำโครงการคอยตรวจสอบ ระบบท่อน้ำประปาไม่ให้มีรอยแตก เพื่อไม่ให้เป็นที่อยู่ อาศัยหรือแหล่งอาหารของแมลงสาบและสัตว์พาหะนำ โรคต่าง ๆ	-	- ดังภาพผนวกที่ 6
	10. จัดเก็บกองวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง ตลอดจนของใช้ส่วนตัว คนงานให้มีความสะอาดและเป็นระเบียบเรียบร้อย เพื่อไม่ให้ เป็นแหล่งหลบซ่อนของแมลงสาบหนู และสัตว์พาหะนำโรค ต่าง ๆ เช่น เห็บ หมัด และโลน (เหา) เป็นต้น	- โครงการจัดเก็บกองวัสดุก่อสร้างอย่างเป็นระเบียบ เรียบร้อย เรียบร้อย เพื่อไม่ให้เป็นที่หลบซ่อนของ แมลงสาบหนู และสัตว์พาหะนำโรค	-	- ดังภาพที่ 4
	11. กำจัดวัชพืชที่ขึ้นปกคลุมตามพื้นที่ว่างต่าง ๆ เพื่อไม่ให้ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงวันและเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของ หนูหรือแมลงสาบด้วยวิธีการทางกายภาพและไม่ใช้สารเคมี	- โครงการได้กำจัดวัชพืชที่ขึ้นปกคลุมตามพื้นที่ว่างต่าง ๆ เพื่อไม่ให้เป็นที่เพาะพันธุ์ของแมลงวันและเป็น แหล่งที่อยู่ของหนู แมลงสาบด้วยวิธีทางกายภาพ	-	-
	12. ห้ามคนงานก่อสร้างเลี้ยงสัตว์เลี้ยงใด ๆ บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เพื่อไม่ให้ตัวสัตว์เลี้ยงหรือมูลสัตว์ ที่ถ่ายออกมาเป็นแหล่งอาหารของแมลงหรือเป็นที่อยู่อาศัยและ แหล่งเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะนำโรคต่าง ๆ เช่น เหา เห็บ หมัด เป็นต้น	- โครงการได้กำหนดกฎระเบียบในพื้นที่โครงการ และ กำชับให้คนงานปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 8-9

