

### บทที่ 3

## การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

#### 3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
ของโครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) ระหว่างเดือนมกราคม-เมษายน 2565  
โดยครอบคลุมปัจจัยทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ คือ

- มาตรการทั่วไป
- การประชาสัมพันธ์และเผยแพร่โครงการ
- ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ
- ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ
- คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต

แสดงรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง)  
โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด  
ระหว่างเดือนมกราคม-เมษายน 2565 ดังตารางที่ 3.1-1

ตารางที่ 3.1-1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป	โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) ตั้งอยู่ถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร ดำเนินการโดยบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด โดยโครงการเป็นอาคารชุดพักอาศัย ขนาดความสูง 8 ชั้นและชั้นใต้ดิน 1 ชั้น (จอดรถอัตโนมัติได้ 4 ระดับ และบนอาคาร 9 ระดับ) ความสูง 22.95 เมตร (ความสูงวัดถึงระดับพื้นชั้นดาดฟ้า) จำนวน 1 อาคาร มีจำนวนห้องชุดพักอาศัยทั้งสิ้น 201 ห้อง ทั้งนี้ โครงการจะก่อสร้างบนโฉนดที่ดินจำนวน 10 แปลง ได้แก่ โฉนดที่ดิน เลขที่ 60543 3822 3823 60541 60540 60559 3824 3814 60557 และ 60556 เลขที่ดิน 548 549 783 339 338 2212 550 784 2210 และ 331 ตามลำดับ ขนาดพื้นที่โครงการ 1-0-32 ไร่ หรือ 1,728 ตารางเมตร โดยโฉนดที่ดินแปลงดังกล่าวเป็นกรรมสิทธิ์ของ บริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด			

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรูฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ป คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดยบริษัท รักดีห้ามจั่ว จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้</p> <p>1. โครงการต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) อย่างเคร่งครัด</p> <p>2. โครงการต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการ ดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการ มายังหน่วยงานผู้อนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการเสนอ รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา- พระรามเก้า จำกัด อย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ว่าจ้างหน่วยงานกลาง คือ บริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นหน่วยงานกลาง Third party ในการจัดทำรายงาน ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการให้แก่สำนักงาน เขตดินแดง และสำนักงานนโยบายและแผน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามที่มาตรการกำหนด</p>	-	- ดังภาคผนวกที่ 1

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้</p> <p>3.1 หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมทั้งให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างไรก็ตาม หากมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการฯ โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>3.2 หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบ ประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลงให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p> <p>4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิ์ให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ์) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการ</p>	<p>- ปัจจุบัน โครงการยังไม่มีมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม อย่างไรก็ตาม หากมีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการหรือมาตรการฯ โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการอยู่ในช่วงงานก่อสร้างอาคาร ทั้งนี้หากดำเนินการก่อสร้างโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิ์ให้กับนิติบุคคล เจ้าของโครงการจะทำการแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิ และหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้</p>	-	-
			-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	<p>ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p> <p>5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน รำคาญจากกิจกรรมการดำเนิน โครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงาน นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทาง</p>	<p>ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดตามมาตรการกำหนด</p> <p>- เมื่อโครงการได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการจะเป็นผู้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงาน อนุญาต สำนักงาน นโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้รับทราบ เพื่อหาแนวทาง และมาตรการในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นต่อไป</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	หรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป			
2. การประชาสัมพันธ์และ เผยแพร่โครงการ	การประชาสัมพันธ์โครงการให้แก่ประชาชน และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเกิดความเข้าใจโครงการและมาตรการ ต่าง ๆ ได้แก่ ประชาชนและสถานประกอบการระยะประชิด ติดโครงการและระยะ 100 เมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการ รวมทั้งประชาชนทั่วไปและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานเขตดินแดง สถานีดับเพลิงและกู้ภัยห้วยขวาง และ สถานพยาบาลใกล้เคียงเพื่อให้รับรู้และเข้าใจมาตรการฯ ต่าง ๆ ของโครงการ พร้อมทั้งสร้างความสัมพันธ์ที่ดีกับชุมชน			
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการและเผยแพร่ มาตรการโครงการ	1. จัดให้มีป้ายการประชาสัมพันธ์บริเวณด้านโครงการโดย ติดตั้งป้ายความกว้างไม่น้อยกว่า 2.4 เมตร และความยาวไม่ น้อยกว่า 4.8 เมตร ในการก่อสร้างโครงการบริเวณแนวรั้ว ด้านหน้าโครงการ เพื่อให้ทราบว่าเป็นการก่อสร้างโครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) โดยโครงการ เป็นอาคารชุดพักอาศัย ขนาดความสูง 8 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น (จอร์จอดโนมิติใต้ดิน 4 ระดับ และบนอาคาร 9 ระดับ)	- โครงการได้จัดให้มีป้ายการประชาสัมพันธ์โครงการโดย ระบุชื่อโครงการ เจ้าของโครงการ ลักษณะโครงการ ขนาด พื้นที่โครงการ สถาปนิกโครงการ วิศวกรควบคุมการ ก่อสร้าง พร้อมเบอร์โทรศัพท์ ระยะเวลาก่อสร้าง เลขที่ ใบอนุญาตก่อสร้าง และผู้รับผิดชอบโครงการ พร้อมเบอร์ ติดต่อที่สามารถติดต่อได้ 24 ชั่วโมง ติดไว้บริเวณแนวรั้ว ด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 1

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการ และเผยแพร่ มาตรการโครงการ (ต่อ)	<p>ความสูง 22.95 เมตร (ความสูงวัดถึงระดับพื้นชั้นดาดฟ้า) จำนวน 1 อาคาร โดยประชาสัมพันธ์และแจ้งทราบก่อนที่มี การก่อสร้างและเปิดดำเนินการเป็นระยะเวลา 15 วันในแต่ละ ช่วง พร้อมทั้งระบุอย่างน้อยดังนี้</p> <p>1.1 ชื่อโครงการ</p> <p>1.2 เจ้าของโครงการ</p> <p>1.3 ลักษณะโครงการและขนาดพื้นที่โครงการโดยสรุป</p> <p>1.4 สถาปนิกโครงการ</p> <p>1.5 วิศวกรควบคุมการก่อสร้าง พร้อมเบอร์โทรศัพท์</p> <p>1.6 ระยะเวลาก่อสร้าง (จำนวนวัน ระบุวันเริ่มและวัน สิ้นสุด)</p> <p>1.7 เลขที่ใบอนุญาตก่อสร้าง</p> <p>1.8 ช่องทางติดต่อ/รับเรื่องร้องเรียน (ระบุอย่างน้อย 3 ช่องทาง)</p> <p>1.9 ผู้รับผิดชอบโครงการ พร้อมเบอร์ติดต่อที่สามารถ ติดต่อได้ 24 ชั่วโมง</p> <p>1.10 ข้อมูลอื่น ๆ ที่จำเป็น</p>			



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์โครงการและเผยแพร่มาตรการโครงการ (ต่อ)	<p>2. จัดให้มีการประชาสัมพันธ์ติดตั้งป้ายความกว้างไม่น้อยกว่า 2.4 เมตร และความยาวไม่น้อยกว่า 4.8 เมตร เพื่อแจ้งการก่อสร้างโครงการ บริเวณแนวรั้วด้านหน้าโครงการที่ติดกับถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7) ให้เห็นอย่างชัดเจน โดยประชาสัมพันธ์และแจ้งทราบก่อนที่มีการก่อสร้างเป็นระยะเวลา 15 วัน โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <p>2.1 แผนงานการรื้อถอน/ก่อสร้าง รายละเอียดวันและเวลาการทำงาน</p> <p>2.2 ตารางสรุปและตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>2.3 รายละเอียด/ผังรับเรื่องร้องเรียน และขั้นตอนการชดเชยเยียวยาผลกระทบ กรณีเกิดความเสียหาย</p> <p>2.4 สำเนาตารางกรรมสิทธิ์ที่ดิน</p> <p>2.5 ระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการรื้อถอน/ก่อสร้าง และเจ้าหน้าที่สำนักงานเขตดินแดง และช่องทางรับเรื่องราวร้องทุกข์กับชุมชนใกล้เคียง ประกอบด้วยชื่อ - นามสกุล ผู้รับเรื่องร้องเรียน</p>	- โครงการได้ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์แสดงรายละเอียดโครงการ โดยระบุชื่อ ประเภท ขนาดโครงการ เจ้าของโครงการ รายละเอียดวันและเวลาการทำงาน พร้อมระบุชื่อเบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง ทั้งนี้โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการนำกลองรับความคิดเห็น แผนการรับเรื่องร้องเรียน ตารางสรุป และตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และสำเนารายการกรรมสิทธิ์ที่ดินมาติดไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้หากดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในรายงานฯ รอบถัดไป	-	- ดังภาพที่ 1

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์โครงการและเผยแพร่มาตรการโครงการ (ต่อ)	<p>หมายเลขโทรศัพท์ เครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) (อาทิเช่น เว็บไซต์ของบริษัทเจ้าของโครงการและแอปพลิเคชันไลน์ เป็นต้น) เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการรื้อถอน/ก่อสร้างโครงการ</p> <p>3. จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การรื้อถอน/ก่อสร้างโครงการโดยการจัดส่งเอกสารต่าง ๆ ทางไปรษณีย์เพื่อเป็นหลักฐานเชิงประจักษ์ และดำเนินการแจกเอกสารประชาสัมพันธ์โดยมีรายละเอียดเอกสารดังนี้</p> <p>3.1 ตารางสรุปและตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>3.2 รายละเอียด/ ฟังรับเรื่องร้องเรียน และขั้นตอนการชดเชยเยียวยาผลกระทบ กรณีเกิดความเสียหาย</p> <p>3.3 ช่องทางรับเรื่องราวร้องทุกข์กับชุมชนใกล้เคียง ประกอบด้วย ชื่อ-นามสกุล ผู้รับเรื่องร้องเรียน หมายเลขโทรศัพท์ เครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) (อาทิเช่น เว็บไซต์ของบริษัทเจ้าของโครงการ</p>	<p>- โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดส่งเอกสารต่าง ๆ ได้แก่ ตารางสรุปและตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฟังรับเรื่องร้องเรียน และขั้นตอนการชดเชยเยียวยาผลกระทบกรณีเกิดความเสียหาย และช่องทางรับเรื่องราวร้องทุกข์ให้แก่ บ้าน/อาคารพื้นที่ติดโครงการ และบ้าน/อาคารที่พักอาศัยโดยรอบรัศมี 100 เมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการทางไปรษณีย์ ทั้งนี้ หากดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในรายงานฯ รอบถัดไป</p>	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการ และเผยแพร่ มาตรการโครงการ (ต่อ)	และแอปพลิเคชันไลน์ เป็นต้น ที่อยู่สำหรับการจัดส่ง ไปรษณีย์ การติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่ป้อมยาม และ การเข้าพบเจ้าหน้าที่โดยตรงที่สำนักงานโครงการ			
	4. จัดให้มีการประชาสัมพันธ์การเปิดใช้อาคาร โดยการ จัดส่งเอกสารต่าง ๆ ทางไปรษณีย์ เพื่อเป็นหลักฐานเชิง ประจักษ์ และดำเนินการแจกเอกสารประชาสัมพันธ์ โดยมี รายละเอียดเอกสารดังนี้  4.1 ตารางสรุปและตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  4.2 รายละเอียด/ ฟังรับเรื่องร้องเรียน และขั้นตอนการ ชดเชยเยียวยาผลกระทบ กรณีเกิดความเสียหาย  4.3 ช่องทางรับเรื่องราวร้องทุกข์กับชุมชนใกล้เคียง ประกอบด้วย ชื่อ-นามสกุล ผู้รับเรื่องร้องเรียน หมายเลขโทรศัพท์ เครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) (อาทิเช่น เว็บไซต์ และแอปพลิเคชันไลน์ เป็นต้น ที่อยู่สำหรับการจัดส่งไปรษณีย์ การติดตั้งกล่อง รับความคิดเห็นที่ป้อมยาม และการเข้าพบเจ้าหน้าที่โดย	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานวาง ฐานรากอาคาร ทั้งนี้หากโครงการดำเนินการก่อสร้างอาคาร แล้วเสร็จ และมีการเปิดใช้อาคาร ทางโครงการจะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2.1 การประชาสัมพันธ์ โครงการ และ เผยแพร่ มาตรการโครงการ (ต่อ)	ตรงที่สำนักงานโครงการและนำส่งเอกสารมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบช่วงเปิดการดำเนินการ			
2.2 การประชาสัมพันธ์ การขายและการจดทะเบียน	<p>1) ในกรณีที่โครงการมีการโฆษณาขายหรือเปิดให้จองห้อง ชุด โครงการต้องเก็บสำเนาข้อความหรือภาพที่โฆษณาหรือ หนังสือชักชวนที่นำออกโฆษณาแก่บุคคลทั่วไป ไม่ว่าจะทำ ในรูปแบบใด ไว้ในสถานที่ทำการจนกว่าจะมีการขายห้องชุด หมด และต้องส่งสำเนาเอกสารดังกล่าวให้นิติบุคคลอาคารชุด จัดเก็บไว้อย่างน้อย 1 ชุด</p> <p>2) การทำสัญญาจะซื้อจะขายหรือสัญญาซื้อขายห้องชุดต้อง ทำตามแบบสัญญาที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดสัญญาจะซื้อจะ ขายหรือสัญญาซื้อขายห้องชุด (แบบ อช. 22) เพื่อให้เป็นไป ตามมาตรา 6/1 และ 6/2 ของพระราชบัญญัติอาคารชุด (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2551</p> <p>3) ผู้บริหารอาคารชุด หรือนิติบุคคลอาคารชุดต้องแจ้งให้ ผู้ซื้อหรือเจ้าของอาคารห้องชุดทราบว่า การกระทำใด ๆ ต่อทรัพย์สินส่วนบุคคลที่อาจมีผลกระทบกระเทือนต่อ ทรัพย์สินส่วนกลาง ต้องได้รับมติจากที่ประชุมเจ้าของร่วม หรือ</p>	<p>- โครงการได้เก็บสำเนาข้อความ และหนังสือชักชวนที่นำ ออกโฆษณาแก่บุคคลทั่วไป ไว้ในสำนักงานขายจนกว่าจะมี การขายห้องชุดหมด และจะส่งสำเนาเอกสารดังกล่าวให้นิติ บุคคลอาคารชุดจัดเก็บไว้อย่างน้อย 1 ชุด ตามมาตรการ กำหนด</p> <p>- โครงการได้ทำสัญญาจะซื้อจะขายหรือสัญญาซื้อขายห้อง ชุดต้องทำตามแบบสัญญาที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดสัญญา จะซื้อจะขายหรือสัญญาซื้อขายห้องชุด (แบบ อช. 22) เพื่อให้เป็นไปตามมาตรา 6/1 และ 6/2 ของพระราชบัญญัติ อาคารชุด (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2551 ตามมาตรการกำหนด</p> <p>- ปัจจุบัน โครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงาน ฐานรากอาคาร ทั้งนี้หากดำเนินการแล้วเสร็จ และมีการส่ง มอบอาคารชุดให้แก่นิติบุคคลแล้ว โครงการจะดำเนินการ แจ้งให้นิติบุคคลรับทราบ และปฏิบัติตามมาตรการที่</p>	-	-
			-	-
			-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2.2 การประชาสัมพันธ์ การขายและการจดทะเบียน (ต่อ)	ต้องดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมายอาคารชุดหรือ กฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องก่อนดำเนินการ	กำหนดอย่างเคร่งครัด		
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทาง กายภาพ  1.1 สภาพภูมิประเทศ	1. จัดทำรั้ว Metal Sheet โดยรอบพื้นที่โครงการ ความสูง 6 เมตร เพื่อกันขอบเขตพื้นที่โครงการอย่างเป็นสัดส่วน  2. คูแลบริเวนพื้นที่ก่อสร้างให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย	- โครงการได้จัดทำรั้วทึบ (Metal Sheet) สูง 6 เมตร โดยรอบ พื้นที่ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน พร้อมทั้งติดป้ายแสดงเขต พื้นที่ก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่โครงการ สามารถ มองเห็นได้อย่างชัดเจน  - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอย ตรวจสอบความเรียบร้อย และอำนวยความสะดวกบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำทุกวัน เพื่อความสะดวก และเป็นระเบียบเรียบร้อย	-  -	- ดังภาพที่ 2 และ 17  - ดังภาพที่ 3

