

บทที่ 2

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1 การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการดำเนินการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) ของบริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2565 เป็นการรวบรวมข้อมูลรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมต่างๆ และสำรวจสภาพพื้นที่โครงการ การตรวจสอบเอกสาร การสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดำเนินงาน และการดำเนินการแก้ไขปัญหาหรืออุปสรรคที่เกิดขึ้นดังกล่าว พร้อมทั้งทำการถ่ายภาพเพื่อใช้ประกอบในการจัดทำรายงานฯ ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิ้น ลาดพร้าว 15) ของบริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส 1010.5/17501 ลงวันที่ 21 ธันวาคม 2563 ทั้งนี้ทางโครงการมอบหมายให้บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการฯ มีรายละเอียดขั้นตอนการดำเนินงาน ดังนี้

1. การรวบรวมและทบทวนข้อมูลของโครงการ

- 1) การทบทวนข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับกิจกรรมการดำเนินงานของโครงการปัจจุบัน
- 2) การทบทวนรายละเอียดโครงการจากรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)
- 3) การทบทวนรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ

2. บุคลากรร่วมติดตามตรวจสอบพื้นที่โครงการ (Walk Through Survey)

- 1) ผู้นำติดตามตรวจสอบของโครงการ
- 2) คณะผู้ติดตามตรวจสอบของบริษัทที่ปรึกษาเป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิ้น ลาดพร้าว 15) ของ บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2565

2.2 ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ผ่านความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส 1010.5/17501 ลงวันที่ 21 ธันวาคม 2563 โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิ้น ลาดพร้าว 15) ของ บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด โดยผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 ดังตารางที่ 2.2-1 มีรายละเอียด ดังนี้

1. มาตรการทั่วไป
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ
3. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ
4. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
5. คุณค่าคุณภาพชีวิต

ตารางที่ 2.2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15)
(ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>● มาตรการทั่วไป</p> <p>โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) ตั้งอยู่ที่ถนนซอยลาดพร้าว 15 แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ดำเนินการโดยบริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด โดยโครงการเป็นอาคารชุดพักอาศัย ขนาดความสูง 8 ชั้น และใต้ดิน 1 ชั้น (จอดรถอัตโนมัติใต้ดิน 1 ระดับ และบนอาคาร 2 ระดับ) จำนวน 1 อาคาร ความสูง 22.95 เมตร (ความสูงวัดถึงระดับพื้นชั้นดาดฟ้า) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัยรวมทั้งสิ้น 159 ห้อง ทั้งนี้โครงการจะก่อสร้างบนโฉนดที่ดิน จำนวน 3 แปลง ได้แก่ โฉนดที่ดินเลขที่ 11913 15768 และ 15806 เลขที่ดิน 6081 6082 และ 6083 ตามลำดับ พื้นที่ดินโครงการมีขนาด 1-1-06 ไร่ หรือ 2,024 ตารางเมตร โดยโฉนดที่ดินแปลงดังกล่าวเป็นกรรมสิทธิ์ของบริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดยบริษัท รักดีหามจั่ว จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้</p>	<p>- พื้นที่โครงการ</p>	<p>- โครงการยึดถือและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) ที่ผ่านความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส 1010.5/17501 ลงวันที่ 21 ธันวาคม 2563 ไว้อย่างเคร่งครัด</p>	-	- ภาคผนวก ก

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
• มาตรการทั่วไป (ต่อ) 1) โครงการต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ใน รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) อย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการยึดถือและปฏิบัติตามมาตรการและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) ที่ผ่าน ความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส 1010.5/17501 ลงวันที่ 21 ธันวาคม 2563 ใช้อย่างเคร่งครัด	-	- ภาคผนวก ก

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>• มาตรการทั่วไป (ต่อ)</p> <p>2) โครงการต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	- พื้นที่โครงการ	- โครงการบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการให้หน่วยงานผู้อนุญาต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบทุก 6 เดือน สำหรับรายงานฉบับนี้ (มกราคม-มิถุนายน 2565) เป็นรายงานฉบับที่ 1 ประจำปี 2565	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
<p>• มาตรการทั่วไป (ต่อ)</p> <p>3) ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้</p> <p>3.1 หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่าหรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ</p>	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) รายละเอียดโครงการ/มาตรการ เป็นไปตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่ได้ได้รับความเห็นชอบจาก สผ. หนังสือ เลขที่ ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส 1010.5/17501 ลงวันที่ 21 ธันวาคม 2563 และยังไม่มีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม หากมีความประสงค์เปลี่ยนแปลง โครงการจะเสนอรายละเอียดข้อมูลการเปลี่ยนแปลงให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตทราบ เพื่อขอเปลี่ยนแปลงตามขั้นตอนของกฎหมาย	-	- ภาคผนวก ก

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>● มาตรการทั่วไป (ต่อ)</p> <p>3.2 หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่า การเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้อง ให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ</p>				

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>● มาตรการทั่วไป (ต่อ)</p> <p>4) เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p>	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการดำเนินการก่อสร้างเสร็จแล้ว ก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) โครงการจะแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>● มาตรการทั่วไป (ต่อ)</p> <p>5) หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน ราคายากิจการกรมการดำเนินโครงการหรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติบุคคลผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาตสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป</p>	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) อยู่ในช่วงดำเนินการก่อสร้าง ทางโครงการได้รับแจ้งข้อร้องเรียนจากการดำเนินงานของโครงการในช่วงเดือนมกราคม 2565 เกี่ยวกับเสียงดัง ช่วงเวลาทำงานล่วงเวลา และเรื่องฝุ่นละออง ซึ่งทางโครงการได้หยุดกิจกรรมดังกล่าวทันทีและมีการติดตามผลกระทบกับทางชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการเป็นประจำ	-	- ภาคผนวก 2ข - รูปที่ 1 กล้องรับ ความ คิด เห็น ด้านหน้าโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 สภาพภูมิประเทศ 1. จัดทำรั้ว Metal Sheet โดยรอบพื้นที่โครงการ ความสูง 6 เมตร เพื่อกันขอบเขตพื้นที่โครงการอย่างเป็นสัดส่วน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการติดตั้งรั้ว Metal Sheet บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ ความสูงประมาณ 6 เมตร เพื่อกันขอบเขตพื้นที่ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน และป้องกันผลกระทบด้านเสียงและฝุ่นละอองออกสู่บริเวณพื้นที่ข้างเคียง	-	- รูปที่ 2 รั้ว Metal Sheet โดยรอบพื้นที่โครงการ
2. จัดให้มีระบบระบายน้ำภายในโครงการช่วงก่อสร้าง โดยจัดให้มีท่อระบายน้ำชั่วคราวขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 8 นิ้ว ความลาดเอียง 1 : 200 บริเวณโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างและจัดให้มีบ่อตกขยะเพื่อให้เศษตะกอนดินหรือเศษหิน กรวด ทราย ที่ไหลมากับน้ำฝนตกตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอยลาดพร้าว 15 ต่อไป	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการจัดทำระบบระบายน้ำภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อระบายน้ำทิ้งที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอยลาดพร้าว 15 ต่อไป ปัจจุบันโครงการปรับพื้นที่บริเวณระบบระบายน้ำให้เป็นแนวท่อถาวรเป็นที่เรียบร้อยแล้ว	-	- รูปที่ 3 ระบบระบายน้ำสาธารณะ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.1 สภาพภูมิประเทศ (ต่อ) 3. จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการขนาด (กขย) ไม่น้อยกว่า 2.4 x 3.6 เมตร โดยแสดงชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัท ผู้รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่โครงการ สำนักงานเขตจตุจักร และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งแสดงช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนสำหรับผู้ที่ได้รับผลกระทบ เพื่อสามารถประสานโครงการ รวมทั้งช่องทางการประสานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบ โดยติดบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการติดตั้งป้ายแจ้งรายละเอียดการก่อสร้างบริเวณด้านหน้าโครงการ 1 จุดที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน โดยมีรายละเอียดประกอบด้วยชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง เบอร์โทรศัพท์ติดต่อโครงการ เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรไปมาสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง	-	- รูปที่ 4 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.1 สภาพภูมิประเทศ (ต่อ) 4. ปรับสภาพพื้นที่ตลอดจนก่อสร้างโครงการเฉพาะ ภายในขอบเขตที่ดินของโครงการเท่านั้น	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้ปรับสภาพพื้นที่โครงการและ ก่อสร้างภายในแนวขอบเขตที่ดินของ โครงการเท่านั้น	-	- รูปที่ 2 รั้ว Metal Sheet โดยรอบพื้นที่ โครงการ
5. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการดูแลสภาพรั้วให้มี ความสมบูรณ์และมั่นคงแข็งแรง ตลอดระยะเวลาการ ก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลสภาพรั้ว ของโครงการ เพื่อตรวจสอบความมั่นคง แข็งแรงเป็นประจำ	-	- ภาคผนวก 3ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 คุณภาพอากาศ 1. มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง 1) ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณ ที่ทำให้เกิดฝุ่นทุกวัน (ยกเว้นวันฝนตก) โดยฉีดพรม ทุก 3 ชั่วโมง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง โดยจะ พิจารณาพื้นที่ตามความเหมาะสมตามสภาพหน้า งานต่อไป นอกจากนี้ จะมีการสเปรย์น้ำบริเวณ แนวรั้วโครงการและตัวอาคารย้ายไปตามชั้นที่ ก่อสร้าง เพื่อลดฝุ่นละออง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างทุก 3 ชั่วโมง หรือตามความ เหมาะสมของสภาพอากาศ รวมทั้ง ดำเนินการสเปรย์น้ำบริเวณแนวรั้ว โครงการและตัวอาคาร	-	- รูปที่ 5 การฉีดพรม น้ำบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง
2) ติดตั้งผ้าใบก่อสร้าง Mesh Sheet (แบบกันไฟลาม) ตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดโดยรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองจากอาคารก่อสร้างในชั้นที่สูง ฝุ่นกระจายไปยังอาคารข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการดำเนินการติดตั้ง Mesh Sheet (แบบกันไฟลาม) เพื่อป้องกันฝุ่นละอองที่ เกิดจากการก่อสร้างฝุ่นกระจายไปยัง บริเวณข้างเคียง	-	- รูปที่ 6 Mesh Sheet (แบบกันไฟลาม)

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 1. มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง (ต่อ)				
3) การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บ ใน Bund และฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการใช้บริการรถผสมคอนกรีต จึงไม่มีการ เก็บกองทรายในบริเวณพื้นที่โครงการ	-	-
4) การนำปูนซีเมนต์ผงเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้างต้อง นำเข้ามาโดยบรรจุภาชนะที่มิดชิด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการใช้บริการรถผสมคอนกรีต จึงไม่มีการ เก็บปูนซีเมนต์ผงในพื้นที่โครงการ	-	-
5) ในกรณีที่ต้องใช้ปูนผงปริมาณน้อยสามารถ นำมาใช้ได้ หลังจากใช้แล้วต้องเก็บในถุงให้ มิดชิด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการใช้บริการรถผสมคอนกรีต จึงไม่มีการ เก็บปูนซีเมนต์ผงในพื้นที่โครงการ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 1. มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง (ต่อ) 6) จัดให้มีการติดตั้งสปริงเกอร์รอบรั้วชั่วคราว และบนอาคารในช่วงชั้นที่มีการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุก 3 ชั่วโมง หรือตามความเหมาะสมของสภาพอากาศ รวมทั้งดำเนินการติดตั้งสปริงเกอร์รอบรั้วชั่วคราว ส่วนบนอาคารโครงการมีการใช้สายยางฉีดพรมน้ำแทนการติดตั้งสปริงเกอร์	-	- รูปที่ 5 การฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
7) โครงการจะคัดเลือกบริษัทผู้รับเหมาที่มีประสบการณ์มีชื่อเสียงในการก่อสร้าง และกำหนดเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติตามจะมีบทปรับ โดยเงื่อนไขดังกล่าวจะระบุอยู่ใน TOR ในสัญญาว่าจ้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการว่าจ้างบริษัท ฐนิชา การโยธา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีประสบการณ์และมีชื่อเสียงในการก่อสร้างเป็นผู้รับเหมาก่อสร้างโครงการ โดยในสัญญาว่าจ้างได้ระบุเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติตามจะมีบทปรับ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 2. มาตรการด้านการเตรียมและดูแลพื้นที่ก่อสร้าง 1) จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากบ้าน/อาคารที่อยู่ใกล้เคียงให้มากที่สุด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการพิจารณาจัดวางตำแหน่งของเครื่องจักรและกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากบ้าน/อาคารที่อยู่อาศัยใกล้เคียงมากที่สุด เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังบ้าน/อาคารที่อยู่อาศัยข้างเคียง	-	- รูปที่ 7 ตำแหน่งการวางเครื่องจักร
2) ไม่กองหรือเก็บเศษวัสดุที่เหลือใช้ไว้หน้างานเป็นระยะเวลานาน โดยจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) เศษวัสดุเหลือใช้ที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมการก่อสร้างได้แก่ เศษเหล็ก ซึ่งโครงการมีการรวบรวมและจำหน่ายให้กับบริษัทผู้รับกำจัด โดยไม่มีการกองไว้บริเวณหน้างานเป็นระยะเวลานาน	-	- รูปที่ 8 พื้นที่กองเก็บเศษเหล็ก

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 3. มาตรการด้านการเดินรถและใช้เครื่องจักร - อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ให้ดับเครื่องลงระหว่างการพัก	- พื้นที่โครงการ	- เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่ไม่มีการใช้งาน จะดับเครื่องไม่ติดเครื่องไว้	-	-
4. มาตรการด้านการใช้เครื่องมือก่อสร้าง - ใช้อุปกรณ์เครื่องจักรที่ได้รับการบำรุงรักษาอย่างดี เท่านั้น และต้องได้รับการดูแลอย่างสม่ำเสมอ ในระหว่างการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการตรวจสอบสภาพความพร้อมของเครื่องจักรก่อนใช้งานอยู่เสมอหากชำรุด จะดำเนินการซ่อมแซมทันที	-	- ภาคผนวก 4ข - รูปที่ 9 การตรวจสอบเครื่องจักร
5. มาตรการด้านการจัดการของเสีย - กำจัดผู้รับเหมามาให้เผาทำลายวัสดุมูลฝอยในพื้นที่ก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาไม่ให้มีการเผาทำลายขยะมูลฝอยในพื้นที่ก่อสร้าง โดยให้รวบรวมทิ้งในถังรองรับขยะมูลฝอยเท่านั้น	-	- รูปที่ 10 ถังรองรับมูลฝอยชั่วคราว