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3. ความสะอาดบริเวณ พื้นที่ก่อสร้าง (ต่อ)	<p>13. กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์แมลงและสัตว์พาหะนำโรคเช่น ยุง หนู แมลงวัน และแมลงสาบ เป็นต้น รวมทั้งทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยทั้งก่อนและหลังการรื้อถอนบ้านพักคนงาน ได้แก่</p> <p>(1) ปรับสภาพพื้นที่ให้ราบเรียบสม่ำเสมอเพื่อไม่ให้มีหลุมที่อาจเป็นแหล่งกักขังน้ำฝน</p> <p>(2) ทำความสะอาดพื้นที่ให้สะอาด ไม่ให้มีวัชพืชสิ่งปฏิกูล ขยะมูลฝอย ที่อาจเป็นแหล่งอาหารหรือแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงสาบ หนู และแมลงวัน เป็นต้น</p> <p>(3) กำจัดหนู โดยวิธีใช้กรงดัก วางกาวดักหรืออาจใช้สารเคมีตามความเหมาะสม</p> <p>(4) ดัดต่อให้หน่วยงานที่รับผิดชอบในพื้นที่มาจัดเก็บขยะและเศษวัสดุก่อสร้างไม่ให้ตกค้างอยู่ในพื้นที่</p> <p>(5) สืบกากระตอนในถึงกระยะภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จและรื้อถอนห้องน้ำห้องส้วมและปรับพื้นที่ให้เรียบร้อย</p>	- โครงการจัดให้มีการฉีดพ่นกำจัดยุงและแมลงต่าง ๆ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรคหรือโรคติดต่อ	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> โรคที่เกิดจากคน เป็นพาหะนำโรค 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำประวัติคนงานก่อสร้างทุกคน 2. ตรวจสอบประวัติทางด้านสุขภาพของคนงานก่อสร้างเพื่อคัดกรองคนงานที่อาจเป็นโรคติดต่อร้ายแรงออกเสียก่อนจะรับเข้าทำงาน 3. จัดให้มีการตรวจสุขภาพของคนงานก่อสร้างก่อนเข้าทำงาน และจะประสานงานกับหน่วยงานที่ให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่ เข้ามาตรวจสุขภาพคนงานเป็นประจำอย่างน้อย 1 ครั้ง/ปี ตามกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสุขภาพของลูกจ้างและส่งผลการตรวจแก่พนักงานตรวจแรงงาน พ.ศ. 2547 4. ให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสุขอนามัยในการรับประทานอาหารที่ถูกต้องเพื่อป้องกันโรคติดต่อต่าง ๆ 5. ให้ใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูก ทุกครั้งที่ไอหรือจาม 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้จัดทำประวัติคนงานก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่โครงการ - โครงการได้มีการตรวจสอบประวัติทางด้านสุขภาพของคนงาน - โครงการได้ดำเนินการตรวจสุขภาพของคนงานในพื้นที่โครงการ ตามกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการตรวจสุขภาพของลูกจ้างและส่งผลการตรวจแก่พนักงานตรวจแรงงาน พ.ศ. 2547 - โครงการจัดให้มีการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับสุขอนามัยในการรับประทานอาหารผ่านกิจกรรม Morning Talk เป็นประจำ - โครงการกำชับให้คนงานให้ใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูก ทุกครั้งที่ไอหรือจาม 	<ul style="list-style-type: none"> - - - - - 	<ul style="list-style-type: none"> - ดังภาพผนวกที่ 10 - - - ดังภาพที่ 27 -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซิตี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) 	<p>1. โครงการต้องปฏิบัติตามมาตรการในการป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตามแนวทางของกรมควบคุมโรค ดังนี้</p> <p>1.1 บ้านพักคนงานก่อสร้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทำความสะอาดห้องพักและพื้นที่ส่วนกลางเปิดประตูหน้าต่างให้อากาศถ่ายเท - หากอยู่ร่วมกันหลายคนให้สวมหน้ากากทุกครั้ง ยกเว้นตอนนอนและทานอาหาร - ดูแลทำความสะอาดห้องน้ำหลังการใช้ทุกครั้ง <p>1.2 สถานที่ก่อสร้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการคัดกรองไข้ หากมีอาการทางระบบทางเดินหายใจควรให้หยุดปฏิบัติงาน - จัดให้มีที่ล้างมือหรือเจลแอลกอฮอล์ให้เพียงพอ - จัดให้มีที่ทานอาหาร ไม่ทานรวมกันเป็นกลุ่มเว้นระยะอย่างน้อย 1.5 เมตร 	<p>- ปัจจุบันสถานการณ์โรคโควิด-19 ได้คลี่คลายลงแล้ว ทั้งนี้โครงการได้กำชับคนงานเกี่ยวกับปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันโรค Covid-19 ผ่านกิจกรรม Morning Talk พร้อมทั้งติดป้ายประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันการแพร่เชื้อไวรัสโคโรนา 2019</p>	-	- ดังภาพที่ 33