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.1 สภาพภูมิประเทศ (ต่อ)	<p>3. จัดให้มีระบบระบายน้ำภายในโครงการช่วงก่อสร้างโดยจัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวความกว้าง 0.40 เมตร ความลึก 0.50 เมตร ความลาดเอียง 1 : 200 บริเวณ โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อระบายน้ำฝนที่ตกในพื้นที่ให้เข้าบ่อดักเศษตะกอนดินหรือเศษหิน กรวด ทราย ที่ไหลมากับน้ำฝนตกตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7) โดยไม่ให้น้ำไหลลงไหลไปยังพื้นที่ข้างเคียง</p> <p>4. ปรับสภาพพื้นที่ตลอดจนก่อสร้างโครงการเฉพาะภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น</p> <p>5. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการดูแลสภาพรั้ว ให้มีความสมบูรณ์และมั่นคงแข็งแรง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการยังไม่มีมีการจัดทำรางระบายน้ำโดยรอบพื้นที่โครงการ เนื่องจากอยู่ในช่วงงานวางฐานรากอาคาร ทั้งนี้ทางโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีการปรับสภาพพื้นที่ก่อสร้าง โดยรอบขอบเขตที่ดินภายในโครงการเท่านั้น</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบ และดูแลแนวรั้วชั่วคราวของพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ หากพบว่าเกิดความชำรุดเสียหาย จะทำการซ่อมแซมโดยทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 4</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 3</p> <p>- ดังภาพที่ 2</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.1 สภาพภูมิประเทศ (ต่อ)	6. จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการขนาด (ก x ย) ไม่น้อยกว่า 2.4 x 94.8 เมตร โดยแสดงชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่โครงการ สำนักงานเขตดินแดง และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งแสดงช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนสำหรับผู้ที่ได้รับผลกระทบ รวมทั้งช่องทางการประสานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบ โดยติดบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	- โครงการได้ติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ โดยระบุชื่อโครงการ รายละเอียดโครงการ ระยะเวลาก่อสร้าง ชื่อบริษัทผู้รับเหมา ชื่อผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน ชื่อหน่วยงานอนุญาตท้องถิ่น พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนเข้าพบบ้านข้างเคียงเป็นประจำเพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนเกิดขึ้นทางโครงการจะทำการจดบันทึกและหาแนวทางแก้ไขปัญหาให้โดยทันที	-	- ดังภาพที่ 1 และ 12
1.2 คุณภาพอากาศ	1. มาตรการด้านการประชาสัมพันธ์ - จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการขนาด (กxย) ไม่น้อยกว่า 2.4 x 4.8 เมตร โดยแสดงชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อและเบอร์โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่โครงการ สำนักงานเขตดินแดง และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งแสดงช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนสำหรับผู้ที่ได้รับผลกระทบเพื่อสามารถประสานโครงการรวมทั้งช่องทางการประสานกับ	- โครงการได้ติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ โดยระบุชื่อโครงการ รายละเอียดโครงการ ระยะเวลาก่อสร้าง ชื่อบริษัทผู้รับเหมา ชื่อผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน ชื่อหน่วยงานอนุญาตท้องถิ่น พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนเข้าพบบ้านข้างเคียงเป็นประจำเพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนเกิดขึ้นทางโครงการจะทำการจดบันทึก	-	- ดังภาพที่ 1 และ 12

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>หน่วยงานที่รับผิดชอบ โดยติดบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน</p> <p>2. มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>1) ติดตั้งผ้าใบก่อสร้าง Mesh Sheet (แบบกันไฟลาม) ตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดโดยรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองจากอาคารก่อสร้างในชั้นที่สูงฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง</p> <p>2) จัดให้มีหัวฉีดสเปรย์น้ำ (Spray Nozzles) ติดตั้งที่รั้วชั่วคราวตามแนวเขตที่ดินโดยรอบโครงการ และติดตั้งที่ตัวอาคารโดยปรับเปลี่ยนไปตามความสูงที่มีการก่อสร้างเพื่อป้องกันฝุ่นละอองจากอาคารก่อสร้างฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง</p> <p>3) จัดให้มีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง หรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นทุกวัน (ยกเว้นวันฝนตก) โดยฉีดพรมทุก 3 ชั่วโมง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง โดยพิจารณาพื้นที่ตามความเหมาะสมตามสภาพหน้างาน</p>	<p>และหาแนวทางแก้ไขปัญหาให้โดยทันที</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากถึงช่วงงานขึ้นโครงสร้างอาคาร โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีติดตั้งหัวฉีดสเปรย์น้ำ (Spray Nozzles) ที่รั้วชั่วคราวตามแนวเขตที่ดินโดยรอบโครงการ เนื่องจากได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยกวาดทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 4</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p> <p>- ดังภาพที่ 3</p>



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>4) การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บใน Bund และฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ</p> <p>5) การนำปูนซีเมนต์ผงเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้างต้องนำเข้ามาโดยบรรจุภาชนะที่มิดชิด</p> <p>6) ในกรณีที่ต้องใช้ปูนผงปริมาณน้อยสามารถนำมาใช้ได้ หลังจากใช้แล้วต้องเก็บในถุงให้มิดชิด</p> <p>7) จัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p> <p>3. มาตรการด้านการเตรียมและดูแลพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>1) จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากบ้าน/อาคารที่อยู่ใกล้เคียงให้มากที่สุด</p> <p>2) ลดปริมาณน้ำไหลและน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>3) ไม่กองหรือเก็บเศษวัสดุที่เหลือใช้ไว้หน้างานเป็นระยะเวลานาน โดยจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด</p>	<p>- โครงการยังไม่มีมีการเก็บกองทรายไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง ทั้งนี้หากมีการเก็บกองทรายไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับ ความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้วางแผนจัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากบ้าน/อาคารที่อยู่ใกล้เคียงให้มากที่สุด เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง</p> <p>- โครงการจัดให้มีพื้นที่ชักล้างโดยเฉพาะ เพื่อลดปริมาณ น้ำไหลและน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีมีการกองเก็บเศษวัสดุก่อสร้างไว้ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 1</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 3</p> <p>- ดังภาพที่ 12-13</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>4) จัดให้มีพนักงานทำความสะอาดพื้นที่ทุกชั้นหลังการก่อสร้างในแต่ละวัน เพื่อไม่ให้มีเศษวัสดุ/ฝุ่นตกค้างในพื้นที่</p> <p>5) จัดให้มีพนักงานตรวจสอบดูแลพื้นที่โดยรอบทุกวัน ไม่ให้มีกลิ่น เช่น คนงานปัสสาวะ หรือสูบบุหรี่ไม่เป็นที่</p> <p>4. มาตรการด้านการเดินรถและใช้เครื่องจักร</p> <p>1) อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ให้ดับเครื่องลงระหว่างการพัก</p> <p>2) ใช้อุปกรณ์เครื่องจักรที่ได้รับการบำรุงรักษาอย่างดี เท่านั้น และต้องได้รับการดูแลอย่างสม่ำเสมอในระหว่างการก่อสร้าง</p> <p>3) ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง หิน ทราย เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานราก อาคาร หากถึงช่วงงานขึ้นโครงสร้างอาคาร โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้โครงการได้จัดให้มีคนงานคอยกวาดทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำทุกวัน</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบดูแลพื้นที่โดยรอบทุกวัน ไม่ให้มีกลิ่นปัสสาวะ หรือการสูบบุหรี่ไม่เป็นที่ เพื่อไม่ให้ส่งกลิ่นรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง</p> <p>- โครงการได้กำชับคนงานให้ดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อไม่มีการใช้งานผ่านกิจกรรม Safety Talk</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลอุปกรณ์เครื่องจักรที่นำมาใช้ในงานก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดี และพร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่ามีสภาพเสื่อมลง จะดำเนินการปรับปรุงแก้ไขให้ได้มาตรฐานดั้งเดิม</p> <p>- โครงการได้กำชับให้ผู้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง ใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถบรรทุกให้มิดชิด เพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 3-4</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>5. มาตรการด้านการจัดการของเสีย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กำชับผู้รับเหมามิให้เผาทำลายวัสดุมูลฝอยในพื้นที่ก่อสร้าง</li> </ul> <p>6. มาตรการด้านการขนส่ง</p> <p>1) จัดให้มีการทำความสะอาดล้อรถบรรทุกที่ขนส่งโดยใช้ น้ำฉีดก่อนออกจากบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากรถบรรทุก</p> <p>2) บริเวณปากทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลาโดยเปิด เฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาด ปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนการก่อสร้าง แล้วเสร็จ</p> <p>3) จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่น บริเวณด้านหน้าโครงการ และบริเวณถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7) โดยในกรณีที่มีเศษดินเปียกตกหล่น ต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที</p>	<p>ก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการกำชับคนงาน ห้ามเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายใน พื้นที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด ผ่านกิจกรรม Safety Talk</li> <li>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยฉีดล้างทำความสะอาด ล้อรถบรรทุกก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง เพื่อป้องกันการเปรอะเปื้อนบนถนนสาธารณะ</li> <li>- โครงการได้จัดทำประตูทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างปิดทึบ ตลอดเวลา และจะเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก พร้อมทั้งจัด ให้มีพนักงานคอยทำความสะอาด กวาดเศษหิน ดิน ทราย และ ฉีดพรมน้ำบริเวณปากทางเข้า-ออกเป็นประจำทุกวัน</li> <li>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่น บริเวณด้านหน้าโครงการ และบริเวณถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7) เป็นประจำทุกวัน</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 5</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 3 และ 6</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 3</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ)	<p>4) ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง หิน ทราย เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง</p> <p>5) จัดพรมน้ำบริเวณพื้นที่กองดินและขนถ่ายดิน โดยเพิ่มความถี่ในการฉีดพรมน้ำ หากในแต่ละวันมีปริมาณฝุ่นมาก ซึ่งจะพิจารณาตามความเหมาะสมตามสภาพหน้างานต่อไป</p>	<p>- โครงการได้กำชับให้ผู้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง ใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถบรรทุกให้มิดชิด เพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำ หากวันไหนมีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นมาก ทางโครงการจะเพิ่มความถี่ในการฉีดพรมน้ำอย่างเหมาะสม เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 3</p>
1.3 เสียง	<p>1. กำหนดให้มีการติดตั้งแผ่นกันเสียง ดังนี้</p> <p>- เดือนที่ 3 - 4 งานเสาเข็ม และงานฐานราก จัดทำรั้ว Metal Sheet ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร (หรือเทียบเท่า) ความสูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการ ซึ่งจะช่วยลดระดับเสียงเมื่อผ่านแนวรั้วลงได้ประมาณ 25 dB(A)</p> <p>- เดือนที่ 5 - 6 งานโครงสร้างอาคาร และงานสถาปัตยกรรม และงานระบบสาธารณูปโภค ติดตั้งแผ่นกันเสียงแบบเคลื่อนย้ายได้ โดยเลือกใช้ Metal Sheet ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร (หรือเทียบเท่า) ห่างจากแหล่งกำเนิดเสียง 0.5 เมตร ความสูง 2.4 เมตร ตั้งแต่ชั้น 1-8 ทุกด้าน</p>	<p>- โครงการได้จัดทำรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตรโดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อช่วยลดระดับเสียงเมื่อผ่านแนวรั้วลงได้</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานรากอาคาร ทั้งนี้หากถึงช่วงงานโครงสร้างอาคาร และงานสถาปัตยกรรม และงานระบบสาธารณูปโภค โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 2</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.3 เสียง (ต่อ)	<p>(ย้ายไปตามชั้นที่ก่อสร้าง)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เดือนที่ 7-13 งานโครงสร้างอาคารและงานสถาปัตยกรรม และงานระบบสาธารณูปโภค ซ่อมทักงานตกแต่งและเก็บทำความสะอาด รวมงานตกแต่งและเก็บทำความสะอาด ติดตั้งแผ่นกันเสียงแบบเคลื่อนย้ายได้โดยเลือกใช้ Metal Sheet ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร (หรือเทียบเท่า) ห่างจากแหล่งกำเนิดเสียง 0.5 เมตร ความสูง 2.4 เมตร ตั้งแต่ชั้นที่ 1-8 ทุกด้าน (ย้ายไปตามชั้นที่ก่อสร้าง)</li> <li>- เดือนที่ 14 งานตกแต่งและเก็บทำความสะอาด ในช่วงกิจกรรมงานตกแต่งและเก็บทำความสะอาด จะเริ่มดำเนินการเมื่อก่อสร้างผนังคอนกรีตปิดล้อมชั้นของอาคารไว้แล้ว ซึ่งผนังคอนกรีตอาคารจะเป็นเสมือนกำแพงกันเสียงในลักษณะห้องปิดทึบอีกชั้นหนึ่ง</li> </ul> <p>สำหรับด้านทิศเหนือ และทิศใต้ ทำกิจกรรมตกแต่งเฉพาะชั้นที่มีผนังแล้วเท่านั้น เริ่มดำเนินการเมื่อก่อสร้างผนังคอนกรีตปิดล้อมชั้นของอาคารไว้แล้ว ซึ่งผนังคอนกรีตอาคารเป็นเสมือนกำแพงกันเสียงในลักษณะห้องปิดทึบอีกชั้นหนึ่ง</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานรากอาคาร ทั้งนี้หากถึงช่วงงาน โครงสร้างอาคารและงานสถาปัตยกรรม และงานระบบสาธารณูปโภค ซ่อมทักงานตกแต่งและเก็บทำความสะอาด รวมงานตกแต่งและเก็บทำความสะอาด โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> <li>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานรากอาคาร ทั้งนี้หากถึงช่วงงานตกแต่งและเก็บทำความสะอาด โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> </ul>	-	- ดังภาพที่ 4
			-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.3 เสียง (ต่อ)	<p>2. กำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง ในช่วง จันทร์-วันเสาร์ เวลา 08.00-18.00 น. โดยการรื้อถอนที่ก่อให้เกิดเสียงดังจะเริ่มตั้งแต่ 08.00-17.00 น. หลังจากนั้น เป็นการเก็บงานรวมถึงการทำความสะดวก จนถึงเวลา 18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้องดำเนินการก่อสร้างเกิน เวลาในกิจกรรมก่อสร้างที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว ต้องเป็น กิจกรรมที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงและความสั่นสะเทือน เช่น การ เก็บกวาด การเก็บเครื่องมือ ยกเว้นการเทปูนให้ก่อสร้างได้ ไม่เกิน 20.00 น. (ไม่เกิน 3 วัน/สัปดาห์) และแจ้งผู้ที่อยู่ อาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อย กว่า 3 วัน สำหรับวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์จะไม่ มีการก่อสร้างใด ๆ</p> <p>3. ใช้เสาเข็มกด JIP (Jack In Pile) ในการก่อสร้างอาคาร โครงการ</p> <p>4. อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ให้ดับเครื่องหรือเบาคู่มือลงระหว่างการพัก</p>	<p>- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการทำงานก่อสร้างอย่าง เหมาะสม โดยจะดำเนินกิจกรรมการก่อสร้างในวันจันทร์- วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. แต่ช่วงเวลาหลังจากนั้น จะเป็นการเก็บงาน รวมถึงการทำความสะดวกจนถึงเวลา 18.00 น. และหยุดทำงานในวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัต ฤกษ์ ทั้งนี้หากจำเป็นต้องดำเนินกิจกรรมต่อเนื่องเกินเวลาที่ กำหนด โครงการจะทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัยข้างเคียง และ สำนักงานเขตดินแดงให้ทราบก่อนดำเนินการทุกครั้ง</p> <p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานราก อาคาร ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานเสาเข็ม โครงการได้เลือกใช้ เสาเข็มกด JIP (Jack In Pile) ในการก่อสร้างอาคารโครงการ ตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- โครงการได้กำชับคนงานให้ดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อ ไม่มี การใช้งานผ่านกิจกรรม Safety Talk</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 4 และ 7</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.3 เสียง (ต่อ)	<p>5. ตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องจักรที่ใช้งานให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งานอย่างสม่ำเสมอในระหว่างการก่อสร้าง</p> <p>6. ใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>7. โครงการต้องกำหนดให้ผู้รับเหมาควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง</p> <p>8. ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการโครงการต้องกำชับผู้รับเหมาให้ดำเนินการขนส่งให้ถูกต้องตามหลักการขนย้าย และควบคุมคนงานไม่ให้มีการโยนวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง เช่น เหล็กเส้น ซึ่งการกระทำดังกล่าวจะก่อให้เกิดเสียงดัง</p> <p>9. จัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องจักรที่นำมาใช้งานก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดี และพร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่าสภาพเสื่อมลง จะดำเนินการปรับปรุงแก้ไขให้ได้มาตรฐานดั้งเดิม</p> <p>- โครงการได้ใช้น้ำมันหล่อลื่น ในการช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาคอยควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง ตามมาตรการกำหนด</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาดำเนินการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการอย่างถูกต้องตามหลักการขนย้าย และควบคุมคนงานไม่ให้มีการโยนวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง ซึ่งจะก่อให้เกิดเสียงดัง</p> <p>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 1</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.3 เสียง (ต่อ)	<p>10. จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการขนาด (ก x ย) ไม่น้อยกว่า 2.4 x 4.8 เมตร โดยแสดงชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่โครงการ สำนักงานเขตดินแดง และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งแสดงช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนสำหรับผู้ที่ได้รับผลกระทบ เพื่อสามารถประสานโครงการ รวมทั้งช่องทางการประสานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบ โดยติดบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน</p> <p>11. จัดให้มีการอบรมหัวหน้างาน/คนงานทุกเดือน มิให้ทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การ โยน หรือการทิ้งวัสดุลงพื้น</p>	<p>- โครงการได้ติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ โดยระบุชื่อโครงการ รายละเอียดโครงการ ระยะเวลาก่อสร้าง ชื่อบริษัท ผู้รับเหมา ชื่อผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน ชื่อหน่วยงานอนุญาตท้องถิ่น พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนเข้าพบบ้านข้างเคียงเป็นประจำเพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนเกิดขึ้นทางโครงการจะทำการจดบันทึกและหาแนวทางแก้ไขปัญหาให้โดยทันที</p> <p>- โครงการจัดให้มีการอบรมหัวหน้างาน และคนงานทุกเดือน เพื่อไม่ให้ทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การ โยน หรือการทิ้งวัสดุลงพื้น ตามมาตรการกำหนด</p>	-	- ดังภาพที่ 1 และ 12
1.4 ความสั่นสะเทือน	1. เลือกใช้เสาเข็มแบบกด JIP (Jack In Pile) เพื่อลดผลกระทบด้านสั่นสะเทือน	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานรากอาคาร ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานเสาเข็ม โครงการได้เลือกใช้เสาเข็มกด JIP (Jack In Pile) ในการก่อสร้างอาคารโครงการตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 4 และ 7