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 6. มาตรการด้านการขนส่งดิน 1) จัดให้มีการทำความสะอาดล้อรถบรรทุกที่ขนส่ง โดยใช้ผ้าฉีดก่อนออกจากบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากรถบรรทุก	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดฉีดล้างล้อรถบรรทุกก่อนออกจากโครงการทุกครั้ง เพื่อป้องกันเศษดินปนเปื้อนลงบนถนนสาธารณะขณะขนส่ง	-	- รูปที่ 11 การทำความสะอาดล้อรถบรรทุก
2) บริเวณปากทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน หินทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนการก่อสร้างแล้วเสร็จ	- พื้นที่โครงการ	- บริเวณปากทางเข้า-ออกโครงการที่เชื่อมกับถนนซอยลาดพร้าว 15 มีการปิดทึบตลอดเวลาและจะเปิดเฉพาะช่วงเวลาที่มียรถเข้า-ออกเท่านั้น พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดพื้นผิวถนน เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองและการปนเปื้อนของเศษดินลงบนทางสาธารณะ	-	- รูปที่ 12 ทางเข้า-ออกโครงการ (ปิดทึบ) - รูปที่ 13 พนักงานทำความสะอาดถนนด้านหน้าโครงการ
3) ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้างและขนส่งดิน เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำหนดให้รถขนส่งวัสดุก่อสร้างและขนส่งดิน มีการปิดคลุมรถบรรทุกเพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนถนน	-	- รูปที่ 14 รถบรรทุกปิดคลุมด้วยผ้าใบ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 6. มาตรการด้านการขนส่งดิน (ต่อ) 4) จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทราบ ที่ตกหล่น บริเวณด้านหน้าโครงการและ บริเวณถนนซอยลาดพร้าว 15 บริเวณด้านหน้า โครงการ ในกรณีที่มีเศษดินเปื้อกตกหล่นต้อง ทำความสะอาด โดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นให้ สะอาดโดยทันที	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีพนักงานทำความสะอาด กวาดพื้นบริเวณถนนด้านหน้าโครงการเป็น ประจำ ทั้งนี้ในกรณีที่ดินเปียกจะใช้น้ำฉีดและ กวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	-	- รูปที่ 13 พนักงาน ทำความสะอาดถนน ด้านหน้าโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 7. ติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศจากกรมควบคุมมลพิษ เพื่อให้ทราบข้อมูลคุณภาพอากาศบริเวณโครงการในแต่ละวัน และหากพบว่าคุณภาพอากาศบริเวณพื้นที่โครงการตั้งอยู่ ได้แก่ ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM _{2.5}) มีค่าความเข้มข้นเกินค่ามาตรฐานที่ 50 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร จะหยุดกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM _{2.5}) ทันที ได้แก่ งานที่ใช้เครื่องจักรและยานพาหนะที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซล งานขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้าสู่พื้นที่โครงการ งานตัด เเจาะ เจียรคอนกรีต ที่ก่อให้เกิดฝุ่นละออง และหากหน่วยงานราชการขอความร่วมมือให้หยุดการก่อสร้างหรือในการดำเนินการตามมาตรการแก้ไข ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 25 ไมครอน (PM _{2.5}) ก็จะทำให้ความร่วมมือกับทางราชการอย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้ติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM _{2.5}) จากเว็บไซต์ของกรมควบคุมมลพิษ อยู่เสมอ เพื่อเฝ้าระวังกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นละออง และหากหน่วยงานภาครัฐประกาศให้หยุดการก่อสร้างหรือขอความร่วมมือให้งดกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละออง โครงการพร้อมให้ความร่วมมือและปฏิบัติตาม	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.3 เสียง 1. ช่วงงานปรับสภาพพื้นที่และทำฐานราก (เดือนที่1-2) ติดตั้งรั้ว Metal Sheet ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร (หรือเทียบเท่า) ความสูง 6 เมตร โดยรอบแนวเขตที่ดิน ซึ่งจะช่วยลดระดับเสียงเมื่อผ่านแนวรั้วลงได้ประมาณ 25 dB(A)	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดให้มีรั้ว Metal Sheet ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร ความสูง 6 เมตร รอบพื้นที่โครงการเพื่อลดระดับเสียงที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมการก่อสร้าง	-	- รูปที่ 2 รั้ว Metal Sheet โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง
2. ช่วงงานโครงสร้างอาคาร และงานสถาปัตยกรรม งานระบบสาธารณูปโภค (เดือนที่ 3-11) ติดตั้งกำแพงกันเสียงแบบเคลื่อนย้ายได้ โดยเลือกใช้ Metal Sheet ความหนาไม่น้อยกว่า 1.27 มิลลิเมตร (หรือเทียบเท่า) ความสูง 2.4 เมตร ติดตั้งห่างจากตัวอาคาร 1.0 เมตร ในการก่อสร้างตั้งแต่ชั้นที่ 1-8 โดยติดตั้งทุกด้าน (ทิศเหนือ ทิศตะวันออก ทิศใต้ และทิศตะวันตก) ย้ายไปตามชั้นที่ก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) ทางโครงการมีการติดตั้งรั้ว Metal Sheet โดยรอบพื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันผลกระทบด้านเสียงดังรบกวน โดยมีแผนก่อสร้างสำหรับกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น กิจกรรมการตัดเหล็ก เพื่อทดแทนการติดตั้งกำแพงกันเสียงแบบเคลื่อนย้ายได้	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.3 เสียง (ต่อ) 3. ช่วงงานตกแต่งภายในและภายนอกรวมงานเก็บ ทำความสะอาด (เดือนที่ 12-14) จะเริ่มดำเนินการ เมื่อก่อสร้างผนังคอนกรีตปิดล้อมชั้นของอาคารไว้ แล้ว ซึ่งผนังคอนกรีตอาคารจะเป็นเสมือนกำแพงกัน เสียงในลักษณะห้องปิดที่บิอีกชั้นหนึ่ง	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการ อยู่ระหว่างก่อสร้างตัวอาคารโดยจะเริ่มงาน ตกแต่งภายในและภายนอก รวมถึงงานเก็บ ทำความสะอาด เมื่อก่อสร้างผนังคอนกรีตปิด ล้อมชั้นของอาคารไว้แล้วเท่านั้น ซึ่งผนัง คอนกรีตอาคารจะเป็นเสมือนกำแพงกันเสียง ในลักษณะห้องปิดที่บิอีกชั้นหนึ่ง	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.3 เสียง (ต่อ) 4. กำหนดช่วงเวลางานที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การทำเสาเข็ม การก่อสร้างฐานราก และงานโครงสร้าง เป็นต้น ในวันจันทร์-วันศุกร์ ทำงานในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. สำหรับวันเสาร์เริ่มทำงานในช่วงเวลา 09.00-18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้องดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมก่อสร้างที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว อาทิเช่น การเทปูน เป็นต้น (ไม่เกิน 3 วัน/สัปดาห์) โดยไม่ให้เกินเวลา 20.00 น. ให้ประชาสัมพันธ์ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน และจะต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาต สำหรับวันอาทิตย์จะไม่มีกิจกรรมก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาก่อสร้างเฉพาะวันจันทร์ถึงวันเสาร์ โดยวันจันทร์-วันศุกร์ ทำงานในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. และวันเสาร์ ทำงานในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. ทั้งนี้หากมีความจำเป็นต้องทำงานล่วงเวลา โครงการจะทำในส่วนกิจกรรมที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงดัง และไม่ทำงานในช่วงที่มีวันหยุดติดต่อกัน โดยจะแจ้งให้ผู้พักอาศัยข้างเคียงได้ทราบและขออนุญาตจากสำนักงานเขตจตุจักร ก่อน	-	- ภาคผนวก 5ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.3 เสียง (ต่อ) 5. ก่อสร้างอาคารโครงสร้างโดยใช้เสาเข็มระบบกด (หรือเทียบเท่า) เพื่อลดผลกระทบด้านเสียงดังรบกวน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการเลือกใช้เสาเข็มระบบกด JIP (JACK-IN-PILING SYSTEM) ใน การ ก่อสร้างเพื่อลดผลกระทบด้านเสียงดังรบกวน ปัจจุบันดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว	-	-
6. จัดเครื่องมือและเครื่องจักรต่างๆ ไว้ให้ห่างจากบ้านพักอาศัยที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการให้มากที่สุด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการพิจารณาจัดวางตำแหน่งของเครื่องจักรต่างๆ ให้อยู่ห่างจากบ้าน/อาคารที่อยู่อาศัยใกล้เคียงมากที่สุด	-	- รูปที่ 7 ตำแหน่งการวางเครื่องจักร
7. เลือกใช้อุปกรณ์และวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงรบกวนน้อยที่สุด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการเลือกใช้อุปกรณ์เครื่องจักรและวิธีการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดระดับเสียงดังน้อยที่สุด พร้อมทั้งมีการตรวจสอบสภาพและซ่อมบำรุงอุปกรณ์เครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ เพื่อลดผลกระทบด้านเสียงที่เกิดขึ้นจากการใช้งานอุปกรณ์เครื่องจักรที่ชำรุด	-	- ภาคผนวก 4ข - รูปที่ 9 การตรวจสอบเครื่องจักร
8. อุปกรณ์และเครื่องจักรที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราวจะต้องให้ดับเครื่องหรือเบาลงระหว่างพัก	- พื้นที่โครงการ	- เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่ไม่มีการใช้งานจะดับเครื่องไม่ติดเครื่องไว้	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.3 เสียง (ต่อ)				
9. ตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องจักรที่ใช้งานให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งานอย่างสม่ำเสมอในระหว่างการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการตรวจสอบสภาพความพร้อมของเครื่องจักรก่อนใช้งานอยู่เสมอหากชำรุดจะดำเนินการซ่อมแซมทันที	-	- ภาคผนวก 4ข - รูปที่ 9 การตรวจสอบเครื่องจักร
10. ใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการใช้น้ำมันหล่อลื่นเพื่อลดการเสียดสีของชิ้นส่วนเครื่องจักร	-	-
11. ไม่ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็วเกินไป	- พื้นที่โครงการ	- โครงการเลือกใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราความเร็วที่เหมาะสม และไม่ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็วเกินไป	-	-
12. โครงการต้องคัดเลือกบริษัทผู้รับเหมาที่มีประสบการณ์มีชื่อเสียงในการก่อสร้าง และกำหนดเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติตามจะมีการปรับ โดยเงื่อนไขดังกล่าวจะระบุอยู่ใน TOR ในสัญญาว่าจ้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการว่าจ้างบริษัท ธีรธัญญา การโยธา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีประสบการณ์และมีชื่อเสียงในการก่อสร้างเป็นผู้รับเหมาก่อสร้างโครงการ โดยในสัญญาว่าจ้างได้ระบุเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติตามจะมีบทปรับ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.3 เสียง (ต่อ) 13. โครงการต้องกำหนดให้ผู้รับเหมาควบคุมคนงาน ก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำชับให้ผู้รับเหมาควบคุมคนงาน ก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดังที่จะทำให้รบกวน ผู้พักอาศัยข้างเคียง ผ่านกิจกรรมสนทนาความ ปลอดภัย (Safety Morning Talk)	-	- รูปที่ 15 กิจกรรม Safety Morning Talk
1.4 ความสั่นสะเทือน 1. ใช้เสาเข็มระบบเสาเข็มกด JIP (JACK-IN-PILING SYSTEM) หรือเทียบเท่าในการก่อสร้างอาคาร โครงการ เพื่อป้องกันผลกระทบด้านความ สั่นสะเทือน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการเลือกใช้เสาเข็มระบบกด JIP (JACK-IN- PILING SYSTEM) ในการก่อสร้างเพื่อป้องกัน ผลกระทบด้านความสั่นสะเทือน ปัจจุบัน ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.4 ความสั่นสะเทือน (ต่อ) 2. กำหนดช่วงเวลาการทำงานที่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือน เช่น การทำเสาเข็ม การก่อสร้างฐานราก เป็นต้น ในวันจันทร์-วันศุกร์ ทำงานในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. สำหรับวันเสาร์เริ่มทำงานในเวลา 09.00-18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้องดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมก่อสร้างที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว อาทิเช่น การเทปูน เป็นต้น (ไม่เกิน 3 วัน/สัปดาห์) โดยไม่ให้เกินเวลา 20.00 น. ให้ประชาสัมพันธ์ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน และจะต้องได้รับอนุญาตจากหน่วยงานอนุญาต สำหรับวันอาทิตย์จะไม่มีการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างเฉพาะวันจันทร์ถึงวันเสาร์ โดยวันจันทร์-วันศุกร์ ทำงานในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. และวันเสาร์ ทำงานในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. ทั้งนี้หากมีความจำเป็นต้องทำงานล่วงเวลา โครงการจะในส่วนกิจกรรมที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงดัง และไม่ทำงานในช่วงที่มีวันหยุดติดต่อกัน โดยจะแจ้งให้ผู้พักอาศัยข้างเคียงได้ทราบและขออนุญาตจากสำนักงานเขตจัดตั้งก่อน	-	- ภาคผนวก 5ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.4 ความสั่นสะเทือน (ต่อ) 3. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงพื้นที่โครงการเป็นประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง และให้ชื่อพร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อได้ 24 ชั่วโมง เพื่อให้ติดต่อได้โดยตรง พร้อมทั้งติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการและบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงพื้นที่โครงการก่อนเริ่มทำการก่อสร้างและระหว่างก่อสร้าง โดยมีการแจ้งชื่อและเบอร์โทรศัพท์ผู้ประสานงานโครงการ ซึ่งสามารถติดต่อได้ 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นบริเวณป้อมรปภ.เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้าง ทั้งนี้หากมีปัญหาเกิดขึ้น โครงการจะหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	-	- ภาคผนวก 2ข - รูปที่ 1 กล่องรับความคิดเห็นด้านหน้าโครงการ
4. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องสำรวจถ่ายภาพสภาพรั้วกำแพงบ้าน และตัวอาคารของบ้าน/อาคารข้างเคียงเพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานและรับผิดชอบหากทำให้เกิดความเสียหาย โดยต้องแจ้งล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้มีการลงพื้นที่สำรวจสภาพรั้วกำแพงบ้าน และตัวอาคารของบ้าน/อาคารข้างเคียงก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง เพื่อเก็บเป็นข้อมูลและเป็นหลักฐานอ้างอิงในการรับผิดชอบกรณีบ้านพักอาศัยข้างเคียงได้รับความเสียหาย	-	- ภาคผนวก 6ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.4 ความสั่นสะเทือน (ต่อ) 5. จัดให้มีการประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง อย่างไรก็ตามในระหว่างประสานกับบริษัทประกันโครงการจะดำเนินการแก้ไข หรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นให้กับผู้เสียหาย โดยกำหนดวงเงินสำรองเพื่อเยียวยาผลกระทบเบื้องต้น จำนวน 5 ล้านบาทถ้วน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีประกันภัยเพื่อรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยติดประกาศเอกสารแสดงรายละเอียดกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณพื้นที่โครงการซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน กรณีเกิดผลกระทบจากกิจกรรมก่อสร้าง ทางโครงการจะจัดให้มีงบประมาณสำหรับชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้น ซึ่งทางโครงการจะรับผิดชอบค่าเสียหายที่เกิดขึ้นจริงจากการก่อสร้าง	-	- ภาคผนวก 7ข - รูปที่ 16 สำเนากรมธรรม์ประกันภัยติดไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
6. จัดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด และควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม ให้ส่งผลกระทบต่อน้อยที่สุด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างเพื่อให้เกิดความปลอดภัยและเป็นไปตามหลักวิศวกรรม โดยจะส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	-	- ภาคผนวก 8ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.4 ความสัมพันธ์อื่น (ต่อ) 7. โครงการต้องนำรายละเอียดมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ มาติดไว้ บริเวณพื้นที่โครงการในที่สามารถมองเห็นได้ง่าย	- พื้นที่โครงการ	- โครงการนำเอกสารแสดงรายละเอียด มาตรการฯ ติดประกาศไว้ในบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างในที่สามารถมองเห็นได้ง่าย	-	- รูปที่ 17 สำเนา มาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม ของ โครงการ
8. โครงการต้องคัดเลือกบริษัท ผู้รับเหมาที่มี ประสบการณ์มีชื่อเสียงในการก่อสร้าง และกำหนด เงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติ ตามจะมีการปรับ โดยเงื่อนไขดังกล่าวจะระบุอยู่ใน TOR ในสัญญาว่าจ้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการว่าจ้างบริษัท ฐนธนิชา การโยธา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีประสบการณ์และ มีชื่อเสียงในการก่อสร้างเป็นผู้รับเหมาก่อสร้าง โครงการ โดยในสัญญาว่าจ้างได้ระบุเงื่อนไข ต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติ ตามจะมีบทปรับ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 การพังทลายของดิน 1. โครงการต้องก่อสร้างแนว Sheet Pile ป้องกันการพังทลายของดินบริเวณระบบสาธารณูปโภคใต้ดิน โดยมีรายละเอียดการถอน Sheet Pile ดังนี้ 1.1 เมื่อติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ เสร็จเรียบร้อยแล้ว เริ่มถอน Sheet Pile โดยที่ในระหว่างการถอน ให้ทำการ Grouting Cement-Bentonite ไปตามท่อ Grout Hose อย่างต่อเนื่องจนล้นถึงระดับผิวดิน เพื่อไม่ให้มีช่องว่างเนื่องจากร่อง Sheet Pile 1.2 ถอน Sheet Pile และ Grouting Cement-Bentonite ไปเรื่อยๆ จนถึง 2 เมตร หรือประมาณ 5 แผ่น แล้วจึงย้ายตำแหน่งท่อ Tremie Pipe ไปยังตำแหน่ง Sheet Pile ที่จะถอนต่อไป	- พื้นที่โครงการ	- ในการก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคใต้ดิน โครงการได้มีการก่อสร้างแนว Sheet Pile ป้องกันการพังทลายของดินตามมาตรการกำหนด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 การพังทลายของดิน (ต่อ) 2. ก่อนก่อสร้างโครงการต้องสำรวจภาพถ่ายสภาพรั้ว กำแพงบ้าน และตัวอาคารของบ้าน/อาคารข้างเคียง เพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานและรับผิดชอบหากทำให้เกิด ความเสียหาย โดยต้องแจ้งล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้มีการลงพื้นที่สำรวจสภาพรั้ว กำแพงบ้าน และตัวอาคารของบ้าน/อาคาร ข้างเคียงก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง เพื่อเก็บ เป็นข้อมูลและเป็นหลักฐานอ้างอิงในการ รับผิดชอบกรณีบ้านพักอาศัยข้างเคียงได้รับ ความเสียหาย	-	- ภาคผนวก 6ข
3. จัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ควบคุมผู้รับเหมา ให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบ อย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการว่าจ้างบริษัท ธีรธัญญา การโยธา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีประสบการณ์และ มีชื่อเสียงในการก่อสร้างเป็นผู้รับเหมาก่อสร้าง โครงการ โดยในสัญญาว่าจ้างได้ระบุเงื่อนไข ต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติ ตามจะมีบทปรับ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 การพังทลายของดิน (ต่อ) 4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากการก่อสร้าง หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้องหาสาเหตุและจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบและแก้ไขปัญหที่พบโดยทันที	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนโดยมีการแจ้งชื่อและเบอร์โทรศัพท์แก่ผู้พักอาศัยข้างเคียง ซึ่งสามารถติดต่อได้ 24 ชั่วโมง เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้าง ทั้งนี้หากมีปัญหาเกิดขึ้นโครงการจะเข้าตรวจสอบและหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	-	- ภาคผนวก 2ข
5. จัดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด และควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม ให้ส่งผลกระทบต่อนพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างเพื่อให้เกิดความปลอดภัยและเป็นไปตามหลักวิศวกรรม โดยจะส่งผลกระทบต่อนพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	-	- ภาคผนวก 8ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1. ติดป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านข้างของรถขนส่งดินโดยระบุชื่อบริษัทพร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อเพื่อให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงและผู้ที่เกี่ยวข้องที่ใช้เส้นทางร่วมกับขนส่งดินได้รับทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับบริษัทได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับความสะดวกหรือจากการขนส่งดิน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาในการขนส่งดินทำการติดป้ายชื่อบริษัทและเบอร์โทรศัพท์ติดต่อบริเวณด้านข้างรถบรรทุก เพื่อให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงและผู้ที่เกี่ยวข้องที่ใช้เส้นทางร่วมกับรถบรรทุกได้รับทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับบริษัทได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับความสะดวกหรือจากการขนส่งของโครงการ	-	- รูปที่ 18 การติดป้ายชื่อ บริษัท และเบอร์โทรด้านข้างรถบรรทุก
2. ใช้ผ้าใบคลุมกระบะรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดินเพื่อป้องกันดินที่ขนส่งร่วงหล่นลงบนถนน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำกับดูแลให้ผู้รับเหมาใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดินและวัสดุก่อสร้างเพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง	-	- รูปที่ 14 รถบรรทุกปิดคลุมด้วยผ้าใบ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 3. ควบคุมน้ำหน้ารถบรรทุกตามพิกัด และกำชับให้ ผู้ขับรถปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตาม พระราชบัญญัติการจราจรทางบกในด้าน ต่างๆ ได้แก่ ด้านการบรรทุก การใช้ความเร็ว และช่วงเวลาในการขนส่ง รวมทั้งกำชับให้ มีการขับรถด้วยความระมัดระวังเพื่อลดการ เกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	-	-
4. ทำความสะอาดล้อรถบรรทุก โดยใช้น้ำฉีดทุกครั้ง ก่อนออกสู่ถนนภายนอกโครงการตลอดช่วงเวลา ก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาด ฉีดล้างล้อรถบรรทุกก่อนออกจากโครงการ ทุกครั้ง เพื่อป้องกันเศษดินปนเปื้อนลงบน ถนนสาธารณะขณะขนส่ง	-	- รูปที่ 11 การทำความสะอาดล้อรถบรรทุก

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 5. จัดให้มีพนักงานทำความสะอาดเศษดิน ทราบ ที่ตก หล่นอยู่นอกรั้วพื้นที่โครงการหรือถนนด้านหน้า โครงการทุกวัน เพื่อไม่ให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย และในกรณีที่มีเศษดินเปียกร่วงหล่นต้องใช้น้ำฉีด ล้างทำความสะอาดโดยทันที	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีพนักงานทำความสะอาด กวาดพื้นบริเวณถนนด้านหน้าโครงการเป็น ประจำ ทั้งนี้ในกรณีที่ดินเปียกจะใช้น้ำฉีดและ กวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	-	- รูปที่ 13 พนักงาน ทำความสะอาดถนน ด้านหน้าโครงการ
6. จัดหาแผ่นเหล็กอย่างหนา ปูให้ทั่วบริเวณภายใน พื้นที่โครงการที่จะมีรถวิ่งผ่าน เพื่อป้องกันรถจม โคลนในช่วงฝนตก	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการปูแผ่นเหล็กบริเวณที่มีการใช้ งานของเครื่องจักรหนักและบริเวณที่มีรถวิ่ง ผ่านภายในพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันรถจม โคลน	-	- รูปที่ 19 การปูแผ่น เหล็กบริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง
7. ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งดินให้ อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดมลพิษ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาที่ทำการขนส่งดิน ตรวจสอบสภาพเครื่องยนต์ของรถให้อยู่ใน สภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดมลพิษ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 8. ติดตั้งป้ายสัญญาณจราจรต่างๆ อาทิ ป้ายชะลอความเร็ว เขตก่อสร้าง ทางซาร์ต เป็นต้น ทั้งในพื้นที่โครงการ และบริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการติดตั้งป้ายเตือนและป้ายสัญญาณจราจรต่างๆ เช่น ป้ายเขตก่อสร้างและป้ายชะลอความเร็ว เป็นต้น บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการ	-	- รูปที่ 20 ป้ายเขตก่อสร้าง - รูปที่ 21 ป้ายสัญญาณจราจร
9. จัดให้มีป้ายชื่อโครงการและลูกศรแสดงทิศทางเข้าโครงการอย่างชัดเจน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการติดตั้งป้ายชื่อและลูกศรแสดงทิศทางเข้าบริเวณด้านหน้าโครงการอย่างชัดเจน	-	- รูปที่ 4 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ - รูปที่ 22 ลูกศรแสดงทิศทางเข้าโครงการ
10. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัย เพื่ออำนวยความสะดวกด้านการจราจรเมื่อมีการเข้า-ออกโครงการ	- พื้นที่โครงการ	- เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยเป็นผู้อำนวยความสะดวกด้านการจราจร บริเวณทางเข้า-ออกด้านหน้าโครงการ	-	- รูปที่ 23 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยของโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 11. รักษาปรับปรุงเส้นทางคมนาคมให้อยู่ในสภาพ ที่ใช้การได้ดีตลอด	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) ถนน ซอยลาดพร้าว 15 บริเวณด้านหน้าโครงการ มีสภาพที่ใช้งานได้ดีไม่พบการชำรุดเสียหาย ทั้งนี้หากถนนเกิดความชำรุดเสียหาย ที่เกิดจากกิจกรรมการขนส่งของโครงการ จะรีบดำเนินการซ่อมแซมปรับปรุงให้อยู่ใน สภาพที่ใช้การได้ดีโดยทันที	-	- รูปที่ 24 ถนน ด้านหน้าโครงการ
12. จัดให้มีพื้นที่จอดรถบรรทุกไว้ภายในโครงการ เพื่อเป็นพื้นที่จอดรถสำหรับขนส่งดิน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการห้ามไม่ให้รถบรรทุกจอดรอคิว บริเวณถนนซอยลาดพร้าว 15 ด้านหน้า โครงการ โดยกำหนดให้จอดรถไว้ภายใน พื้นที่โครงการเท่านั้น	-	- รูปที่ 25 พื้นที่จอด รถบรรทุก
13. รถขนส่งดินทั้งหมดขณะจอดรอรับดินในพื้นที่ โครงการจะต้องดับเครื่องยนต์ เพื่อลดการรบกวน ด้านเสียงต่ออาคาร/บ้านพักอาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกดับเครื่องยนต์ ทุกครั้งขณะจอดรอขนถ่ายดินลงกระบะรถ เพื่อลดเสียงดังรบกวนและมลพิษอากาศที่ เกิดจากการติดเครื่องยนต์	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 14. โครงการเลือกใช้รถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ในการขนส่งในช่วงก่อสร้าง และใช้รถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ในการขนส่งเสาเข็ม และเครื่องจักรเป็นครั้งคราว โดยกำหนดช่วงเวลาในการขนส่งรถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ในช่วงเวลา 09.00-10.00 น. และรถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งอยู่นอกช่วงเวลาเร่งด่วน และเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณโครงการได้	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดช่วงเวลาการขนส่งเฉพาะนอกช่วงเวลาเร่งด่วนเท่านั้น เพื่อป้องกันปัญหาจราจรติดขัด โดยรถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 และรถบรรทุก 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งเป็นช่วงเวลาที่สามารถให้รถบรรทุกวิ่งสัญจรได้ โดยมีการติดประกาศกฎระเบียบไว้ด้านหน้าโครงการ	-	- รูป ที่ 26 ป้ายประกาศกฎระเบียบ EIA ในโครงการ “กำหนดช่วงเวลาในการขนส่ง”

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 15. ในการที่ดินต้องไม่ให้กระบะเท้ายกระแทกกระบะ ข้าง ทำให้เกิดเสียงดังรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- หากมีกิจกรรมการที่ดิน โครงการจะกำชับให้ ผู้รับเหมาระมัดระวังกระบะเท้ายกระแทก กระบะข้าง ปัจจุบันโครงการไม่มีกิจกรรมการ ที่ดินแล้ว	-	-
16. ไม่เร่งเครื่องยนต์ของรถขนส่งดินให้เกิดเสียงดัง รบกวน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมารถบรรทุกขนส่ง ดิน ไม่เร่งเครื่องยนต์ขณะทำการขนส่ง	-	-
17. ห้ามจอดรถเพื่อรอการขนส่งดินบนถนนซอย ลาดพร้าว 15 และถนนโดยรอบพื้นที่โครงการ โดยเด็ดขาด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการห้ามไม่ให้รถบรรทุกจอดรอคิว บริเวณถนนซอยลาดพร้าว 15 ด้านหน้า โครงการ โดยกำหนดให้จอดรถไว้ภายใน พื้นที่โครงการเท่านั้น	-	- รูปที่ 25 พื้นที่จอด รถบรรทุก

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.6 คุณภาพน้ำ 1. จัดให้มีห้องน้ำสำหรับคนงานก่อสร้างให้เพียงพอ จำนวน 24 ห้อง ไว้ที่บริเวณด้านทิศใต้ของพื้นที่ โครงการ (ติดกับถนนซอยลาดพร้าว 15) ซึ่งมี ลักษณะมิติดชิดไม่รบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการ จัดให้มีห้องน้ำสำหรับคนงานก่อสร้าง จำนวน 3 ห้อง (คนงานก่อสร้างประมาณ 123 คน) ซึ่งสามารถรองรับจำนวนคนงานได้อย่าง เพียงพอ	-	- รูปที่ 27 ห้องน้ำ คนงานก่อสร้างใน พื้นที่โครงการ
2. จัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดเติมอากาศ จำนวน 1 ชุด ออกแบบให้รองรับน้ำเสียได้ 10 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งเพียงพอต่อปริมาณน้ำเสียที่ เกิดขึ้นจากคนงานก่อสร้างโดยถังบำบัดน้ำเสีย ดังกล่าวสามารถบำบัดน้ำเสียให้มีค่า BOD ในน้ำทิ้ง ไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร ก่อนระบายออกสู่ท่อ ระบายน้ำริมถนนซอยลาดพร้าว 15 ต่อไป	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการ จัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดเติม อากาศ สำหรับรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นจาก กิจกรรมการทำงานในโครงการ ทั้งผลการ ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง พบว่า มีค่าอยู่ใน เกณฑ์มาตรฐานกำหนด รายละเอียดแสดงดัง หัวข้อ 3.4.4 บทที่ 3	-	- รูปที่ 28 ถังบำบัด น้ำเสียสำเร็จรูป ชนิดเติมอากาศ - ภาคผนวก ค

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและแนว ทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.6 คุณภาพน้ำ (ต่อ) 3. จัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องส้วมสม่ำเสมอ ทุกวันให้สะอาดไม่มีกลิ่นรบกวน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้คนงานทำความสะอาด ห้องน้ำเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้มีกลิ่น รบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- รูปที่ 29 พนักงาน ทำความสะอาด ห้องน้ำ
4. โครงการประสานบริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตจาก กรมโรงงานอุตสาหกรรม เช่น บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) และบริษัท เอเชีย เวสต์ แมน เนจเม้นท์ จำกัด เป็นต้น มาสูบกากตะกอนส่วนเกิน ไปกำจัดเป็นประจำ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้ว่าจ้างบริษัท รับดูดตะกอน และซีเลน จำกัด ในการสูบกากตะกอน ส่วนเกินกำจัด ในวันที่ 24 พฤษภาคม 2565	-	- ภาคผนวก 9ข
5. กำชับให้คนงานก่อสร้างรักษาความสะอาดบริเวณ ห้องส้วม	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้คนงานทำความสะอาด ห้องน้ำเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้มีกลิ่น รบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- รูปที่ 29 พนักงาน ทำความสะอาด ห้องน้ำ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.6 คุณภาพน้ำ (ต่อ) 6. กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน ตลอดจนห้องน้ำ ห้องส้วม โดยใช้การดักหรือใช้สารเคมี การฉีดพ่นยากำจัดแมลง การกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง โดยใช้ทรายกำจัดลูกน้ำเพื่อกำจัดลูกน้ำ พร้อมทั้งกลบหลุมบ่อที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการฉีดพ่นยากำจัดแมลง บริเวณห้องน้ำ-ห้องส้วม เพื่อกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค	-	- รูปที่ 30 การฉีดพ่นยากำจัดแมลง
7. ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากห้องน้ำ เพื่อให้ห้องน้ำสะอาดและไม่ส่งกลิ่นรบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบการรั่วซึมของห้องน้ำเป็นประจำ	-	- ภาคผนวก 10ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ 1. ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ ต่อสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด เช่น คุณภาพอากาศ เสียง ความสั่นสะเทือน การพังทลายของดิน คุณภาพน้ำ และคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ เพื่อไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและระบบ นิเวศโดยรวม	- พื้นที่โครงการ	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่าง เคร่งครัด เพื่อไม่ให้กิจกรรมการก่อสร้าง ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ผู้พักอาศัย ข้างเคียง และระบบนิเวศโดยรวม	-	-
2. กำชับคนงาน หากพบเห็นสัตว์ เช่น นก ให้นำส่งที่ ผู้จัดการโครงการ เพื่อปล่อยกลับคืนสู่ธรรมชาติ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำชับให้คนงานก่อสร้างหากพบเห็น สัตว์ เช่น นก ให้นำส่งกลับคืนสู่ธรรมชาติ โดยทันที	-	-
3. กำชับให้ผู้รับเหมาควบคุมคนงานไม่ให้มีการจับสัตว์ ที่อยู่บริเวณพื้นที่โครงการ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาห้ามจับสัตว์ ที่อยู่บริเวณพื้นที่โครงการโดยเด็ดขาด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ 3.1 น้ำใช้ 1. จัดให้มีการสำรองน้ำใช้ 15 ลูกบาศก์เมตร/วัน (สำรองน้ำได้อย่างน้อย 1 วัน)	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีถังสำรองน้ำใช้ภายในพื้นที่โครงการ	-	- รูปที่ 31 ถังสำรองน้ำใช้
2. กำจัดให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการประชาสัมพันธ์ให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัดผ่านกิจกรรมสนทนาความปลอดภัย (Safety Morning Talk) รวมถึงติดตั้งป้ายรณรงค์การใช้น้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 15 กิจกรรม Safety Morning Talk - รูปที่ 32 ป้ายรณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัด

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.2 น้ำเสีย 1. จัดให้มีห้องน้ำสำหรับคนงานก่อสร้างให้เพียงพอ จำนวน 24 ห้อง ไว้ที่บริเวณด้านทิศใต้ของพื้นที่ โครงการ (ติดกับถนนซอยลาดพร้าว 15) ซึ่งมี ลักษณะมิติดชิดไม่รบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการ จัดให้มีห้องน้ำสำหรับคนงานก่อสร้าง จำนวน 3 ห้อง (คนงานก่อสร้างประมาณ 123 คน) ซึ่งสามารถรองรับคนงานได้อย่างเพียงพอ	-	- รูปที่ 27 ห้องน้ำ คนงานก่อสร้างใน พื้นที่โครงการ
2. จัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดเติมอากาศ จำนวน 1 ชุด ออกแบบให้รองรับน้ำเสียได้ 10 ลูกบาศก์เมตร/วัน ซึ่งเพียงพอต่อปริมาณน้ำเสียที่ เกิดขึ้นจากคนงานก่อสร้าง โดยถังบำบัดน้ำเสีย ดังกล่าวสามารถบำบัดน้ำเสียให้มีค่า BOD ในน้ำทิ้ง ไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/เมตร ก่อนระบายออกสู่ท่อ ระบายน้ำริมถนนซอยลาดพร้าว 15 ต่อไป	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการ จัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปชนิดเติม อากาศสำหรับรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นจาก กิจกรรมการทำงานในโครงการ ทั้งนี้ผลการ ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง พบว่า มีค่าอยู่ใน เกณฑ์มาตรฐานกำหนด รายละเอียดแสดงดัง หัวข้อ 3.4.4 บทที่ 3	-	- รูปที่ 28 ถังบำบัด น้ำเสียสำเร็จรูปชนิด เติมอากาศ - ภาคผนวก ค

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.2 น้ำเสีย (ต่อ) 3. จัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องส้วมสม่ำเสมอ ทุกวันให้สะอาดไม่มีกลิ่นรบกวน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้คนงานทำความสะอาด ห้องน้ำเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้ส่งกลิ่น รบกวนผู้อาศัยข้างเคียง	-	- รูปที่ 29 พนักงาน ทำความสะอาด ห้องน้ำ
4. โครงการประสานบริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตจาก กรมโรงงานอุตสาหกรรม เช่น บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) และบริษัท เอเชีย เวสต์ แมน เนจเม้นท์ จำกัด เป็นต้น มาสูบน้ำกากตะกอนส่วนเกิน ไปกำจัดเป็นประจำ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้ว่าจ้างบริษัทรับดูดตะกอน และซีเลน จำกัด ในการสูบน้ำกากตะกอน ส่วนเกิน ในวันที่ 24 พฤษภาคม 2565	-	- ภาคผนวก 9ข
5. กำชับให้คนงานก่อสร้างรักษาความสะอาดบริเวณ ห้องส้วม	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้คนงานทำความสะอาด ห้องน้ำเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้ส่งกลิ่น รบกวนผู้อาศัยข้างเคียง	-	- รูปที่ 29 พนักงาน ทำความสะอาด ห้องน้ำ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.2 น้ำเสีย (ต่อ) 6. กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน ตลอดจนห้องน้ำ ห้องส้วม โดยใช้การดักหรือใช้สารเคมี การฉีดพ่นยากำจัดแมลง การกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง โดยใช้ทรายกำจัดลูกน้ำเพื่อกำจัดลูกน้ำ พร้อมทั้งกลบหลุมบ่อที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการฉีดพ่นยากำจัดแมลง บริเวณห้องน้ำ-ห้องส้วม เพื่อกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค	-	- รูปที่ 30 การฉีดพ่นยากำจัดแมลง
7. ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากห้องน้ำ เพื่อให้ห้องน้ำสะอาดและไม่ส่งกลิ่นรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบการรั่วซึมของห้องน้ำเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้เกิดการรั่วซึม และส่งกลิ่นรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- ภาพผนวก 10ข
8. ในระหว่างการขนย้ายถึงบ่อบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปออกจากพื้นที่ก่อสร้างไปติดตั้งที่ใหม่ ต้องดำเนินการด้วยความระมัดระวัง รวมทั้งในระหว่างการขนส่งต้องคลุมด้วยผ้าใบตั้งแต่เริ่มขนส่งไปยังปลายทางที่นำถึงบ่อบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปไปติดตั้งแห่งใหม่	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) ยังไม่มีกิจกรรมการขนย้ายถึงบ่อบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปออกจากพื้นที่ก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการทำการก่อสร้างแล้วเสร็จ จะดำเนินการขนย้ายถึงบ่อบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปออกจากโครงการด้วยความระมัดระวัง รวมทั้งทำการคลุมด้วยผ้าใบขณะขนส่ง	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.3 การระบายน้ำ และการป้องกันน้ำท่วม 1. จัดให้มีท่อระบายน้ำชั่วคราวพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 8 นิ้ว ความลาดเอียง 1 : 200 บริเวณโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง และจัดให้มีบ่อดักขยะเพื่อให้เศษตะกอนดินหรือเศษหิน กรวด ทราาย ที่ไหลมากับน้ำฝนตกตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอยลาดพร้าว 15 ต่อไป	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการจัดทำระบบระบายน้ำภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อระบายน้ำทิ้งที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนซอยลาดพร้าว 15 ต่อไป ปัจจุบันโครงการได้ปรับพื้นที่บริเวณระบบระบายน้ำให้เป็นแนวท่อถาวรเป็นที่เรียบร้อยแล้ว	-	- รูปที่ 3 ระบบระบายน้ำสาธารณะ
2. โครงการประสานสำนักงานเขตจตุจักรในการขุดลอกท่อระบายน้ำริมถนนซอยลาดพร้าว 15 บริเวณพื้นที่โครงการและพื้นที่ข้างเคียงก่อนฤดูฝน 1 ครั้ง และเมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จก่อนเปิดใช้อาคารอีก 1 ครั้ง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบท่อระบายน้ำริมถนนซอยลาดพร้าว 15 บริเวณพื้นที่โครงการและพื้นที่ข้างเคียงเป็นประจำ โดยระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565 พบว่า ไม่มีการสะสมของเศษดิน เศษหิน ทั้งนี้หากพบที่มีการสะสมของเศษดิน เศษหิน จะรีบดำเนินการประสานกับสำนักงานเขตจตุจักรมาดำเนินการขุดลอกทันที	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.3 การระบายน้ำ และการป้องกันน้ำท่วม 3. บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ยินดีให้การสนับสนุนงบประมาณบางส่วนในการสนับสนุนการแก้ไขปัญหาการระบายน้ำในถนนซอยลาดพร้าว 15 โดยจะมอบให้เขตจตุจักร เมื่อจะมีการก่อสร้างท่อระบายน้ำในถนนซอยลาดพร้าว 15 ตามหนังสือเลขที่ กท 6503/402 ลงวันที่ 20 มกราคม 2563	- พื้นที่โครงการ	- โครงการพร้อมสนับสนุนงบประมาณในการแก้ไขปัญหาการระบายน้ำในถนนซอยลาดพร้าว 15 โดยจะมอบให้เขตจตุจักร เมื่อมีการก่อสร้างท่อระบายน้ำในถนนซอยลาดพร้าว 15 ตามหนังสือเลขที่ กท 6503/402 ลงวันที่ 20 มกราคม 2563	-	-
3.4 การจัดการมูลฝอย 1. มาตรการด้านการจัดการเศษวัสดุก่อสร้าง - ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำกับดูแลให้ผู้รับเหมาใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุก เพื่อป้องกันการร่วงหล่นของเศษวัสดุก่อสร้างหรือเศษดินลงบนถนนที่ใช้เป็นเส้นทางขนส่ง	-	- รูปที่ 14 รถบรรทุกปิดคลุมด้วยผ้าใบ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย 1. มาตรการด้านการจัดการเศษวัสดุก่อสร้าง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัด กำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกและให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ 	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกในด้านต่างๆ ได้แก่ ด้านการบรรทุก การใช้ความเร็ว และช่วงเวลาในการขนส่ง รวมทั้งกำชับให้ขับรถด้วยความระมัดระวังเพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - หากในการขนส่งทำให้ถนนขยลาดพร้าว 15 ชำรุดจะต้องดำเนินการซ่อมแซมถนนดังกล่าวให้มีสภาพดังเดิม 	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) ถนนขยลาดพร้าว 15 บริเวณด้านหน้าโครงการมีสภาพที่ใช้งานได้ดีไม่พบการชำรุดเสียหาย ทั้งนี้หากถนนเกิดความชำรุดเสียหายที่เกิดจากกิจกรรมการขนส่งของโครงการ จะรีบดำเนินการซ่อมแซมปรับปรุงให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้โดยทันที	-	- รูป ที่ 24 ถนนด้านหน้าโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ) 1. มาตรการด้านการจัดการเศษวัสดุก่อสร้าง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยที่อยู่ในบริเวณนั้นๆ โดยจะกำหนดมาตรการให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง (เฉพาะคอนกรีตเสริมเหล็ก ผนังอิฐมวลเบา ผนังอิฐบล็อก ผนังอิฐมวล และผนังปูน เท่านั้น) ส่งไปเข้ากระบวนการแปรรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycling) ที่ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์ 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่เอกชน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าของที่ดิน โดยปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) เศษวัสดุก่อสร้างที่เกิดขึ้นจากการดำเนินการของโครงการ มีเพียงเศษเหล็กซึ่งโครงการมีการรวบรวมและจำหน่ายให้กับบริษัทผู้รับกำจัด 	-	<ul style="list-style-type: none"> - รูปที่ 8 พื้นที่กองเก็บเศษเหล็ก

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ) 1. มาตรการด้านการจัดการเศษวัสดุก่อสร้าง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - ประสานบริษัทรับกำจัดที่มีใบอนุญาตมาจัดเก็บ เช่น บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) (หรือเทียบเท่า) ได้แก่ กระเบื้องเซรามิก และ กระเบื้องหลังคา 	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) เศษวัสดุ ก่อสร้างที่เกิดขึ้นจากการดำเนินการของ โครงการ มีเพียงเศษเหล็กซึ่งโครงการมีการ รวบรวมและจำหน่ายให้กับบริษัทผู้รับกำจัด	-	- รูปที่ 8 พื้นที่กองเก็บ เศษเหล็ก
<ul style="list-style-type: none"> - โครงการเลือกใช้รถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ในการ ขนส่งในช่วงก่อสร้าง และใช้รถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ในการขนส่งเสาเข็ม เครื่องจักรและอุปกรณ์ ก่อสร้างเป็นครั้งคราว โดยกำหนดช่วงเวลาในการ ขนส่งรถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ในช่วงเวลา 09.00-10.00 น. และรถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งอยู่นอกเวลาช่วงเร่งด่วนและ เจ้าพนักงานตำรวจท้องที่อนุญาตให้รถบรรทุก สามารถสัญจรบริเวณโครงการได้ 	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดช่วงเวลาการขนส่งเฉพาะ นอกช่วงเวลาเร่งด่วนเท่านั้น เพื่อป้องกัน ปัญหาคาจรติดขัด โดยรถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 และ รถบรรทุก 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งเป็นช่วงเวลาที่สามารให้ รถบรรทุกวิ่งสัญจรได้ โดยมีการติดประกาศ กฎระเบียบไว้ด้านหน้าโครงการ	-	- รูปที่ 26 ป้าย ประกาศกฎระเบียบ EIA ในโครงการ “การกำหนดช่วง เวลาการขนส่ง”

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ) 2. มาตรการด้านการจัดการมูลฝอยจากคณงาน ก่อสร้าง - จัดเตรียมถังรองรับมูลฝอยขนาด 240 ลิตร จำนวน 6 ถัง (แบ่งเป็นถังมูลฝอยทั่วไป จำนวน 1 ถัง ถังมูลฝอยย่อยสลายได้ จำนวน 2 ถัง ถังมูลฝอยรีไซเคิล จำนวน 2 ถัง และถังมูลฝอยอันตราย จำนวน 1 ถัง) วางไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และในแต่ละวันต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบในการรวบรวมมูลฝอยตามจุดต่างๆ เพื่อให้รถเก็บขนมูลฝอยของสำนักงานเขตจตุจักรมาเก็บขนไปกำจัดต่อไป	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอย จำนวน 4 ถัง วางไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งปัจจุบันมีความเพียงพอ และในแต่ละวันจะจัดให้มีผู้รับผิดชอบในการรวบรวมมูลฝอยตามจุดต่างๆ เพื่อให้รถเก็บขนมูลฝอยของสำนักงานเขตจตุจักรเข้ามาเก็บขนไปกำจัดต่อไป	-	- ภาคผนวก 11ข - รูปที่ 10 ถังรองรับมูลฝอยชั่วคราว

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ) 2. มาตรการด้านการจัดการมูลฝอยจากคนงาน ก่อสร้าง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - กำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับที่ได้ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด 	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำชับให้คนงานทิ้งขยะมูลฝอย ในถังรองรับมูลฝอยที่จัดเตรียมไว้ โดยให้ถือ ปฏิบัติอย่างเคร่งครัด	-	- รูปที่ 10 ถังรองรับ มูลฝอยชั่วคราว
<ul style="list-style-type: none"> - หากบริเวณพื้นที่พักขยะของโครงการส่งผลกระทบ ด้านกลิ่นรบกวน โครงการต้องจัดหาวิธีหรือ สารเคมีทางชีวภาพช่วยกำจัดกลิ่น 	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยทำความ สะอาดบริเวณพื้นที่ตั้งถังขยะมูลฝอยเพื่อ ไม่ให้เกิดความสกปรกและส่งกลิ่นเหม็น รบกวนพื้นที่ข้างเคียง	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมไม่ให้มีสัตว์พาหนะนำโรคในพื้นที่โครงการ หากพบต้องกำจัดทันที 	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการฉีดพ่นยากำจัดแมลง บริเวณ พื้นที่โครงการ เพื่อกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะ นำโรค	-	- รูปที่ 30 การฉีดพ่น ยากำจัดแมลง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.5 ระบบไฟฟ้า - กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการประชาสัมพันธ์ให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดผ่านกิจกรรมสนทนาความปลอดภัย (Safety Morning Talk) รวมถึงมีการติดตั้งป้ายรณรงค์การใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดภายในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 15 กิจกรรม Safety Morning Talk - รูปที่ 33 ป้ายรณรงค์การใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด
3.6 การป้องกันอัคคีภัย 1. โครงการต้องดำเนินการตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการเรื่องความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2551 ส่วนที่ 2 เรื่องการป้องกันอัคคีภัยในช่วงก่อสร้าง ดังนี้ 1) โครงการต้องห้ามจัดเก็บวัสดุไวไฟหรือวัตถุระเบิดบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และที่พักอาศัยของคนงานก่อสร้าง เว้นแต่เก็บไว้ในที่ซึ่งปลอดภัยเท่าที่จำเป็นแก่การใช้งานประจำวันเท่านั้น	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่ในการจัดเก็บวัสดุไวไฟซึ่งมีความปลอดภัยและมีการใช้งานเท่าที่จำเป็น	-	- รูปที่ 34 พื้นที่จัดเก็บวัสดุไวไฟ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.6 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ) 2) โครงการต้องติดป้ายบริเวณพื้นที่โครงการ ดังนี้ - ติดป้ายโครงการและป้ายเตือนโดยรอบ พื้นที่เพื่อแสดงให้บุคคลภายนอกทราบถึง เขตการก่อสร้างให้ชัดเจน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการติดป้ายเขตก่อสร้างไว้บริเวณ ประตูทางเข้าด้านหน้าโครงการ เพื่อห้าม บุคคลภายนอกเข้าพื้นที่โครงการก่อนได้รับ อนุญาต	-	- รูปที่ 20 ป้ายเขต ก่อสร้าง
- จัดทำป้าย “อันตราย” “ห้ามสูบบุหรี่” “ห้ามทำให้เกิดประกายไฟ” หรือ “ห้าม พกพาอุปกรณ์สำหรับจุดไฟหรือติดไฟ” หรือป้ายซึ่งมีข้อความอื่นที่มีความหมายใน ทำนองเดียวกัน ตามสภาพหรือคุณสมบัติ ของวัตถุไวไฟหรือวัตถุระเบิดไว้ให้เห็นได้ ชัดเจน	- พื้นที่โครงการ	- มีการติดป้ายเตือนอันตรายต่างๆ ได้แก่ ป้ายห้ามสูบบุหรี่ ป้ายห้ามทำให้เกิดประกายไฟ และป้ายห้ามพกพาอุปกรณ์สำหรับจุดไฟ หรือติดไฟไว้ในบริเวณพื้นที่โครงการตาม มาตรการกำหนด	-	- รูปที่ 35 ป้ายเตือน อันตรายต่างๆ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ)</p> <p>3.6 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)</p> <p>3) โครงการต้องจัดให้มีถังดับเพลิงเคมีติดตั้งในพื้นที่ก่อสร้าง โดยแบ่งเป็นแต่ละช่วงกิจกรรมดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ในช่วงทำฐานราก ต้องติดตั้งถังดับเพลิงเคมีขนาด 10 ปอนด์ บริเวณแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก ทิศใต้ และทิศตะวันตก จำนวน 7 ถัง - ในช่วงที่ขึ้นโครงสร้างและตกแต่ง จะต้องติดตั้งถังดับเพลิงเคมี ขนาด 10 ปอนด์ จำนวน 1 ถัง/ชั้น <p>ในการติดตั้งถังดับเพลิงทุกจุดต้องให้ส่วนบนสุดของตัวเครื่องสูงจากระดับพื้นอาคารหรือสถานที่ก่อสร้างไม่เกิน 1.40 เมตร และอยู่ในที่ซึ่งสามารถมองเห็นและใช้สอยได้โดยสะดวก และจัดให้มีการตรวจสอบเครื่องดับเพลิงให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ทุก 6 เดือน</p>	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการได้จัดให้มีถังดับเพลิงเคมีขนาด 10 ปอนด์จำนวน 11 ถัง โดยทำการติดตั้งให้ส่วนบนสุดของตัวเครื่องสูงจากระดับพื้นที่ก่อสร้างไม่เกิน 1.40 เมตร ในที่ซึ่งสามารถมองเห็นและใช้สอยได้โดยสะดวก บริเวณแนวด้านหน้าประตูทางเข้าโครงการ, บริเวณป้อมยาม, บริเวณชั้นล่างโซน 1 และบริเวณชั้นล่างโซน 2 ทั้งนี้มีการตรวจสอบสภาพการใช้งานทุกเดือน	-	<ul style="list-style-type: none"> - ภาคผนวก 12ข - รูปที่ 36 ถังดับเพลิงเคมี

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.6 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ) 4) โครงการต้องจัดให้มีแผนผังแสดงเส้นทางอพยพหนีไฟในช่วงที่ขึ้นโครงสร้างและตกแต่งอาคาร โดยแสดงเส้นทางอพยพหนีไฟบริเวณบันไดอาคารให้ชัดเจน และต้องดูแลไม่ให้มีกองเศษวัสดุ เครื่องจักร หรือสิ่งอื่นใดกีดขวางทางหนีไฟ และบันไดหนีไฟ และทางหนีไฟต้องมี ความกว้างไม่น้อยกว่า 1.1 เมตร	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีแผนผังแสดงเส้นทางอพยพหนีไฟ โดยติดไว้บริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ภาคผนวก 13ข
5) โครงการต้องจัดให้มีเครื่องแจ้งเหตุเตือนเพลิงไหม้ด้วยเสียง Alarm Bell จำนวน 3 เครื่อง ในช่วงที่ขึ้นโครงสร้างและตกแต่งอาคาร โดยติดตั้งภายในอาคารบริเวณทางเดินทุกชั้น	- พื้นที่โครงการ	- โครงการอยู่ระหว่างการพิจารณาติดตั้งเครื่องแจ้งเหตุเพลิงไหม้ด้วยเสียง Alarm Bell ซึ่งมีแผนจะดำเนินการติดตั้งหลังจากการขึ้นโครงสร้างและตกแต่งอาคารแล้วเสร็จ	-	- ภาคผนวก 13ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.6 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ) 2. โครงการกำหนดให้มีจุดรวมพล โดยใช้พื้นที่ว่าง ภายนอกอาคาร ได้แก่ บริเวณพื้นที่ว่าง ภายนอก อาคารด้านทิศตะวันตก ขนาดพื้นที่ประมาณ 50 ตารางเมตร สามารถรองรับได้ 200 คน ซึ่งเพียงพอ ต่อคนงาน 200 คน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีจุดรวมพล บริเวณพื้นที่ ว่าง ด้านทิศตะวันตก (ด้านประตูทางเข้า โครงการ) เพื่อเป็นพื้นที่สำหรับให้คนงาน อพยพมารวมกันกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินขึ้น	-	- รูปที่ 38 จุดรวมพล
3. โครงการต้องประสานสถานดับเพลิงและกู้ภัย สุทธิสาร มาฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นประจำ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการประสานงานกับสถานดับเพลิง และกู้ภัยสุทธิสาร เพื่อจัดกิจกรรมฝึกซ้อม อพยพหนีไฟ แต่เนื่องจากสถานการณ์การ แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จึงยังไม่สามารถจัดกิจกรรม ดังกล่าว ซึ่งทางโครงการมีการจัดอบรมการ ใช้อุปกรณ์ดับเพลิงให้แก่คนงาน	-	- รูปที่ 37 การสาธิต การใช้ถังดับเพลิง
4. โครงการต้องจัดให้มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย ในช่วงก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดให้มีแผนป้องกันและระงับ อัคคีภัยในช่วงก่อสร้างตามมาตรการกำหนด	-	- ภาคผนวก 14ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.6 การป้องกันอัคคีภัย (ต่อ) 5. โครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยที่ได้รับ การฝึกอบรม การซักซ้อม การปฏิบัติตัวกรณีเกิด เหตุเพลิงไหม้ คอยดูแลควบคุมงานก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย วิชาชีพ (จป.) ประจำโครงการ ซึ่งได้ผ่านการ ฝึกอบรม การซักซ้อม การปฏิบัติตัวกรณีเกิด เหตุเพลิงไหม้เป็นที่เรียบร้อย คอยควบคุม ตรวจสอบการทำงานของคณงานก่อสร้าง ให้มีความปลอดภัย	-	-
6. โครงการต้องจัดให้มีแผนผังแสดงเส้นทางอพยพ หนีไฟ ในช่วงที่ขึ้นโครงสร้างและตกแต่งอาคาร โดยแสดงเส้นทางอพยพหนีไฟบริเวณบันไดของ อาคารให้ชัดเจน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีแผนผังแสดงเส้นทางอพยพ หนีไฟ โดยติดตั้งไว้บริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ภาคผนวก 13ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.7 การจราจร 1. โครงการเลือกใช้รถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ในการขนส่งในช่วงก่อสร้าง และใช้รถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ในการขนส่งเสาเข็ม และเครื่องจักรเป็นครั้งคราวเท่านั้น โดยกำหนดช่วงเวลาในการขนส่งรถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ในช่วงเวลา 09.00-10.00 น. และรถบรรทุกขนาด 10 ล้อ ในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งอยู่นอกช่วงเวลาเร่งด่วน และเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณโครงการได้ แต่ทั้งนี้ในช่วงเวลาที่ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ในตอนกลางคืน โครงการกำหนดให้รถบรรทุกขนเข้ามาจอดไว้ในพื้นที่โครงการเท่านั้น ไม่ให้ขนถ่ายลงจากรถ เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบด้านเสียงดังรบกวนต่อพื้นที่ข้างเคียง และไม่ให้รถบรรทุกจอดขนถ่ายวัสดุบนถนนซอยลาดพร้าว 15 ด้วย	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดช่วงเวลาการขนส่งเฉพาะนอกช่วงเวลาเร่งด่วนเท่านั้น เพื่อป้องกันปัญหาจราจรติดขัด โดยรถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 และรถบรรทุก 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งเป็นช่วงเวลาที่สามารถให้รถบรรทุกวิ่งสัญจรได้ โดยมีการติดประกาศกฎระเบียบไว้ด้านหน้าโครงการ ทั้งนี้หากมีความจำเป็นต้องขนส่งวัสดุก่อสร้างในช่วงเวลากลางคืน จะให้รถบรรทุกเข้ามาจอดรอไว้ในพื้นที่โครงการเท่านั้น โดยไม่ให้มีการขนถ่ายลงจากรถโดยเด็ดขาด เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบด้านเสียงดังรบกวนต่อพื้นที่ข้างเคียง	-	- รูปที่ 26 บ้ายประกาศกฎระเบียบ EIA ในโครงการ “กำหนดช่วงเวลาการขนส่ง”

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.7 การจราจร (ต่อ) 2. ติดป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านข้างของรถขนส่ง วัสดุก่อสร้าง และรถรับ-ส่งคนงานก่อสร้าง โดยระบุ ชื่อบริษัทผู้รับเหมาและตัวแทนโครงการพร้อมเบอร์ โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงและผู้ ที่สัญจรโดยใช้เส้นทางร่วมกับรถบรรทุกได้รับทราบ ข้อมูลและสามารถติดต่อกับผู้รับเหมาได้โดยตรง ในกรณีที่มีความเดือดร้อนจากการขนส่งวัสดุ ก่อสร้าง และรับ-ส่งคนงาน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาติดป้ายชื่อ บริษัทและเบอร์โทรศัพท์ติดต่อบริเวณ ด้านข้างรถบรรทุก เพื่อให้ผู้พักอาศัย ใกล้เคียงและผู้สัญจรใช้เส้นทางร่วมกับ รถบรรทุกได้รับทราบข้อมูล และสามารถ ติดต่อกับบริษัทได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับ ความเดือดร้อนจากการขนส่งของโครงการ	-	- รูปที่ 18 ติดป้ายชื่อ บริษัท บริเวณ ด้านข้างรถบรรทุก
3. จัดให้มีป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการ เข้า-ออกโครงการ ให้สามารถมองเห็นได้อย่าง ชัดเจน ในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่ พื้นที่โครงการได้อย่างปลอดภัย	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการติดตั้งป้ายชื่อโครงการ และ ลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออก พื้นที่โครงการไว้ อย่างชัดเจน บริเวณด้านหน้าโครงการ	-	- รูปที่ 4 ป้ายแสดง รายละเอียดโครงการ - รูปที่ 22 ลูกศรแสดง ทิศทางเข้าโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.7 การจราจร (ต่อ) 4. จัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถบรรทุกไว้ภายในพื้นที่โครงการเพื่อเป็นพื้นที่จอดสำหรับขนส่งวัสดุก่อสร้างคอนกรีต และรับ-ส่งคนงานก่อสร้าง เพื่อไม่ให้กระทบต่อผู้ใช้ถนนซอยลาดพร้าว 15 และห้ามจอดรถบนถนนซอยลาดพร้าว 15 และถนนซอยเชื่อมต่อต่างๆ โดยเด็ดขาด รวมทั้งกำหนดให้เข้าไปกลับรถในพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น ห้ามกลับรถบริเวณทางเข้า-ออกโครงการบนถนนซอยลาดพร้าว 15 และบนถนนสาธารณะโดยเด็ดขาด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถบรรทุกไว้ภายในพื้นที่โครงการ โดยใช้พื้นที่ดังกล่าวจอดรถขนส่งดิน วัสดุก่อสร้าง และคอนกรีต และห้ามไม่ให้มีการจอดและกลับรถบริเวณบนถนนซอยลาดพร้าว 15 ด้านหน้าโครงการโดยเด็ดขาด	-	- รูปที่ 25 พื้นที่จอดรถบรรทุก
5. กำชับให้ผู้ขับรถปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกในด้านต่างๆ ได้แก่ ด้านการบรรทุก การใช้ความเร็ว และช่วงเวลาในการขนส่ง รวมทั้งกำชับให้มีการขับรถด้วยความระมัดระวังเพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.7 การจราจร (ต่อ) 6. จัดให้มีการใช้ผ้าใบคลุมที่มีดัด สำหรับรถบรรทุก ดิน หิน ทราย เพื่อป้องกันไม่ให้ฝุ่นปลิวออกมาจาก รถบรรทุก	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำหนดให้รถขนส่งวัสดุก่อสร้าง และรถขนส่งดิน หิน ทราย มีการปิดคลุม รถบรรทุกเพื่อป้องกันการรบกวนบนถนน	-	- รูปที่ 14 รถบรรทุก ปิดคลุมด้วยผ้าใบ
7. ให้มีการสื่อสารกับรถขนส่งคอนกรีตโดยใช้วิธีวิทยุ สื่อสารโดยให้เหลื่อมเวลากัน ไม่ให้มีการมาจอดรอ ต่อคิวเข้าพื้นที่ก่อสร้าง และส่งผลกระทบต่อถนน ซอยลาดพร้าว 15 ด้านหน้าโครงการ โดยรถขนส่ง คอนกรีตทุกคันที่จะเข้าพื้นที่ก่อสร้างต้องได้รับการ ฝึกอบรมและกำชับให้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด ไว้อย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการ	- ในการขนส่งคอนกรีตเข้ามาในพื้นที่โครงการ จะจัดให้มีระบบการจัดคิว เพื่อให้มีการขนส่ง เหลื่อมเวลากัน และไม่มีการจอดต่อคิว บริเวณถนนซอยลาดพร้าว 15 ด้านหน้า โครงการ ทั้งนี้รถขนส่งคอนกรีตทุกคันได้ ผ่านการฝึกอบรม และโครงการมีการกำชับ ให้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้อย่าง เคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.7 การจราจร (ต่อ) 8. กรณีถนนที่ใช้เป็นเส้นทางในการขนส่งดิน วัสดุ ก่อสร้างต่างๆ เกิดการชำรุดเสียหายจากการก่อสร้าง โครงการ เจ้าของโครงการจะต้องรับผิดชอบปรับปรุง สภาพถนนให้ดีขึ้นดังเดิม	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) ถนนซอย ลาดพร้าว 15 บริเวณด้านหน้าโครงการและ ถนนบริเวณพื้นที่ใกล้เคียงมีสภาพที่ใช้งานได้ ดี ทั้งนี้หากถนนเกิดความชำรุดเสียหายที่เกิด จากกิจกรรมการขนส่งของโครงการจะรีบ ดำเนินการซ่อมแซมปรับปรุงให้อยู่ในสภาพที่ ใช้การได้ดีโดยทันที	-	- รูปที่ 24 ถนน ด้านหน้าโครงการ
9. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัยเพื่อคอยอำนวยความสะดวกด้านการจราจรเมื่อมีการเข้า-ออก โครงการ กำชับให้พนักงานขับรถทุกคนปฏิบัติตาม กฎจราจรอย่างเคร่งครัด และกำชับให้มีความ ระมัดระวังพิเศษช่วงผ่านชุมชน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำชับให้พนักงานขับรถทุกคน ต้องปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด และ ขับรถด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษช่วงที่ ขับผ่านชุมชน และกำหนดให้เจ้าหน้าที่รักษา ความปลอดภัยเป็นผู้อำนวยความสะดวกด้าน การจราจร บริเวณทางเข้า-ออกด้านหน้า โครงการ	-	- รูปที่ 23 เจ้าหน้าที่ รักษาความปลอดภัย ของโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.7 การจราจร (ต่อ) 10. รถขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการจะจัดให้มีการติดแผ่นป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถ เพื่อให้ผู้ขับขี่ยานบนถนนสังเกตเห็นรถดังกล่าวได้อย่างชัดเจนเพื่อป้องกันการเฉี่ยวชน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้รถผู้รับเหมาขนส่งวัสดุก่อสร้าง มีการติดป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถทุกคัน เพื่อให้ผู้ร่วมใช้ถนนสังเกตเห็นรถได้ชัดเจนและป้องกันการเฉี่ยวชน	-	- รูปที่ 39 การติดแผ่นป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถ
11. จัดให้มีการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยที่จะทำหน้าที่อำนวยความสะดวกจราจรให้มีความเข้าใจการควบคุมพาหนะที่จุดเข้า-ออกของโครงการ รวมทั้งต้องกำชับไม่ให้อำนวยความสะดวกให้รถเข้า-ออกโครงการอย่างเดียวนจนทำให้เกิดผลกระทบต่อการที่สัญจรบนถนน แต่จะต้องอำนวยความสะดวกโดยคำนึงถึงระบบจราจรในภาพรวมเป็นหลัก	- พื้นที่โครงการ	- เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพประจำโครงการ จะเป็นผู้ฝึกอบรมการอำนวยความสะดวกด้านความปลอดภัยและคนงาน เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจ และสามารถอำนวยความสะดวกด้านการจราจรบริเวณทางเข้า-ออกด้านหน้าโครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ และไม่เกิดผลกระทบต่อการที่สัญจรบนถนน	-	- รูปที่ 40 การอบรมเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.7 การจราจร (ต่อ) 12. ให้ผู้รับเหมาก่อสร้างควบคุมน้ำหนักบรรทุกของรถที่ใช้ในการขนส่งดิน วัสดุก่อสร้าง ให้มีน้ำหนักบรรทุกไม่เกินตามที่พระราชบัญญัติการจราจรทางบกกำหนด รวมทั้งควบคุมผู้ขับขี่ให้ใช้ความเร็วต่ำ และให้ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องควบคุมดูแลพนักงานขับรถบรรทุกและเครื่องจักรต่างๆ ในพื้นที่ก่อสร้างให้ขับขี่ด้วยความระมัดระวังและปฏิบัติตามกฎหมาย และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด และมีบทลงโทษผู้ที่ไม่ปฏิบัติตามกฎเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบกในด้านต่างๆ ได้แก่ ด้านการบรรทุก การใช้ความเร็ว และช่วงเวลาในการขนส่ง รวมทั้งกำชับให้มีการขับรถด้วยความระมัดระวังเพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	-	-
13. โครงการต้องคัดเลือกบริษัท ผู้รับเหมาที่มีประสบการณ์มีชื่อเสียงในการก่อสร้าง และกำหนดเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติตามจะมีการปรับ โดยเงื่อนไขดังกล่าวจะระบุอยู่ใน TOR ในสัญญาว่าจ้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการว่าจ้างบริษัท ฐนิชา การโยธา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีประสบการณ์และมีชื่อเสียงในการก่อสร้างเป็นผู้รับเหมาก่อสร้างโครงการ โดยในสัญญาว่าจ้างได้ระบุเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติตามจะมีบทปรับ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต 4.1 ผลกระทบทางสังคม (1) วิธีการดำเนินชีวิตและปัญหาสังคม 1. พิจารณาเลือกคนงานที่เป็นคนไทยเป็นอันดับแรก	- พื้นที่โครงการ	- ในการรับคนงานก่อสร้างเข้ามาทำงาน จะพิจารณารับคนงานที่เป็นคนไทยเป็นอันดับแรก	-	-
2. กรณีรับแรงงานต่างด้าว ต้องเลือกคนงานที่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องตามกฎหมายเข้ามาทำงาน และกำหนดให้คนงานปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับเพื่อป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อชุมชนข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- กรณีมีการรับแรงงานอื่นนอกเหนือจากแรงงานคนไทยเข้าทำงาน โครงการจะดำเนินการขออนุญาตให้ถูกต้องตามกฎหมาย พร้อมทั้งกำหนดให้คนงานปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับ เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่อชุมชนข้างเคียง	-	- ภาคผนวก 15ข
3. จัดให้มีการขึ้นทะเบียนแรงงานต่างด้าวกับสำนักบริหารแรงงานต่างด้าว เพื่อให้สามารถตรวจสอบประวัติคนงานได้	- พื้นที่โครงการ	- กรณีมีการรับแรงงานอื่นนอกเหนือจากแรงงานคนไทยเข้าทำงาน โครงการจะดำเนินการขออนุญาตให้ถูกต้องตามกฎหมาย	-	- ภาคผนวก 15ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ) (1) วิธีการดำเนินชีวิตและปัญหาสังคม (ต่อ) 4. โครงการต้องดูแลคนงานก่อสร้างที่เข้ามาทำงาน ภายในพื้นที่โครงการ โดยระบุเสื้อผ้าชุด ปฏิบัติงาน พร้อมติดบัตรแสดงข้อมูลชื่อ สกุล รหัสคนงาน แผนกที่สังกัด รวมถึงการตรวจ สภาพร่างกายว่าเป็นผู้ที่ปลอดสารเสพติด บันทึก เป็นลายลักษณ์อักษร พร้อมตรวจสอบได้เสมอ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาต้องจัดเตรียม ชุดปฏิบัติงานติดบัตรแสดงชื่อ-สกุล รหัส คนงาน แผนกที่สังกัด และระบุว่าเป็นผู้ปลอด สารเสพติด พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลเพื่อให้ สะดวกต่อการตรวจสอบ	-	- รูปที่ 41 คนงานสวม ชุดปฏิบัติงาน - รูปที่ 42 การสุ่ม ตรวจสอบสารเสพติด คนงานก่อสร้าง
5. จัดพื้นที่สูบบุหรี่สำหรับคนงานก่อสร้างให้ชัดเจน โดยไม่ให้อยู่ติดกับบ้าน/อาคารข้างเคียง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดให้มีพื้นที่สำหรับสูบบุหรี่ ซึ่งอยู่ห่างจากบ้าน/อาคารข้างเคียง และ ติดตั้งป้ายพื้นที่สูบบุหรี่ไว้อย่างชัดเจน	-	- รูปที่ 43 พื้นที่สูบ บุหรี่

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ) (2) ผลกระทบจากกิจกรรมก่อสร้าง 1. โครงการกำหนดให้มีมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านฝุ่นละออง/อากาศเสีย เสียงดังรบกวน การจราจรติดขัด ความสั่นสะเทือน การทำงานล่วงเวลา ขยะมูลฝอย ปัญหาการระบายน้ำ สาธารณูปโภค ความปลอดภัยจากแรงงานต่างด้าว การทุจริตของดิน และเศษวัสดุตกหล่น เป็นต้น รวมทั้งผลกระทบอื่นๆ ให้ครบถ้วน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในด้านต่างๆ โดยติดประกาศไว้ด้านหน้าโครงการ เพื่อให้สามารถรับทราบโดยทั่วกัน พร้อมทั้งกำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด	-	- รูปที่ 17 สำเนา มาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมฯ
2. โครงการต้องคัดเลือกบริษัทผู้รับเหมาที่มีประสบการณ์มีชื่อเสียงในการก่อสร้าง และกำหนดเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้ หากไม่ปฏิบัติตามจะมีบทปรับ โดยเงื่อนไขดังกล่าวจะระบุอยู่ใน TOR ในสัญญาว่าจ้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการว่าจ้างบริษัท ฌัฐธินา การโยธา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีประสบการณ์และมีชื่อเสียงในการก่อสร้างเป็นผู้รับเหมาก่อสร้างโครงการ โดยในสัญญาว่าจ้างได้ระบุเงื่อนไขต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติตามจะมีบทปรับ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ) (2) ผลกระทบจากกิจกรรมก่อสร้าง (ต่อ) 3. จัดให้มีการประกันความรับผิดชอบต่อตามกฎหมายต่อชีวิตร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยแสดงสำเนาทะเบียนกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง อย่างไรก็ตามในระหว่างประสานกับบริษัทประกันโครงการจะดำเนินการแก้ไข หรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นให้กับผู้เสียหาย โดยกำหนดวงเงินสำรองเพื่อเยียวยาผลกระทบเบื้องต้น จำนวน 5 ล้านบาทถ้วน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีประกันภัยเพื่อรับผิดชอบต่อตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยติดประกาศเอกสารแสดงรายละเอียดกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณพื้นที่โครงการซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน กรณีเกิดผลกระทบจากกิจกรรมก่อสร้าง ทางโครงการจะจัดงบประมาณสำหรับชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้น ซึ่งทางโครงการจะรับผิดชอบค่าเสียหายที่เกิดขึ้นจริงจากการก่อสร้าง	-	- ภาคผนวก 7ข - รูปที่ 16 สำเนากรมธรรม์ประกันภัยติดไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
4. สำหรับบ้านในระยะประชิด กรณีได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ โครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบจัดหาที่พักอาศัยชั่วคราวที่มีลักษณะเท่าเดิม หรือดีกว่าที่เป็นอยู่เดิมในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการ	- พื้นที่โครงการ	- กรณีบ้าน/อาคารในระยะประชิดได้รับ ความเสียหายจากกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ โครงการยินดีรับผิดชอบโดยการจัดหาที่พักที่มีลักษณะเท่าเดิมหรือดีกว่าที่เป็นอยู่เดิมเพื่อให้พักอาศัยชั่วคราว	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ) (3) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 1. ไม่อนุญาตให้คนงานพักในพื้นที่ก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีบ้านพักสำหรับคนงาน ก่อสร้างอยู่นอกพื้นที่ก่อสร้าง โดยไม่อนุญาต ให้พักในพื้นที่ก่อสร้างเด็ดขาด	-	- รูปที่ 44 บ้านพัก คนงานก่อสร้าง
2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยภายใน พื้นที่ก่อสร้างโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความ ปลอดภัย คอยตรวจสอบดูแลความปลอดภัย ภายในบริเวณพื้นที่โครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง	-	- รูปที่ 23 เจ้าหน้าที่ รักษาความปลอดภัย ของโครงการ
3. จัดให้มีกล้องวงจรปิด (CCTV) ทั่วบริเวณโดยรอบ พื้นที่ก่อสร้างโครงการ พร้อมทั้งมีห้องควบคุม กล้องวงจรปิดดังกล่าว เพื่อใช้ในการตรวจสอบ ความเรียบร้อยและความปลอดภัยภายในโครงการ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการติดตั้งกล้องวงจรปิด (CCTV) ไว้บริเวณโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 45 กล้อง CCTV ภายในพื้นที่ ก่อสร้าง
4. โครงการจัดให้มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยช่วง ก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีแผนป้องกันและระงับ อัคคีภัยช่วงก่อสร้างเพื่อใช้เป็นแนวทาง ปฏิบัติกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน	-	- ภาคผนวก 14ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ) (3) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน (ต่อ) 5. จัดให้มีมาตรการเกี่ยวกับทาวเวอร์เครน ดังนี้ 5.1 จัดให้มีผู้ควบคุมการทำงานของเครนอย่าง ใกล้ชิด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีผู้ควบคุมการทำงานของเครน ที่ผ่านการฝึกอบรมคอยควบคุมเครนอย่าง ใกล้ชิด	-	- ภาคผนวก 16ข - รูปที่ 46 Tower Crane
5.2 ขนาดน้ำหนักและจุดศูนย์ถ่วงของการยก ต้องได้รับการพิจารณาอย่างรอบคอบ และ ต้องได้รับการตรวจสอบว่าถูกต้อง โดยผู้ ควบคุมงานหรือวิศวกร	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรตรวจสอบขนาดน้ำหนัก และจุดศูนย์ถ่วงของการยกของ Tower Crane ทุกครั้งก่อนใช้งาน	-	- ภาคผนวก 16ข
5.3 ก่อนลงมือปฏิบัติงานทุกครั้ง ต้องมีการ ตรวจสอบสภาพของการใช้งานเกี่ยวกับ ระบบ เบรก Limit Switch สลิง เชือก อุปกรณ์การยก และจะต้องทดลองควบคุม โดยไม่มี Load	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบสภาพการ ทำงานของระบบเบรก Limit Switch สลิง เชือก อุปกรณ์การยกของ Tower Crane ทุกครั้งก่อน ใช้งาน	-	- ภาคผนวก 16ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ) (3) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน (ต่อ) 5. จัดให้มีมาตรการเกี่ยวกับทาวเวอร์เครน (ต่อ) 5.4 ขณะปฏิบัติงานเมื่อพบว่ามีความเสี่ยง เกิดขึ้นให้หยุดงาน และแจ้งให้ผู้ควบคุม หรือวิศวกรทราบเพื่อแก้ไขโดยทันที	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีผู้ควบคุมงานและวิศวกร เพื่อควบคุมการก่อสร้างตลอดเวลา หากพบ ความเสี่ยงที่เกิดจากการทำงานจะทำการแจ้ง ให้หยุดงานและทำการแก้ไขความเสี่ยง ที่เกิดขึ้นทันที	-	-
5.5 การติดตั้งเครนต้องมีวิศวกรวิชาชีพเป็นผู้ รับรอง รวมทั้งวิศวกรผู้ควบคุมการติดตั้ง ต้องมีคุณสมบัติ เช่น ผ่านการฝึกอบรม ก่อนปฏิบัติงาน เป็นต้น	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรวิชาชีพรับรองการติดตั้ง Tower Crane และจัดให้มีวิศวกรผู้ควบคุมการ ติดตั้งที่ผ่านการฝึกอบรมประจำโครงการ	-	- ภาคผนวก 16ข
5.6 จัดให้มีผู้ควบคุมการใช้เครนที่มี ประสบการณ์และองค์ความรู้ด้านงานยก ควบคุมตลอดเวลาที่มีการทำงาน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีผู้ควบคุมการทำงานของเครน ตลอดเวลาที่มีการทำงาน	-	- ภาคผนวก 16ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและแนว ทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 ผลกระทบทางสังคม (ต่อ) (3) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน (ต่อ) 6. จัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการประสานกับอาคาร/ บ้านติดโครงการทุกหลัง เพื่อทำหน้าที่คอย ประสานดูแลหากมีปัญหาต้องหาแนวทางแก้ไข โดยทันที	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการและ บริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียง พื้นที่โครงการก่อนเริ่มทำการก่อสร้างและ ระหว่างก่อสร้าง โดยมีการแจ้งชื่อและเบอร์ โทรศัพท์ผู้ประสานงานโครงการ ซึ่งสามารถ ติดต่อได้ 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งติดตั้งกล่อง รับความคิดเห็นบริเวณป้อมรปภ. เพื่อรับ เรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้าง ทั้งนี้หากมีปัญหาเกิดขึ้น โครงการจะหาแนว ทางแก้ไขโดยทันที	-	- ภาคผนวก 2ข - รูปที่ 1 กล่องรับ ความคิดเห็น ด้านหน้าโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ 1) ผลกระทบต่อผู้พักอาศัยข้างเคียง - ผลกระทบที่ก่อให้เกิดโรค 1. ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบด้านฝุ่นละออง/มลพิษทางอากาศ เสี่ยง แรงสั่นสะเทือน อุบัติเหตุจากการขนส่ง และการ ร่วงหล่นของเศษวัสดุก่อสร้าง ด้านกลิ่น การจัดการ มูลฝอย และการจัดการน้ำเสีย อย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันผลกระทบด้านสุขภาพ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมด้านฝุ่นละออง/มลพิษ ทางอากาศ เสี่ยง แรงสั่นสะเทือน อุบัติเหตุจาก การขนส่งและการร่วงหล่นของเศษวัสดุก่อสร้าง ด้านกลิ่น การจัดการมูลฝอย และการจัดการ น้ำเสียอย่างเคร่งครัด เพื่อให้ไม่ให้เกิดกิจกรรมการ ก่อสร้างส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัย ข้างเคียง	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ 1) ผลกระทบต่อผู้พักอาศัยข้างเคียง - ผลกระทบที่ก่อให้เกิดโรค (ต่อ) 2. การดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั้งหมดในส่วนที่จะต้อง ดำเนินการโดยผู้รับเหมาก่อสร้าง ให้เจ้าของ โครงการ ระบุเงื่อนไขไว้ในสัญญาจ้างให้ผู้รับจ้าง ปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด หากไม่นำมาปฏิบัติให้ ถือว่าผิดเงื่อนไขของสัญญา และให้พิจารณา ตักเตือนก่อนหากผู้รับเหมาไม่ปฏิบัติตามให้มีบท ปรับตามความเหมาะสม	- พื้นที่โครงการ	- โครงการว่าจ้างบริษัท ธีรรัฐนิชา การโยธา จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่มีประสบการณ์และมี ชื่อเสียงในการก่อสร้างเป็นผู้รับเหมาก่อสร้าง โครงการ โดยในสัญญาว่าจ้างได้ระบุเงื่อนไข ต้องปฏิบัติตามมาตรการ ทั้งนี้หากไม่ปฏิบัติ ตามจะมีบทปรับ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 1) ผลกระทบต่อผู้พักอาศัยข้างเคียง (ต่อ) - ผลกระทบที่ก่อให้เกิดโรค (ต่อ) 3. ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยโดยรอบ ทราบถึงการดำเนินงานโครงการ โดยเฉพาะกิจกรรมก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการ ทราบถึงกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการในช่วงก่อนดำเนินการก่อสร้างและตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	-	-
- ผลกระทบด้านอุบัติเหตุ 1. จัดให้มีแผ่นป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถขนส่งดินและขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการ เพื่อให้ผู้ขับขี่ยานบนถนน สังเกตเห็นรถดังกล่าวได้อย่างชัดเจน เพื่อป้องกันการเฉี่ยวชน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้รถผู้รับเหมาขนส่งดินและขนส่งวัสดุก่อสร้าง มีการติดป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถทุกคัน เพื่อให้ผู้ร่วมใช้ถนนสังเกตเห็นรถได้ชัดเจนและป้องกันการเฉี่ยวชน	-	- รูปที่ 39 การติดแผ่นป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถ
2. จัดให้มีผ้าใบหรือวัสดุปิดคลุมกระบะหลังรถให้มิดชิด เพื่อป้องกันการตกหล่นของดินและวัสดุก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการได้กำหนดให้รถขนส่งวัสดุก่อสร้างและขนส่งดิน มีการปิดคลุมรถบรรทุกเพื่อป้องกันการร่วงหล่นบนถนน	-	- รูปที่ 14 รถบรรทุกปิดคลุมด้วยผ้าใบ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 1) ผลกระทบต่อผู้พักอาศัยข้างเคียง (ต่อ) - ผลกระทบด้านอุบัติเหตุ (ต่อ) 3. รถยนต์ของบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างทุกคันจะต้องมี รายชื่อของบริษัท และเบอร์โทรศัพท์ติดต่อบริเวณ ด้านข้างหรือด้านหลังของรถ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับ ผลกระทบจากรถของโครงการ สามารถติดต่อได้ สะดวก	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้รถยนต์ของบริษัท ผู้รับเหมาก่อสร้างทุกคันติดป้ายชื่อบริษัท และเบอร์ติดต่อบริเวณด้านข้างหรือด้านหลัง ของรถ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากรถ ของโครงการสามารถติดต่อได้สะดวก	-	-
4. กำหนดช่วงเวลาในการขนส่งดิน ขนส่งเศษวัสดุ ก่อสร้าง กรณีใช้รถบรรทุก 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และกรณีใช้รถบรรทุก 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. ซึ่งอยู่นอก ช่วงเวลาเร่งด่วน และเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่ อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณ โครงการได้	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดช่วงเวลาการขนส่งเฉพาะ นอกช่วงเวลาเร่งด่วนเท่านั้น เพื่อป้องกัน ปัญหารถจราจรติดขัด โดยรถบรรทุกขนาด 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 และ รถบรรทุก 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00- 15.00 น. ซึ่งเป็นช่วงเวลาที่สามารให้ รถบรรทุกวิ่งสัญจรได้ โดยมีการติดประกาศ ฎระเบียบไว้ด้านหน้าโครงการ	-	- รูป ที่ 26 ป้าย ประกาศฎระเบียบ EIA ในโครงการ “กำหนดช่วงเวลา การขนส่ง”

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 1) ผลกระทบต่อผู้พักอาศัยข้างเคียง (ต่อ) - ผลกระทบด้านอุบัติเหตุ (ต่อ) 5. กำชับให้ผู้ขับรถปฏิบัติตามพระราชบัญญัติ การจราจรทางบก และขับรถด้วยความระมัดระวัง เป็นพิเศษ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตาม พระราชบัญญัติการจราจรทางบกในด้าน ต่างๆ ได้แก่ ด้านการบรรทุก การใช้ความเร็ว และช่วงเวลาในการขนส่ง รวมทั้งกำชับให้ มีการขับรถด้วยความระมัดระวังเพื่อลดการ เกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 1) ผลกระทบต่อผู้พักอาศัยข้างเคียง (ต่อ) - ผลกระทบด้านอุบัติเหตุ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง - ผลกระทบด้านฝุ่นละออง 1. กำหนดให้คนงานก่อสร้างที่ต้องทำงานในบริเวณที่มีฝุ่นมาก เช่น บริเวณพื้นที่ที่มีการเปิดหน้าดิน การผสมคอนกรีตที่มีการผสมปูนซีเมนต์ ฯลฯ จะต้องใส่หน้ากากที่สามารถป้องกันฝุ่นที่มีขนาด 0.3 ไมครอน ขึ้นไป ตลอดช่วงเวลาที่ทำงาน เพื่อป้องกันฝุ่นละอองเข้าสู่ระบบทางเดินหายใจ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้คนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณมีฝุ่นจำนวนมากจะต้องใส่หน้ากากที่สามารถป้องกันฝุ่นขนาด 0.3 ไมครอน ขึ้นไป ตลอดระยะเวลาปฏิบัติงานในพื้นที่ดังกล่าวเพื่อป้องกันฝุ่นละอองเข้าสู่ระบบทางเดินหายใจ	-	- รูปที่ 47 คนงานก่อสร้างสวมใส่หน้ากากป้องกันฝุ่น

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านฝุ่นละออง 2. ควบคุมให้มีการเปิดและใช้พื้นที่หน้างานเท่าที่จำเป็น	- พื้นที่โครงการ	- วิศวกรผู้ควบคุมงานก่อสร้างจะควบคุมให้มีการเปิดและใช้พื้นที่หน้างานเท่าที่จำเป็นเท่านั้น	-	-
3. จัดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่นทุกวัน (ยกเว้นวันฝนตก) โดยฉีดพรมทุก 3 ชั่วโมง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง โดยจะพิจารณาพื้นที่ตามความเหมาะสมตามสภาพหน้างานต่อไป นอกจากนี้จะมีการสเปรย์น้ำบริเวณแนวรั้วโครงการและตัวอาคารย้ายไปตามชั้นที่ก่อสร้างเพื่อลดฝุ่นละออง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุก 3 ชั่วโมง หรือตามความเหมาะสมของสภาพอากาศ รวมทั้งดำเนินการสเปรย์น้ำบริเวณแนวรั้วโครงการและตัวอาคาร	-	- รูปที่ 5 การฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ)</p> <p>4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ)</p> <p>2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ)</p> <p>- ผลกระทบด้านเสียง</p> <p>1. จัดให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่สามารถลดระดับเสียงที่คนงานได้รับเฉลี่ยน้อยกว่า 85 dB(A) ได้แก่ ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ที่มีค่า NRR 33 dB(A) ในแต่ละช่วงกิจกรรมการก่อสร้างและเครื่องจักรตาม ซึ่งทุกกิจกรรมคนงานที่ใช้ Ear Plug แล้วสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง ดังนี้</p> <p>1) งานปรับสภาพพื้นที่ และงานทำฐานราก (เดือนที่ 1-3)</p> <ul style="list-style-type: none"> - กรณีเครื่องจักรชนิดเดี่ยว คนงานก่อสร้างที่ใช้เครื่องกวดเสาเข็ม ที่ระยะ 1 เมตร ต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง - กรณีเครื่องจักรหลายชนิด ที่ระยะ 5 เมตร ต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง 	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ได้แก่ ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ไว้สำหรับให้คนงานก่อสร้างสวมใส่ ขณะปฏิบัติงานในบริเวณที่มีกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบจากการรับสัมผัสเสียงดัง โดยมีการติดตั้งป้ายตารางสรุปการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงในแต่ละช่วงกิจกรรม และระยะห่างจากเครื่องจักรไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	-	<ul style="list-style-type: none"> - รูปที่ 48 พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) - รูปที่ 49 ป้ายตารางสรุปการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านเสียง (ต่อ) 2) งานโครงสร้างอาคาร งานสถาปัตยกรรม รวมงานระบบสาธารณูปโภค (เดือนที่ 3-11) <ul style="list-style-type: none"> - กรณีเครื่องจักรชนิดเดียว คนงานก่อสร้างที่ใช้เครื่องเจียร และทาวเวอร์เครน ที่ระยะ 1 เมตร ต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง - กรณีเครื่องจักรหลายชนิด ที่ระยะ 5 เมตร ต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง 	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ได้แก่ ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ไว้สำหรับให้คนงานก่อสร้างสวมใส่ ขณะปฏิบัติงานในบริเวณที่มีกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบจากการรับสัมผัสเสียงดัง โดยมีการติดตั้งป้ายตารางสรุปการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงในแต่ละช่วงกิจกรรม และระยะห่างจากเครื่องจักรไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	-	<ul style="list-style-type: none"> - รูปที่ 48 พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) - รูปที่ 49 ป้ายตารางสรุปการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านเสียง (ต่อ) 3) งานตกแต่งภายในและภายนอก รวมงาน เก็บทำความสะอาด (เดือนที่ 12-14) - กรณีเครื่องจักรชนิดเดียว 1. คนงานก่อสร้างที่ใช้สว่านไฟฟ้า และเครื่อง เจียร ที่ระยะ 1 เมตร ต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) จึงสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง 2. คนงานก่อสร้างที่ทำงานใกล้สว่านไฟฟ้าที่ ระยะ 5 เมตร ต้องใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) จึงสามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง - กรณีเครื่องจักรหลายชนิด ที่ระยะ 5 เมตร ต้อง ใส่ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) สามารถทำงานได้ 8 ชั่วโมง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคล ได้แก่ ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ไว้สำหรับให้คนงานก่อสร้าง สวมใส่ ขณะปฏิบัติงานในบริเวณที่มีกิจกรรม การก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เพื่อป้องกัน ผลกระทบจากการรับสัมผัสเสียงดัง โดยมี การติดตั้งป้ายตารางสรุปการสวมใส่อุปกรณ์ ลดเสียงในแต่ละช่วงกิจกรรม และระยะห่าง จากเครื่องจักรไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เห็น อย่างชัดเจน	-	- รูปที่ 48 พนักงาน สวมใส่อุปกรณ์ ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคล (PPE) - รูปที่ 49 ป้ายตาราง สรุป การสวมใส่ อุปกรณ์ ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคล (PPE)

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านเสียง (ต่อ) 2. ติดตั้งตารางสรุปการใส่อุปกรณ์ลดเสียงในแต่ละ ช่วงกิจกรรม และระยะห่างจากเครื่องจักรให้เห็น ชัดเจน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการติดตั้งป้ายตารางสรุปการ สวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงในแต่ละช่วงกิจกรรม และระยะห่างจากเครื่องจักรไว้บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	-	- รูปที่ 49 ป้ายตาราง สรุปการสวมใส่ อุปกรณ์ป้อง อันตรายส่วนบุคคล (PPE)
3. เปลี่ยนงานให้คนงานหรือหมุนเวียนสลับหน้าที่ ระหว่างคนงานด้วยกันเพื่อให้ระดับเสียงที่คนงาน ได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงาน 8 ชั่วโมง น้อยกว่า 85 dB(A)	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาหมุนเวียนสลับ หน้าที่ระหว่างคนงานด้วยกัน เพื่อให้ระดับ เสียงที่คนงานได้รับเฉลี่ยตลอดการทำงาน น้อยกว่า 85 dB(A)	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านเสียง (ต่อ)</p> <p>4. โครงการต้องกำหนดมาตรการสำหรับลดผลกระทบด้านเสียงที่คนงานจะได้รับให้สอดคล้องกับมาตรฐานเสียงของกฎกระทรวง เรื่องกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2559 และตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่องมาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เดือนมกราคม พ.ศ. 2561</p>	<p>- พื้นที่โครงการ</p>	<p>- โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ได้แก่ ปลั๊กอุดหู (Ear Plug) ไว้สำหรับให้คนงานก่อสร้างสวมใส่ ขณะปฏิบัติงานในบริเวณที่มีกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบจากการรับสัมผัสเสียงดัง โดยมีการติดตั้งป้ายตารางสรุปการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงในแต่ละช่วงกิจกรรม และระยะห่างจากเครื่องจักรไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน รวมทั้งกำชับให้มีการหมุนเวียนสลับหน้าที่ระหว่างคนงานด้วยกัน เพื่อให้ระดับเสียงที่คนงานได้รับเฉลี่ยตลอดการทำงานน้อยกว่า 85 dB(A)</p>	<p>-</p>	<p>- รูปที่ 48 พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) - รูปที่ 49 ป้ายตารางสรุปการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)</p>

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านความสั่นสะเทือน 1. มาตรการควบคุมที่แหล่งกำเนิดความสั่นสะเทือน - ใช้วัสดุป้องกันการสั่นสะเทือนรองไว้ใต้เครื่องจักร	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการปูแผ่นเหล็กบริเวณที่มีการใช้งานของเครื่องจักรหนักและบริเวณที่มีรถวิ่งผ่านภายในพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันการสั่นสะเทือนและรถจมนโคลน	-	- รูปที่ 19 การปูแผ่นเหล็กบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
- ใช้วัสดุป้องกันและดูดซับการสั่นสะเทือนหุ้มเครื่องมือ	- พื้นที่โครงการ	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) ไม่มีกิจกรรมการใช้งานเครื่องมือที่มีการสั่นสะเทือน ทั้งนี้หากการก่อสร้างในระยะต่อไป มีการใช้เครื่องมือดังกล่าว โครงการใช้วัสดุป้องกันและดูดซับการสั่นสะเทือนหุ้มเครื่องมือ เพื่อลดแรงสั่นสะเทือนจากเครื่องมือ ที่อาจส่งผลกระทบต่อคนงาน	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านความสั่นสะเทือน (ต่อ) 1. มาตรการควบคุมที่แหล่งกำเนิดความสั่นสะเทือน (ต่อ) - ดูแลและบำรุงรักษาเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการดูแลและบำรุงรักษาเครื่องจักรอยู่เสมอ หากพบว่าชำรุดจะดำเนินการซ่อมแซมทันที	-	- ภาคผนวก 4ข
- โครงการต้องตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักรให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดีและปลอดภัย ตามระยะการใช้งานที่เหมาะสม และตรวจสอบปรับปรุงเป็นประจำทุกเดือน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบและบำรุงเครื่องจักรให้เป็นประจำทุกเดือน พร้อมใช้งานอยู่ตลอดเวลา	-	- ภาคผนวก 4ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านความสั่นสะเทือน (ต่อ) 2. มาตรการป้องกันและควบคุมที่ตัวบุคคล - กำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงาน ที่ต้องทำงาน กับเครื่องจักรที่อาจได้รับความสั่นสะเทือนอันอาจ เป็นอันตรายโดยกำหนดเวลาการทำงานปกติ ไม่เกิน 7 ชั่วโมง	- พื้นที่โครงการ	- ในการปฏิบัติงานกับเครื่องจักรที่มีความ สั่นสะเทือนและอาจก่อให้เกิดอันตราย จะกำหนดเวลาการทำงานไม่เกิน 7 ชั่วโมง เพื่อป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพคนงาน	-	-
- ใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้คนงานก่อสร้างสวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลทุกครั้ง ขณะปฏิบัติงาน	-	-
- ตรวจสอบการทำงานของคนงานที่ใช้เครื่องมือ เครื่องจักรที่มีความสั่นสะเทือนอย่างใกล้ชิด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย วิชาชีพ (จป.) ประจำอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อดูแลงานด้านความปลอดภัยและ ตรวจสอบการทำงานคนงานก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านอุบัติเหตุต่อคนงาน 1. โครงการต้องดำเนินการตามข้อกำหนดของพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2559 และกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งมีข้อกำหนดต่างๆ ตามกฎหมายที่นายจ้างและลูกจ้างจะต้องปฏิบัติตามในการทำงาน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการยึดถือและปฏิบัติตามข้อกำหนดของพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2559 และกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานด้านความปลอดภัย เพื่อให้คนงานก่อสร้างมีความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน	-	-
2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย (จป.) ที่ได้รับอนุญาตประจำอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง และกำชับให้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย วิชาชีพ (จป.) ประจำอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อกำกับดูแลงานด้านความปลอดภัย	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านอุบัติเหตุต่อคนงาน (ต่อ) 3. จัดให้มีการอบรมให้ความรู้ในการทำงานแก่ เจ้าหน้าที่และคนงาน ทำางการทำงานที่ เหมาะสม ลักษณะ การจับอุปกรณ์ที่เหมาะสม ในการทำงาน และกำหนดช่วงเวลาในการทำงาน เป็นต้น	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ ท่าทางการทำงานที่เหมาะสม การใช้ เครื่องมืออุปกรณ์การก่อสร้าง ลักษณะการ จับอุปกรณ์ที่เหมาะสมในการทำงานแก่ เจ้าหน้าที่และคนงานก่อสร้าง ผ่านกิจกรรม Safety Morning Talk	-	- รูปที่ 15 กิจกรรม Safety Morning Talk
- ผลกระทบด้านโรคติดต่อ 1. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ให้ความรู้ คำแนะนำ เกี่ยวกับการ แพร่กระจายเชื้อไวรัส COVID-19 ให้แก่คนงาน จัดให้มีสบู เจลล้างมือ และแอลกอฮอล์ ภายใน พื้นที่ก่อสร้างอย่างทั่วถึง	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย วิชาชีพ (จป.) ให้ความรู้ คำแนะนำ เกี่ยวกับการ การแพร่กระจายเชื้อไวรัส COVID-19 ให้แก่ คนงาน พร้อมทั้งมีการจัดให้มีเจลล้างมือ และ แอลกอฮอล์ บริการไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง อย่างทั่วถึง	-	- รูปที่ 50 เจลล้างมือ แอลกอฮอล์ และการ ตรวจวัดอุณหภูมิก่อน เข้าพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านโรคติดต่อ (ต่อ) 2. จัดให้มีการคัดกรองคนงานก่อนเข้าพื้นที่ก่อสร้าง ของโครงการ โดยมีการตรวจวัดอุณหภูมิ หากพบ คนงานป่วยให้หยุดพักรักษาตัวและลดการแพร่ เชื้อโรค	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้มีการคัดกรองคนงาน ก่อนเข้าพื้นที่ก่อสร้างของโครงการ โดยการ ตรวจวัดอุณหภูมิ ทั้งนี้หากพบว่าคนงาน มีอุณหภูมิร่างกายสูงจะให้หยุดพักรักษาตัว ทันที เพื่อลดการแพร่เชื้อโรค	-	- รูปที่ 50 เจลล้างมือ แอลกอฮอล์ และการ ตรวจวัดอุณหภูมิ ก่อนเข้าพื้นที่ก่อสร้าง
3. หากมีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเดินทางไปต่างประเทศ ที่มีความเสี่ยงติดเชื้อโรค COVID-19 เมื่อกลับ มาถึงประเทศไทยให้ไปตรวจคัดกรอง และเฝ้า ระวังตามระเบียบประกาศและมาตรการตามที่ กระทรวงสาธารณสุขกำหนด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีมาตรการป้องกันและควบคุม การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 โดยกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่เดินทางไป ต่างประเทศหรือเขตพื้นที่ที่มีความเสี่ยง ติดเชื้อ COVID-19 ให้ไปตรวจคัดกรอง และ ทำการกักตัวเป็นระยะเวลา 10 วัน ตาม แนวทางปฏิบัติของ ศบค. โดยจะไม่อนุญาต ให้เข้าพื้นที่โครงการโดยเด็ดขาด	-	- ภาคผนวก 17ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านโรคติดต่อ (ต่อ) 4. หากตรวจพบว่าคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องมีความเสี่ยงจะเกิดโรค COVID-19 ไม่ว่าจะได้รับการตรวจวัดคัดกรองโรคที่โรงพยาบาลหรือไม่ก็ตาม หากผลการตรวจคัดกรองยืนยันว่ามีความเสี่ยงติดเชื้อ ถูกแยกกักหรือกักกันตัวจนเป็นเหตุให้ไม่สามารถมาปฏิบัติงานได้ให้ผู้รับเหมาแจ้งพนักงานตรวจแรงงานกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาทำการแจ้งให้พนักงานตรวจแรงงานกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานทราบในกรณีที่พบว่าคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องมีผลการตรวจคัดกรองยืนยันว่ามีความเสี่ยงติดเชื้อ COVID-19	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านโรคติดต่อ (ต่อ) 5. หากคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องพบว่าตัวเองมีความเสี่ยงที่จะติดโรค COVID-19 ให้ไปรับการตรวจรักษาหรือรับการชันสูตรทางการแพทย์ และแจ้งให้โครงการทราบเพื่อแจ้งเจ้าพนักงานควบคุมโรคโดยเร็ว	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 โดยกำหนดให้เจ้าหน้าที่ที่เดินทางไปต่างประเทศหรือเขตพื้นที่ที่มีความเสี่ยงติดเชื้อ COVID-19 ให้ไปตรวจคัดกรอง และทำการกักตัวเป็นระยะเวลา 10 วัน ตามแนวทางปฏิบัติของ ศบค. โดยจะไม่อนุญาตให้เข้าพื้นที่โครงการโดยเด็ดขาด ทั้งนี้หากผลการตรวจพบว่าติดเชื้อ จะทำการแจ้งเจ้าพนักงานควบคุมโรคโดยเร็ว	-	- ภาคผนวก 17ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านโรคติดต่อ (ต่อ) 6. หากคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องถูกเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อกักตัวไว้ที่ศูนย์ควบคุมโรคระยะเวลา 14 วัน ให้ปฏิบัติตามคำสั่งคำแนะนำของพนักงานเจ้าหน้าที่โดยเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามคำสั่ง คำแนะนำของพนักงานเจ้าหน้าที่โดยเคร่งครัด หากพบว่าคนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องติดเชื้อ COVID-19	-	-
7. ผู้รับเหมาต้องอนุญาตให้คนงานใช้สิทธิลาป่วยตามกฎหมายหรือตามที่ตกลงกัน กรณีที่คนงานมีความเสี่ยงที่จะติดโรค COVID-19 จำเป็นต้องไปรับการตรวจรักษาหรือรับการชันสูตรทางการแพทย์	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาอนุญาตให้คนงานหรือเจ้าหน้าที่ที่เดินทางไปต่างประเทศหรือเขตพื้นที่ที่มีความเสี่ยงติดเชื้อ COVID-19 ใช้สิทธิลาป่วยเพื่อไปรับการตรวจรักษาหรือรับการชันสูตรทางการแพทย์ได้	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านโรคติดต่อ (ต่อ) 8. กำหนดให้คนงานและผู้ที่เกี่ยวข้องทำงานภายในพื้นที่ ก่อสร้างใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า ตลอดเวลา	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีมาตรการป้องกันและควบคุม การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 โดยกำหนดให้คนงานและผู้ที่เกี่ยวข้อง ทำงานภายในพื้นที่โครงการ ต้องสวมใส่ หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลา	-	- ภาคผนวก 17ข
9. จัดให้คนงานมีการเว้นระยะห่างในทุกกิจกรรมของ การก่อสร้างอย่างน้อย 1-2 เมตร เช่น การประชุม การรับประทานอาหารกลางวัน รวมทั้งล้างมือทุก ครั้งก่อนและหลังรับประทานอาหาร	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีมาตรการป้องกันและควบคุม การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 โดยกำหนดให้คนงานมีการเว้นระยะห่าง ในทุกกิจกรรมอย่างน้อย 1-2 เมตร เช่น การประชุม การรับประทานอาหารกลางวัน รวมทั้งล้างมือทุกครั้งก่อนและหลัง รับประทานอาหาร	-	- ภาคผนวก 17ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 ผลกระทบด้านสุขภาพ (ต่อ) 2) ผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - ผลกระทบด้านโรคติดต่อ (ต่อ) 10. จัดให้มีจุดวางแอลกอฮอล์ และเจลล้างมือ ไว้ บริการบริเวณจุดคัดกรองทางเข้า-ออกพื้นที่ โครงการ	- พื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีจุดวางแอลกอฮอล์ และ เจลล้างมือ ไว้บริการบริเวณจุดคัดกรอง ทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการ	-	- รูปที่ 50 เจลล้างมือ แอลกอฮอล์ และ การตรวจวัดอุณหภูมิ ก่อนเข้าพื้นที่ก่อสร้าง
11. โครงการต้องกำหนดให้มีการฉีดวัคซีนสำหรับ คนงานที่มีความเสี่ยง กรณีวัคซีนที่ได้รับการยืนยัน ว่าช่วยในการป้องกันโรค COVID-19 ได้	- พื้นที่โครงการ	- โครงการกำหนดให้คนงานเข้ารับการฉีดวัคซีน ป้องกันโรค COVID-19 ตามที่ทางรัฐบาล จัดสรรให้อย่างครบถ้วน	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิ้น ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 มาตรการรื้อถอนบ้านพักคนงาน และห้องส้วมคนงาน - การรื้อถอนบ้านพักคนงานก่อสร้าง (นอกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ) 1. ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยที่อยู่ในบริเวณนั้นๆ โดยจะกำหนดมาตรการให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง (เฉพาะคอนกรีตเสริมเหล็ก ผนังอิฐมวลเบา ผนังอิฐบล็อก ผนังอิฐมวลเบา และผนังปูน เท่านั้น) ส่งไปเข้ากระบวนการแปรรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycling) ที่ศูนย์กำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์	- บ้านพักคนงานก่อสร้าง	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการอยู่ในช่วงก่อสร้าง หากดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ จะปฏิบัติตามมาตรการการรื้อถอนบ้านพักคนงานก่อสร้าง และห้องส้วมคนงานตามมาตรการกำหนด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรคที่ไม่สามารถปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 มาตรการรื้อถอนบ้านพักคนงาน และห้องส้วมคนงาน - การรื้อถอนบ้านพักคนงานก่อสร้าง (นอกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ) 2. กำหนดให้ผู้รับเหมานำกลับมาใช้ใหม่ในการก่อสร้างบ้านพักคนงานในพื้นที่อื่นต่อไป ได้แก่ เหล็ก ไม้และอลูมิเนียม โถส้วม สายไฟ หลังคาสังกะสี วงกบ บานประตูและหน้าต่าง	- บ้านพักคนงานก่อสร้าง	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการอยู่ในช่วงก่อสร้าง หากดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จจะนำเหล็ก ไม้และอลูมิเนียม โถส้วม สายไฟ หลังคาสังกะสี วงกบ บานประตูและหน้าต่างกลับมาใช้ใหม่ในการก่อสร้างบ้านพักคนงานในพื้นที่อื่นต่อไป	-	-
- การบำบัดน้ำเสียของบ้านพักคนงานก่อสร้าง (นอกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ) 1. จัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียขนาด 40 ลูกบาศก์เมตร โดยเลือกใช้ระบบบำบัดแบบเติมอากาศ และกำหนดค่า BOD ในน้ำทิ้ง ไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร	- บ้านพักคนงานก่อสร้าง	- ปัจจุบัน (มกราคม-มิถุนายน 2565) โครงการจัดให้มีบ่อเกรอะ สำหรับรองรับน้ำเสียที่เกิดจากการใช้ห้องน้ำ-ห้องส้วมบริเวณบ้านพักคนงานก่อสร้าง ซึ่งสามารถรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นได้เพียงพอ	- โครงการจัดให้มีถังบำบัดน้ำเสียระบบเติมอากาศขนาด 40 ลูกบาศก์เมตร ตามมาตรการกำหนด	- รูปที่ 28 บ่อเกรอะ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 มาตรการรื้อถอนบ้านพักคนงาน และห้องส้วม คนงาน (ต่อ) - การบำบัดน้ำเสียของบ้านพักคนงานก่อสร้าง (นอกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ) 2. จัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องส้วมสม่ำเสมอ ทุกวันให้สะอาดไม่มีกลิ่นรบกวน	- บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง	- โครงการกำหนดให้คนงานทำความสะอาด ห้องน้ำเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้มีกลิ่น รบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- รูปที่ 29 พนักงาน ทำความสะอาด ห้องน้ำ
3. โครงการประสานบริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตจาก กรมโรงงานอุตสาหกรรม เช่น บริษัท เบตเตอร์ เวิลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) และบริษัท เอเซีย เวสต์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด เป็นต้น มาสูบกาก ตะกอนส่วนเกินไปกำจัดเป็นประจำ	- บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง	- โครงการว่าจ้างบริษัท รับดูดตะกอน และซีเลน จำกัด ในสูบกากตะกอนส่วนเกิน ไปกำจัด ในวันที่ 24 พฤษภาคม 2565	-	- ภาคผนวก 9ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออริจิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 มาตรการรื้อถอนบ้านพักคนงาน และห้อง ส้วมคนงาน (ต่อ) - การบำบัดน้ำเสียของบ้านพักคนงานก่อสร้าง (นอกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ) 4. กำจัดน้ำให้คนงานก่อสร้างรักษาความสะอาด บริเวณห้องส้วม	- บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง	- โครงการกำหนดให้คนงานทำความสะอาด ห้องน้ำเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้มีกลิ่นรบกวน ผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- รูปที่ 29 พนักงาน ทำความสะอาด ห้องน้ำ
5. กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน ตลอดจนห้องน้ำห้องส้วม โดยใช้การ ดักหรือใช้สารเคมี การฉีดพ่นยากำจัดแมลง การกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง โดยใช้ทรายกำจัด ลูกน้ำเพื่อกำจัดลูกน้ำ พร้อมทั้งกลบหลุมบ่อที่ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง	- บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง	- โครงการมีการฉีดพ่นยากำจัดแมลง บริเวณ ห้องน้ำ-ห้องส้วม เพื่อกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะ นำโรค	-	- รูปที่ 30 การฉีดพ่น ยากำจัดแมลง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Origin Ladprao 15 (ดิ ออร์จิน ลาดพร้าว 15) (ระยะก่อสร้าง) บริษัท ออร์จิน คอนโดมิเนียม จำกัด ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถปฏิบัติ ตามมาตรการและ แนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 มาตรการรื้อถอนบ้านพักคนงาน และห้อง ส้วมคนงาน (ต่อ) - การบำบัดน้ำเสียของบ้านพักคนงานก่อสร้าง (นอกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ) 6. ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากห้องน้ำ เพื่อให้ ห้องน้ำสะอาดและไม่ส่งกลิ่นรบกวนผู้พักอาศัย ข้างเคียง	- บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบ การรั่วซึมของห้องน้ำเป็นประจำทุกวัน เพื่อไม่ให้เกิดการรั่วซึม และส่งกลิ่นรบกวน ผู้พักอาศัยข้างเคียง	-	- ภาคผนวก 10ข
4.4 การด้านทานการเกิดแผ่นดินไหว - ออกแบบอาคารให้สามารถรองรับแผ่นดินไหว ตาม กฎกระทรวง เรื่อง กำหนดการรับน้ำหนัก ความ ต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่ รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของ แผ่นดินไหว พ.ศ. 2550 โดยในการออกแบบจะ วิเคราะห์ด้วยวิธีเชิงพลศาสตร์	- พื้นที่โครงการ	- โครงการมีการออกแบบอาคารให้สามารถรองรับ แผ่นดินไหว ตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดการ รับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของ อาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการ ต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2550 โดยในการออกแบบจะวิเคราะห์ด้วยวิธี เชิงพลศาสตร์ตามมาตรการกำหนด	-	-

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

มาตรการทั่วไป



รูปที่ 1 กล่องรับความคิดเห็นด้านหน้าโครงการ

มาตรการด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ



รูปที่ 2 รั้ว Metal Sheet โดยรอบพื้นที่โครงการ



รูปที่ 3 ระบบระบายน้ำสาธารณะ



รูปที่ 4 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

มาตรการด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ)



รูปที่ 5 การฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 6 Mesh Sheet (แบบกันไฟลาม)



รูปที่ 7 ตำแหน่งการวางเครื่องจักร

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

มาตรการด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ)



รูปที่ 8 พื้นที่กองเก็บเศษเหล็ก



รูปที่ 9 การตรวจสอบเครื่องจักร



รูปที่ 10 ถังรองรับมูลฝอยชั่วคราว

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)
มาตรการด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ)



รูปที่ 10 ถังรองรับมูลฝอยชั่วคราว (ต่อ)



รูปที่ 11 การทำความสะอาดล้อรถบรรทุก

รูปที่ 12 ทางเข้า-ออกโครงการ (ปิดทึบ)



รูปที่ 13 พนักงานทำความสะอาดถนนด้านหน้าโครงการ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

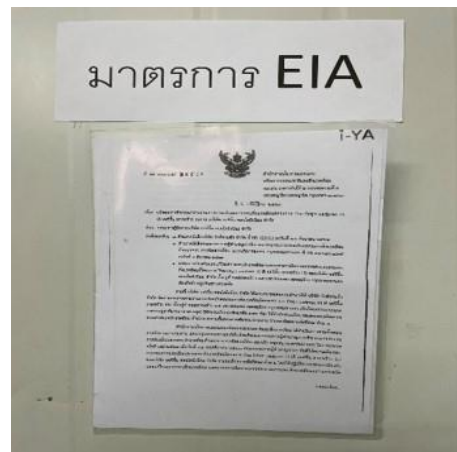
มาตรการด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ)



รูปที่ 14 รถบรรทุกปิดคลุมด้วยผ้าใบ



รูปที่ 15 กิจกรรม Safety Morning Talk



รูปที่ 16 สำเนากรมธรรม์ประกันภัยติด
ไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง

รูปที่ 17 สำเนามาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

มาตรการด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ)



รูปที่ 18 ติดป้ายชื่อบริษัทและเบอร์โทร
ด้านข้างรถบรรทุก



รูปที่ 19 การปูแผ่นเหล็กบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 20 ป้ายเขตก่อสร้าง



รูปที่ 21 ป้ายสัญญาณจราจร



รูปที่ 22 ลูกศรแสดงทิศทางเข้าโครงการ



รูปที่ 23 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
ของโครงการ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

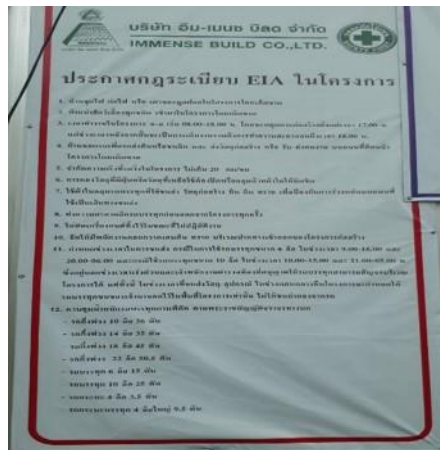
มาตรการด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ)



รูปที่ 24 ถนนด้านหน้าโครงการ



รูปที่ 25 พื้นที่จอดรถบรรทุก



รูปที่ 26 ป้ายประกาศกฎระเบียบ EIA ในโครงการ “การกำหนดช่วงเวลาการขนส่ง”



รูปที่ 27 ห้องน้ำคานงานก่อสร้างในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 28 ป่อเกรอะ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

มาตรการด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ)



รูปที่ 29 พนักงานทำความสะอาดห้องน้ำ



รูปที่ 30 การฉีดพ่นยากำจัดแมลง

มาตรการด้านคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์



รูปที่ 31 ถังสำรองน้ำใช้



รูปที่ 32 ป้ายรณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัด



รูปที่ 33 ป้ายรณรงค์การใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

มาตรการด้านคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ)

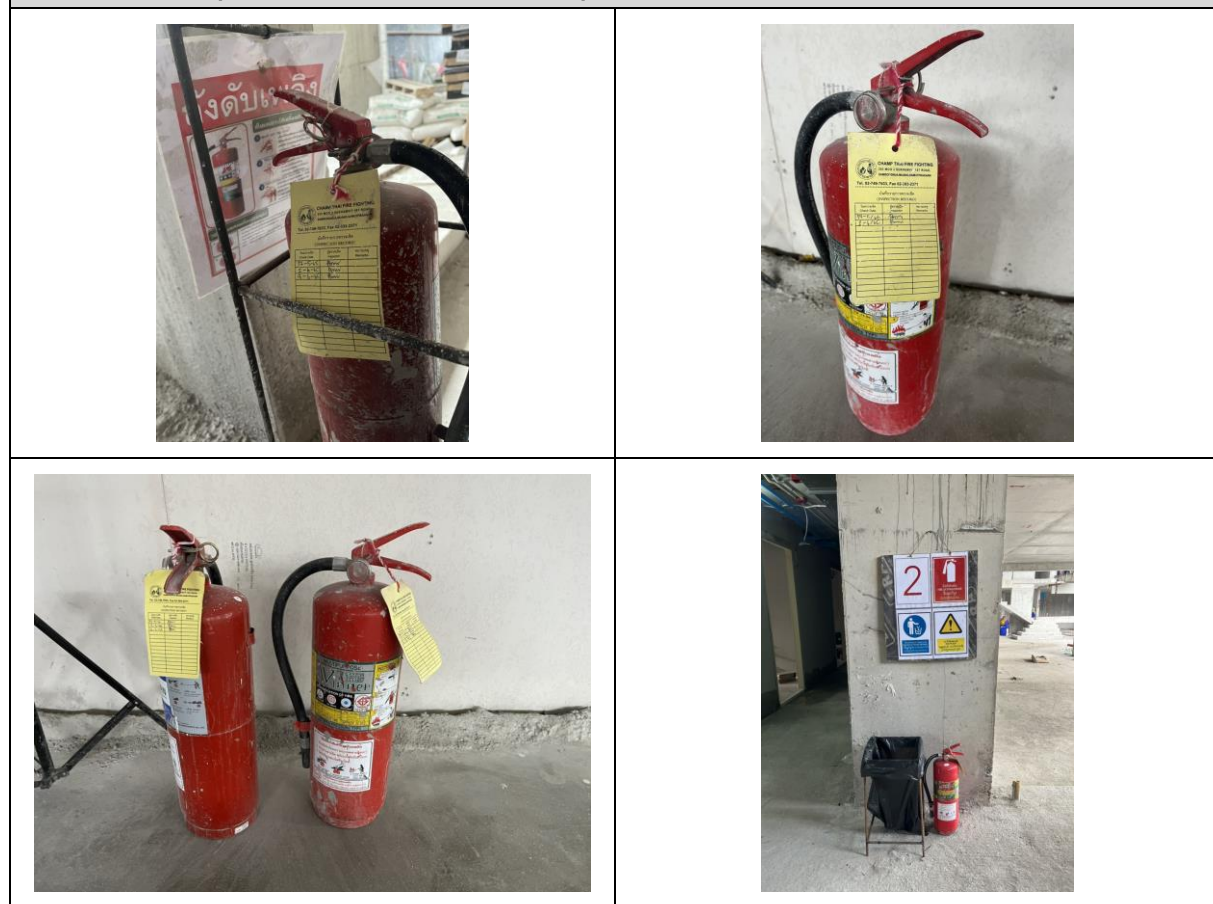


รูปที่ 34 พื้นที่จัดเก็บวัตถุไวไฟ



รูปที่ 35 ป้ายเตือนอันตรายต่างๆ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)
มาตรการด้านคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ)



รูปที่ 36 ถังดับเพลิงเคมี



รูปที่ 37 การสาธิตการใช้ถังดับเพลิง

รูปที่ 38 จุดรวมพล

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

มาตรการด้านคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ)



รูปที่ 39 การติดตั้งป้ายสะท้อนแสงและธงสีบริเวณท้ายรถ

มาตรการด้านคุณค่าคุณภาพชีวิต



รูปที่ 40 การอบรมเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย



รูปที่ 41 คนงานสวมชุดปฏิบัติงาน

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

มาตรการด้านคุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ)



รูปที่ 42 การสุมตรวจสอบสารเสพติด



รูปที่ 43 พื้นที่สูบบุหรี่



รูปที่ 44 บ้านพักคนงานก่อสร้าง

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

มาตรการด้านคุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ)



รูปที่ 50 เจลล้างมือแอลกอฮอล์และการตรวจวัดอุณหภูมิก่อนเข้าพื้นที่ก่อสร้าง