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) (ต่อ) 	1.3 การเดินทางระหว่างที่พักและที่ทำงาน - จัดรถรับส่งโดยจำกัดจำนวนคนและระบายอากาศได้ดี - สวมหน้ากากตลอดเวลาและไม่จัดที่นั่งหันหน้าเข้าหากัน - ทำความสะอาดรถด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อทุกครั้งหลังการใช้งานไม่ว่าระหว่างทางโดยไม่จำเป็น	- โครงการจัดให้มีบ้านพักคนงานอยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ จึงไม่มีการใช้รถรับส่งคนงานก่อสร้าง	-	-
	1.4 การประชาสัมพันธ์ - หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้องสื่อสารมาตรการให้ผู้ประกอบการเข้าใจและปฏิบัติตาม - ผู้ประกอบการต้องสื่อสารมาตรการให้แรงงานเข้าใจและปฏิบัติตาม - กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ทำการกำกับติดตามเป็นประจำ - ผู้ประกอบการต้องกำกับติดตามมาตรการอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการได้จัดป้ายประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ไว้ภายในพื้นที่โครงการ และได้ให้ความรู้ผ่านกิจกรรม Morning Talk เป็นประจำ	-	- ดัชนีภาพที่ 27 และภาพที่ 33
			-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) (ต่อ) 	2. จัดให้มีผู้ประสานงานเฝ้าระวังโรคกับศูนย์บริการสาธารณสุขในพื้นที่ ตรวจสอบคัดกรองสุขภาพคนงานเป็นประจำทุกวัน หากพบว่ามีอาการป่วย เช่น มีไข้สูงกว่า 37.5 องศาเซลเซียส หรือมีอาการไอ จาม มีน้ำมูก หรือเหนื่อยหอบ ให้หยุดทำงานและไปพบแพทย์ทันที และหากพบผู้มีอาการดังกล่าวมากกว่า 3 คน ให้แจ้งศูนย์บริการสาธารณสุขในพื้นที่ทันที	- โครงการกำหนดให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยเป็นผู้ดูแลและประสานงานการเฝ้าระวังโรคกับศูนย์บริการสาธารณสุขในพื้นที่ โดยหากพบผู้มีอาการป่วยจะดำเนินการตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพผนวกที่ 12
	3. ดูแลทำความสะอาดสถานที่ทำงาน ที่พัก ห้องน้ำ อุปกรณ์และของที่ใช้ร่วมกัน	- โครงการกำชับให้คนงานทำความสะอาดบริเวณบ้านพักคนงานเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 26
	4. จัดที่พักไม่ให้แออัดและดูแลทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการกำชับให้คนงานทำความสะอาดบริเวณบ้านพักคนงานเป็นประจำและจัดที่พักระยะสำหรับไม่ให้แออัดจนเกินไป	-	- ดังภาพที่ 26
	5. จัดให้มีถังขยะที่มีฝาปิดมิดชิดเพื่อทิ้งหน้ากากอนามัยหรือกระดาษทิชชู	- โครงการได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยที่มีฝาปิดมิดชิด	-	- ดังภาพที่ 26
	6. รวบรวมสถิติการเกิดโรคระบาด สาเหตุ พร้อมหาแนวทางแก้ไขปัญหา	- ปัจจุบันสถานการณ์โรคโควิด-19 ได้คลี่คลายลงแล้ว ทั้งนี้โครงการได้กำชับคนงาน เกี่ยวกับปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันโรค Covid-19 ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) (ต่อ) 	7. ให้โครงการมีการฉีดวัคซีนการป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ให้กับคนงานกลุ่มเสี่ยง	- ปัจจุบันสถานการณ์โรคโควิด-19 ได้คลี่คลายลงแล้ว ทั้งนี้โครงการได้กำชับคนงาน เกี่ยวกับปฏิบัติตัวเพื่อป้องกันโรค Covid-19 ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	-
4.3 การสาธารณสุข - ผลกระทบด้านสุขภาพ ต่อประชาชนข้างเคียง โครงการ	1. ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันผลกระทบด้านสุขภาพ 2. กรณีบ้านข้างเคียงได้รับผลกระทบด้านสุขภาพอันเนื่องมาจากการก่อสร้างโครงการ โครงการจะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการรักษา โดยสามารถเบิกค่าใช้จ่ายโดยแนบใบรับรองแพทย์ซึ่งระบุสาเหตุของการเกิดโรคว่ามาจากการก่อสร้างของโครงการ	- โครงการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด - ปัจจุบันโครงการยังไม่ได้รับแจ้งจากบ้านข้างเคียงในกรณีที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพอันเนื่องมาจากการก่อสร้างโครงการ ทั้งนี้หากมีกรณีดังกล่าวโครงการจะรับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการรักษา โดยสามารถเบิกค่าใช้จ่ายโดยแนบใบรับรองแพทย์ซึ่งระบุสาเหตุของการเกิดโรคว่ามาจากการก่อสร้างของโครงการ	- -	- -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> ผลกระทบจากการก่อสร้าง 	1. ติดป้ายสัญลักษณ์ ป้ายเตือนในบริเวณที่อาจจะเกิดอันตราย เช่น "เขตก่อสร้างห้ามเข้าก่อนได้รับอนุญาต" "ห้ามสูบบุหรี่" "ลดความเร็วรถยนต์" "เขตก่อสร้างโปรดใช้ความระมัดระวัง" เป็นต้น ซึ่งขนาดของป้ายเตือนต้องมีขนาดที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว ขณะทำการก่อสร้างโครงการได้ติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้าง และป้ายเตือนอันตรายต่าง ๆ และสัญญาณไฟกระพริบไว้บริเวณด้านหน้าโครงการซึ่งสามารถมองเห็นได้ชัดเจน	-	-
	2. การนำวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขึ้นไปยังที่สูง ต้องผูกมัดของให้ถูกต้องและปลอดภัย หรือมีภาชนะใส่วัสดุสิ่งของหรือใช้ตาข่ายคลุมป้องกันการตกหล่นโดยมีแผ่นกันผ้าใบหรือตาข่ายรองรับเพื่อป้องกันการกระเด็นของเศษวัสดุ	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	3. ทำ Chain Link ขึ้นจากอาคารเพื่อกันเศษวัสดุร่วงหล่นและย้ายตามไปทุก 2-3 ชั้น	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
	4. ทำแผงตาข่ายกันรอบอาคาร เมื่อย้าย Chain Link ไปแล้ว โดยใช้โครงเหล็กขึงด้วยตาข่ายถี่ทุกชั้น	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน