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.4 ความสั่นสะเทือน (ต่อ)	<p>2. ในการก่อสร้าง Sheet Pile ใช้การกดด้วย Silent Piler กดและทำ Cement Column ตามแนว Sheet Pile ด้านทิศใต้</p> <p>3. กำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดการสั่นสะเทือนในช่วงจันทร์-วันเสาร์ เวลา 08.00-18.00 น. โดยกรรือถอนที่ก่อให้เกิดเสียงดังจะเริ่มตั้งแต่ 08.00-17.00 น. หลังจากนั้นเป็นการเก็บงานรวมถึงการทำความสะดวก จนถึงเวลา 18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้องดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมก่อสร้างที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว ต้องเป็นกิจกรรมที่ไม่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือน เช่น การเก็บกวาด การเก็บเครื่องมือ ยกเว้นการเทปูน ให้ก่อสร้างได้ไม่เกิน 20.00 น. (ไม่เกิน 3 วัน/สัปดาห์) และแจ้งผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน สำหรับวันอาทิตย์และวันหยุดจะไม่มีกรก่อสร้างใด ๆ โดยจะกำชับให้ผู้รับเหมาและคนงานปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้โดยเคร่งครัด</p>	<p>- โครงการได้เลือกใช้เครื่อง Silent Piler ในการกด Sheet Pile เพื่อลดแรงสั่นสะเทือนตามมาตรการกำหนด</p> <p>- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการทำงานก่อสร้างอย่างเหมาะสม โดยจะดำเนินกิจกรรมการก่อสร้างในวันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. แต่ช่วงเวลาหลังจากนั้นจะเป็นการเก็บงาน รวมถึงการทำความสะดวกจนถึงเวลา 18.00 น. และหยุดทำงานในวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ ทั้งนี้หากจำเป็นต้องดำเนินกิจกรรมต่อเนื่องเกินเวลาที่กำหนด โครงการจะทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัยข้างเคียง และสำนักงานเขตดินแดงให้รับทราบก่อนดำเนินการทุกครั้ง</p>	-  -	- ดังภาพที่ 10  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.4 ความสิ้นสะท้อน (ต่อ)	4. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องสำรวจถ่ายภาพสภาพรั้วกำแพงบ้าน และตัวอาคารของบ้าน/อาคารข้างเคียง เพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานและรับผิดชอบหากทำให้เกิดความเสียหาย โดยต้องแจ้งล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าสำรวจ และถ่ายรูปสภาพรั้วกำแพงบ้าน และตัวอาคารก่อนก่อสร้างของบ้านพักอาศัย/อาคารข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อเก็บข้อมูลสภาพของอาคารก่อนจะดำเนินการก่อสร้างอาคารไว้เป็นหลักฐานเพื่อรับผิดชอบ/ชดเชย ค่าเสียหาย/ค่าซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิมหากเกิดการแตกร้าว	-	- ดังภาคผนวกที่ 4-5
	5. จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยแสดงสำเนาทะเบียนกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณหน้าพื้นที่โครงการ อย่างไรก็ตาม ในระหว่างประสานกับบริษัทประกัน โครงการต้องดำเนินการแก้ไข หรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นให้กับผู้เสียหาย โดยกำหนดวงเงินสำรองเพื่อเยียวยาผลกระทบเบื้องต้น จำนวน 5 ล้านบาท	- โครงการได้จัดทำกรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พร้อมทั้งจัดให้มีมาตรการชดเชยความเสียหายในกรณีที่ตรวจพบที่เกิดจากการดำเนินงานก่อสร้างของโครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 6
	6. จัดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด และควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม ให้ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	- โครงการจัดให้มีวิศวกรคอยดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด และควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	-	- ดังภาคผนวกที่ 2

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.4 ความสิ้นสะท้อน (ต่อ)	7. โครงการต้องนำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ มาคิดไว้บริเวณพื้นที่โครงการในที่สามารถมองเห็นได้ง่าย  8. จัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	- โครงการยังไม่ได้นำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ มาคิดไว้บริเวณพื้นที่โครงการ เนื่องจากได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด  - โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	-  -	-  - ดังภาพผนวกที่ 1
1.5 การพังทลายของดิน	1. โครงการก่อสร้าง Sheet Pile และทำค้ำยันเหล็ก (Bracing) เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน และในช่วงการถอน Sheet Pile ต้องดำเนินการกลบร่องที่เกิดจากการถอน Sheet Pile ดังกล่าวโดยทันที และบดอัดดินกลบให้แน่น เพื่อป้องกันการเคลื่อนตัวของดิน ซึ่งวิธีการดังกล่าวจะช่วยป้องกันการทรุดตัวของดิน ซึ่งวิธีการดังกล่าวจะช่วยป้องกันการทรุดตัวของดินสู่พื้นที่ข้างเคียงได้อย่างมีประสิทธิภาพ	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานราก และได้ก่อสร้าง Sheet Pile และทำค้ำยันเหล็ก(Bracing) เพื่อป้องกันการพังทลายของดิน ตามมาตรการกำหนด ทั้งนี้หากถึงช่วงการถอน Sheet Pile โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4 และ10-11

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.5 การพังทลายของดิน (ต่อ)	2. ในการก่อสร้าง Sheet Pile ใช้การกดด้วย Silent Piler กด และทำ Cement Column ตามแนว Sheet Pile ด้านทิศใต้  3. ก่อนก่อสร้างต้องสำรวจสภาพสภาพรื้อ กำแพงบ้าน และตัวอาคาร/บ้านข้างเคียง เพื่อเช็คความเสี่ยงที่อาจ เกิดขึ้น โดยต้องแจ้งล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน  4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากการ ก่อสร้าง หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้า ตรวจสอบและแก้ไขปัญหาที่พบโดยทันที	- โครงการได้เลือกใช้เครื่อง Silent Piler ในการกด Sheet Pile เพื่อลดแรงสั่นสะเทือนตามมาตรการกำหนด  - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าสำรวจ และถ่ายรูปสภาพรื้อ กำแพงบ้าน และตัวอาคารก่อนก่อสร้างของบ้านพักอาศัย/ อาคารข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อเก็บข้อมูลสภาพ ของอาคารก่อนจะดำเนินการก่อสร้างอาคารไว้เป็นหลักฐาน เพื่อรับผิดชอบ/ชดเชย ค่าเสียหาย/ค่าซ่อมแซมให้คืนสภาพ เดิมหากเกิดการแตกร้าว  โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนคอยตรวจสอบ เรื่องร้องเรียนจากผู้พักอาศัยข้างเคียงอยู่เสมอ ทั้งนี้หากพบว่า มีเรื่องร้องเรียนเกิดขึ้น ทางโครงการจะจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้า ตรวจสอบและแก้ไขปัญหาที่พบโดยทันที	-  -	- ดังภาพที่ 10  - ดังภาคผนวกที่ 4-5
	5. จัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ควบคุมผู้รับเหมาให้ ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุ ไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับ ความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 1