(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> ● ผลกระทบจากการก่อสร้าง (ต่อ) 	5. พื้นที่วางวัสดุต้องมีพื้นปูชิดติดกันไม่น้อยกว่า 35 ซม. และต้องจัดให้มีขอบกันวัสดุตกหล่น 6. นั่งร้านและเหนือช่องที่กำหนดเป็นทางเดินต้องจัดให้มีผ้าใบ/สังกะสี/ไม้แผ่น ปิดรอบนอกนั่งร้าน เพื่อป้องกันอันตรายจากสิ่งของตกหล่น	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	-
<ul style="list-style-type: none"> ● ผลกระทบจากเศษวัสดุร่วงหล่นจากการก่อสร้าง 	1. โครงการต้องมีการติดตั้งอุปกรณ์เครื่องยก และกว้านชักรอกที่มีประสิทธิภาพ เพื่อเคลื่อนย้ายอุปกรณ์สำหรับการก่อสร้าง โดยการติดตั้งการเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ดังกล่าวต้องได้รับอนุมัติจากผู้ควบคุมงานก่อนหรืออย่างน้อยต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ควบคุมงานเสียก่อนจึงดำเนินการได้ และต้องมีการตรวจสอบเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอเพื่อให้เกิดความพร้อมในการใช้งานและป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นได้ 2. หลังจากก่อสร้างขึ้นไประดับ 10 เมตร แล้วจะขึ้นโครงท่อนเหล็กค้ำขนาด 2 นิ้ว ทำมุม 45 องศา ยึดกับโครงนั่งร้านอย่างแน่นหนาออกไปไม่เกิน 1 เมตร โดยปูแผ่นไม้อัดหนา 10 มิลลิเมตร เป็นปกรองรับวัสดุโดยรอบอาคาร	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงานโครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมการก่อสร้างและติดตั้งอุปกรณ์เครื่องยก และกว้านชักรอกที่มีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ได้ทำการตรวจสอบเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอเพื่อให้เกิดความพร้อมในการใช้งานและป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นได้ - โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 6

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> ● ผลกระทบจากเศษวัสดุร่วงหล่นจากการก่อสร้าง (ต่อ) 	<p>3. ส่วนของอาคารที่สูงเกิน 10 เมตร ขึ้นไป จะหุ้มด้วยผ้าใบอย่างหนาโดยรอบอาคารจากจุดที่กำลังก่อสร้างถึงแผงไม้อัดกันเศษวัสดุและยึดเป็นระยะ ๆ กันการกระพือของตาข่าย</p> <p>4. อุปกรณ์ช่วยยกต้องได้รับการตรวจสอบก่อนนำมาใช้งานและห้ามใช้งานเกินขีดความสามารถ</p> <p>5. ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องขออนุมัติแบบนั่งร้านจากควบคุมงานก่อสร้างก่อนติดตั้ง</p> <p>6. ทำบันไดทางขึ้นลงชั่วคราวให้คนงานและจัดทำนั่งร้านขณะทำงานให้ทำราวกันตกสูง 80 เซนติเมตรโดยนั่งร้านต้องมั่นคงแข็งแรงและถูกต้องตามกฎกระทรวงกำหนด</p> <p>7. จัดให้มีลิฟต์ขนถ่ายวัสดุให้ครบถ้วน การจัดทำต้องควบคุมให้นั่งคงแข็งแรงตามกฎกระทรวงกำหนด</p>	<p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	- - - - -	- - - -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> ผลกระทบจากเศษวัสดุร่วงหล่นจากาก่อสร้าง (ต่อ) 	8. วัสดุอุปกรณ์ทุกชนิดจะต้องไม่วางกีดขวางทางเดิน 9. จัดเก็บทำความสะอาดพื้นที่ทำงานอย่างต่อเนื่อง	- โครงการจัดให้มี Store สำหรับจัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยตรวจสอบและดูแลวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้างไม่ให้วางกีดขวางทางเดิน - โครงการจัดให้มีการทำความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำ	- -	- ดังภาพที่ 4 - ดังภาพที่ 17
<ul style="list-style-type: none"> ผลกระทบจากทาวเวอร์เครนที่ใช้ในการก่อสร้าง 	1. ควบคุมการกวาดแขน (Boom) ของเครนให้อยู่ภายในพื้นที่โครงการ 2. จัดให้มีคู่มือในการปฏิบัติงานกับเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้าง 3. จัดให้มีการอบรม เพื่อให้คนงานก่อสร้างมีความรู้ความเข้าใจ ข้อห้าม ข้อควรระวัง และขั้นตอนวิธีการทำงานของเครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ใช้ ในการก่อสร้างต่าง ๆ	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - โครงการจัดให้มีคู่มือในการปฏิบัติงานกับเครื่องจักร เครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้าง - โครงการจัดให้มีการอบรมผู้ปฏิบัติงานก่อสร้างทุกครั้ง ก่อนเริ่มงานผ่านกิจกรรมMorning talk เพื่อให้คนงานก่อสร้างมีความรู้ความเข้าใจ ข้อห้าม ข้อควรระวัง และขั้นตอนวิธีการทำงานของเครื่องจักร เครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้างต่าง ๆ	- - -	- - ดังภาพผนวกที่ 16 - ดังภาพที่ 27