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.6 คุณภาพน้ำ	<p>1. จัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดไฟเบอร์กลาส จำนวน 1 ชุด ออกแบบให้รองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งเพียงพอต่อปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากคณงานก่อสร้าง โดยระบบบำบัดน้ำเสียดังกล่าวสามารถบำบัดน้ำเสียให้มีค่า BOD ในน้ำทิ้งไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร ก่อนระบายสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แยก 3 (ซอยนาทอง 6) ต่อไป</p> <p>2. โครงการประสานบริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เช่น บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์กรีน จำกัด (มหาชน) และบริษัท เอเซีย เวสต์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด เป็นต้น มาสูบกากตะกอนส่วนเกินไปกำจัดเป็นประจำ</p>	<p>- โครงการยังไม่มีการติดตั้งถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดไฟเบอร์กลาสภายในพื้นที่ก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีการสูบกากตะกอนส่วนเกินไปกำจัด</p>	-	- ดังภาพที่ 4
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ	- ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ได้แก่ คุณภาพอากาศ เสียง ความสั่นสะเทือน การพังทลายของดิน คุณภาพน้ำและคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ อย่างเคร่งครัดเพื่อไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ได้แก่ คุณภาพอากาศเสียง ความสั่นสะเทือน การพังทลายของดิน คุณภาพน้ำและคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ อย่างเคร่งครัด เพื่อไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ ของมนุษย์ 3.1 การใช้น้ำ	1. จัดให้มีการสำรองน้ำใช้ 20 ลูกบาศก์เมตร/วัน (สำรองน้ำได้น้อย 1 วัน) 2. กำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด 3. ตรวจสอบจุดรั่วซึมของระบบท่อน้ำและถังเก็บน้ำ หากพบให้รีบแก้ไขโดยทันที	- โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้ภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ - โครงการกำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด และปิดก๊อกน้ำทุกครั้งเมื่อไม่ใช้ ผ่านกิจกรรม Safety Talk -โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจเช็คจุดรั่วซึม หากพบว่ามีกรั่วซึมของน้ำ จะรีบดำเนินการแก้ไขโดยด่วน	- - -	- - -
3.2 น้ำเสีย	1. จัดให้มีห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้างให้เพียงพอจำนวน 14 ห้อง ซึ่งมีลักษณะมิดชิด ตั้งอยู่บริเวณทิศตะวันตก ไม่รบกวนผู้อยู่ข้างเคียง 2. จัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดไฟเบอร์กลาสจำนวน 1 ชุด ออกแบบให้รองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 10 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งเพียงพอต่อปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากคนงานก่อสร้าง โดยระบบบำบัดน้ำเสียดังกล่าวสามารถบำบัดน้ำเสียให้มีค่า BOD ในน้ำทิ้งไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร ก่อนระบายสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แยก 3 (ซอยนาทอง 6)	- โครงการจัดให้มีห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่โครงการอย่างเพียงพอต่อความต้องการ โดยมีลักษณะมิดชิด ตั้งอยู่บริเวณทิศตะวันตก ไม่รบกวนผู้อยู่ข้างเคียง - โครงการยังไม่ได้มีการติดตั้งถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดไฟเบอร์กลาสภายในพื้นที่ก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	- -	- ดังภาพที่ 13  - ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.2 น้ำเสีย (ต่อ)	<p>3. จัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องส้วมสม่ำเสมอทุกวันให้สะอาดไม่มีกลิ่นรบกวน</p> <p>4. โครงการประสานบริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เช่น บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์กรีน จำกัด (มหาชน) และ บริษัท เอเชีย เวสต์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด เป็นต้น มาสูบกากตะกอนส่วนเกินไปกำจัดเป็นประจำ</p> <p>5. จัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องน้ำส้วมสม่ำเสมอทุกวัน</p> <p>6. กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน ตลอดจนห้องน้ำ ห้องส้วม โดยใช้การดักหรือใช้สารเคมีการฉีดพ่นยากำจัดแมลง การกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง โดยใช้ทรายกำจัดลูกน้ำเพื่อกำจัดลูกน้ำ พร้อมทั้งกลบหลุมบ่อที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง</p>	<p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดห้องส้วมเป็นประจำทุกวัน พร้อมทั้งกำชับคนงานให้ช่วยกันรักษาความสะอาด ผ่านกิจกรรม Safety Talk</p> <p>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีการสูบกากตะกอนส่วนเกินไปกำจัด</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดห้องส้วมเป็นประจำทุกวัน พร้อมทั้งกำชับคนงานให้ช่วยกันรักษาความสะอาด ผ่านกิจกรรม Safety Talk</p> <p>- โครงการยังไม่มีการกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ภายในพื้นที่ก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.2 น้ำเสีย (ต่อ)	7. ภายหลังก่อสร้างแล้วเสร็จผู้รับเหมาต้องจัดการถึงบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่ติดตั้ง โดยประสานให้บริษัทที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงาน เช่น บริษัท โก กรีน เวส เมเนจ เม้นท์ จำกัด (หรือเทียบเท่า) เป็นต้น มารับไปกำจัด โดยก่อนขนย้ายต้องประสานให้สำนักงานเขตดินแดงสุบตะกอนในถังดังกล่าวออกทั้งหมด จากนั้นล้างทำความสะอาดถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป โดยใช้วิธีเติมน้ำลงในถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปและสูบออกหลาย ๆ ครั้ง ซึ่งน้ำเสียที่เกิดจากการล้างทำความสะอาดระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปดังกล่าว จะถูกสูบเข้าระบบบำบัดน้ำเสียในช่วงเปิดดำเนินการของโครงการที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ เพื่อบำบัดก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนริมถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แยก 3 (ซอยนาทอง 6) และน้ำจะไหลไปยังบ่อพัก DC 236A (บริเวณด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือของโครงการ) เข้าสู่สถานีสูบน้ำถนนรัชดาภิเษก (ฝั่งใต้) จากนั้นจะถูกรวบรวมเข้าระบบบำบัดน้ำเสียของโรงควบคุมคุณภาพน้ำดินแดงต่อไป	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานรากอาคาร ทั้งนี้หากดำเนินการก่อสร้างอาคารแล้วเสร็จ จะปฏิบัติตามที่มาตรการกำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.3 การระบายน้ำ และการ ป้องกันน้ำท่วม	1. โครงการต้องควบคุมการระบายน้ำ โดยจัดให้มีราง ระบายน้ำชั่วคราว ขนาดความกว้าง 0.4 เมตร ความลึก 0.5 เมตร และความลาดเอียง 1 : 200 บริเวณโดยรอบพื้นที่ รวบรวมน้ำฝนที่ตกในพื้นที่เข้าสู่บ่อพักขยะ เพื่อให้เศษดิน หรือเศษหิน กรวด ทรายที่ไหลมากับน้ำฝนตกตะกอนก่อน ระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอยรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7)	- โครงการยังไม่มีมีการจัดทำรางระบายน้ำโดยรอบพื้นที่ โครงการ เนื่องจากอยู่ในช่วงงานวางฐานรากอาคาร ทั้งนี้ทาง โครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้ หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	2. โครงการประสานสำนักงานเขตดินแดง ในการขุดลอก ท่อระบายน้ำบริเวณหน้าโครงการก่อนเข้าฤดูฝนและ ภายหลังเมื่อโครงการก่อสร้างแล้วเสร็จก่อนเปิดใช้อาคาร	- โครงการยังไม่ได้ดำเนินการประสานงานกับสำนักงานเขต ดินแดง ในการขุดลอกท่อระบายน้ำบริเวณหน้าโครงการ ก่อนเข้าฤดูฝน เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้าง ในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวใน เดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการ ก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้าง อีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย	<p>1. มาตรการด้านการจัดการเศษวัสดุก่อสร้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้างเพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนน</li> <li>- ควบคุมน้ำหน้ารถบรรทุกทุกตามพิกัด กำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ</li> <li>- ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยอยู่ในบริเวณนั้น ๆ โดยกำหนดมาตรการให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง (เฉพาะคอนกรีตเสริมเหล็ก ผนังอิฐมวลเบา ผนังอิฐบล็อก ผนังอิฐมวลเบา และผนังปูเท่านั้น) ส่งไปเข้ากระบวนการแปรรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycling) ที่ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้กำชับให้ผู้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง ใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถบรรทุกให้มิดชิด เพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง</li> <li>- โครงการกำชับให้พนักงานขับรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างควบคุมน้ำหน้ารถบรรทุกทุกตามพิกัด และปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ</li> <li>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีเศษวัสดุจากการก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการมีเศษวัสดุจากการก่อสร้างที่ต้องการกำจัด โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เศษวัสดุก่อสร้างที่ใช้ประโยชน์ไม่ได้ เช่น กระเบื้องและอื่น ๆ ให้บริษัทรับกำจัดที่มีใบอนุญาต เช่น บริษัท อินทรี อีโคไซเคิล จำกัด และบริษัท โก กรีน เวส เมเนจเม้นท์ จำกัด (หรือเทียบเท่า) มารับไปกำจัดต่อไป</li> <li>- กำหนดช่วงเวลาในการขนส่งรถบรรทุก กรณีใช้รถขนาด 6 ล้อ ในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และรถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งอยู่นอกช่วงเวลาเร่งด่วนและเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณโครงการได้</li> </ul> <p>2. มาตรการด้านการจัดการมูลฝอยจากคนงานก่อสร้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดเตรียมถังรองรับมูลฝอยขนาด 240 ลิตร จำนวน 10 ถัง (แบ่งเป็น ถังมูลฝอยแห้ง จำนวน 2 ถัง ถังมูลฝอยเปียก จำนวน 3 ถัง ถังมูลฝอยรีไซเคิล จำนวน 4 ถัง ถังมูลฝอยอันตราย จำนวน 1 ถัง) วางไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และในแต่ละวันต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบในการรวบรวมมูลฝอยตามจุดต่าง ๆ เพื่อให้รถเก็บขนมูลฝอยของสำนักงานเขตดินแดงมาเก็บขนไปกำจัดต่อไป</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีเศษวัสดุจากการก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการมีเศษวัสดุจากการก่อสร้างที่ต้องการกำจัด โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> <li>- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และให้อยู่นอกช่วงเวลาเร่งด่วน ตามมาตรการกำหนด</li> <li>- โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยตั้งไว้ตามจุดต่าง ๆ บริเวณพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ พร้อมทั้งจัดให้มีคนงานคอยรวบรวมมูลฝอยตามจุดต่าง ๆ เพื่อให้รถเก็บขนมูลฝอยของสำนักงานเขตดินแดงเข้ามาเก็บขนไปกำจัดต่อไป</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>- ดัชนีภาพที่ 14</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- กำจัดให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับที่ได้จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด</li> <li>- จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบความสะอาดของที่ติดตั้งมูลฝอย พื้นที่พักขยะและกำชับให้พนักงานปฏิบัติตามหลักสุขอนามัยอย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันกลิ่นรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง</li> <li>- หากบริเวณพื้นที่พักขยะของโครงการส่งผลกระทบด้านกลิ่นรบกวน โครงการต้องจัดหาวิธีหรือสารเคมีทางชีวภาพมาช่วยกำจัดกลิ่น</li> <li>- ควบคุมไม่ให้มีสัตว์พาหะนำโรคในพื้นที่โครงการหากพบต้องกำจัดทันที</li> <li>- บริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด ต้องนำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่ได้รับความเห็นชอบ ติดประกาศบริเวณด้านหน้าโครงการให้เห็นอย่างชัดเจน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการกำชับให้คนงานทิ้งขยะมูลฝอยลงในภาชนะรองรับที่ได้จัดเตรียมไว้ให้เท่านั้น ผ่านกิจกรรม Safety Talk</li> <li>- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบความสะอาดของที่ติดตั้งมูลฝอย พื้นที่พักขยะ และกำชับให้พนักงานปฏิบัติตามหลักสุขอนามัยอย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันกลิ่นรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง</li> <li>- หากพบว่าบริเวณพื้นที่พักขยะของโครงการส่งผลกระทบด้านกลิ่นรบกวน โครงการจะรีบดำเนินการจัดหาวิธีหรือสารเคมีทางชีวภาพมาช่วยกำจัดกลิ่นโดยเร็วที่สุด</li> <li>- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาคอยควบคุมไม่ให้มีสัตว์พาหะนำโรครายในพื้นที่โครงการ หากพบจะต้องกำจัดทันที</li> <li>- โครงการยังไม่ได้้นำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ มาติดไว้บริเวณพื้นที่โครงการ เนื่องจากได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>- ดังภาพที่ 14</li> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> </ul>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.5 ระบบไฟฟ้า	- กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	- โครงการกำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด และปิดไฟทุกครั้งเมื่อไม่ใช้งานผ่านกิจกรรม Safety Talk	-	-
3.6 การป้องกันอัคคีภัย	1. โครงการต้องดำเนินการตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการเรื่องความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ.2551 ส่วนที่ 2 เรื่องการป้องกันอัคคีภัยในช่วงการก่อสร้าง ดังนี้ 1.1 โครงการต้องห้ามจัดเก็บวัสดุไวไฟหรือวัตถุระเบิด บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เว้นแต่เก็บไว้ในที่ซึ่งปลอดภัยเท่าที่จำเป็นแก่การใช้งานประจำวันเท่านั้น 1.2 โครงการต้องติดป้ายบริเวณพื้นที่โครงการ ดังนี้ - ติดป้ายโครงการและป้ายเตือนโดยรอบพื้นที่เพื่อแสดงให้บุคคลภายนอกทราบถึงเขตการก่อสร้างให้ชัดเจน	- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีการจัดเก็บวัสดุไวไฟหรือวัตถุระเบิดไว้ภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง  - โครงการได้ติดป้ายรายละเอียดโครงการ และป้ายเตือนเขตก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน เพื่อเตือนอันตราย และแสดงให้บุคคลภายนอกทราบถึงเขตการก่อสร้างของโครงการ	-  -	-  - ดังภาพที่ 1 และ 15-17

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.6 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำป้าย "อันตราย" "ห้ามสูบบุหรี่" "ห้ามทำให้เกิดประกายไฟ" หรือ "ห้ามพกพาอุปกรณ์สำหรับจุดไฟหรือติดไฟ" หรือป้ายซึ่งมีข้อความอื่นที่มีความหมายในทำนองเดียวกัน ตามสภาพหรือคุณสมบัติของวัตถุไวไฟหรือวัตถุระเบิดไว้ให้เห็นได้ชัดเจน</li> <li>1.3 จัดให้มีถังดับเพลิงเคมีติดตั้งในพื้นที่ก่อสร้าง โดยแบ่งเป็นแต่ละช่วงกิจกรรม</li> <li>- ในช่วงทำฐานราก ต้องติดตั้งถังดับเพลิงเคมีขนาด 10 ปอนด์ บริเวณแนวเขตที่ดินรอบโครงการ จำนวน 4 ถัง</li> <li>- ในช่วงที่ขึ้นโครงสร้างและตกแต่ง จะต้องติดตั้งถังดับเพลิง ขนาด 10 ปอนด์ จำนวน 2 ถัง/ชั้น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำป้ายห้ามสูบบุหรี่ และป้ายห้ามจุดไฟ มาติดไว้บริเวณด้านหน้า และภายในพื้นที่ก่อสร้าง</li> <li>- โครงการได้ติดตั้งถังดับเพลิงเคมีไว้ภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ และอยู่ในจุดที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน สามารถหยิบใช้งานได้สะดวก พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบถังดับเพลิงให้มีสภาพดี และพร้อมใช้งานอยู่เสมอ</li> <li>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากถึงช่วงงานขึ้นโครงสร้างและตกแต่ง โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>- ดังภาพที่ 18</li> <li>- ดังภาพที่ 4</li> </ul>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.6 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	ในการติดตั้งถังดับเพลิงทุกจุดต้องให้ส่วนบนสุดของตัวเครื่องสูงจากระดับพื้นอาคารหรือสถานที่ก่อสร้างไม่เกิน 1.40 เมตร และอยู่ในที่ซึ่งสามารถมองเห็นและใช้สอยได้โดยสะดวก และจัดให้มีการตรวจสอบเครื่องดับเพลิงให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ทุก 6 เดือน	- โครงการได้ติดตั้งถังดับเพลิงทุกจุดต้องให้ส่วนบนสุดของตัวเครื่องสูงจากระดับพื้นอาคารหรือสถานที่ก่อสร้างไม่เกิน 1.40 เมตรตามมาตรการกำหนด และอยู่ในจุดที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน สามารถหยิบใช้งานได้สะดวก พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบถังดับเพลิงให้มีสภาพดี และพร้อมใช้งานอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 18
	1.4 โครงการต้องจัดให้มีแผนผังแสดงเส้นทางอพยพหนีไฟในช่วงที่ขึ้นโครงสร้างและตกแต่งอาคาร โดยแสดงเส้นทางอพยพหนีไฟบริเวณบันไดอาคารให้ชัดเจน และต้องดูแลไม่ให้มีกองเศษวัสดุ เครื่องจักร หรือสิ่งอื่นใดกีดขวางทางหนีไฟ และบันไดหนีไฟ และทางหนีไฟต้องมีความกว้างไม่น้อยกว่า 1.1 เมตร	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากถึงช่วงงานขึ้นโครงสร้างอาคาร โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	1.5 โครงการต้องจัดให้มีเครื่องแจ้งเหตุเตือนเพลิงไหม้ด้วยเสียง Alarm Bell ในช่วงที่ขึ้นโครงสร้างและตกแต่งอาคาร โดยติดตั้งภายในอาคารบริเวณทางเดินทุก ๆ 3 ชั้น	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานราก ทั้งนี้หากถึงช่วงงานขึ้นโครงสร้างและตกแต่งอาคาร โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.6 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	<p>2. โครงการกำหนดให้มีจุดรวมพล โดยใช้พื้นที่ว่างภายนอกอาคาร ได้แก่ บริเวณพื้นที่ว่างด้านทิศเหนือ ขนาดพื้นที่ประมาณ 50 ตารางเมตร สามารถรองรับคนได้ 200 คน ซึ่งเพียงพอต่อคนงาน 200 คน</p> <p>3. โครงการต้องจัดให้มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยในช่วงก่อสร้าง</p> <p>4. โครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยที่ได้รับการฝึกอบรมการชักซ้อม การปฏิบัติตัวกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ คอยดูแลควบคุมงานก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการได้กำหนดให้มีจุดรวมพล โดยใช้พื้นที่ว่างภายนอกอาคาร ตามมาตรการกำหนด</p> <p>- โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยในช่วงก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยที่ได้รับการฝึกอบรมการชักซ้อม การปฏิบัติตัวกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ คอยดูแลควบคุมงานก่อสร้าง ตามมาตรการกำหนด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 19</p> <p>-</p> <p>-</p>
3.7 การจราจร	1. จัดทำป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการเข้า - ออกโครงการ ให้สามารถมองเห็น ได้อย่างชัดเจน ในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการได้อย่างปลอดภัย	- โครงการได้ติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ โดยระบุชื่อโครงการ รายละเอียดโครงการ ระยะเวลาก่อสร้าง ชื่อบริษัทผู้รับเหมา ชื่อผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน ชื่อหน่วยงานอนุญาตท้องถิ่น พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน ทั้งนี้โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำลูกศรแสดงทิศทางการเข้า - ออกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 1



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	<p>2. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยอำนวยความสะดวกให้กับรถที่จะเข้าหรือออกจากโครงการ ให้สามารถเข้า-ออกโครงการได้โดยสะดวกและปลอดภัย ไม่กีดขวางการจราจรบนถนนรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7) และถนนสาธารณะอื่น ๆ บริเวณใกล้เคียงโครงการ โดยให้ความสำคัญกับรถยนต์ที่สัญจรบนถนนสาธารณะเป็นหลัก</p> <p>3. ติดตั้งสัญญาณไฟเตือน ไฟกระพริบ และป้ายการจราจรชั่วคราว บริเวณทางเข้า-ออก ให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจนทั้งในช่วงเวลากลางวันและกลางคืน</p> <p>4. จัดพื้นที่สำหรับจอดรถบรรทุกไว้ภายในพื้นที่ให้เพียงพอเพื่อเป็นที่จอดรถสำหรับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างรถขนส่งดินรถคอนกรีต และรถรับ-ส่งคนงานก่อสร้างโดยไม่ให้จอดเป็นแถวคอยบนถนนรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7) และถนนสาธารณะอื่น ๆ บริเวณใกล้เคียงโครงการ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลและอำนวยความสะดวกด้านการจราจร บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง</p> <p>- โครงการได้ติดป้ายเตือน และป้ายจราจรชั่วคราว ไว้บริเวณทางเข้า-ออกโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน</p> <p>- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างรถขนส่งดิน รถคอนกรีต และรถรับ-ส่งคนงานก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเพียงพอ เพื่อไม่ให้เกิดการจอดเป็นแถวคอยบนถนนรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7) และถนนสาธารณะอื่น ๆ บริเวณใกล้เคียงโครงการ ตามมาตรการกำหนด</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 16-17</p> <p>- ดังภาพที่ 9</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	5. ใช้รถบรรทุกขนาดต่าง ๆ ในช่วงเวลาที่กฎหมายกำหนด ซึ่งอยู่นอกช่วงเวลาเร่งด่วน และเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่ อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณโครงการได้ แต่ ทั้งนี้ ในช่วงเวลาที่ขนส่งวัสดุ-อุปกรณ์ในตอนกลางคืน ต้อง จะกำหนดให้รถบรรทุกขนเข้ามาจอดไว้ในพื้นที่โครงการ เท่านั้น ไม่ให้ขนถ่ายลงจากรถ เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบด้าน เสียงดังรบกวนต่อพื้นที่ข้างเคียง และไม่ให้รถบรรทุกจอดขน ถ่ายวัสดุบนถนนรัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7)	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ ก่อสร้างในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และให้อยู่นอกช่วงเวลา เร่งด่วน ตามมาตรการกำหนด ทั้งนี้ ในช่วงเวลาที่ขนส่งวัสดุ- อุปกรณ์ในตอนกลางคืน โครงการได้กำหนดให้รถบรรทุก ขนเข้ามาจอดไว้ในพื้นที่โครงการเท่านั้น ไม่ให้ขนถ่ายลง จากรถ เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบด้านเสียงดังรบกวนต่อพื้นที่ ข้างเคียง และไม่ให้รถบรรทุกจอดขนถ่ายวัสดุบนถนน รัชดาภิเษก 7 แยก 1 (ซอยนาทอง 7) โดยเด็ดขาด	-	-
	6. ควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัด และกำชับให้ผู้ขับ รถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกและ ให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ	- โครงการกำชับให้พนักงานขับรถบรรทุกขนส่งวัสดุ ก่อสร้างควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัด และปฏิบัติตาม พระราชบัญญัติการจราจรทางบก และขับรถด้วยความ ระมัดระวังเป็นพิเศษ	-	-
	7. จัดการทำความสะอาดล้อรถบรรทุกที่ขนส่งดินโดยใช้ น้ำฉีดก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง เพื่อป้องกันการฟุ้ง กระจายของฝุ่นละอองจากรถบรรทุก	- โครงการจัดให้มีคนงานคอยฉีดล้างทำความสะอาดล้อ รถบรรทุกก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง เพื่อป้องกันการ แพร่เชื้อบนถนนสาธารณะ	-	- ดังภาพที่ 5

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	<p>8. จัดการให้ใช้ฝักคลุมที่มีดซิด สำหรับรถบรรทุกดิน หิน ทราช เพื่อป้องกันไม่ให้ฝุ่นปลิวออกมาจากรถบรรทุกได้</p> <p>9. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องจัดหาพื้นที่เช่าที่จอดรถในช่วงก่อสร้างโครงการในพื้นที่บริเวณใกล้เคียงเพื่อรองรับรถที่เกี่ยวข้องกับงานช่วงก่อสร้างอาคาร ขนาดพื้นที่อย่างน้อยประมาณ 40 ตารางเมตร โดยจอดรถที่เกี่ยวข้องกับงานก่อสร้างอย่างน้อยประมาณ 2-3 คัน และสามารถกลับรถได้อย่างสะดวก โดยประสานให้รถเข้ามาพื้นที่ก่อสร้างที่ละคันเพื่อไม่ให้รถบรรทุกจอดคอบนถนนซอยนาทอง 7 และถนนสาธารณะบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>10. จัดการติดตั้งป้ายแจ้งการก่อสร้างโครงการรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง เจ้าของโครงการ และเจ้าหน้าที่สำนักงานเขตดินแดง เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ</li> </ul>	<p>- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถบรรทุกดิน หิน ทราช ใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถบรรทุกให้มีดซิดเพื่อป้องกันการรบกวนบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบก่อนออกนอกพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง</p> <p>- โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดหาพื้นที่เช่าที่จอดรถในช่วงก่อสร้างโครงการในพื้นที่บริเวณใกล้เคียงเพื่อรองรับรถที่เกี่ยวข้องกับงานช่วงก่อสร้างอาคาร ทั้งนี้โครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ติดป้ายประชาสัมพันธ์แสดงรายละเอียดโครงการ โดยระบุชื่อ ประเภท ขนาดโครงการ เจ้าของโครงการ รายละเอียดวันและเวลาการทำงาน พร้อมระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง ทั้งนี้โครงการอยู่ระหว่าง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	- คัดตารางสรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้เห็นอย่างชัดเจน	ดำเนินการนำตารางสรุป และตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาติดไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้หากดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในรายงานฯ รอบถัดไป		
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต 4.1 ผลกระทบทางสังคม (1) วิธีการดำเนินชีวิต และปัญหาสังคม	1. พิจารณาเลือกคนงานที่เป็นคนไทยเป็นอันดับแรก  2. กรณีรับแรงงานต่างด้าว ต้องเลือกคนงานที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องตามกฎหมายเข้ามาทำงาน และกำหนดให้คนงานปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับเพื่อป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อชุมชนข้างเคียง  3. จัดให้มีการขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าวกับสำนักบริหารแรงงานต่างด้าว เพื่อให้สามารถตรวจสอบประวัติคนงานได้	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาพิจารณาเลือกคนงานที่เป็นคนไทยเป็นอันดับแรก  - โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาพิจารณาจ้างแรงงานท้องถิ่นเข้าทำงานเป็นอันดับแรก ทั้งนี้หากแรงงานท้องถิ่นไม่เพียงพอ ผู้รับเหมาที่มีความจำเป็นจะต้องคัดเลือกแรงงานต่างด้าวจะต้องรับแรงงานที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องตามกฎหมายเข้ามาทำงาน และกำหนดให้คนงานปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับอย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อชุมชนข้างเคียง  - โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาจัดให้มีการขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าวกับสำนักบริหารแรงงานต่างด้าว เพื่อให้สามารถตรวจสอบประวัติคนงานได้	-  -  -	-  - ดังภาพที่ 8  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
(1) วิธีการดำเนินชีวิต และปัญหาสังคม(ต่อ)	4. โครงการต้องดูแลคนงานก่อสร้างที่เข้ามาทำงานภายใน พื้นที่โครงการ โดยระบุสิทธิเสรีภาพปฏิบัติงาน พร้อมติดบัตร แสดงข้อมูลชื่อ-สกุล รหัสคนงาน แผนกที่สังกัด รวมถึงการ ตรวจสอบร่างกายว่าเป็นผู้ที่ปลอดสารเสพติด บันทึกเป็น ลายลักษณ์อักษร พร้อมตรวจสอบได้เสมอ	- โครงการจัดให้มีการระบุสิทธิเสรีภาพปฏิบัติงาน พร้อมติด บัตรแสดงข้อมูลชื่อ-สกุล รหัสคนงาน แผนกที่สังกัดให้แก่ คนงานก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีการสุ่มตรวจวัดสารเสพติด คนงาน ระหว่างปฏิบัติงานเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 20
(2) ผลกระทบจาก กิจกรรมการก่อสร้าง	1. โครงการกำหนดให้มีมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการจราจร ฝุ่นละออง/อากาศเสีย เสียงดังรบกวน ความสั่นสะเทือน ขยะมูลฝอย การทรุดตัว/ บ้านร้าว น้ำเน่าเสีย/น้ำท่วมขัง เป็นต้น รวมทั้งผลกระทบ อื่นๆ ให้ครบถ้วน 2. โครงการต้องคัดเลือกบริษัทผู้รับเหมาที่มีประสบการณ์มี ชื่อเสียงในการก่อสร้าง และกำหนดเงื่อนไขต้องปฏิบัติตาม มาตรการโดยเงื่อนไขดังกล่าวจะระบุอยู่ใน TOR ในสัญญา ว่าจ้าง	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามมาตรการ ป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านการจราจร ฝุ่นละออง/อากาศเสีย เสียงดังรบกวน ความสั่นสะเทือน ขยะ มูลฝอย การทรุดตัว/บ้านร้าว น้ำเน่าเสีย/น้ำท่วมขัง เป็นต้น รวมทั้งผลกระทบอื่นๆ ให้ครบถ้วน ตามที่มาตรการกำหนด - โครงการได้คัดเลือกบริษัทผู้รับเหมาที่มีประสบการณ์มี ชื่อเสียงในการก่อสร้าง เข้ามาดำเนินการก่อสร้างอาคารของ โครงการ พร้อมทั้งได้กำหนดเงื่อนไขให้ผู้รับเหมาต้องปฏิบัติ ตามมาตรการต่างๆ อย่างเคร่งครัด โดยเงื่อนไขดังกล่าวจะ ระบุอยู่ใน TOR ในสัญญาว่าจ้าง	-  -	-  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
(2) ผลกระทบจาก กิจกรรมการก่อสร้าง (ต่อ)	3. จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยแสดงสำเนา ตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และ บริเวณหน้าโครงการ อย่างไรก็ตาม ในระหว่างประสานกับ บริษัท โครงการจะดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหาย เบื้องต้นให้กับผู้เสียหาย โดยกำหนดวงเงินสำรองเพื่อเยียวยา ผลกระทบเบื้องต้น จำนวน 5 ล้านบาทถ้วน	- โครงการได้จัดทำกรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบตาม กฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พร้อมทั้งจัดให้มีมาตรการชดเชยความเสียหายในกรณีที่เกิด ตรวจพบว่าการดำเนินการดำเนินงานก่อสร้างของโครงการ	-	- ดังภาพผนวกที่ 6
(3) ความปลอดภัยใน ชีวิตและทรัพย์สิน	1. ไม่อนุญาตให้คนงานพักในพื้นที่ก่อสร้างเด็ดขาด  2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยภายในพื้นที่ ก่อสร้างโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง  3. จัดให้มีกล้องวงจรปิด (CCTV) ไว้บริเวณโดยรอบพื้นที่ ก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งมีห้องควบคุมกล้องวงจรปิด ดังกล่าว เพื่อใช้ในการตรวจสอบความเรียบร้อยและความ ปลอดภัยภายในโครงการ	- โครงการไม่อนุญาตให้คนงานพักอาศัยในพื้นที่โครงการโดย เด็ดขาด  - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลความ เรียบร้อยบริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง  - โครงการยังไม่มีติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ไว้ โดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ เนื่องจากโครงการได้ เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอ การก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอ ผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หาก โครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-  -  -	-  -  - ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
(3) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	<p>4. โครงการจัดให้มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยช่วงก่อสร้าง</p> <p>5. จัดให้มีมาตรการเกี่ยวกับทาวเวอร์เครน ดังนี้</p> <p>5.1 จัดให้มีผู้ควบคุมการทำงานของเครนอย่างใกล้ชิด</p> <p>5.2 ขนาดน้ำหนักและจุดศูนย์ถ่วงของการยก ต้องได้รับการพิจารณาอย่างรอบคอบ และต้องได้รับการตรวจสอบว่าถูกต้อง โดยผู้ควบคุมงานหรือวิศวกร</p> <p>5.3 ก่อนลงมือปฏิบัติงานทุกครั้ง ต้องมีการตรวจสอบสภาพของการใช้งานเกี่ยวกับระบบเบรก Limit Switch สลิงเชือก อุปกรณ์การยก และจะต้องทดลองควบคุมโดยไม่มี Load</p> <p>5.4 ขณะปฏิบัติงานเมื่อพบว่ามีความเสี่ยงเกิดขึ้นให้หยุดงาน และแจ้งให้ผู้ควบคุมงานหรือวิศวกรทราบเพื่อแก้ไขโดยทันที</p>	<p>- โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยในช่วงก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรคอยควบคุมการทำงานของเครนอย่างใกล้ชิด</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรคอยควบคุม และตรวจสอบขนาดน้ำหนักและจุดศูนย์ถ่วงของการยก อย่างใกล้ชิด</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรคอยตรวจสอบสภาพของการใช้งานเกี่ยวกับระบบเบรก Limit Switch สลิงเชือก อุปกรณ์การยก และจะต้องทดลองควบคุมโดยไม่มี Load ก่อนลงมือปฏิบัติงานทุกครั้ง</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรคอยควบคุมงานการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด หากพบว่ามีความเสี่ยงเกิดขึ้นจะให้คนงานหยุดงานทันที จากนั้นจะเร่งดำเนินการตรวจสอบและแก้ไขปัญหาโดยทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 2</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 2</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 2</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 2</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
(3) ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน (ต่อ)	5.5 การติดตั้งเครนต้องมีวิศวกรวิชาชีพเป็นผู้รับรอง รวมทั้งวิศวกรผู้ควบคุมการติดตั้งต้องมีคุณสมบัติ เช่น ผ่าน การฝึกอบรมก่อนปฏิบัติงาน เป็นต้น  5.6 จัดให้มีผู้ควบคุมการใช้เครนที่มีประสบการณ์และ องค์ความรู้ด้านงานยกควบคุมตลอดเวลาที่มีการทำงาน	- โครงการจัดให้มีวิศวกรวิชาชีพคอยควบคุมการติดตั้งเครน อย่างใกล้ชิด  - โครงการจัดให้มีผู้ควบคุมการใช้เครนที่มีประสบการณ์และ องค์ความรู้ด้านงานยกควบคุมตลอดเวลาที่มีการทำงาน ตาม มาตรการกำหนด	-  -	- ดังภาพผนวกที่ 2  -
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์	1. การจัดประชาสัมพันธ์ด้วยป้ายประชาสัมพันธ์ การแจ้ง ประชาสัมพันธ์และการแจกเอกสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องตาม มาตรการก่อนเริ่มงานการก่อสร้างล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน ให้กับเจ้าของอาคารหรือผู้พักอาศัยในเขตติดต่อ ใกล้เคียงรับทราบแผนงานก่อสร้าง พร้อมทั้งแจ้งชื่อและ เบอร์โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่มวลชนสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ของ โครงการ เจ้าหน้าที่ของบริษัทผู้รับเหมาที่ควบคุมงาน ก่อสร้าง เพื่อให้ติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ทันทีในกรณี ที่ได้รับผลกระทบได้ตลอดเวลา โดยมีรายละเอียดตามที่ กำหนดไว้ในมาตรการทั่วไปทุกประการ	- โครงการได้ติดป้ายประชาสัมพันธ์โครงการไว้บริเวณแนวรั้ว พื้นที่โครงการ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียง โครงการ เพื่อแจ้งแผนงานก่อสร้าง พร้อมทั้งแจ้งชื่อและเบอร์ โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่มวลชนสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ของ โครงการ เจ้าหน้าที่ของบริษัทผู้รับเหมาที่ควบคุมงาน ก่อสร้าง เพื่อให้ติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ทันทีในกรณี ที่ได้รับผลกระทบได้ตลอดเวลา	-	- ดังภาพที่ 1



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์ (ต่อ)	2. จัดให้มีป้ายประชาสัมพันธ์ การประชาสัมพันธ์การ ก่อสร้างให้กับบ้าน/อาคารติดโครงการ และบ้าน/อาคาร โดยรอบพื้นที่รัศมี 100 เมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการอย่าง ทั่วถึง โดยการจัดส่งเอกสารต่าง ๆ ทางไปรษณีย์ โดยมี รายละเอียดตามที่กำหนดไว้ในมาตรการทั่วไปทุกประการ	- โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดส่งเอกสารต่าง ๆ ได้แก่ ตารางสรุปและตารางฉบับสมบูรณ์ของมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ฟังรับเรื่องราวร้องเรียน และขั้นตอนการ ชดเชยเยียวยาผลกระทบกรณีเกิดความเสียหาย และช่องทาง รับเรื่องราวร้องทุกข์ให้แก่ บ้าน/อาคารพื้นที่ติดโครงการ และบ้าน/อาคารที่พักอาศัยโดยรอบรัศมี 100 เมตร จาก ขอบเขตพื้นที่โครงการทางไปรษณีย์ ทั้งนี้หากดำเนินการแล้ว เสร็จจะนำเสนอในรายงานฯ รอบถัดไป	-	-
	3. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ได้แก่ มาตรการทั่วไป ด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าคุณภาพชีวิต และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของ มนุษย์เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อผู้ที่อยู่ใกล้เคียงอย่าง เคร่งครัด	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาดำเนินการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ได้แก่ มาตรการ ทั่วไป ด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าคุณภาพชีวิต และคุณค่า การใช้ประโยชน์ของมนุษย์เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อผู้ที่อยู่ ใกล้เคียงอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 1
	4. จัดให้มีแผนความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม (CSR, Corporate Social Responsibility) ของโครงการโดย การประสานงานกับทางสำนักงานเขตดินแดง และภาคส่วน ต่าง ๆ ดังนี้			

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์ (ต่อ)	<p>1) โครงการที่จะดำเนินการตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง อย่างน้อยปีละ 3 กิจกรรม อาทิเช่น</p> <p>1.1) กิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย : โครงการจะสนับสนุนและเข้าร่วมดูแลสภาพแวดล้อม ความปลอดภัยและอุบัติเหตุบริเวณชุมชนพื้นที่โครงการ และชุมชนพื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การดูแลขุดลอกท่อระบายน้ำ หรือบริจาคถังขยะ ให้แก่ชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร</li> <li>- การบริจาคอุปกรณ์ดับเพลิงและถังดับเพลิงแบบ มือถือให้แก่ชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร พร้อมทั้งสนับสนุน ค่าใช้จ่ายการฝึกซ้อมดับเพลิงให้แก่ชุมชน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการยังไม่มีมีการขุดลอกท่อระบายน้ำ หรือบริจาค ถังขยะให้แก่ชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ใกล้เคียง ในระยะ 1 กิโลเมตร เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการ ก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้าง ชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 จนถึงปัจจุบัน เพื่อรอ ผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หาก โครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> <li>- โครงการยังไม่มีมีการบริจาคอุปกรณ์ดับเพลิงและถังดับเพลิง แบบมือถือให้แก่ชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร เนื่องจากโครงการได้เริ่ม ดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการ</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 4</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์ (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยโครงการเข้าร่วมกับตำรวจจราจรในพื้นที่จัดการจราจรบริเวณหน้าโครงการและพื้นที่ใกล้เคียงระยะ 100 เมตรในช่วงการจราจรคับขันเร่งด่วนหรือเกิดอุบัติเหตุ</li> <li>1.2) ด้านภูมิทัศน์และทำความสะอาด: โครงการจะปรับปรุงภูมิทัศน์และทำความสะอาดบริเวณหน้าโครงการและพื้นที่ใกล้เคียงอย่างสม่ำเสมอตลอดเวลา</li> <li>- การบำรุงรักษาต้นไม้: จัดให้มีการบำรุงรักษาต้นไม้บริเวณหน้าโครงการและระยะ 100 เมตรอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้มีความปลอดภัย และรวมถึงการกำจัดต้นไม้ที่ตายแล้วหรือจะเป็นอันตราย และปลูกต้นไม้ทดแทนในกรณีจำเป็น</li> </ul>	<p>ก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 จนถึงปัจจุบัน เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของโครงการเข้าร่วมกับตำรวจจราจรในพื้นที่จัดการจราจรบริเวณหน้าโครงการและพื้นที่ใกล้เคียงระยะ 100 เมตรในช่วงการจราจรคับขันเร่งด่วนหรือเกิดอุบัติเหตุ ตามมาตรการกำหนด</li> <li>- ปัจจุบันโครงการยังไม่มีต้นไม้บริเวณด้านหน้าโครงการ</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์ (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การทำความสะอาดและดูแลทางเท้าบริเวณระยะ 100 เมตร จากโครงการ โดยประสานงานกับสำนักงานเขต เพื่อความปลอดภัยสำหรับคนเดินถนน</li> <li>- การดูแลและบำรุงรักษาสวนหย่อมในพื้นที่ชุมชนหรือชุมชนใกล้เคียงระยะ 1 กิโลเมตร จากโครงการ โดยประสานงานกับสำนักงานเขต เพื่อให้การสนับสนุน</li> </ul> <p>1.3) ชุมชนสัมพันธ์และพัฒนาชุมชน: ทำนุบำรุง ประเพณีและวัฒนธรรม : โครงการจะเข้าร่วมหรือให้การสนับสนุนงานพัฒนาชุมชน ทำนุบำรุงประเพณีและ วัฒนธรรมบริเวณชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร ตามที่ร้องขออย่างเหมาะสม</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดให้มีคนงานคอยทำความสะอาดและดูแลทางเท้าบริเวณระยะ 100 เมตร จากโครงการให้มีสภาพดีอยู่เสมอ</li> <li>- โครงการยังไม่มีมีการดูแลและบำรุงรักษาสวนหย่อมในพื้นที่ชุมชนหรือชุมชนใกล้เคียงระยะ 1 กิโลเมตร จากโครงการ เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 จนถึงปัจจุบัน เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 3</p> <p>- ดังภาพที่ 4</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์ (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- การเข้าร่วมงานพัฒนาชุมชนและสภาพแวดล้อม ชุมชนร่วมกับสำนักงานเขต โดยให้การเข้าร่วมหรือ ให้การสนับสนุนแก่ชุมชนในพื้นที่โครงการและ ชุมชนพื้นที่ใกล้เคียงตามที่ร้องขออย่างเหมาะสม</li> <li>- การเข้าร่วมงานบุญ งานประเพณีและวัฒนธรรม หรือบริจาคเงินและทรัพย์สินสนับสนุนการจัดงาน ให้แก่ชุมชนในพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ ใกล้เคียง</li> <li>- การเข้าร่วมงานทางศาสนาหรือบริจาคเงินและ ทรัพย์สินสนับสนุนการจัดงานให้แก่ศาสนสถานที่ ตั้งอยู่ในชุมชนในพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ ใกล้เคียง</li> </ul> <p>1.4) ด้านการศึกษา: โครงการเข้าร่วมและสนับสนุน ด้านการศึกษาให้แก่สถานศึกษาที่ขาดแคลนบริเวณ ชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการยินดีให้ความร่วมมือในการเข้าร่วม และให้การ สนับสนุนแก่ชุมชนในพื้นที่โครงการ และชุมชนพื้นที่ ใกล้เคียงตามที่ร้องขออย่างเหมาะสม</li> <li>- โครงการยินดีให้ความร่วมมือในการเข้าร่วมงานบุญ งานประเพณีและวัฒนธรรม หรือบริจาคเงินและทรัพย์สิน สนับสนุนการจัดงานให้แก่ชุมชนในพื้นที่โครงการและ ชุมชนพื้นที่ใกล้เคียง ตามมาตรการกำหนด</li> <li>- โครงการยินดีให้ความร่วมมือในการเข้าร่วมงานทางศาสนา หรือบริจาคเงินและทรัพย์สินสนับสนุนการจัดงานให้แก่ ศาสนสถานที่ตั้งอยู่ในชุมชนในพื้นที่โครงการและ ชุมชน พื้นที่ใกล้เคียง ตามมาตรการกำหนด</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์ (ต่อ)	- การบริจาคอุปกรณ์การเรียนการสอนให้แก่ สถานศึกษาในชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชน พื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร	- โครงการยังไม่มีการบริจาคอุปกรณ์การเรียนการสอนให้แก่ สถานศึกษาในชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชนพื้นที่ใกล้เคียง ในระยะ 1 กิโลเมตร เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการ ก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้าง ชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 จนถึงปัจจุบัน เพื่อรอ ผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หาก โครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	- การบริจาคทุนการศึกษาหรือทุนอาหารกลางวัน ให้แก่สถานศึกษาในชุมชนพื้นที่โครงการและ ชุมชนพื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร	- โครงการยังไม่มีการบริจาคทุนการศึกษาหรือทุนอาหาร กลางวันให้แก่สถานศึกษาในชุมชนพื้นที่โครงการและชุมชน พื้นที่ใกล้เคียงในระยะ 1 กิโลเมตร เนื่องจากโครงการได้เริ่ม ดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการ ก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 จนถึงปัจจุบัน เพื่อ รอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หาก โครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติตาม มาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์ (ต่อ)	<p>1.5) ด้านสุขภาพอนามัยและสิ่งแวดล้อมชุมชน : โครงการจะเข้าร่วมและให้การสนับสนุนแก่ สถานพยาบาลหรือโรงพยาบาลของรัฐ และหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องตามที่ร้องขออย่างเหมาะสม</p> <p>1.6) ด้านอื่น ๆ ตามความเหมาะสมและความต้องการ ของชุมชน</p> <p>5. จัดให้มีเงินสำรองประจำโครงการวงเงิน 5 ล้านบาทเพื่อ ใช้ในการซ่อมแซม หรือชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ จากการพัฒนาโครงการ โดยไม่ต้องรอการดำเนินการของ ประกันภัย ทั้งนี้ เนื่องจากผลกระทบที่เกิดขึ้นในแต่ละกรณี อาจแตกต่างกัน จำนวนเงินชดเชยเยียวยาจะขึ้นอยู่กับผลการ เจรจาหรือข้อตกลงระหว่างเจ้าของโครงการและผู้ได้รับ ผลกระทบแต่ละราย และภายหลังการเจรจาได้ข้อยุติแล้ว โครงการจะจ่ายเงินชดเชยให้ผู้ได้รับผลกระทบในอัตราส่วน ร้อยละ 50 ของจำนวนเงินที่ตกลงกัน ภายในเวลา 7 วัน เมื่อ บริษัทประกันภัยได้ตรวจสอบและดำเนินการตามหลักการ ประกันภัย และพิสูจน์ได้ว่าได้รับผลกระทบจากการพัฒนา</p>	<p>- โครงการยินดีที่จะเข้าร่วมและให้การสนับสนุนด้านอื่น ๆ ตามความเหมาะสม และความต้องการของชุมชน</p> <p>- โครงการอยู่ระหว่างขั้นตอนการพิจารณาจัดให้มีเงินสำรอง ประจำโครงการวงเงิน 5 ล้านบาทเพื่อใช้ในการซ่อมแซม หรือชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการพัฒนา โครงการ ทั้งนี้หากดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในรายงานฯ รอบถัดไป</p>	-  -	-  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การมีส่วนร่วมของ ประชาชนและชุมชนสัมพันธ์ (ต่อ)	โครงการจริง โครงการจะจ่ายเงินชดเชยส่วนที่เหลือทั้งหมด (ร้อยละ 50 ของจำนวนเงินที่ตกลงกัน)  6. จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอก รวมชีวิตและทรัพย์สินต่อเหตุการณ์ไม่จำกัดจำนวน เหตุการณ์โดยแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ บริเวณด้านหน้าพื้นที่โครงการ และแจกบ้านพักอาศัย/อาคาร และสถานที่สำคัญที่อยู่ในระยะรัศมี 100 เมตร  7. ในกรณีที่ทั้ง 2 ฝ่าย (เจ้าของโครงการและผู้พักอาศัยที่ ได้รับผลกระทบ) ไม่สามารถหาข้อตกลงร่วมกันได้หรือมีข้อ ขัดแย้งกัน โครงการกำหนดให้มีกระบวนการตาม พระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562	- โครงการได้จัดทำกรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบต่อ กฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พร้อมทั้งจัดให้มีมาตรการชดเชยความเสียหายในกรณีที่ ตรวจพบที่เกิดจากการดำเนินงานก่อสร้างของโครงการ  - หากทั้ง 2 ฝ่าย (เจ้าของโครงการและผู้พักอาศัยที่ได้รับ ผลกระทบ) ไม่สามารถหาข้อตกลงร่วมกันได้ หรือมีข้อ ขัดแย้งกัน ทางโครงการจะกำหนดให้มีกระบวนการตาม พระราชบัญญัติการไกล่เกลี่ยข้อพิพาท พ.ศ. 2562 ต่อไป	-  -	- ดังภาพผนวกที่ 6  -
4.3 ผลกระทบด้านสุขภาพ 1) ผลกระทบต่อผู้พัก อาศัยใกล้เคียง	1. ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ ด้านฝุ่นละออง/มลพิษทางอากาศ เสียง แรงสั่นสะเทือน อุบัติเหตุจากการขนส่ง และการรบกวนของเศษวัสดุ ก่อสร้าง ด้านกลิ่น การจัดการมูลฝอย และการจัดการน้ำเสีย อย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันผลกระทบด้านสุขภาพ	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาต้องดำเนินการก่อสร้างตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านฝุ่นละออง/มลพิษ ทางอากาศ เสียง แรงสั่นสะเทือนอุบัติเหตุจากการขนส่ง และ การรบกวนของเศษวัสดุก่อสร้าง ด้านกลิ่น การจัดการ มูลฝอย และการจัดการน้ำเสียอย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกัน ผลกระทบด้านสุขภาพ	-	-



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1) ผลกระทบต่อผู้พักอาศัยใกล้เคียง (ต่อ)	2. การดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั้งหมดในส่วนที่จะต้องดำเนินการ โดยผู้รับเหมาก่อสร้าง ให้เจ้าของโครงการ ระบุเป็นเงื่อนไขไว้ในสัญญาจ้างให้ผู้รับจ้างปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด หากไม่นำมาปฏิบัติให้ถือว่าผิดเงื่อนไขของสัญญา และให้พิจารณาตัดเดือนก่อนหากผู้รับเหมาไม่ปฏิบัติตามให้มีบทปรับตามความเหมาะสม	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาก่อสร้างดำเนินการก่อสร้างตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั้งหมดในส่วนที่จะต้องดำเนินการ พร้อมทั้งได้ระบุเป็นเงื่อนไขไว้ในสัญญาจ้างให้ผู้รับจ้างปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด หากไม่นำมาปฏิบัติให้ถือว่าผิดเงื่อนไขของสัญญา และให้พิจารณาตัดเดือนก่อนหากผู้รับเหมาไม่ปฏิบัติตามให้มีบทปรับตามความเหมาะสม	-	-
	3. ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยโดยรอบ ทราบถึงการดำเนินงานโครงการ โดยเฉพาะกิจกรรมก่อสร้าง	- โครงการได้ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยโดยรอบ ทราบถึงการดำเนินงานโครงการ โดยเฉพาะกิจกรรมก่อสร้าง ตามมาตรการกำหนด พร้อมทั้งติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 1
	1. จัดให้มีแผ่นป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถขนส่งดินและขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการ เพื่อให้ผู้ขับขี่ขบวนบนถนน สังเกตเห็นรถดังกล่าวได้อย่างชัดเจนเพื่อป้องกันการเฉี่ยวชน 2. จัดให้มีผ้าใบหรือวัสดุปิดคลุมกระบะหลังรถให้มิดชิดเพื่อป้องกันการตกหล่นของดินและวัสดุก่อสร้าง	- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถบรรทุกทุกคันติดแผ่นป้ายสะท้อนแสงบริเวณท้ายรถขนส่งดินและขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการ เพื่อให้ผู้ขับขี่ขบวนบนถนน สังเกตเห็นรถดังกล่าวได้อย่างชัดเจนเพื่อป้องกันการเฉี่ยวชน - โครงการได้กำชับให้ผู้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง ใช้ผ้าใบปิดคลุมท้ายรถบรรทุกให้มิดชิด เพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบ	-  -	-  -

ของบริษัท กรู๊ป คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1) ผลกระทบต่อผู้พักอาศัยใกล้เคียง (ต่อ)	<p>3. รถยนต์ของบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างทุกคันต้องมีรายชื่อของบริษัท และเบอร์โทรติดต่อบริเวณด้านข้างหรือด้านหลังของรถ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากรถของโครงการสามารถติดต่อได้สะดวก</p> <p>4. กำหนดช่วงเวลาในการขนส่งดิน ขนส่งเศษวัสดุ ก่อสร้าง กรณีใช้รถบรรทุก 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00 - 16.00 น. และกรณีใช้รถบรรทุก 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00 - 15.00 น. ซึ่งอยู่นอกช่วงเวลาที่เร่งด่วน และเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณโครงการได้</p> <p>5. กำชับให้ผู้ขับรปปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ</p>	<p>ก่อนออกจากพื้นที่โครงการทุกครั้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการตัดป้ายชื่อของบริษัท และเบอร์โทรติดต่อไว้ที่รถยนต์ของบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างทุกคัน เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากรถของโครงการสามารถติดต่อได้สะดวก ทั้งนี้หากดำเนินการแล้วเสร็จจะนำเสนอในรายงานฯ รอบถัดไป</li> <li>- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการขนส่งวัสดุปกรณ์ ก่อสร้างในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และให้อยู่นอกช่วงเวลาที่เร่งด่วน ตามมาตรการกำหนด</li> <li>- โครงการกำชับให้ผู้ขับรปปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกอย่างเคร่งครัด และขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ</li> </ul>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง	1. กำหนดให้คนงานก่อสร้างที่ต้องทำงานในบริเวณที่มีฝุ่น มาก เช่น บริเวณพื้นที่ที่มีการเปิดหน้าดิน การผสมคอนกรีต ที่มีการผสมปูนซีเมนต์ ฯลฯ จะต้องใส่หน้ากากที่สามารถ ป้องกันฝุ่นที่มีขนาด 0.3 ไมครอน ขึ้นไป ตลอดช่วงเวลา ทำงาน เพื่อป้องกันฝุ่นละอองเข้าสู่ระบบทางเดินหายใจ	- โครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ให้แก่งานอย่างเหมาะสมกับประเภทงาน พร้อมทั้งกำชับ ให้คนงานสวมใส่ทุกครั้งเมื่อปฏิบัติงาน พร้อมทั้งติดป้าย บังคับความปลอดภัยไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถ มองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 15
	2. ควบคุมให้มีการเปิดและใช้พื้นที่หน้างานเท่าที่จำเป็น	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาคอยควบคุมให้มีการเปิดและใช้ พื้นที่หน้างานเท่าที่จำเป็นเท่านั้น	-	-
	3. โครงการต้องจัดให้มีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง หรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นทุกวัน (ยกเว้นวันฝนตก) โดย ฉีดพรมทุก 3 ชั่วโมง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง โดยพิจารณา พื้นที่ตามความเหมาะสมตามสภาพหน้างาน	- โครงการจัดให้มีคนงานคอยฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง และบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นเป็นประจำทุกวัน	-	- ดังภาพที่ 3
	1. จัดให้มีกระจกปิดมิดชิดที่ Cabin ของรถบรรทุกที่มี คนงานขับเคลื่อน หากชำรุดต้องปรับปรุงซ่อมให้เรียบร้อย	- โครงการจัดให้มีกระจกปิดมิดชิดที่ Cabin ของ Tower Crane หากพบว่าการชำรุดเสียหาย จะดำเนินการปรับปรุง ซ่อมแซมให้เรียบร้อยทันที	-	- ดังภาพที่ 64

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	2. จัดให้มีคนงานสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัย ส่วนบุคคลที่สามารถลดระดับเสียงที่คนงานได้รับเฉลี่ย ตลอดระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง น้อยกว่า 85 dB(A) ได้แก่ ที่ครอบหู (Ear Muff) ที่มีค่า NRR 37 dB(A) และปลั๊ก อุดหู (Ear Plug) ที่มีค่า NRR 33 dB(A) ในแต่ละช่วงกิจกรรม การก่อสร้าง และเครื่องจักร	- โครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ให้แก่คนงานอย่างเหมาะสมกับประเภทงาน พร้อมทั้งกำชับ ให้คนงานสวมใส่ทุกครั้งเมื่อปฏิบัติงาน พร้อมทั้งติดป้าย บังคับความปลอดภัยไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถ มองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 15
	2.1 ช่วงงานเสาเข็ม และงานทำฐานราก - คนงานที่ทำงานใกล้รถบรรทุก ที่ระยะไม่เกิน 5 เมตร จะต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ตลอดช่วงเวลาทำงาน 8 ชั่วโมง	- โครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ให้แก่คนงานอย่างเหมาะสมกับประเภทงาน พร้อมทั้งกำชับ ให้คนงานสวมใส่ทุกครั้งเมื่อปฏิบัติงาน พร้อมทั้งติดป้าย บังคับความปลอดภัยไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถ มองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 15
	2.2 ช่วงงานโครงสร้าง งานสถาปัตยกรรมรวมงาน ระบบสาธารณูปโภค - คนงานที่ทำงานใกล้ปั๊ม เครื่องกำเนิดไฟฟ้า รถบรรทุก และรถคอนกรีตผสมเสร็จ ที่ระยะ 1 เมตรขึ้นไป จะต้องใส่ ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ตลอดช่วงเวลาทำงาน 8 ชั่วโมง	- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานราก อาคาร ทั้งนี้หากถึงช่วงงานโครงสร้างอาคาร และงาน สถาปัตยกรรมรวมงานระบบสาธารณูปโภค โครงการจะ ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	<p>2.3 งานโครงสร้างอาคาร งานสถาปัตยกรรม รวมงานระบบสาธารณูปโภค และซ่อนทับงานตกแต่งภายในและภายนอก รวมงานเก็บทำความสะอาด</p> <p>- คนงานที่ทำงานใกล้เครื่องกำเนิดไฟฟ้า รถบรรทุก และรถคอนกรีตผสมเสร็จ ที่ระยะ 1 เมตรขึ้นไป จะต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ตลอดช่วงการทำงาน 8 ชั่วโมง</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานรากอาคาร ทั้งนี้ หากถึงช่วงงาน โครงสร้างอาคาร งานสถาปัตยกรรม รวมงานระบบสาธารณูปโภค และซ่อนทับงานตกแต่งภายในและภายนอก รวมงานเก็บทำความสะอาด โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p>	-	- ดังภาพที่ 4
	<p>2.4 ช่วงงานตกแต่งภายในและภายนอก รวมงานเก็บทำความสะอาด</p> <p>- คนงานที่ทำงานใกล้เครื่องกำเนิดไฟฟ้า รถบรรทุกและรถคอนกรีตผสมเสร็จ ที่ระยะ 1 เมตรขึ้นไป จะต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ตลอดช่วงการทำงาน 8 ชั่วโมง</p>			
	<p>3. ติดตั้งข้อกำหนดการใส่อุปกรณ์ลดเสียงในแต่ละช่วงกิจกรรม และระยะห่างจากเครื่องจักรให้เห็นชัดเจน</p>			
		<p>- ปัจจุบันโครงการดำเนินการก่อสร้างอยู่ในช่วงงานฐานรากอาคาร ทั้งนี้ หากถึงช่วงงานตกแต่งภายในและภายนอก รวมงานเก็บทำความสะอาด โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้ติดป้ายบังคับความปลอดภัยไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน</p>	-	- ดังภาพที่ 15

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	4. เปลี่ยนงานให้คนงาน หรือหมุนเวียนสลับหน้าที่ระหว่าง คนงานด้วยกัน เพื่อให้ระดับเสียงที่คนงานได้รับเฉลี่ยตลอด ระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง น้อยกว่า 85 dB(A) ชั่วโมง	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการทำงานก่อสร้างให้แก่ คนงานอย่างเหมาะสม โดยจัดให้มีการหมุนเวียนสลับหน้าที่ ระหว่างคนงานด้วยกัน เพื่อให้ระดับเสียงที่คนงานได้รับ เฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง น้อยกว่า 85 dB(A) ชั่วโมง ตามมาตรการกำหนด	-	-
	5. โครงการต้องกำหนดมาตรการสำหรับลดผลกระทบ ด้านเสียงที่คนงานได้รับให้สอดคล้องกับมาตรฐานเสียงของ กฎกระทรวง เรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2559 และตามประกาศกรมสวัสดิการและ คุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้าง ได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวันประกาศ ในราชกิจจานุเบกษา เดือนมกราคม พ.ศ. 2561	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมากำหนดมาตรการสำหรับลด ผลกระทบด้านเสียงที่คนงานได้รับให้สอดคล้องกับ มาตรฐานเสียงของกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดมาตรฐาน ในการบริหารจัดการและดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับ ความร้อน แสงสว่างและเสียง พ.ศ. 2559 และตามประกาศ กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับ เสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน ในแต่ละวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เดือนมกราคม พ.ศ. 2561 ตามมาตรการกำหนด	-	-
	1. มาตรการควบคุมที่แหล่งกำเนิด - ใช้วัสดุป้องกันการสั่นสะเทือนรองไว้ใต้เครื่องจักร	- โครงการจัดให้มีวัสดุป้องกันการสั่นสะเทือนรองไว้ใต้ เครื่องจักร ตามมาตรการกำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ใช้วัสดุป้องกันและดูดซับการสั่นสะเทือนหุ้มเครื่องมือ</li> <li>- ดูแลและบำรุงรักษาเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ</li> <li>- โครงการต้องตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักรให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีและปลอดภัย ตามระยะการใช้งานที่เหมาะสม และตรวจสอบปรับปรุงเป็นประจำทุกเดือน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการจัดให้มีวัสดุป้องกัน และดูดซับการสั่นสะเทือนหุ้มเครื่องมือ ตามมาตรการกำหนด</li> <li>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลและบำรุงรักษาเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ</li> <li>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบเครื่องมือเครื่องจักรให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีและปลอดภัย ตามระยะการใช้งานที่เหมาะสม และตรวจสอบปรับปรุงเป็นประจำทุกเดือนตามมาตรการกำหนด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>-</li> <li>-</li> </ul>
	<p>2. มาตรการป้องกันและควบคุมที่ตัวบุคคล</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงาน ที่ต้องทำงานกับเครื่องจักรที่อาจได้รับความสั่นสะเทือน อันอาจเป็นอันตราย โดยกำหนดเวลาการทำงานปกติไม่เกิน 7 ชั่วโมง</li> <li>- ใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการทำงานก่อสร้างให้แก่คนงานอย่างเหมาะสม ตามมาตรการกำหนด</li> <li>- โครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้แก่คนงานอย่างเหมาะสมกับประเภทงาน พร้อมทั้งกำชับให้คนงานสวมใส่ทุกครั้งเมื่อปฏิบัติงาน พร้อมทั้งติดป้ายบังคับความปลอดภัยไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> <li>- ดังภาพที่ 15</li> </ul>

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	- ตรวจสอบการทำงานของคนงานที่ใช้เครื่องมือ เครื่องจักรที่มีความเสี่ยงต่อความปลอดภัย	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยตรวจสอบการ ทำงานของคนงานที่ใช้เครื่องมือเครื่องจักรที่มีความ เสี่ยงต่อความปลอดภัย	-	-
	1. โครงการต้องดำเนินการตามข้อกำหนดของ พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554 และกฎหมายอื่น ๆ ที่ เกี่ยวข้อง ซึ่งมีข้อกำหนดต่าง ๆ ตามกฎหมายที่นายจ้างและ ลูกจ้างต้องปฏิบัติในการทำงาน 2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) ที่ได้รับอนุญาต ประจำอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง และกำชับให้ปฏิบัติตามมาตรการ อย่างเคร่งครัด รวมทั้งต้องดำเนินการตามกฎหมาย กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความ ปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2551 และกฎกระทรวงกำหนด มาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงาน ก่อสร้าง พ.ศ. 2564	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาต้องดำเนินการตามข้อกำหนด ของพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัยและ สภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554 และกฎหมายอื่น ๆ ที่ เกี่ยวข้อง ซึ่งมีข้อกำหนดต่าง ๆ ตามกฎหมายที่นายจ้างและ ลูกจ้างต้องปฏิบัติในการทำงานอย่างเคร่งครัด - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) ที่ได้รับ อนุญาตประจำอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง และกำชับให้ปฏิบัติตาม มาตรการอย่างเคร่งครัด รวมทั้งต้องดำเนินการตาม กฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการ ด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการ ทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2551 และกฎกระทรวง กำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความ ปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2564 ตามมาตรการกำหนด	-	-



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	3. จัดให้มีการอบรมให้ความรู้ในการทำงานแก่เจ้าหน้าที่ และคนงาน ทำทางการทำงานที่เหมาะสม ลักษณะ การจับ อุปกรณ์ที่เหมาะสมในการทำงาน และกำหนดช่วงเวลาใน การทำงาน เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) จัดอบรมให้ ความรู้ในการทำงานแก่เจ้าหน้าที่และคนงาน ทำทางการ ทำงานที่เหมาะสม ลักษณะ การจับอุปกรณ์ที่เหมาะสมใน การทำงาน และกำหนดช่วงเวลาในการทำงานอย่างเหมาะสม	-	-
	ในพื้นที่ก่อสร้าง 1) การจัดจุดคัดกรอง และเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ (1.1) คัดกรองคนงานก่อสร้างหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง โดย หากพบว่า ป่วย หรือมีอาการป่วยในระหว่างทำงานให้ หยุดงานทันทีและติดตามอาการอย่างใกล้ชิด หรือผู้ที่มีความ เสี่ยงจากการสัมผัสผู้ติดเชื้อ ให้ทำการกักตัวทันทีเป็น ระยะเวลา 14 วัน (1.2) จัดเตรียมอุปกรณ์ เครื่องมือเพื่อป้องกันการติดต่อ โรค ได้แก่ สบู่ แอลกอฮอล์ และให้สวมใส่หน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้าอย่างถูกวิธี เมื่ออยู่นอกบ้านพักหรืออยู่ในที่ สาธารณะ	- โครงการจัดให้มีจุดคัดกรองเชื้อไวรัสโควิด-19 ไว้บริเวณ ป้อมยาม ทั้งนี้หากพบว่า คนงานมีอาการป่วยในระหว่าง ทำงานให้หยุดงานทันทีและติดตามอาการอย่างใกล้ชิด หรือผู้ ที่มีความเสี่ยงจากการสัมผัสผู้ติดเชื้อ ให้ทำการกักตัวทันที เป็นระยะเวลา 14 วัน ตามมาตรการกำหนด - โครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์ เครื่องมือป้องกันการติดต่อ โรค ได้แก่ สบู่ แอลกอฮอล์ให้แก่คนงาน พร้อมกำชับให้สวม ใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าอย่างถูกวิธี เมื่ออยู่นอก บ้านพักหรืออยู่ในที่สาธารณะ	-  -	-  -

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)  
ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	(1.3) เชื้อดทำความสะอาดอุปกรณ์ที่มีการใช้ร่วมกันด้วย น้ำยาทำความสะอาด หรือน้ำยาฆ่าเชื้อ	- โครงการจัดให้มีคนงานคอยเช็ดทำความสะอาดอุปกรณ์ที่มี การใช้ร่วมกันด้วยน้ำยาทำความสะอาด หรือน้ำยาฆ่าเชื้อ ตามที่มาตรการกำหนด	-	-
	2) หากมีกิจกรรมที่ต้องทำร่วมกันเป็นกลุ่ม โดยไม่สามารถ รักษาระยะห่างได้ ให้กำหนดระยะเวลาในการทำงานร่วมกัน ในแต่ละครั้ง	- โครงการได้กำหนดระยะเวลาในการทำงานร่วมกันของ คนงานในแต่ละครั้ง ตามมาตรการกำหนด	-	-
	3) จัดให้คนงานมีการเว้นระยะห่างในทุกกิจกรรมของการ ก่อสร้างอย่างน้อย 1-2 เมตร เช่น การประชุม การรับประทาน อาหารกลางวัน เพิ่มความถี่ในการทำความสะอาด และเพิ่ม จุดติดตั้งแอลกอฮอล์	- โครงการจัดให้คนงานมีการเว้นระยะห่างในทุกกิจกรรม ของการก่อสร้างอย่างน้อย 1-2 เมตร เช่น การประชุม การ รับประทานอาหารกลางวัน เพิ่มความถี่ในการทำความสะอาด และเพิ่มจุดติดตั้งแอลกอฮอล์ ตามมาตรการกำหนด	-	-
	4) หากมีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเดินทางไปต่างประเทศที่มี ความเสี่ยงติดเชื้อโรค COVID-19 เมื่อกลับมาถึงประเทศไทย ให้ไปตรวจคัดกรอง และเฝ้าระวังตามระเบียบประกาศและ มาตรการตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด	- โครงการกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่เดินทางกลับมาจาก ต่างประเทศให้ไปตรวจคัดกรอง และเฝ้าระวังตามระเบียบ ประกาศ และมาตรการตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดไว้	-	-
	5) หากตรวจพบว่าคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องมีความ เสี่ยงที่จะเกิดโรค COVID-19 ไม่ว่าจะได้รับการตรวจวัด คัดกรองโรคที่โรงพยาบาลหรือไม่ก็ตาม หากผลการตรวจ คัดกรองยืนยันว่ามีความเสี่ยงติดเชื้อ ถูกแยกกักหรือกักกันตัว	- หากคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่มีความเสี่ยงติดเชื้อ COVID-19 และถูกกักกันตัวเป็นเหตุให้ไม่สามารถมาปฏิบัติงานได้ ทาง ผู้รับเหมาจะดำเนินการแจ้งพนักงานตรวจแรงงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานโดยทันที	-	-

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรูฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ป คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ)	<p>จนเป็นเหตุให้ไม่สามารถมาปฏิบัติงานได้ ให้ผู้รับเหมาแจ้งพนักงานตรวจแรงงานกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน</p> <p>6) หากคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องพบว่าตัวเองมีความเสี่ยงที่จะติดเชื้อ COVID-19 ให้ไปรับการตรวจรักษาหรือรับการชันสูตรทางการแพทย์ และแจ้งให้โครงการทราบเพื่อแจ้งเจ้าพนักงานควบคุมโรคโดยเร็ว</p> <p>7) หากคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องถูกเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อกักตัวไว้ที่ศูนย์ควบคุม โรคระยะเวลา 14 วัน ให้ปฏิบัติตามคำสั่ง คำแนะนำของพนักงานเจ้าหน้าที่ โดยเคร่งครัด</p> <p>8) ผู้รับเหมาต้องอนุญาตให้คนงานใช้สิทธิลาป่วยตามกฎหมายหรือตามที่ตกลงกัน กรณีที่คนงานมีความเสี่ยงที่จะติดเชื้อ COVID-19 จำเป็นต้องไปรับการตรวจรักษาหรือรับการชันสูตรทางการแพทย์</p> <p>9) กำหนดให้มีการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดในกลุ่มแรงงานก่อสร้าง และปฏิบัติตามมาตรการควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and Seal)</p>	<p>- โครงการกำชับให้คนงาน และเจ้าหน้าที่ ที่พบว่าตัวเองมีความเสี่ยงที่จะติดเชื้อ COVID-19 ให้ไปรับการตรวจรักษาหรือรับการชันสูตรทางการแพทย์ และแจ้งให้โครงการทราบเพื่อแจ้งเจ้าพนักงานควบคุมโรคโดยเร็ว</p> <p>- โครงการกำชับให้คนงาน และเจ้าหน้าที่ ที่กักตัวอยู่ที่ศูนย์ควบคุม โรคระยะเวลา 14 วัน ปฏิบัติตามคำสั่งคำแนะนำของพนักงานเจ้าหน้าที่โดยเคร่งครัด</p> <p>- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาอนุญาตให้คนงานใช้สิทธิลาป่วยตามกฎหมายหรือตามที่ตกลงกัน ในกรณีที่คนงานมีความเสี่ยงที่จะติดเชื้อ COVID-19 และจำเป็นต้องไปรับการตรวจรักษาหรือรับการชันสูตรทางการแพทย์</p> <p>- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาคอยควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดในกลุ่มแรงงานก่อสร้าง และปฏิบัติตามมาตรการควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and Seal) อย่างเคร่งครัด</p>	-         	-         

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	10) กำหนดให้คนงานก่อสร้างและผู้ที่ต้องทำงานภายใน พื้นที่ก่อสร้างใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลา	- โครงการกำชับให้คนงานก่อสร้างและผู้ที่ต้องทำงานภายใน พื้นที่ก่อสร้างใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลา	-	-
	11) โครงการต้องจัดหาวัคซีนสำหรับคนงานก่อสร้าง  ในที่พักคนงาน	- โครงการกำหนดให้คนงานก่อสร้างทุกคนเข้ารับการฉีด วัคซีนป้องกันโรค COVID 19	-	-
	1) กำหนดเวลาเปิด-ปิดประตูเข้า-ออกบ้านพักคนงาน ในช่วงเวลา 20.00-05.00 น.  2) จัดให้มีรถรับ-ส่ง กรณีออกนอกพื้นที่บ้านพักคนงาน 1 รอบ/วัน และจัดให้มีการจดบันทึกรายชื่อคนงานที่ เข้า-ออกพื้นที่	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด  - โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-   -	- ดังภาพที่ 4   - ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	3) กำหนดให้มีผู้รับเหมา 2 คน/คนงาน 10 คน ควบคุม คนงานกรณีจำเป็นต้องออกนอกพื้นที่บ้านพักคนงาน	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่พนักงานรักษาความปลอดภัย ตรวจสอบภายในบ้านพักคนงาน	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	5) กำหนดให้มีจุดคัดกรองคนงานก่อสร้างก่อนเข้าพื้นที่ บ้านพักคนงาน โดยตรวจวัดอุณหภูมิแรงงาน	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	6) ประชาสัมพันธ์ให้แรงงานได้ทราบถึงวิธีการป้องกันการ ติดเชื้อและการแพร่กระจายของเชื้อ 3 ภาษา ได้แก่ ไทย กัมพูชา พม่า	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	7) จัดให้มีก๊อกร้านแบบเท้าเหยียบ สำหรับล้างมือและ ล้างจาน	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	8) จัดให้มีพื้นที่สำหรับคนงานเพื่อกักตัวคนงานที่เข้าข่าย กลุ่มเสี่ยง และมีการตรวจวัดอุณหภูมิเช้า - เย็น คนงานที่ โดนกักตัว โดยแยกห้องพัก ห้องน้ำ จุดส่งอาหาร และที่ล้าง ภาชนะสำหรับจุกักตัวโดยเฉพาะ	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	9) มีการตรวจวัดอุณหภูมิเข้า - เย็น ผู้ติดตามในพื้นที่ บ้านพักคนงาน	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	10) จัดให้มีการฉีดพ่นน้ำยามาเชื้อ สัปดาห์ละ 1 ครั้งภายใน บริเวณบ้านพักคนงาน	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	สำหรับกรณีที่มีผู้ติดเชื้อ กำหนดให้มีมาตรการดังนี้ 1) ปิดสถานที่พักอาศัยชั่วคราวสำหรับคนงานทั้งภายใน และภายนอก รวมทั้งให้หยุดงานก่อสร้าง และห้ามการ เดินทาง และเคลื่อนย้ายแรงงาน เป็นการชั่วคราว เพื่อทำ ความสะอาด โดยทำความสะอาดและฆ่าเชื้อพื้นที่และ อุปกรณ์ทุกชิ้นที่คนงานผู้นั้นสัมผัส	- โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ	-	- ดังภาพที่ 4

ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
2) ผลกระทบต่อคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ)	2) ปิดพื้นที่บ้านพักที่มีคนงานติดโควิด-19 โดยไม่ให้ เดินทางออกนอกสถานที่และไม่ให้เคลื่อนย้ายแรงงาน	ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด - โครงการยังไม่ได้จัดทำบ้านพักให้แก่คนงานก่อสร้าง เนื่องจากโครงการได้เริ่มดำเนินการก่อสร้างในเดือนมกราคม 2565 และได้ชะลอการก่อสร้างชั่วคราวในเดือนพฤษภาคม 2565 เพื่อรอผู้รับเหมาหลักเข้ามาดำเนินการก่อสร้างต่อไป ทั้งนี้หากโครงการเริ่มดำเนินการก่อสร้างอีกครั้ง จะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 4
	3) เฝ้าระวัง ติดตาม ประวัติการเดินทางของคนงานผู้ติดเชื้อ หากพบว่าคนงานคนใดมีไข้เกิน 37.5 องศา ต้องห้ามคนงาน ท่านนั้นเข้าสถานที่ก่อสร้าง และให้ไปพบแพทย์เพื่อ ตรวจเชื้ออาการ	- โครงการจัดให้มีการเฝ้าระวัง ติดตาม ประวัติการเดินทาง ของคนงานผู้ติดเชื้อ หากพบว่าคนงานคนใดมีไข้เกิน 37.5 องศา ต้องห้ามคนงานท่านนั้นเข้าสถานที่ก่อสร้าง และให้ไป พบแพทย์เพื่อตรวจเชื้ออาการโดยทันที	-	-
	4) ติดต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเข้าตรวจคัดกรองเชิงรุก และเร่งหาผู้ติดเชื้อเพื่อจำแนกและจำกัดพื้นที่การระบาด และ จัดให้ผู้ที่มีความเสี่ยงหรือผู้ติดเชื้อเข้ารับการแยกกักตัว	- ปัจจุบันยังไม่พบว่ามีผู้ติดเชื้อภายในโครงการ ทั้งนี้หากเกิด เหตุการณ์ดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด อย่างเคร่งครัด	-	-



ตารางที่ 3.1-1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง)

ของบริษัท กรู๊ฟ คอนโด รัชดา-พระรามเก้า จำกัด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.4 การด้านทานการเกิด แผ่นดินไหว	- ออกแบบอาคารให้สามารถรองรับแผ่นดินไหว ตาม กฎกระทรวง เรื่อง กำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการ ต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2564 โดยใน การออกแบบวิเคราะห์ด้วยวิธีเชิงพลศาสตร์	- โครงการจัดให้มีการออกแบบอาคารให้สามารถรองรับ แผ่นดินไหว ตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทานความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับ อาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2564 โดยในการออกแบบวิเคราะห์ด้วยวิธีเชิง พลศาสตร์ ตามมาตรการกำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 3



ภาพที่ 1 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ



ภาพที่ 2 รั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร



ภาพที่ 2 (ต่อ) รั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร

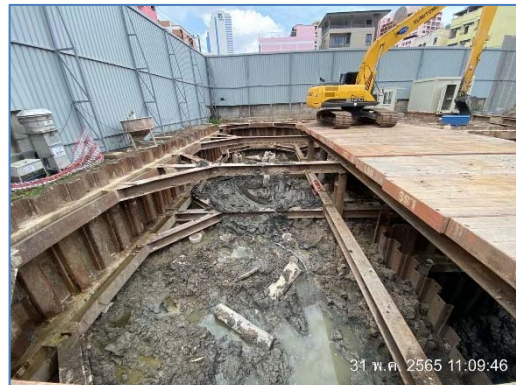


ภาพที่ 3 กิจกรรมทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณทางเข้า-ออก และภายในพื้นที่ก่อสร้าง



ภาพที่ 3 (ต่อ) กิจกรรมทำความสะอาด และฉีดพรมน้ำบริเวณทางเข้า-ออก และภายในพื้นที่ก่อสร้าง

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนมกราคม-เมษายน 2565

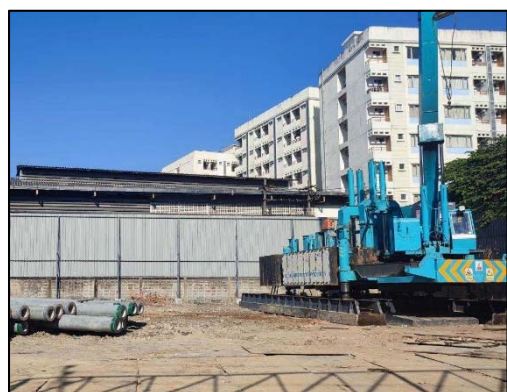


ภาพที่ 4 สภาพโครงการในปัจจุบัน



ภาพที่ 5 กิจกรรมฉีดล้างล้อรถบรรทุก

ภาพที่ 6 ประตูทางเข้า-ออกปิดทึบ



ภาพที่ 7 เส้าเข็มกด JIP (Jack In Pile)



รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนมกราคม-เมษายน 2565

	
<p>ภาพที่ 8 ป้ายกฎระเบียบในการทำงาน</p>	<p>ภาพที่ 9 พื้นที่จัดครุสำหรับขนย้ายวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้าง</p>
	
<p>ภาพที่ 10 Sheet Pile</p>	<p>ภาพที่ 11 ค้ำยันเหล็ก</p>
	
<p>ภาพที่ 12 กิจกรรมมวลชนสัมพันธ์</p>	<p>ภาพที่ 13 ห้องส้วมคนงาน</p>

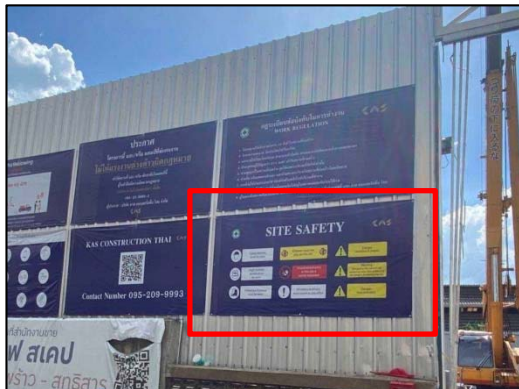
รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม  
โครงการ กรู๊ฟ มิวส์ รัชดา 7 (Groove Muse Ratchada 7) (ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนมกราคม-เมษายน 2565



ภาพที่ 14 ถังรองรับมูลฝอย



ภาพที่ 15 ป้ายบังคับความปลอดภัย



ภาพที่ 16 ป้ายเตือนอันตราย



ภาพที่ 17 ป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้าง



ภาพที่ 18 ถังดับเพลิงเคมี





ภาพที่ 19 ป้ายจุดรวมพล



ภาพที่ 20 ชุดปฏิบัติงานของคณงานก่อสร้าง