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> ผลกระทบจาก ทาวเวอร์เครนที่ใช้ในการ ก่อสร้าง (ต่อ) 	<p>4. จัดให้มีแผนงานตรวจสอบการติดตั้งเครน-ปั้นจั่น โดยมี วิศวกรวิชาชีพเป็นผู้รับรอง</p> <p>5. มีหนังสือแต่งตั้งผู้ควบคุมดูแล การทำงานติดตั้ง หรือรื้อ ถอนทาวเวอร์เครน</p> <p>6. จัดให้มีผู้ควบคุมการใช้งานที่มีประสบการณ์ และองค์ ความรู้ด้านงานยก อยู่ควบคุมการใช้งาน รวมทั้งจัดทำแผนงาน ก่อนการทำงานยก</p> <p>7. ค้นหาจุดที่อาจเกิดอันตราย หรือจุดที่ล่อแหลม อาจ ก่อให้เกิดอุบัติเหตุได้ (JSA)</p> <p>8. มีการตรวจสภาพอุปกรณ์เครื่องจักรกล ตามกฎหมาย กำหนด (ปจ.1 ทุก 3 เดือน)</p> <p>9. ตรวจสอบสภาพของโครงเหล็กของปั้นจั่น และนอตยึด โครง ครบถ้วน และไม่ชำรุด</p> <p>10. ตรวจสอบสภาพลวดสลิงต้องไม่โดนความร้อนทำลายไม่ เป็นสนิมผุกร่อนไม่หักงอ หรือขมวดเป็นปมอันทำให้ขีด ความสามารถลดลง</p>	<p>- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด อย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเตชัน
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
<ul style="list-style-type: none"> ผลกระทบจากทาวเวอร์เครนที่ใช้ในการก่อสร้าง (ต่อ) 	11. ตรวจสอบสภาพตัวสะเทินต้องระบุถึงขนาดสามารถอ่านได้อย่างชัดเจน 12. มีป้ายห้าม ป้ายเตือนให้ระวังห้ามผ่านเข้าเขตที่อาจทำให้เกิดอันตราย 13. มีป้ายห้าม ป้ายเตือน และกั้นพื้นที่แสดงเขตอันตรายและมีการเฝ้าระวัง 14. กำหนดให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE) เช่น หมวกนิรภัย รองเท้านิรภัย เข็มขัดนิรภัย เป็นต้น 15. เตรียมมาตรการเหตุฉุกเฉินกรณีเกิดอุบัติเหตุร้ายแรง 16. มีการขออนุญาตจากผู้ควบคุมงานในการทำงานติดตั้งหรือรื้อถอนทาวเวอร์เครนทุกครั้ง	- โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - โครงการกำหนดให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE) ในการปฏิบัติงานทุกครั้ง - โครงการจัดให้มีแผนงานด้านความปลอดภัยในการก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งได้จัดทำแผนการระงับเหตุฉุกเฉินกรณีเกิดเหตุร้ายแรง - โครงการได้ผ่านช่วงงานดังกล่าวแล้ว และขณะที่อยู่ในช่วงงาน โครงการได้ดำเนินการขออนุญาตผู้ควบคุมงานในการติดตั้งทาวเวอร์เครนทุกครั้ง โดยมีผู้ควบคุมคอยดูแลอยู่เสมอ	- - - -	- - ดังภาพที่ 23 - ดังภาพผนวกที่ 11 -
4.4 ประวัติศาสตร์และโบราณคดี	-			

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.5 คุณภาพและการ ท่องเที่ยว	<p>1. ดูแลการก่อสร้างโครงการให้เป็นไปตามแบบที่ได้ออกแบบไว้</p> <p>2. จัดพื้นที่เก็บวัสดุอุปกรณ์ในการก่อสร้างที่เป็นสัดส่วนแยกกับบริเวณเก็บกองเศษวัสดุก่อสร้างอย่างชัดเจน</p> <p>3. จัดวัสดุปิดคลุมอาคารเป็นผ้าใบก่อสร้าง Mesh Sheet ชนิดกันไฟลาม คลุมตัวอาคารที่มีการก่อสร้างตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p> <p>4. จัดเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องร้องเรียนจากผู้อยู่อาศัยที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ตลอดระยะเวลาการก่อสร้างกรณีพบว่ามีเรื่องร้องเรียนจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที หากพบว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการ โครงการจะแก้ไขให้โดยทันที</p> <p>5. จัดเจ้าหน้าที่ดูแลสภาพแวดล้อม โดยรอบโครงการในช่วงการก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย</p>	<p>- โครงการกำหนดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างโครงการให้เป็นไปตามแบบที่ได้ออกแบบไว้</p> <p>- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับจัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน</p> <p>- ปัจจุบันโครงการได้รื้อถอน Mesh Sheet ชนิดกันไฟลามคลุมตัวอาคารออกแล้ว ขณะที่มีการก่อสร้างโครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องร้องเรียนและสามารถแจ้งผ่านทางช่องทางออนไลน์ในเว็บไซต์และเพจFACEBOOK ของโครงการได้ ซึ่งเป็นช่องทางในการรับเรื่องร้องเรียน หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที หากพบว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการ โครงการจะแก้ไขให้โดยทันที</p> <p>- โครงการกำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลสภาพแวดล้อมโดยรอบโครงการในช่วงการก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 6</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 17-18</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 6</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ นิว ซี สแควร์ สวนหลวง สเดชั่น
(Nue Z Square Suan Lauang Station) (ระยะสิ้นสุดการก่อสร้าง) ของบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี (มหาชน)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.6 การบดบังทัศนทางลม และแสงแดด	<p>1. โครงการต้องแจ้งให้ผู้พักอาศัยในอาคารใกล้เคียงโครงการทราบในกรณีที่ได้รับผลกระทบด้านการบดบังทัศนทางลม หรือ แสงแดดจากการก่อสร้างอาคาร โครงการ ซึ่งผู้ที่ได้รับผลกระทบดังกล่าวสามารถแจ้งหรือหารือกับโครงการเพื่อแก้ไขผลกระทบดังกล่าวได้ตั้งแต่เริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคาร จนถึงภายหลังการจัดตั้งนิติบุคคลของอาคารชุดแล้วเป็นเวลา 1 ปี ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ให้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562 โดยโครงการเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่อาจเกิดขึ้นจากกระบวนการดังกล่าว</p> <p>2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องราวร้องเรียนเพื่อขอความช่วยเหลือแก่ผู้ที่ได้รับความเดือดร้อนที่ได้รับผลกระทบจากการบดบังแสงแดดและทัศนทางลมจากการพัฒนาโครงการ และให้รับดำเนินการเจรจากับผู้ที่ได้รับความเสียหายทันทีเมื่อได้รับเรื่องร้องเรียน โดยหลักเกณฑ์และเงื่อนไขค่าชดเชยความเสียหายเป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับผลกระทบและบริษัท คอนติเนนตัล ซีดี จำกัด</p>	<p>- โครงการแจ้งผู้พักอาศัยใกล้เคียงโครงการให้ทราบในกรณีที่อาจจะได้รับผลกระทบด้านการบดบังทัศนทางลมจากการก่อสร้างของโครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องร้องเรียนและสามารถแจ้งผ่านทางช่องทางออนไลน์ในเว็บไซต์และเพจFACEBOOK ของโครงการได้ หากพบว่า มีเรื่องร้องเรียนจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที หากพบว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการ โครงการจะแก้ไขให้โดยทันที</p>	-	-



ภาพที่ 1 สภาพโครงการปัจจุบัน

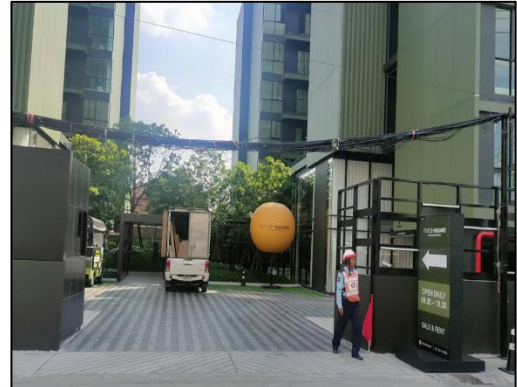


ภาพที่ 2 ป้ายชื่อโครงการ

ภาพที่ 3 รั้วรอบพื้นที่โครงการ



ภาพที่ 4 Store จัดเก็บวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง



ภาพที่ 5 ประตูเข้า-ออก



ภาพที่ 6 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย



ภาพที่ 7 ป้อมยาม



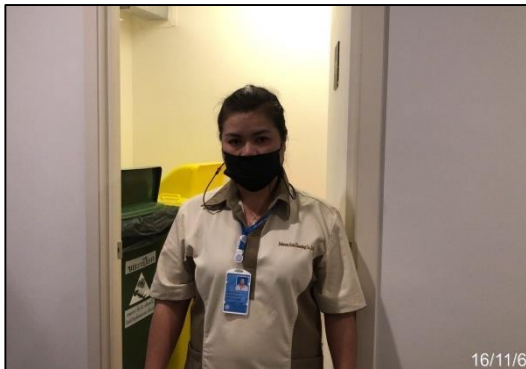
ภาพที่ 8 กล้องวงจรปิด



ภาพที่ 9 รางระบายน้ำ



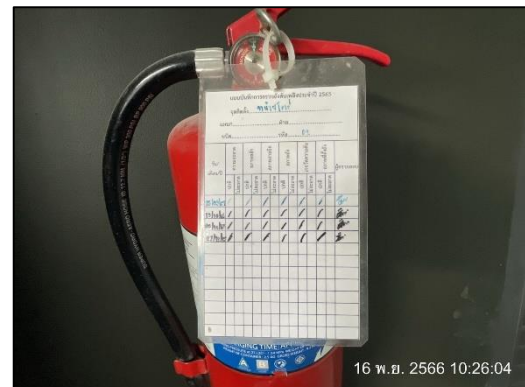
ภาพที่ 10 ถังขยะ



ภาพที่ 11 แม่บ้าน









ภาพที่ 12 ถังดับเพลิง



ภาพที่ 12(ต่อ) ถังดับเพลิง

	
<p>ภาพที่ 13 ห้องน้ำ</p>	<p>ภาพที่ 14 ป้ายประหยัดน้ำ</p>
	
<p>ภาพที่ 15 ป้ายประหยัดไฟฟ้า</p>	<p>ภาพที่ 16 อุปกรณ์ปฐมพยาบาล</p>
	
<p>ภาพที่ 17 กิจกรรมทำความสะอาดบริเวณพื้นที่โครงการ</p>	

	
<p>ภาพที่ 18 พื้นที่สูบบุหรี่</p>	<p>ภาพที่ 19 ถังน้ำสำรองใช้</p>
	
<p>ภาพที่ 20 ไฟส่องสว่าง</p>	<p>ภาพที่ 21 ประสานเชื่อมต่อการไฟฟ้านครหลวง</p>
	
<p>ภาพที่ 22 ระบบบำบัดน้ำเสีย</p>	<p>ภาพที่ 23 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)</p>

	
<p>ภาพที่ 24 กิจกรรมทำความสะอาดห้องน้ำ</p>	<p>ภาพที่ 25 กิจกรรมทำความสะอาดทางเท้า</p>
	
<p>สภาพทั่วไปบ้านพักคนงาน</p>	
	
<p>รั้วบ้านพัก</p>	<p>ไฟส่องสว่าง</p>
<p>ภาพที่ 26 บ้านพักคนงาน</p>	

	
<p>กล้องวงจรปิด</p>	<p>กิจกรรมทำความสะอาด</p>
	
<p>ถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป</p>	<p>ถังรับมูลฝอยแยกประเภท</p>
	
<p>ห้องน้ำ</p>	<p>ถังดับเพลิง</p>
<p>ภาพที่ 26 (ต่อ) บ้านพักคนงาน</p>	

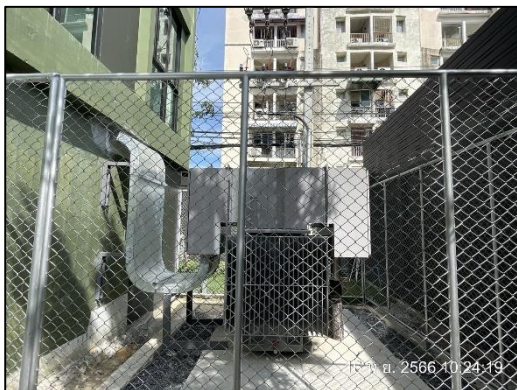


ภาพที่ 27 กิจกรรม Morning Talk

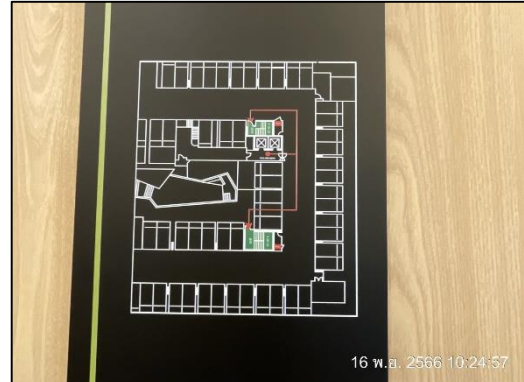


ภาพที่ 28 พื้นที่พักผ่อนสำหรับพนักงาน

ภาพที่ 29 กิจกรรมพบบ้านข้างเคียง



ภาพที่ 30 หม้อแปลงไฟฟ้าภายในโครงการ



ภาพที่ 31 แผนผังแสดงเส้นทางหนีไฟและจุดติดตั้งดับเพลิง



ภาพที่ 32 เบอร์ดัดต่อฉุกเฉิน

ภาพที่ 33 ป้ายประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19



ภาพที่ 34 อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล