

บทที่ 2

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1 การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการดำเนินการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ของ โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา ของ บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส ซึ่งเป็นการก่อสร้างเฟส 3 เมื่อวันที่ 6 กันยายน 2565 เป็นการรวบรวมข้อมูลรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมต่างๆ และสำรวจสภาพพื้นที่โครงการ การตรวจสอบเอกสาร การสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดำเนินงาน และการดำเนินการแก้ไขปัญหาหรืออุปสรรคที่เกิดขึ้นดังกล่าว พร้อมทั้งทำการถ่ายภาพเพื่อใช้ประกอบการจัดทำรายงานฯ ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา ของ บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส ที่ได้รับความเห็นชอบจาก สผ ตามหนังสือเลขที่ ทส 1009.5/6545 ลงวันที่ 29 พฤษภาคม 2560 ทั้งนี้ทางโครงการมอบหมายให้ บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบ และเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการฯ มีรายละเอียดขั้นตอนการดำเนินงาน ดังนี้

1. การรวบรวมและทบทวนข้อมูลโครงการ

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

2. บุคลากรร่วมติดตามตรวจสอบพื้นที่โครงการ (Walk Through Survey)

- 1) ผู้นำติดตามตรวจสอบของโครงการ
- 2) คณะผู้ติดตามตรวจสอบของบริษัทที่ปรึกษาที่มีความรู้และประสบการณ์ในด้านการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมเข้าตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง เฟส 3) ของโครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา ของ บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด เมื่อวันที่ 6 กันยายน 2565

2.2 ผลการติดตามตรวจสอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ผ่านความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส. 1009.5/6546 ลงวันที่ 29 พฤษภาคม 2560 โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประภา ของ บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด โดยผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ในระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 แสดงดังตารางที่ 2.2-1 รายละเอียดดังนี้

1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
4. สภาพเศรษฐกิจและสังคม
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข)
6. สุนทรียภาพและการท่องเที่ยว

ตารางที่ 2.2-1 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา
บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 สภาพภูมิประเทศ - จัดทำรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร โดยรอบ แนวเขตพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อจำกัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างไว้ ภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฟส 3 โครงการดำเนินการจัดทำ รั้วคอนกรีต และ Metal Sheet สูงประมาณ 3 เมตร และ ด้านที่ใกล้กับอาคารพักอาศัยติดตั้ง Metal Sheet สูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อใช้เป็นแนวขอบเขตพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ ก่อสร้าง
- จัดระเบียบพื้นที่ก่อสร้างและกองเก็บวัสดุให้เป็นระเบียบเรียบร้อย	- โครงการดำเนินการกองเก็บวัสดุอย่างเป็นสัดส่วน โดยแยกออก จากบริเวณก่อสร้างรวมทั้งจัดให้มีห้องสำหรับเก็บวัสดุก่อสร้าง เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย	-	- รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บ วัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุ ก่อสร้าง
- ควบคุมระดับพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบแปลนที่ออกแบบไว้	- โครงการมีการตรวจสอบระดับพื้นที่ก่อสร้างด้วยกล้องวัดระดับ เพื่อให้เป็นไปตามแบบแปลนที่ออกแบบไว้	-	- รูปที่ 4 การส่องกล้อง วัดระดับ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง <ul style="list-style-type: none"> คุณภาพอากาศ - จัดทำรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet มีความสูง 6 เมตร โดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	- ปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฟส 3 โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีต และ Metal Sheet สูงประมาณ 3 เมตร และด้านที่ใกล้กับอาคารพักอาศัยติดตั้ง Metal Sheet สูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อใช้เป็นแนวขอบเขตพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง
- ติดตั้ง Mesh Sheet คลุมตัวอาคารตลอดแนวความสูงอาคารขณะก่อสร้าง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการดำเนินการติดตั้ง Mesh Sheet คลุมตัวอาคารตลอดแนวความสูงของอาคาร เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 5 Mesh Sheet คลุมรอบตัวอาคาร

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> คุณภาพอากาศ (ต่อ) - ฉีดพรมน้ำบริเวณที่มีการก่อสร้างและบริเวณที่จะก่อให้เกิดฝุ่นประมาณ 3-4 ครั้ง/วัน หรือตามความเหมาะสม เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง - การลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้างจากอาคารที่ก่อสร้าง จะต้องมีการปิดคลุมเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง - ผงซีเมนต์ที่มีปริมาณมากกว่า 20 ถุง ต้องคลุมผ้าคลุมหรือเก็บในพื้นที่ที่ปิดล้อมรอบด้าน - ผงซีเมนต์หรือเคมีภัณฑ์ที่ใช้ในการก่อสร้างต้องบรรจุในภาชนะที่ปิดมิดชิด - การกองวัสดุที่มีฝุ่นต้องปิดหรือคลุม หรือเก็บในที่ที่ปิดล้อมทั้งด้านบนและด้านข้างอีก 2 ด้าน หรือฉีดพรมด้วยน้ำเพื่อที่จะให้ผิวเปียก อยู่เสมอหรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม 	<ul style="list-style-type: none"> - ในการฉีดพรมน้ำบริเวณที่อาจมีฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย ทางโครงการได้พิจารณาตามความเหมาะสม ซึ่งในช่วงที่มีฝนตกจะพิจารณางดการฉีดพรมน้ำในวันดังกล่าว - ในการลำเลียงวัสดุก่อสร้างจะใช้กระบะหิ้วเรือ และลิฟท์ขนส่ง - โครงการจัดเตรียมพื้นที่สำหรับเก็บปูนซีเมนต์บรรจุถุงและปิดคลุมด้วยผ้าใบ - โครงการจัดเตรียมพื้นที่สำหรับเก็บปูนซีเมนต์บรรจุถุง และปิดคลุมด้วยผ้าใบ - กองวัสดุที่มีอาจมีการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง เช่น กองดินทางโครงการได้มีการฉีดพรมน้ำโดยพิจารณาความถี่ตามสภาพอากาศสำหรับกองวัสดุก่อสร้างนั้น โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุม 	<ul style="list-style-type: none"> - - - - - 	<ul style="list-style-type: none"> - - รูปที่ 6 อุปกรณ์สำหรับลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 7 พื้นที่จัดเก็บถุงปูนซีเมนต์ - รูปที่ 7 พื้นที่จัดเก็บถุงปูนซีเมนต์ - รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> คุณภาพอากาศ (ต่อ) 			
- การขนย้ายวัสดุที่มีฝุ่นต้องฉีดพรมด้วยน้ำก่อนการขนย้าย	- ในการขนย้ายดินโครงการจะมีการใช้ผ้าใบปิดคลุมเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายและตกหล่น	-	- รูปที่ 8 การปิดคลุมรถบรรทุกขนส่ง
- การผสมคอนกรีต การใส่ไม้ หรือการกระทำใด ๆ ที่ก่อให้เกิดมลภาวะต้องจัดทำในพื้นที่ที่ได้ปิดคลุมด้วยผ้าคลุม หรือในห้องที่มีหลังคาและผนังปิดด้านข้างอีก 3 ด้าน หรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม	- ในการทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละออง เช่น การผสมคอนกรีต เจาะ ตัด ชัดผิววัสดุ ดำเนินการในห้องภายในอาคารที่มีการปิดคลุมด้วยผนังเรียบร้อยแล้ว และปิดคลุมด้วย Mash Sheet	-	- รูปที่ 9 พื้นที่สำหรับกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละออง
- การเจาะ การตัด การขัดผิววัสดุที่มีฝุ่น โดยใช้เครื่องจักร หรือเครื่องยนต์ต้องฉีดน้ำหรือสารเคมีบนผิวอย่างต่อเนื่อง เว้นแต่ได้มีการติดตั้งอุปกรณ์ที่แยกฝุ่นหรือกรองฝุ่นไว้แล้ว	- ในกรณีที่มีการเจาะ ตัด ชัดผิววัสดุที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นละอองทางโครงการมีการฉีดพรมน้ำบนผิววัสดุอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	-
- เศษวัสดุเหลือใช้จะต้องปกคลุมด้วยผ้าคลุมหรือปิดมิดชิดทุกด้าน	- โครงการมีการจัดเก็บวัสดุก่อสร้างโดยปิดคลุมด้วยผ้าใบไว้ในบริเวณพื้นที่จัดเก็บวัสดุก่อสร้าง เพื่อความเป็นระเบียบป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง
- จัดให้มีปล่องชั่วคราวสำหรับทิ้งหรือลำเลียงมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้างที่เกิดขึ้นจากการทำงาน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการฟุ้งกระจายของฝุ่นขณะทิ้งหรือลำเลียงมูลฝอยโดยขนย้ายเศษวัสดุก่อสร้างออกจากพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อยทุก ๆ 2-3 วัน	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับลำเลียงมูลฝอย และเศษวัสดุก่อสร้าง ได้แก่ กระบะหัวเรือ และลิฟต์ขนส่งเพื่อนำไปรวบรวมรถขนส่งไปกำจัดต่อไป	-	- รูปที่ 6 อุปกรณ์สำหรับลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) • คุณภาพอากาศ (ต่อ) - ไม่เผาเศษวัสดุก่อสร้างหรือมูลฝอยอื่น ๆ ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - ดูแลทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการกำกับดูแลผู้รับเหมาโดยห้ามไม่ให้เผาวัสดุก่อสร้างหรือมูลฝอยต่าง ๆ ภายในพื้นที่โครงการ - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เรียบร้อยอยู่เสมอ	-	-
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินการ รวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบ และประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ และเพื่อชี้แจงความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ	-	- รูปที่ 10 การทำความสะอาดพื้นที่โครงการ - ภาคผนวก 1ข
- จัดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียน พร้อมแสดงป้ายชื่อ และเบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ด้านหน้าโครงการตลอดเวลาก่อสร้าง	- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการจะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที	-	- ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข - รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน
- จัดให้มีการล้างทำความสะอาดกระบะ และล้อรถบรรทุกทุกครั้งก่อนออกสู่ถนนสาธารณะ	- โครงการมีพนักงานฉีดล้างล้อรถบรรทุก เพื่อล้างทำความสะอาดก่อนออกจากโครงการเพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดจากเศษดินฝุ่น ร่วงหล่นบนถนนสาธารณะ	-	- รูปที่ 12 การล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุก

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> คุณภาพอากาศ (ต่อ) 			
<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดทางเข้า-ออกโครงการ และถนนสาธารณะบริเวณหน้าโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างรวมทั้งทางเข้า-ออก และถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ 	-	- รูปที่ 10 การทำความสะอาดพื้นที่โครงการ
<ul style="list-style-type: none"> - จำกัดความเร็วของรถบรรทุกวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างที่วิ่งเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างโครงการโดยเฉพาะช่วงที่วิ่งผ่านชุมชนโดยให้ความเร็วไม่เกิน 25 กม./ชม. เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้กำหนดให้ผู้ขับขี่ยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้าง ให้ความเร็วในการขับขี่ไม่เกิน 25 กม./ชม. ทั้งขณะวิ่งผ่านชุมชนและภายในโครงการ 	-	- รูปที่ 13 ป้ายจำกัดความเร็ว
<ul style="list-style-type: none"> - ปิดคลุมรถบรรทุกขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างอย่างมิดชิดเพื่อป้องกันการรบกวนของดิน หิน ทราย และเศษวัสดุก่อสร้างอื่นๆ 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการกำกับดูแลให้รถบรรทุกวัสดุก่อสร้างมีสิ่งปิดคลุมส่วนที่บรรทุกอย่างมิดชิดป้องกันการรบกวนบนเส้นทางขนส่ง 	-	- รูปที่ 8 การปิดคลุมรถบรรทุกขนส่ง
<ul style="list-style-type: none"> - ติดต่อประสานงาน แจ้งแผนและขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้างโครงการให้ผู้พักอาศัยติดพื้นที่โครงการได้ทราบรวมทั้งรับฟังปัญหาและผลกระทบที่เกิดจากการก่อสร้าง โดยต้องนำไปปรับปรุงแก้ไขทันที 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างโครงการ และการชี้แจงความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ 	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> คุณภาพอากาศ (ต่อ) จัดประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างกับผู้ที่ได้รับผลกระทบเพื่อวางแนวทางติดต่อสื่อสารรวมทั้งกำหนดแผนงาน 	<ul style="list-style-type: none"> ปัจจุบัน (เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565) จากการตรวจสอบบันทึกเรื่องร้องเรียนของโครงการไม่พบข้อร้องเรียนจากกิจกรรมก่อสร้าง 	-	<ul style="list-style-type: none"> ภาคผนวก 2ข ภาคผนวก 3ข
<ul style="list-style-type: none"> ทำป้ายขนาดไม่น้อยกว่า 1 X 0.5 เมตร ซึ่งแสดงชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมาก่อสร้างระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อและเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง สำนักงานเขตที่มีหน้าที่ควบคุมการก่อสร้าง และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งติดตามการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมไว้บริเวณทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการติดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดโครงการไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน รวมทั้งนำสำเนาหนังสือเห็นชอบ และมาตรการฯ ของโครงการไว้บริเวณป้อมรถ. ทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างเพื่อประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจ 	-	<ul style="list-style-type: none"> รูปที่ 14 ป้าย แสดงรายละเอียดโครงการ รูปที่ 15 การประชาสัมพันธ์มาตรการฯ และผลตรวจวัด
<ul style="list-style-type: none"> จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียง และความสั่นสะเทือน และปัญหาอื่น ๆ จากการก่อสร้าง และระบุผลการแก้ไข ที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึก ดังกล่าว เมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ ทั้งนี้ต้องระบุชื่อ วัน และเวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการแก้ไขตามข้อร้องเรียนดังกล่าว 	<ul style="list-style-type: none"> ปัจจุบัน (เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565) จากการตรวจสอบบันทึกเรื่องร้องเรียนของโครงการไม่พบข้อร้องเรียนจากกิจกรรมก่อสร้าง 	-	<ul style="list-style-type: none"> ภาคผนวก 2ข ภาคผนวก 3ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> คุณภาพอากาศ (ต่อ) จัดทำบันทึก เมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติ ที่ทำให้เกิดฝุ่น โดยระบุสาเหตุและเวลา ในกรณีที่มีโครงการก่อสร้างอื่นอยู่ใกล้เคียงโครงการในระยะ 500 เมตร และการก่อสร้างพร้อม ๆ กัน ต้องจัดให้มีการประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างทั้งหมดเพื่อแก้ปัญหาร่วมกัน ทั้งต้องแนบผลการประชุมดังกล่าว เสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จัดวางตำแหน่งเครื่องจักร และกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นละอองให้อยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด วางแผนใช้เส้นทาง และเวลาการขนส่งวัสดุ/ดิน เพื่อลดปัญหาฝุ่นและจราจร โดยใช้นายพาหนะในการขนส่ง ทั้งประเภท และเวลาตามข้อกำหนดของพนักงานจราจรในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการมีเจ้าหน้าที่จัดบันทึกรายงานเหตุการณ์ประจำวันที่เกิดขึ้นภายในพื้นที่ซึ่งรวมทั้งเหตุการณ์ผิดปกติที่เกิดขึ้นในโครงการ ปัจจุบันบริเวณใกล้เคียงบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เฟส 3 ไม่มีกิจกรรมการก่อสร้างอื่นที่มีการก่อสร้างพร้อมๆ กัน โครงการมีการจัดวางตำแหน่งเครื่องจักร และมีการจัดพื้นที่ทำกิจกรรมก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน และจัดวางตำแหน่งเครื่องจักรเพื่อป้องกันการเกิดผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุด โครงการกำชับให้ผู้ขนส่งปฏิบัติตามกฎหมายด้านจราจรอย่างเคร่งครัด รวมทั้งกำหนดเส้นทางและเวลาในการขนส่งวัสดุ โดยหลีกเลี่ยงการขนส่งช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อป้องกันผลกระทบต่อการสัญจรของชุมชน 	<ul style="list-style-type: none"> - - - - 	<ul style="list-style-type: none"> - ภาคผนวก 4ข - - -

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> คุณภาพอากาศ (ต่อ) ใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเลือกใช้อุปกรณ์ที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย และมีการจัดพื้นที่ทำกิจกรรมก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง 	-	<ul style="list-style-type: none"> รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง
<ul style="list-style-type: none"> ลดปริมาณน้ำไหล และน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการมีการลดปริมาณน้ำไหลและน้ำโคลนในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยจัดให้มีบ่อดักตะกอนเพื่อรวบรวมน้ำทิ้งก่อนปล่อยลงรางระบายน้ำสาธารณะ 	-	<ul style="list-style-type: none"> รูปที่ 16 บ่อดักตะกอน
<ul style="list-style-type: none"> ทำประตูเข้าออกของรถบรรทุกจากพื้นที่ต้องมีระยะห่างไม่น้อยกว่า 10 เมตร จากบ้านเรือนของผู้รับผลกระทบ 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดทำประตูเข้า-ออกของรถบรรทุก ซึ่งมีระยะห่างจากบ้านเรือนใกล้เคียงมากกว่า 10 เมตร 	-	<ul style="list-style-type: none"> รูปที่ 17 ประตูเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสำหรับคนงานก่อสร้าง <ul style="list-style-type: none"> ควบคุมดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลให้เหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน เช่น สวมผ้าปิดจมูก และแว่นตากันฝุ่น ขณะที่ปฏิบัติงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการมีการควบคุมให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น 	-	<ul style="list-style-type: none"> รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE
<ul style="list-style-type: none"> กำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานไม่เกินกว่ากฎหมายกำหนด 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการกำหนดให้มีชั่วโมงการทำงานของคนงานให้เป็นไปตามกฎหมายแรงงาน 	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ)</p> <ul style="list-style-type: none"> ระดับเสียง <p><u>ผลกระทบต่อชุมชนโดยรอบ</u></p> <p>- กำหนดระยะเวลาการก่อสร้างโครงการให้มีการก่อสร้างในวันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. โดยหากมีกิจกรรมการก่อสร้างต่อเนื่องเป็นครั้งคราวที่ต้องทำหลังจาก 17.00 น. จะสามารถทำงานในพื้นที่โครงการได้ไม่เกิน 21.00 น. โดยกิจกรรมดังกล่าวต้องเป็นกิจกรรมเบา ที่ไม่ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือนรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง เช่น งานเก็บของ งานทำความสะอาดพื้นที่ และงานเทพื้น เป็นต้น รวมทั้งโครงการต้องแจ้งล่วงหน้าให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบในแต่ละครั้งที่มีการก่อสร้างเกินเวลาดังกล่าว (17.00 น.) ไม่น้อยกว่า 1 วัน ส่วนในวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ไม่มีการก่อสร้างในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ในช่วงงานโครงสร้างโครงการกำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานในวันทำงานปกติ คือ วันจันทร์ ถึงวันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. และมีการทำงานล่วงเวลาในบางครั้งคราวที่เป็นงานต่อเนื่องไม่เกินช่วง 20.00 น. และวันอาทิตย์เวลา 10.00-19.00 น. ซึ่งในกรณีที่ทำงานล่วงเวลาจะเป็นงานเบา ไม่ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือน เช่น การเตรียมงานก่อสร้างเตรียมวัสดุอุปกรณ์ โดยจะมีการแจ้งไปยังผู้พักอาศัยข้างเคียงก่อนล่วงหน้าทุกครั้ง และวันหยุดนักขัตฤกษ์จะไม่มีการทำงานใดๆ ในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ</p>	-	-
<p>- ติดประกาศระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ โดยแสดงเวลาที่เริ่มงานจนกระทั่งสิ้นสุดงานไว้ที่ด้านหน้าโครงการ</p>	<p>- โครงการติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการโดยกำหนดระยะเวลาก่อสร้างโครงการตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงสิ้นสุดบริเวณด้านหน้าโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน</p>	-	- รูปที่ 14 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> ระดับเสียง (ต่อ) กิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบด้านเสียง เช่น งานตัด ใส เจียร กิ่ง และเชื่อมโลหะ เป็นต้น ดำเนินการในช่วงเวลากลางวัน (08.00-17.00 น.) กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างดำเนินงานก่อสร้างรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet ซึ่งแผ่น Metal Sheet เป็นแผ่นเหล็กที่ผ่านกระบวนการเคลือบกันสนิม ดังนั้นจึงมีคุณสมบัติเทียบเคียงได้กับแผ่นเหล็กความหนา 1.59 มิลลิเมตร ที่มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 37 dB(A) อ้างอิงจาก Beranek, L. L. 1971. Noise and Vibration Control McGraw-Hill, New York, N. Y. โดยติดตั้งรั้ว Metal Sheet สูง 3 เมตร ห่างจากแนวขอบอาคารพักอาศัยเป็นระยะ 1.5 เมตร ทางด้านทิศเหนือของพื้นที่โครงการบริเวณที่ติดต่อกับ VS อพาร์ทเมนต์ สูง 4 ชั้น ด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการบริเวณที่ติดต่อกับกลุ่มบ้านพักอาศัยสูง 1-2 ชั้น (บ้านเลขที่ 58) บริษัทที่ปรึกษาใช้กลุ่มบ้านพักอาศัย สูง 1-2 ชั้น (บ้านเลขที่ 58) เป็นตัวแทนในการประเมิน 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการกำหนดให้มีการดำเนินการกิจกรรมก่อสร้างที่มีผลกระทบด้านเสียง ในช่วงเวลากลางวันเท่านั้น (08.00-17.00 น.) ปัจจุบันเป็นการก่อสร้าง เฟส 3 ซึ่งมีระยะห่างจากกลุ่มบ้านพักอาศัยดังกล่าว ทั้งนี้โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีต และ Metal Sheet สูงประมาณ 3 เมตร และติดตั้ง Metal Sheet บริเวณด้านที่ใกล้กับอาคารพักอาศัย มีความสูงประมาณ 6 เมตร เพื่อใช้จำกัดขอบเขตการก่อสร้างและใช้เป็นแนวกันฝุ่นและเสียง 	-	-
		-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ)</p> <ul style="list-style-type: none"> ระดับเสียง (ต่อ) <p>เนื่องจากเป็นอาคารที่มีระยะห่างจากอาคารโครงการใกล้เคียงที่สุดทางด้านทิศใต้ และทางด้านทิศตะวันออกของพื้นที่โครงการบริเวณที่ติดต่อกับมูลนิธิดวงธรรม สูง 1 ชั้น และติดตั้งรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร บริเวณแนวเขตที่ดินทั้งหมดของโครงการ เพื่อใช้ในการปิดล้อมพื้นที่ที่มีกิจกรรมการก่อสร้าง การทำฐานรากบริเวณชั้น 1</p>			
<p>- กำหนดให้มีการติดตั้งแผ่นกันเสียงที่สามารถเคลื่อนย้ายได้ โดยวัสดุที่นำมาใช้สำหรับทำแผ่นกันเสียง คือ แผ่น Metal Sheet เป็นแผ่นเหล็กที่ผ่านกระบวนการเคลือบกันสนิม ดังนั้นจึงมีคุณสมบัติเทียบเคียงได้กับแผ่นเหล็กความหนา 1.59 มิลลิเมตร ที่มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 37 dB (A) อ้างอิงจาก Beranek, L. L. 1971. Noise and Vibration Control McGraw-Hill, New York, N. Y. มีความสูงประมาณ 3 เมตร ติดตั้งตามแนวอาคารโครงการและติดตั้งห่างจากแหล่งกำเนิดเสียงประมาณ 1 เมตร โดยใช้ในการปิดล้อมพื้นที่ที่มีกิจกรรมการก่อสร้าง (การขึ้นโครงสร้าง) ที่ก่อให้เกิดเสียงดังในบริเวณชั้น 2-8 ของการก่อสร้างอาคาร</p>	<p>- โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีตและ Metal Sheet สูงประมาณ 3 เมตร และติดตั้ง Metal Sheet บริเวณด้านที่ใกล้กับอาคารพักอาศัยสูงประมาณ 6 เมตร เพื่อใช้จำกัดขอบเขตการก่อสร้างและใช้เป็นแนวกันฝุ่นและเสียง</p>	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> ระดับเสียง (ต่อ) กำหนดให้การก่อสร้างในขั้นตอนการเก็บงานและตกแต่งของทุกชั้น ดำเนินการในห้องปิดภายในอาคาร โดยวัสดุกันเสียงเป็นผนังอาคารคอนกรีต (Dense Concrete) ความหนาไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว ทั้งนี้จากการอ้างอิง FHWA; Federal Highway Administration พบว่า คอนกรีต (Dense Concrete) ความหนา 4 นิ้ว สามารถลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 40 dB (A) 	<ul style="list-style-type: none"> ช่วงขั้นตอนการเก็บงานและตกแต่งคาดว่าจะเป็ช่วงปี 2566 ซึ่งหากถึงช่วงเวลาดังกล่าว ทางโครงการได้กำหนดแผนดำเนินการเก็บงานและตกแต่งในห้องปิดภายในอาคารเท่านั้น 	-	-
<ul style="list-style-type: none"> ติดตั้งผนังรอบอาคาร ด้วยวิธีระบบหล่อสำเร็จรูป Precast Concrete จากโรงงานมีความหนาและเสริมเหล็กตามที่วิศวกรโครงสร้างคำนวณไว้เพื่อลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองและเสียงจากการก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการออกแบบให้มีการติดตั้งผนังอาคารด้วย Precast Concrete ตามแบบก่อสร้างอาคาร 	-	- รูปที่ 21 การติดตั้งผนังสำเร็จรูป Precast Concrete
<ul style="list-style-type: none"> ปิดการสั่นของสายจี้คอนกรีต ก่อนยกหรือหย่อนผ่านตะแกรงเหล็กเสริมที่ยังไม่มีคอนกรีตคลุมทับ 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการกำชับให้พนักงานปิดการสั่นของสายจี้คอนกรีตก่อนยกหรือหย่อนผ่านตะแกรงเสริมเหล็ก 	-	- รูปที่ 22 เครื่องจักรคอนกรีต
<ul style="list-style-type: none"> การใช้เครื่องจักรคอนกรีตหลีกเลี่ยงการจีโดนเหล็กเส้นและไม่จั่นนานเกิน 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการมีการควบคุมพนักงานหลีกเลี่ยงการจีโดนเหล็กเส้นและไม่จั่นนานเกินไปเพื่อลดระดับเสียง 	-	- รูปที่ 22 เครื่องจักรคอนกรีต

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> ระดับเสียง (ต่อ) จัดให้มีการปิดครอบเครื่องยนต์ที่มีเสียงดังด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติดูดซับเสียง เช่น ยิปซัม เป็นต้น จัดเวลาสำหรับกิจกรรมก่อสร้างให้เหมาะสมโดยหลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรอุปกรณ์ที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียงดังพร้อมๆ กัน ติดตั้งอุปกรณ์ที่ช่วยลดระดับความดังของเสียงตามคำแนะนำของบริษัทผู้ผลิต เช่น การเสริมแผ่นยางกันสั่นสะเทือนเข้าไปที่ฐานของเครื่องจักรเป็นแหล่งกำเนิดเสียงเพื่อลดการสั่นพ้องและลดระดับเสียงดังรบกวน กำหนดมาตรการปิดเครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่ไม่ใช้งานหรือในช่วงพักและติดป้าย “กรุณาดับเครื่องยนต์ขณะจอดรอ” ภายในพื้นที่ก่อสร้างเพื่อลดภาวะเสียงจากเครื่องยนต์ 	<ul style="list-style-type: none"> กรณีที่มีการใช้เครื่องยนต์ที่มีเสียงดัง โครงการจะจัดให้มีวัสดุปิดครอบเครื่องจักรเพื่อลดระดับเสียง โครงการหลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรอุปกรณ์ที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียงพร้อมๆ กัน เพื่อลดระดับเสียงที่เกิดขึ้น กรณีที่มีการใช้เครื่องจักรที่มีเสียงดัง โครงการจะติดตั้งอุปกรณ์ลดระดับความดังของเสียงตามความเหมาะสม โครงการมีการกำชับผู้รับเหมาให้มีการปิดเครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่ไม่ใช้งานหรือในช่วงพัก เพื่อลดระดับเสียงจากการทำงานของเครื่องยนต์ 	-	-
		-	-
		-	-
		-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> ระดับเสียง (ต่อ) <p>- ในการเคลื่อนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้ด้วยความระมัดระวัง ไม่โยนลงบนพื้นซึ่งจะทำให้เกิดเสียงดังรบกวนการพักผ่อนของชุมชน</p>	<p>- ในการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างโครงการจัดให้มีอุปกรณ์รองรับ ขณะเคลื่อนย้ายวัสดุก่อสร้างเพื่อลดผลกระทบทางเสียง โดยห้ามมิให้โยนวัสดุลงพื้นโดยเด็ดขาด</p>	-	- รูปที่ 6 อุปกรณ์สำหรับลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้าง
<p>- จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการก่อสร้างพร้อมแสดงป้ายชื่อโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมา และเบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ที่ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการจะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที</p>	-	<p>- ภาคผนวก 2ข</p> <p>- ภาคผนวก 3ข</p> <p>- รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน</p>
<p>- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินงานรวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>	<p>- โครงการมีจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบ และประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ และเพื่อชี้แจงแผนก่อสร้างและความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ</p>	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา
 บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> ระดับเสียง (ต่อ) จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์แสดงมาตรการ ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการพร้อมระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการ และชื่อหน่วยงานอนุมัติโครงการ (สำนักงานเขตดอนเมือง) พร้อมเบอร์โทรศัพท์ ไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ 	- โครงการติดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดโครงการไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน รวมทั้งนำสำเนาหนังสือเห็นชอบและมาตรการฯ ของโครงการและผลตรวจวัดไว้บริเวณป้อมรถ. ทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์	-	- รูปที่ 14 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ - รูปที่ 15 การประชาสัมพันธ์มาตรการฯ และผลตรวจวัด

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.2 คุณภาพอากาศและระดับเสียง (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> ระดับเสียง (ต่อ) มาตรการลดผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง - กำหนดให้คนงานก่อสร้างที่จะต้องปฏิบัติงานในบริเวณที่มีเสียงดังเกินเกณฑ์มาตรฐานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล ได้แก่ ear-plugs หรือ ear muffs - จัดให้มีการผลัดเปลี่ยนหมุนเวียนคนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณที่มีแหล่งกำเนิดเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดจากการสัมผัสเสียงดังเป็นเวลานานติดต่อกัน - จัดอบรมคนงานเพื่อรับทราบเกี่ยวกับมาตรการป้องกัน และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและจัดให้มีวิศวกรที่ทำหน้าที่ควบคุมดูแลรับเหมาก่อสร้างให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเสียงอย่างเคร่งครัด	- โครงการควบคุมให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายขณะปฏิบัติงานบริเวณที่มีเสียงดัง เพื่อป้องกันการเกิดผลกระทบต่อได้ยินของพนักงาน - โครงการมีการสับเปลี่ยนหมุนเวียนคนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณที่มีเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบจากการทำงานที่มีเสียงดังเป็นเวลานาน - โครงการมีการอบรมพนักงานในกิจกรรม Safety talk (วันเว้นวัน) เพื่อปฏิบัติตนสอดคล้องกับมาตรการฯ รวมทั้งจัดให้มีวิศวกรเพื่อควบคุมดูแลผู้รับเหมาก่อสร้าง	-	- รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE - - รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.3 ความสั่นสะเทือน การลดความสั่นสะเทือนจากกิจกรรมการฐานรากและเสาเข็ม อาคาร - เลือกใช้เสาเข็มแบบกด (ระบบ Jack in Pile) สำหรับการก่อสร้างอาคาร 1A และ 2A ซึ่งอยู่ใกล้กับกลุ่มอาคารพักอาศัยติดโครงการเพื่อลดผลกระทบต่ออาคารข้างเคียง	- ปัจจุบันการก่อสร้าง เฟส 1 (อาคาร 1A และ 2A) แล้วเสร็จเรียบร้อยแล้วตั้งแต่ปี 2563 ในช่วงที่มีการก่อสร้างอาคาร 1A และ 2A ซึ่งโครงการได้เลือกใช้เสาเข็มแบบกด เพื่อลดผลกระทบต่ออาคารข้างเคียงที่อยู่ติดกับโครงการ	-	-
- จัดลำดับการตอก/กดเข็ม ต้องตอก/กด จากแนวด้านใกล้อาคารข้างเคียง (แนวรั้ว) ก่อนเข้าไปในพื้นที่โครงการทุก Line เสา	- โครงการมีการจัดลำดับการตอก/กดเข็ม ตามแผนงานก่อสร้างเพื่อลดผลกระทบอาคารข้างเคียงพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข
- ในการตอกเสาเข็มต้องมีการเจาะนำ (Pre-boring) ก่อนลงเสาเข็มตอกด้านที่ติดกับอาคารข้างเคียง	- โครงการกำหนดแผนการตอกเสาเข็ม โดยมีการเจาะนำก่อนลงเสาเข็มตอกด้านติดกับอาคารข้างเคียง	-	- ภาคผนวก 1ข
- จัดให้มีประกันความเสียหาย ต่อร่างกาย ชีวิต และทรัพย์สิน และโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ	- โครงการมีการทำประกันความเสียหายทางด้านร่างกาย ชีวิต และทรัพย์สิน และอาคารข้างเคียง หากพบว่าได้รับผลกระทบจะดำเนินการตรวจสอบและชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้นตามจริง	-	- ภาคผนวก 5ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.3 ความสิ้นสะท้อน (ต่อ) การลดความสิ้นสะท้อนจากกิจกรรมการทำฐานรากและเสาเข็มอาคาร (ต่อ) - จัดให้มีการสำรวจสภาพปัจจุบันของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งถ่ายรูปอาคารต่าง ๆ เมื่อเจ้าของอาคารดังกล่าวอนุญาต โดยละเอียดก่อนก่อสร้าง เพื่อตรวจสอบผลกระทบหรือความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการก่อสร้างโครงการ	- โครงการดำเนินการสำรวจสภาพปัจจุบันของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการในช่วงก่อนก่อสร้างโครงการ เพื่อใช้ในการตรวจสอบผลกระทบหรือความเสียหายที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างของโครงการ ทั้งนี้หากกิจกรรมของโครงการมีผลกระทบหรือความเสียหายสามารถแจ้งกับทางโครงการได้โดยตรง	-	- ภาคผนวก 6ข
- จัดให้มีวิศวกรในการติดตามตรวจสอบผลกระทบจากการก่อสร้างต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงสม่ำเสมอ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อติดตามตรวจสอบผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา
บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.3 ความสิ้นสะท้อน (ต่อ) การลดความสิ้นสะท้อนจากกิจกรรมการทำฐานรากและเสาเข็มอาคาร (ต่อ) - กำหนดเวลาการก่อสร้างงานเสาเข็มในช่วงเวลากลางวันระหว่าง 08.00-17.00 น. และควบคุมระยะเวลาการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามแผนการทำงานที่วางไว้ - ติดประกาศระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ โดยแสดงเวลาที่เริ่มงานจนกระทั่งสิ้นสุดงานไว้ที่ด้านหน้าโครงการ - จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการก่อสร้าง ติดไว้ที่ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- ในช่วงที่มีงานเสาเข็มโครงการกำหนดกิจกรรมงานเสาเข็มในระหว่างเวลา 08.00-17.00 น. เท่านั้น เพื่อป้องกันการเกิดผลกระทบต่อชุมชนรอบข้าง - โครงการติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการโดยระบุระยะเวลาก่อสร้างโครงการไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน - โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง	- - -	- - รูปที่ 14 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ - รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.3 ความสิ้นสะท้อน (ต่อ) การลดความสิ้นสะท้อนจากกิจกรรมการฐานรากและเสาเข็มอาคาร (ต่อ) - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชน เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินงาน รวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างโครงการ และชี้แจงแผนก่อสร้างและความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข
- ติดต่อประสานงาน แจ้งแผนและขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้างโครงการให้ผู้พักอาศัยติดพื้นที่โครงการได้ทราบ รวมทั้งรับฟังปัญหาและผลกระทบที่เกิดจากการก่อสร้างโดยต้องนำไปปรับปรุงแก้ไขทันที	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างโครงการ และชี้แจงแผนก่อสร้างและความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>1.3 ความสั่นสะเทือน (ต่อ)</p> <p><u>การลดความสั่นสะเทือนจากกิจกรรมการฐานรากและเสาเข็มอาคาร (ต่อ)</u></p> <p>- กำหนดระยะเวลาการก่อสร้างโครงการให้มีการก่อสร้างในวันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. โดยหากมีกิจกรรมการก่อสร้างต่อเนื่องเป็นครั้งคราวที่ต้องทำหลัง 17.00 น. จะสามารถทำงานในพื้นที่โครงการได้ไม่เกิน 21.00 น. โดยกิจกรรมดังกล่าวต้องเป็นกิจกรรมเบาที่ไม่ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือนรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง เช่น งานเก็บของ งานทำความสะอาดพื้นที่ และงานเทพื้น เป็นต้น รวมทั้งโครงการต้องแจ้งล่วงหน้าให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบ ในแต่ละครั้งที่มีการก่อสร้างเกินเวลาดังกล่าว (17.00 น.) ไม่น้อยกว่า 1 วัน ส่วนในวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ ไม่มีการก่อสร้างในพื้นที่โครงการ</p>	<p>- ในช่วงกิจกรรมงานฐานรากและเสาเข็มอาคารโครงการกำหนด ชั่วโมงการทำงานของคนงานในวันทำงานปกติ คือ วันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. เท่านั้น</p>	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.3 ความสั่นสะเทือน (ต่อ) การลดความสั่นสะเทือนจากกิจกรรมการฐานรากและเสาเข็ม อาคาร (ต่อ) งานเก็บของ งานทำความสะอาดพื้นที่ และงานเทพื้น เป็นต้น รวมทั้ง โครงการต้องแจ้งล่วงหน้าให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบในแต่ละครั้ง ที่มีการก่อสร้างเกินเวลาดังกล่าว (17.00 น.) ไม่น้อยกว่า 1 วัน ส่วนใน วันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ไม่มีการก่อสร้างในพื้นที่โครงการ			
การลดความสั่นสะเทือนจากกิจกรรมการก่อสร้างอื่น ๆ - ติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดการสั่นสะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิต เครื่องจักร	- กรณีที่มีการใช้เครื่องจักรที่มีการสั่นสะเทือน โครงการจะติดตั้ง อุปกรณ์ลดระดับความสั่นสะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิต	-	-
- ตรวจสอบคุณภาพและดูแลรักษาอุปกรณ์และเครื่องจักรที่ใช้ในการ ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการมีการตรวจสอบเครื่องจักรให้มีสภาพการใช้งานได้ดีอยู่เสมอ	-	- ภาคผนวก 7ข
- จำกัดความเร็วของรถที่ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้มีความเร็ว ไม่เกิน 25 กม./ชม. เพื่อช่วยลดแรงสั่นสะเทือนจากการวิ่งเข้า-ออก ของรถบรรทุก	- โครงการได้กำหนดให้ผู้ขับขี่ยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ ก่อสร้าง ให้ใช้ความเร็วในการขับขี่ไม่เกิน 25 กม./ชม. ทั้งขณะวิ่ง ผ่านชุมชนและภายในโครงการ	-	- รูปที่ 13 ป้ายจำกัด ความเร็ว

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.3 ความสิ้นสะท้อน (ต่อ) การลดความสิ้นสะท้อนจากกิจกรรมการก่อสร้างอื่น ๆ (ต่อ) - ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ โครงการต้องจัดให้มีคณะกรรมการ ประสานงานแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการเพื่อให้เกิดการมี ส่วนร่วมทั้งภาคของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผู้นำชุมชน และเจ้าของ โครงการในการแก้ไขปัญหาพร้อมกันและลดความขัดแย้งที่อาจเกิดในการ ก่อสร้างโครงการ โดยประกอบด้วย 1) ภาครัฐ ได้แก่ ส่วนราชการท้องถิ่นที่กำกับดูแล คือ สำนักงานเขต ดอนเมือง 2) ตัวแทนชุมชนโดยรอบ 3) ตัวแทนบริษัท ปรีดาเรียลเอสเตส จำกัด เจ้าของโครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับ ผู้พักอาศัยใกล้เคียง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรม ก่อสร้างโครงการ และการชี้แจงแผนและความก้าวหน้าของการ ก่อสร้างโครงการให้ประชาชนบริเวณใกล้เคียงได้รับทราบ หากมี ผลกระทบที่เกิดจากการก่อสร้างสามารถมาแจ้งกับเจ้าหน้าที่ โครงการได้โดยตรง และกรณีที่มีข้อร้องเรียนแล้วไม่สามารถ ตกลงกันได้ ทางโครงการจะประสานงานผู้มีส่วนร่วมจัดตั้ง คณะกรรมการประสานงานแก้ไขปัญหา เพื่อร่วมแก้ไขปัญหาที่ เกิดขึ้น	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.4 ทรัพยากรดิน - จัดให้มีการป้องกันดินพัง โดยติดตั้ง Sheet Pile ในตำแหน่งที่มี การก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคใต้ดิน เช่น ถังเก็บน้ำใต้ดินและบ่อ บำบัดน้ำเสีย	- ในช่วงงานฐานรากโครงการดำเนินการติดตั้งเสาเข็มไม้ยูคา ความยาว 6 เมตร โดยรอบบริเวณฐานหลุม เพื่อป้องกันการ พังทลายของดินในบริเวณที่มีการขุดหลุม	-	-
- จัดให้มีประกันภัยในระยะก่อสร้างต่อร่างกายชีวิต และทรัพย์สิน และความเสียหาย ที่อาจเกิดกับบุคคลภายนอกและอาคารข้างเคียง	- โครงการมีการทำประกันความเสียหายต่อร่างกาย ชีวิต และ ทรัพย์สิน หากตรวจสอบพบผู้ที่ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการ ก่อสร้างจะดำเนินการชดเชยค่าเสียหายตามจริง	-	- ภาคผนวก 5ข
- จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการก่อสร้าง ติดไว้ที่ ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้า ทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการ จะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที	-	- ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข - รูปที่ 11 กล่องรับเรื่อง ร้องเรียน
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชน เพื่อรับฟังปัญหา ที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าของการ ดำเนินงานรวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการมีการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงาน กับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิด จากกิจกรรมก่อสร้างโครงการและเพื่อชี้แจงแผนและ ความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.5 แหล่งน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำ - จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากห้องน้ำ ห้องส้วมคนงานก่อสร้าง 16 ห้อง ด้วยถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เพื่อลดค่าความสกปรกในน้ำเสียก่อนระบายน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดลงสู่ท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์	- ปัจจุบันโครงการมีห้องน้ำ-ห้องส้วม จำนวน 10 ห้อง ติดตั้งบ่อเกรอะ-บ่อซึม แทนถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเนื่องจากการก่อสร้างปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฉพาะเฟสที่ 3 มีจำนวนคนงานสูงสุดไม่เกิน 55 คน ทั้งนี้ได้มีการเฝ้าระวังโดยตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งเป็นประจำทุกเดือน ผลตรวจวัดพบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) อย่างต่อเนื่อง	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม
- จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง ในการระบายน้ำทิ้งจากการชำระล้างของคนงานลงสู่บ่อดักตะกอนดิน เพื่อให้เศษดิน เศษหิน ทรายตกตะกอน และดักเศษขยะก่อนระบายน้ำทิ้งลงท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราว ลงสู่บ่อดักตะกอนเพื่อรวบรวมน้ำทิ้งก่อนระบายน้ำทิ้งลงรางระบายน้ำสาธารณะ	-	- รูปที่ 23 รางระบายน้ำชั่วคราว - รูปที่ 16 บ่อดักตะกอน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1.6 แหล่งน้ำใต้ดินและคุณภาพน้ำ - จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากห้องน้ำ ห้องส้วมคนงานก่อสร้าง 16 ห้อง ด้วยถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เพื่อลดค่าความสกปรกในน้ำเสียก่อนระบายน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดลงสู่ท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์	- ปัจจุบันโครงการมีห้องน้ำ-ห้องส้วม จำนวน 10 ห้อง ติดตั้งบ่อเกรอะ-บ่อซึม แทนถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเนื่องจากในการก่อสร้างปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฉพาะเฟสที่ 3 มีจำนวนคนงานสูงสุดไม่เกิน 55 คน ทั้งนี้ได้มีการเฝ้าระวังโดยตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งเป็นประจำทุกเดือน ผลตรวจวัดพบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) อย่างต่อเนื่อง	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม
- จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง ในการระบายน้ำทิ้งจากการชำระล้างของคนงานลงสู่บ่อดักตะกอนดิน เพื่อให้เศษดิน เศษหิน ทราวยตกตะกอน และดักเศษขยะก่อนระบายน้ำทิ้งลงสู่ท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราว ลงสู่บ่อดักตะกอนเพื่อรวบรวมน้ำทิ้งก่อนระบายน้ำทิ้งลงรางระบายน้ำสาธารณะ	-	- รูปที่ 23 รางระบายน้ำชั่วคราว - รูปที่ 16 บ่อดักตะกอน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ 2.1 ทรัพยากรชีวภาพในแหล่งน้ำ (ทรัพยากรประมง) - จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากห้องน้ำ-ห้องส้วมคนงานก่อสร้าง 16 ห้อง ด้วยถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เพื่อลดค่าความสกปรกในน้ำเสียก่อนระบายน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดลงท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์	- ปัจจุบันโครงการมีห้องน้ำ-ห้องส้วม จำนวน 10 ห้อง ติดตั้งบ่อเกรอะ-บ่อซึม แทนถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเนื่องจากในการก่อสร้างปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฉพาะเฟสที่ 3 มีจำนวนคนงานสูงสุดไม่เกิน 55 คน ทั้งนี้ได้มีการเฝ้าระวัง โดยตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งเป็นประจำทุกเดือน ผลตรวจวัดพบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) อย่างต่อเนื่อง	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม
- จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง ในการระบายน้ำทิ้งจากการชำระล้างของคนงานลงสู่บ่อดักตะกอนดินเพื่อให้เศษดิน เศษหิน ทราวดักตะกอนและดักเศษขยะก่อนระบายน้ำทิ้งลงท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราว ลงสู่บ่อดักตะกอนเพื่อรวบรวมน้ำทิ้งก่อนระบายน้ำทิ้งลงรางระบายน้ำสาธารณะ	-	- รูปที่ 23 รางระบายน้ำชั่วคราว - รูปที่ 16 บ่อดักตะกอน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ 3.1 การคมนาคมขนส่ง - รถบรรทุกวัสดุก่อสร้างต้องใช้ผ้าปิดคลุมกระบะหลังรถให้มิดชิด เพื่อลดการรบกวนหรือฟุ้งกระจายของวัสดุก่อสร้าง - จัดให้มีการทำความสะอาดล้อรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างก่อนออกสู่ถนน หรือเส้นทางการจราจรภายนอก - โครงการต้องควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัดของกรมการขนส่งทางบกเพื่อป้องกันการชำรุดทรุดโทรมของเส้นทางคมนาคม - การขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างเข้าพื้นที่โครงการต้องเป็นไปอย่างรวดเร็ว และปลอดภัยโดยกำหนดเวลาในการขนส่งที่เป็นไปตามกฎหมาย เพื่อลดผลกระทบด้านสภาพการจราจรที่แออัดในช่วงเวลาเร่งด่วน - ห้ามจอดรถบรรทุกตลอดแนวซอยสาธารณะด้านข้างโครงการและถนนสรงประกา เพื่อไม่ให้กีดขวางเส้นทางการจราจรบนถนนดังกล่าว	- โครงการกำกับดูแลให้รถบรรทุกวัสดุก่อสร้างมีสิ่งปิดคลุม ส่วนที่บรรทุกอย่างมิดชิดป้องกันการรบกวนบนเส้นทางขนส่ง - โครงการมีพนักงานฉีดล้างล้อรถบรรทุก เพื่อล้างทำความสะอาดก่อนออกจากโครงการเพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดจากเศษดินฝุ่น ร่วงหล่นบนถนนสาธารณะ - โครงการกำชับให้ผู้รับเหมาควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามที่กฎหมายกำหนด เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อเส้นทางการคมนาคมขนส่งสาธารณะ - โครงการกำชับให้ผู้ขนส่งปฏิบัติตามกฎหมายด้านจราจรอย่างเคร่งครัด รวมทั้งกำหนดเส้นทางและเวลาในการขนส่งวัสดุโดยหลีกเลี่ยงการขนส่งช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อป้องกันผลกระทบด้านจราจร - โครงการจัดพื้นที่จอดรถบรรทุกในพื้นที่โครงการ และห้ามมิให้จอดรถตลอดแนวซอยสาธารณะด้านข้างโครงการโดยเด็ดขาด เพื่อไม่ให้กีดขวางเส้นทางจราจรสาธารณะ	- - - - -	- รูปที่ 8 การปิดคลุมรถบรรทุกขนส่ง - รูปที่ 12 การล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุก - - - รูปที่ 24 พื้นที่จอดรถ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.1 การคมนาคมขนส่ง (ต่อ) - จัดให้มียามหรือพนักงานคอยควบคุมดูแลรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างบริเวณซอยสาธารณะด้านข้างโครงการและถนนสรองประชา เพื่อไม่รบกวนต่อการจราจรบนถนนดังกล่าว รวมทั้งดูแลป้องกันการเกิดอุบัติเหตุต่อประชาชนผู้ร่วมใช้เส้นทาง - ติดสัญญาณไฟเตือนเขตก่อสร้าง เพื่อแจ้งให้ผู้สัญจรผ่านบริเวณด้านหน้าโครงการด้วยความระมัดระวัง - จัดระเบียบการจราจรทั้งภายในและภายนอก	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยควบคุมรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างที่เข้า-ออกโครงการ เพื่อไม่ให้รบกวนต่อผู้ใช้รถใช้ถนน - โครงการติดตั้งป้ายเตือนแสดงเขตก่อสร้างเพื่อแจ้งให้ผู้สัญจรผ่านให้ทราบและระมัดระวัง - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลการสัญจรทั้งภายในและภายนอกโดยรอบเขตพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
- ดูแลเรื่องความสะอาดของรถขนส่งวัสดุที่ออกจากพื้นที่ก่อสร้าง ไม่ให้มีวัสดุตกหล่นบนถนนบริเวณด้านหน้าโครงการ ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อผู้ใช้ของยานพาหนะที่สัญจรผ่าน	- โครงการมีพนักงานฉีดล้างล้อรถบรรทุก เพื่อล้างทำความสะอาดก่อนออกจากโครงการเพื่อลดผลกระทบที่อาจเกิดจากเศษดินฝุ่น ร่วงหล่นบนถนนสาธารณะ	-	- รูปที่ 12 การล้างทำความสะอาดล้อรถบรรทุก
- ในกรณีที่ต้องขนส่งวัสดุที่มีความยาวมากและต้องใช้รถขนาดใหญ่ในการขนส่ง ต้องจัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกแก่รถขนส่งในการเข้า-ออกโครงการ เพื่อลดผลกระทบต่อการจราจรบนถนนสาธารณะ	- ในกรณีที่มีการขนส่งวัสดุหรืออุปกรณ์ก่อสร้างที่มีความยาวมากและใช้รถขนาดใหญ่ ทางเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยจะเป็นผู้ดูแลและอำนวยความสะดวกขณะที่เข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ไม่ให้กระทบต่อเส้นทางจราจรสาธารณะ	-	- รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.1 การคมนาคมขนส่ง (ต่อ) - ต้องมีการจัดพื้นที่ในการขนถ่ายวัสดุก่อสร้างและรถที่ใช้ในการขนถ่ายไม่ให้ล้ำเข้าไปในเขตถนนหรือผิวจราจร ซึ่งจะเป็นกีดขวางการจราจรและส่งผลต่อความจุของถนน - ต้องจัดเตรียมที่กองวัสดุไม่ให้ล่วงล้ำเข้ามาในเขตทางเพราะจะกีดขวางการจราจร	- ในการขนถ่ายวัสดุก่อสร้างจะทำการขนถ่ายในพื้นที่โครงการเท่านั้น เพื่อไม่ให้กระทบกับเส้นทางจราจรของชุมชน - โครงการดำเนินการกองเก็บวัสดุอย่างเป็นสัดส่วน โดยแยกออกจากบริเวณก่อสร้าง	-	-
- ต้องจัดพื้นที่ก่อสร้างให้รถขนส่งวัสดุก่อสร้างสามารถกลับรถที่ด้านในของพื้นที่ก่อสร้างโดยไม่ให้รถขนส่งวัสดุถอยหลังออกจากพื้นที่ก่อสร้าง เนื่องจากจะเป็นการกีดขวางการจราจรและทำให้เกิดความล่าช้าแก่รถที่เดินทางบนถนนสาธารณะได้	- โครงการกำหนดให้ต้องกลับรถที่ด้านในของเขตพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น ซึ่งไม่ให้รถขนส่งวัสดุถอยหลังออกจากพื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันการกีดขวางเส้นทางการจราจรบริเวณด้านหน้าโครงการ	-	-
- กำหนดช่วงเวลาขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้า-ออก พื้นที่โครงการนอกช่วงเวลาเร่งด่วน ทั้งนี้โดยคำนึงถึงผลกระทบต่อความปลอดภัยของตัวของผู้พักอาศัยใกล้เคียง และระเบียบข้อกำหนดกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	- โครงการกำชับให้ผู้ขนส่งปฏิบัติตามกฎหมายด้านจราจรอย่างเคร่งครัด รวมทั้งกำหนดเส้นทาง และเวลาในการขนส่งวัสดุโดยหลีกเลี่ยงการขนส่งช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อป้องกันผลกระทบด้านจราจร	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.2 การใช้น้ำ - จัดให้มีที่เก็บสำรองน้ำให้เพียงพอต่อการอุปโภค-บริโภค	- โครงการมีถังเก็บสำรองน้ำ จำนวน 6 ถัง ซึ่งมีความเพียงพอต่อการอุปโภค-บริโภคของพนักงานในโครงการ	-	- รูปที่ 27 ถังเก็บน้ำใช้
- แนะนำให้คนงานให้น้ำอย่างประหยัด	- โครงการมีการแนะนำการใช้น้ำอย่างประหยัดให้กับพนักงานผ่านกิจกรรม Safety talk และติดป้ายณรงค์	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk - รูปที่ 40 ป้ายณรงค์ประหยัดน้ำ
- ติดตั้งอุปกรณ์และการจ่ายน้ำประปาให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและถูกต้องตามมาตรฐาน	- โครงการติดตั้งอุปกรณ์การจ่ายน้ำประปาตามมาตรฐานที่กำหนด	-	-
- จัดน้ำดื่มที่สะอาดให้กับคนงาน	- โครงการจัดให้มีเครื่องกรองน้ำดื่ม เพื่อความสะอาดและถูกสุขอนามัยของน้ำบริโภค	-	- รูปที่ 28 เครื่องกรองน้ำดื่ม
3.3 การใช้ไฟฟ้า - แนะนำให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	- โครงการมีการแนะนำการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัดให้กับพนักงานผ่านกิจกรรม Safety talk	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk
- การติดตั้งอุปกรณ์และการจ่ายไฟฟ้าให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและถูกต้องตามมาตรฐาน	- โครงการติดตั้งอุปกรณ์การจ่ายไฟฟ้าตามมาตรฐานที่กำหนด	-	-
- ซ่อมบำรุงและดูแลรักษาอุปกรณ์เครื่องจักรที่ใช้ในงานก่อสร้างเพื่อประสิทธิภาพในการทำงานและความปลอดภัยของคนงาน	- โครงการดำเนินการซ่อมบำรุงและดูแลอุปกรณ์เครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ เพื่อประสิทธิภาพในการทำงานเครื่องจักรและความปลอดภัยในการทำงาน	-	- ภาพผนวก 7ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.4 การสื่อสาร - โครงการต้องทำหนังสือแจ้งให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงที่ติดต่อโครงการที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากการรบกวนคลื่นสัญญาณโทรศัพท์ โดยโครงการจะปรับตำแหน่งการติดตั้งปีกรับสัญญาณโทรศัพท์จากรับสัญญาณดาวเทียมเดิม หรือติดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมตัวใหม่ให้แก่ผู้ได้รับผลกระทบในทันทีที่ได้รับ การติดต่อ โดยโครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นทั้งหมด จากการแก้ไขให้รับสัญญาณ ได้ตามเดิมและในการ ชดเชยจะต้องเริ่มตั้งแต่ช่วงก่อสร้างจนถึงวันที่จดทะเบียนนิติ บุคคลอาคารชุดแล้วเป็นเวลา 1 ปี - ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงเรื่องการชดเชยกันได้ จะจัดให้มี คณะกรรมการประสานงานแก้ไข ปัญหาจากการพัฒนาโครงการ เข้ามาช่วยเจรจาไกล่เกลี่ย	- ปัจจุบันไม่พบปัญหาผลกระทบจากการรบกวนคลื่นสัญญาณ โทรศัพท์แต่อย่างใด หากพบปัญหาดังกล่าวทางโครงการจะ ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขและชดเชยตามที่กำหนด - กรณีพบข้อร้องเรียนแล้วไม่สามารถตกลงการชดเชยได้ โครงการ จะประสานงานผู้ที่เกี่ยวข้อง และจัดตั้งคณะกรรมการประสานงาน แก้ไขปัญหา เพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น	-	-
		-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.5 การจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล - จัดเตรียมถังรองรับขยะมูลฝอยขนาด 240 ลิตร จำนวน 6 ถัง โดยจัดเป็นถังรองรับขยะเปียกและแห้งอย่างละ 3 ถัง ตั้งไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ หรือจัดให้เพียงพอและสอดคล้องกับจำนวนคนงานในแต่ละช่วงเพื่อเป็นที่ทิ้งขยะของคนงานก่อสร้าง - ไม่เก็บกองขยะมูลฝอยในพื้นที่ก่อสร้าง - กำจัดให้คนงานทิ้งขยะในถังรองรับขยะที่จัดเตรียมไว้เท่านั้น และห้ามโยนหรือทิ้งขยะในพื้นที่ใกล้เคียงอย่างเด็ดขาด - ตรวจสอบสภาพที่รองรับขยะให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทภายในพื้นที่ก่อสร้าง จำนวน 3 ถัง เพื่อรวบรวมขยะมูลฝอยของคนงานก่อนส่งกำจัด ซึ่งมีความเพียงพอกับปริมาณขยะและจำนวนคนงานก่อสร้างในปัจจุบัน - โครงการมีการจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรวบรวมขยะมูลฝอยของคนงานก่อนส่งกำจัด โดยไม่มีการกองเก็บในพื้นที่ก่อสร้าง - โครงการกำกับดูแลให้คนงานทิ้งขยะลงถังที่จัดเตรียมไว้เท่านั้น - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบสภาพถังขยะอย่างสม่ำเสมอ ซึ่งปัจจุบันถังขยะมีสภาพดี ไม่ชำรุดเสียหาย	-	- รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย - รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย - รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย - รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.5 การจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล (ต่อ) - จัดให้มีคนงานคัดแยกวัสดุก่อสร้างที่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ เช่น เศษเหล็กจะนำไปหลอมใหม่ เศษอิฐ เศษปูนจะนำไปถมปรับระดับพื้นที่ ไม่แบบนำกลับมาใช้ใหม่ ส่วนมูลฝอยที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้จะนำไปทิ้งลงถังรองรับขยะ ซึ่งผู้รับเหมาจะต้องติดต่อให้สำนักงานเขตดอนเมืองมารับไปกำจัดต่อไป	- วัสดุก่อสร้างที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้ โครงการจะนำกลับมาใช้ใหม่ และนำไปใช้ปรับถมพื้นที่ ส่วนขยะมูลฝอยให้ประสานงานกับสำนักงานเขตดอนเมืองให้เข้ามารับไปกำจัดตามหลักสุขาภิบาล	-	- ภาคผนวก 8ข
- ประสานงานกับสำนักงานเขตดอนเมืองมาให้เข้ามาสูบล้างสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมของคนงานทุก 2 เดือน/ครั้ง หรือตามการใช้งานจริง	- โครงการติดต่อประสานงานกับสำนักงานเขตดอนเมืองให้เข้ามาสูบล้างสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำ-ห้องส้วมคนงาน ตามการใช้งานจริง	-	-
- ภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จให้รื้อถอนสูบล้างสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมคนงานก่อสร้างออกและทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม	- ปัจจุบันเป็นการก่อสร้าง เฟส 3 หากดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จโครงการจะรื้อถอนและปรับพื้นที่ทำความสะอาดให้เรียบร้อยตามเดิม	-	-
- ประสานงานกับหน่วยงานที่ให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่เข้ามาตรวจสอบสุขภาพคนงานเป็นประจำอย่างน้อย 6 เดือน/ครั้ง	- โครงการมีแผนตรวจสุขภาพพนักงานปีละ 1 ครั้ง ในปี 2565 เนื่องจากเป็นช่วงที่มีการแพร่ระบาดของ Covid-19 จึงเลื่อนแผนการตรวจสุขภาพเป็นปี 2566	- ควรดำเนินการตรวจสุขภาพพนักงานตามความถี่ที่กำหนด	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.6 การบำบัดน้ำเสีย - จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปและมีห้องน้ำ-ห้องส้วม จำนวน 16 ห้อง ซึ่งเพียงพอ ตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องและสอดคล้องกับจำนวนคนงาน โดยจะมีการบำบัดน้ำเสียจากห้องส้วมก่อนระบายลงท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์	- ปัจจุบันโครงการมีห้องน้ำ-ห้องส้วม จำนวน 10 ห้อง ติดตั้งบ่อเกรอะ-บ่อซึม แทนถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเนื่องจากในการก่อสร้างปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฉพาะเฟสที่ 3 มีจำนวนคนงานสูงสุดไม่เกิน 55 คน ทั้งนี้ได้มีการเฝ้าระวังโดยตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งเป็นประจำทุกเดือน ผลตรวจวัด พบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) อย่างต่อเนื่อง	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม
- จัดให้มีลานชำระล้าง อาบน้ำสำหรับคนงานก่อสร้าง และจัดทำรางระบายน้ำโดยรอบลานอาบน้ำ รวมทั้งต้องดูแลไม่ให้มีขยะไปอุดตันภายในรางระบายน้ำดังกล่าว เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำท่วมขัง และเป็นการรักษาประสิทธิภาพในการระบายน้ำลงท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์	- โครงการจัดให้มีห้องอาบน้ำ สำหรับคนงานก่อสร้าง และจัดทำรางระบายน้ำโดยรอบห้องอาบน้ำโดยมีการทำความสะอาดเก็บขยะออกอย่างสม่ำเสมอ	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา
 บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.6 การบำบัดน้ำเสีย (ต่อ)			
- จัดให้มีการกำจัดกลิ่น และทำความสะอาดห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ เพื่อไม่ให้ส่งกลิ่นเหม็นรบกวนต่อผู้พักอาศัยที่อยู่ติดต่อกับโครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการเกิดกลิ่นเหม็นรบกวนผู้พักอาศัยใกล้เคียง	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ- ห้องส้วม
- จัดให้มีการสูบกากตะกอนในถังเกรอะตามความเหมาะสม	- โครงการติดต่อประสานงานกับสำนักงานเขตดอนเมืองให้เข้ามา สูบล้างถังจากห้องน้ำ-ห้องส้วมคนงาน ตามการใช้งานจริง	-	-
- จัดเจ้าหน้าที่ดูแลตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย อย่างสม่ำเสมอ	- โครงการมีการตรวจสอบสภาพของบ่อเกรอะ-บ่อซึม อย่างสม่ำเสมอ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนสิงหาคม-กันยายน 2560

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.7 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม			
- จัดทำรางระบายน้ำชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างสำหรับรองรับและระบายน้ำฝนในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราว เพื่อรวบรวมน้ำทิ้งลงสู่บ่อดักตะกอนก่อนระบายลงรางระบายน้ำสาธารณะ	-	- รูปที่ 23 รางระบายน้ำชั่วคราว
- จัดทำบ่อดักตะกอนดินและติดตั้งตะแกรงดักขยะ เพื่อรองรับน้ำฝนจากรางระบายน้ำชั่วคราว และตกตะกอนดินก่อนระบายน้ำลงท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์ โดยขนาดบ่อดักตะกอนดินต้องมีระยะเวลาพักกักนานอย่างน้อย 5 นาที	- โครงการจัดทำบ่อดักตะกอนดิน เพื่อรองรับน้ำจากกิจกรรมการก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ ก่อนระบายน้ำลงรางระบายน้ำสาธารณะ	-	- รูปที่ 16 บ่อดักตะกอน
- จัดให้มีท่อระบายน้ำทิ้งจากห้องส้วมและจากการชำระล้างลงรางระบายน้ำชั่วคราว	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวเพื่อรองรับน้ำทิ้งจากห้องน้ำ-ห้องส้วม สำหรับคนงานก่อสร้าง	-	- รูปที่ 23 รางระบายน้ำชั่วคราว - รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม
- เก็บกองวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบเพื่อไม่ให้ขวางทิศทางการไหลของน้ำ	- โครงการดำเนินการกองเก็บวัสดุอย่างเป็นสัดส่วน โดยแยกออกจากบริเวณก่อสร้าง	-	- รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนสิงหาคม-กันยายน 2560

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.8 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย - โครงการต้องควบคุมให้ผู้รับเหมาจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการก่อสร้างและการระงับเหตุฉุกเฉิน แผนอพยพ ฯลฯ	- โครงการมีการจัดทำแผนงานความปลอดภัยในการก่อสร้าง รวมทั้งมีการชี้แจงขั้นตอนการอพยพหรือการปฏิบัติงานกรณีฉุกเฉินในช่วงกิจกรรม Safety Talk	-	- ภาคผนวก 9ข
- จัดให้มีการเดินสายไฟฟ้าให้เป็นไปอย่างถูกต้องและเหมาะสมโดยผู้มีความชำนาญเลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้รับมาตรฐานและมีการใช้งานที่ถูกประเภท	- โครงการมีการเดินสายไฟโดยช่างผู้ชำนาญงานซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานงานเดินสายไฟฟ้าและในส่วนของอุปกรณ์ไฟฟ้าได้เลือกใช้อุปกรณ์ที่ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	-	-
- จัดสถานที่เก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟต่าง ๆ ที่อยู่ในที่ปลอดภัยแยกห่างจากตัวอาคารและมิดชิด เพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้นโดยจัดให้มีฝาปิดภาชนะบรรจุไวไฟให้มิดชิดและปิดให้สนิท เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของไอระเหย รวมถึงการจัดทำสายดินในขณะเปลี่ยนถ่ายเทภาชนะบรรจุเชื้อเพลิงหรือสารติดไฟ	- โครงการจัดเตรียมพื้นที่สำหรับเก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟอย่างปลอดภัย เพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณดังกล่าว โดยมีการบรรจุเชื้อเพลิงในภาชนะที่ปิดมิดชิด	-	- รูปที่ 30 พื้นที่จัดเก็บเชื้อเพลิงและสารเคมี
- อบรมพนักงานเพื่อความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานที่ถูกต้องและปลอดภัย อีกทั้งจัดให้มีหัวหน้าคนงานคอยควบคุมการทำงานของคนงานอย่างเข้มงวด	- โครงการมีการอบรมผ่านกิจกรรม Safety talk เกี่ยวกับขั้นตอนการทำงาน เพื่อให้พนักงานมีความเข้าใจและปฏิบัติงานอย่างถูกวิธี ซึ่งสามารถลดอุบัติเหตุได้อีกทางหนึ่ง	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนสิงหาคม-กันยายน 2560

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.8 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ต่อ)			
- ห้ามสูบบุหรี่ และนำวัตถุไวไฟเข้าไปในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิด อัคคีภัย	- โครงการกำกับดูแลไม่ให้นักงานสูบบุหรี่บริเวณพื้นที่เสี่ยงต่อการ เกิดอัคคีภัย	-	-
- ห้ามใช้กระแสไฟฟ้าเกินขนาดความต้านทานของสายไฟที่กำหนด	- โครงการมีการใช้กระแสไฟฟ้าตามขนาดความต้านทานตามที่ได้ กำหนดไว้	-	-
- ไม่ใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ชำรุดเสียหาย	- โครงการกำกับดูแลให้ผู้รับเหมาให้มีการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ	-	-
- ตรวจสอบสภาพสายไฟและปลั๊กให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการมีการตรวจระบบสายไฟและปลั๊กไฟให้มีสภาพดีอยู่เสมอ	-	-
- การเชื่อมหรือตัดโลหะจะต้องกระทำห่างจากวัสดุติดไฟอย่างน้อย 35 ฟุต	- ในการทำงานเชื่อมหรือตัดโลหะโครงการมีการจัดพื้นที่ปฏิบัติงาน อย่างเป็นสัดส่วนเพื่อลดความเสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.8 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ต่อ) - ห้ามนำวัตถุไวไฟเข้าใกล้อุปกรณ์เครื่องมือและพื้นที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด	- โครงการจัดให้มีห้องสำหรับเก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟให้เป็นสัดส่วน โดยจัดให้ห่างออกจากพื้นที่ที่มีกิจกรรมการก่อสร้าง	-	- รูปที่ 30 พื้นที่จัดเก็บเชื้อเพลิงและสารเคมี
- เตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือประจำจุดที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยและตรวจสอบให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน	- โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือไว้ภายในพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งตรวจสอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	-	- รูปที่ 31 อุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือ
- หลังจากปฏิบัติงานเสร็จสิ้นในแต่ละวันควรตรวจสอบสภาพความเรียบร้อยของพื้นที่โครงการ และจัดเก็บอุปกรณ์ไว้ในบริเวณที่จัดเตรียมไว้ทุกครั้ง	- โครงการกำหนดให้คนงานตรวจสอบความเรียบร้อยภายหลังการปฏิบัติงานแต่ละวันและเก็บอุปกรณ์ไว้ในห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง	-	- รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำในพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลรักษาความปลอดภัยในพื้นที่ก่อสร้าง เป็นการป้องกันและบรรเทาเหตุฉุกเฉินที่อาจจะเกิดขึ้น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลรักษาความปลอดภัยในพื้นที่โครงการ	-	- รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
- จัดให้มีประกันภัยในระยะก่อสร้างต่อร่างกายชีวิต และทรัพย์สินและความเสียหายที่อาจเกิดกับบุคคลภายนอกและอาคารข้างเคียง	- โครงการมีการทำประกันความเสียหายทางด้านร่างกาย ชีวิต และทรัพย์สินไว้ หากตรวจสอบพบว่าผู้ที่ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้างจะชดเชยค่าเสียหายตามจริง	-	- ภาคผนวก 5ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3.9 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ต่อ) - ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ โครงการต้องจัดให้มีคณะกรรมการประสานงานแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการเพื่อให้เกิดการมีส่วนร่วมทั้งภาคของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผู้นำชุมชน และเจ้าของโครงการ ในการแก้ไขปัญหาร่วมกันและลดความขัดแย้งที่อาจเกิดในการก่อสร้างโครงการ โดยประกอบด้วย 1) ภาครัฐ ได้แก่ ส่วนราชการท้องถิ่นที่กำกับดูแล คือ สำนักงานเขตดอนเมือง 2) ตัวแทนชุมชนโดยรอบ และ 3) ตัวแทนบริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด เจ้าของโครงการ	- กรณีพบข้อร้องเรียนแล้วไม่สามารถตกลงกันได้ ทางโครงการจะประสานงานผู้ที่เกี่ยวข้องและจัดตั้งคณะกรรมการประสานงานแก้ไขปัญหาเพื่อร่วมกันแก้ไขปัญหากที่เกิดขึ้น	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. สภาพเศรษฐกิจและสังคม - จัดทำรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet มีความสูง 6 เมตร โดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ตลอดแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างเพื่อกำจัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฟส 3 โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีต และ Metal Sheet สูงประมาณ 3 เมตร และด้านที่ใกล้กับอาคารพักอาศัยติดตั้ง Metal Sheet สูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง โดยรอบโครงการ เพื่อใช้เป็นแนวขอบเขตพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง
- โครงการต้องจัดส่งมาตรการฯ ที่ได้รับความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ให้กับครัวเรือนที่อยู่ติดพื้นที่โครงการรับทราบก่อนการสร้างโครงการ	- โครงการได้ลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์มาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการให้กับครัวเรือนที่อยู่ติดกับโครงการตั้งแต่ช่วงก่อนก่อสร้างโครงการ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)			
- ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ที่เกี่ยวข้องในบริเวณใกล้เคียงทราบถึงช่วงเวลาที่ใช้ในการก่อสร้างโครงการโดยการติดประกาศ (บอร์ดประชาสัมพันธ์) ระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ ซึ่งแสดงเวลาตั้งแต่เริ่มงานจนกระทั่งสิ้นสุดงานไว้ที่ด้านหน้าโครงการ	- โครงการติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการโดยระบุระยะเวลาก่อสร้างโครงการบริเวณด้านหน้าโครงการซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	- รูปที่ 14 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ
- ติดต่อประสานงาน แจ้งแผนและขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้างโครงการให้ผู้พักอาศัยติดพื้นที่โครงการได้ทราบ รวมทั้งรับฟังปัญหาและผลกระทบที่เกิดจากการก่อสร้างโดยโครงการจะนำไปปรับปรุงแก้ไขทันที	- โครงการมีการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ และเพื่อชี้แจงแผนก่อสร้างและความก้าวหน้าของโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชน เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินงาน รวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการมีการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ และเพื่อชี้แจงแผนก่อสร้างและความก้าวหน้าของโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข
- จัดให้มีระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปโภคการไว้้อย่างเพียงพอบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนโดยรอบ	- โครงการจัดให้มีระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการไว้้อย่างเพียงพอภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เช่น น้ำใช้น้ำดื่ม ร้านค้า ร้านอาหาร	-	- รูปที่ 27 ถังเก็บน้ำใช้ - รูปที่ 28 เครื่องกรองน้ำดื่ม - รูปที่ 32 ร้านค้า

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและเอกสารอ้างอิง
4. สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ) - เข้มงวดในการดูแลความประพฤติของคนงาน เพื่อป้องกันปัญหาอาชญากรรมต่างๆ ต่อชุมชน บริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง รวมทั้งบริเวณบ้านพักคนงานก่อสร้าง - ตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนพร้อมแสดงป้ายชื่อและเบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ด้านหน้าโครงการ ตลอดเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีบ้านพักพนักงานอยู่ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและมีพนักงานรักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลการเข้า-ออกของพนักงาน พร้อมทั้งควบคุมพฤติกรรมของพนักงานเพื่อป้องกันปัญหาอาชญากรรมต่าง ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน - โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการจะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที	-	- รูปที่ 33 บ้านพักคนงาน - รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
- จัดให้มีช่องทางในการรับเรื่องร้องเรียนผ่านทางโทรศัพท์ของโครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการพบและประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่องและสามารถร้องเรียนได้โดยตรง หรือทางโทรศัพท์หรือกล่องรับเรื่องร้องเรียน	-	- ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข - รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน
- จัดให้มีช่องทางในการติดต่อกับตัวแทนจากโครงการโดยตรงเพื่อรับฟังข้อร้องเรียนจากชุมชนตลอดเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง หากมีข้อร้องเรียนโครงการจัดให้มีช่องทางติดต่อกับตัวแทนจากโครงการได้โดยตรง	-	- ภาคผนวก 2ข - รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)			
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินงานรวมถึงแก้ไขปัญหาดูแลตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่องเพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ และเพื่อชี้แจงแผนและความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข
- เลือกบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างที่มีความน่าเชื่อถือและมีการจ้างแรงงานที่ถูกกฎหมายและมีการตรวจสอบประวัติคนงานก่อสร้างก่อนรับเข้าทำงาน	- โครงการว่าจ้างบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างที่ถูกกฎหมายมีความน่าเชื่อถือ และมีประสบการณ์ในการก่อสร้างเป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างโครงการ	-	-
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและควบคุมการเข้า-ออกของคนงานบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยควบคุมการเข้า-ออกของคนงานบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
- นำรายละเอียดกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในบ้านพักคนงานมาติดไว้บริเวณพื้นที่บ้านพักคนงานในที่ที่สามารถเห็นได้ง่าย	- โครงการมีการอบรมพนักงานผ่านกิจกรรม Safety talk ถึงกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในบ้านพักคนงาน เพื่อควบคุมพฤติกรรมและลดผลกระทบที่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ใกล้เคียงโครงการ	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk
- กำหนดบทลงโทษผู้ฝ่าฝืนกฎระเบียบอย่างชัดเจนและดำเนินการโดยเด็ดขาดหากมีการฝ่าฝืน	- กรณีที่พบการฝ่าฝืนกฎระเบียบจะดำเนินการตักเตือน และลงโทษตามขั้นตอน	-	- ภาคผนวก 10ข
- จัดเตรียมระบบดับเพลิงเคมีไว้ภายในบริเวณบ้านพักคนงานเพื่อป้องกันผลกระทบด้านอัคคีภัย	- โครงการจัดเตรียมถังดับเพลิงชนิดมือถือไว้ภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งเป็นบริเวณต่อเนื่องกับบ้านพักคนงาน	-	- รูปที่ 31 อุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. สภาพเศรษฐกิจและสังคม (ต่อ) - ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านหน้าพื้นที่บ้านพักคนงานโดยระบุชื่อบริษัท ผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อเพื่อให้ผู้พักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียง พื้นที่บ้านพักคนงานได้ทราบข้อมูลและสามารถติดต่อกับผู้รับเหมา/ผู้ควบคุมงาน ได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับความสะดวกจากคนงานที่มีประวัติไม่ดี หรือมีประวัติ อาชญากรรมเข้ามาทำงาน	- โครงการมีการจัดทำป้ายแสดงผู้รับผิดชอบและผู้รับเหมา บริเวณหน้าพื้นที่โครงการ รวมทั้งติดตั้ง กล่องรับเรื่องร้องเรียนบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 14 ป้ายแสดง รายละเอียดโครงการ - รูปที่ 11 กล่องรับเรื่อง ร้องเรียน
- ออกกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในบ้านพักคนงาน อาทิ เช่น 1) ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัย 2) ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการมั่วสุมและการทะเลาะวิวาท 3) ห้ามขายยาเสพติดทุกประเภท และมีไว้ในครอบครองเพื่อความปลอดภัยของคนงานและผู้ที่พักอาศัยในบริเวณใกล้เคียง 4) ห้ามส่งเสียงดังรบกวนบุคคลข้างเคียง 5) ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาพักในพื้นที่บ้านพักคนงานโดยไม่ได้รับอนุญาต เพื่อความเป็นระเบียบ และความปลอดภัยในบริเวณบ้านพักคนงาน	- โครงการมีการกำหนดกฎระเบียบการปฏิบัติงาน ในบ้านพักคนงานและกำกับดูแล แนะนำการปฏิบัติ ผ่านกิจกรรม Safety Talk	-	- รูปที่ 33 บ้านพัก คนงาน - รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk - ภาพผนวก 10ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) - จัดทำรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet มีความสูงรั้ว 6 เมตร โดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	- โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีต และ Metal Sheet ประมาณ 3 เมตร โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง และติดตั้ง Metal Sheet บริเวณด้านที่ใกล้กับอาคารพักอาศัยสูงประมาณ 6 เมตร เพื่อใช้จำกัดขอบเขตการก่อสร้างและป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง
- ติดตั้งผ้าใบคลุมตัวอาคารตลอดแนวความสูงอาคารขณะก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการดำเนินการติดตั้งตาข่ายกันฝุ่นตามแนวอาคารเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 5 Mesh Sheet คลุมรอบตัวอาคาร
- ฉีดพรมน้ำบริเวณที่มีการก่อสร้างประมาณ 3-4 ครั้ง/วัน หรือตามความเหมาะสม เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	- โครงการจัดให้มีการฉีดพรมน้ำบริเวณที่อาจมีการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง โดยพิจารณาความถี่ตามความเหมาะสมและสภาพอากาศ	-	-
- การลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้างจากอาคารที่ก่อสร้างจะต้องมีการปิดคลุมเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้างเพื่อลำเลียงออกจากอาคารนำไปรวบรวมรอการขนส่งไปกำจัดต่อไป	-	- รูปที่ 6 อุปกรณ์สำหรับลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรยลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) - ผงซีเมนต์ที่มีปริมาณมากกว่า 20 ถุง ต้องคลุมผ้าคลุมหรือเก็บในพื้นที่ที่ปิดล้อมรอบด้านหรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม - ผงซีเมนต์หรือเคมีภัณฑ์ที่ใช้ในการก่อสร้างต้องบรรจุในภาชนะที่ปิดมิดชิด - การกองวัสดุที่มีฝุ่น ต้องปิดหรือคลุม หรือเก็บในที่ที่ปิดล้อมทั้งด้านบนและด้านข้าง อีก 2 ด้าน หรือฉีดพรมด้วยน้ำ เพื่อที่จะให้ผิวเปียกอยู่เสมอหรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม - การขนย้ายวัสดุที่มีฝุ่น ต้องฉีดพรมด้วยน้ำก่อนการขนย้าย	- โครงการจัดเตรียมพื้นที่สำหรับเก็บปูนซีเมนต์บรรจุถุงและปิดคลุมด้วยผ้าใบ - โครงการจัดเตรียมพื้นที่สำหรับเก็บปูนซีเมนต์บรรจุถุงและปิดคลุมด้วยผ้าใบ - กองวัสดุที่มีอาจมีการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง เช่น กองดิน ทางโครงการได้มีการฉีดพรมน้ำโดยพิจารณาความถี่ตามสภาพอากาศ สำหรับกองวัสดุก่อสร้างนั้นโครงการจัดให้มีผ้าปิดคลุม - ในการขนย้ายดินโครงการจะมีการใช้ผ้าใบปิดคลุมเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายและตกหล่น	- - - -	- รูปที่ 7 พื้นที่จัดเก็บถุงปูนซีเมนต์ - รูปที่ 7 พื้นที่จัดเก็บถุงปูนซีเมนต์ - รูปที่ 2 พื้นที่จัดเก็บวัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 8 การปิดคลุมรถบรรทุกขนส่ง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - การผสมคอนกรีต การใส่ไม้ หรือการกระทำใดๆ ที่ก่อให้เกิดมลภาวะ ต้องจัดทำในพื้นที่ที่ได้ปิดคลุมด้วยผ้าคลุม หรือในห้องที่มีหลังคาและ ผนังปิดหรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม	- ในการทำกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละออง ทางโครงการ ได้ทำในพื้นที่ห้องภายในอาคารที่มีการปิดคลุมด้วยผนัง เรียบร้อยแล้ว และติดตั้ง Mesh Sheet โดยรอบ	-	- รูปที่ 9 พื้นที่สำหรับ กิจกรรมที่ ก่อให้เกิด ฝุ่นละออง
- การเจาะ การตัด การขัดผิววัสดุที่มีฝุ่น โดยใช้เครื่องจักร หรือเครื่องยนต์ ต้องฉีดน้ำหรือสารเคมีบนผิวอย่างต่อเนื่อง เว้นแต่ได้มีการติดตั้งอุปกรณ์ ที่แยกฝุ่นหรือกรองฝุ่นไว้แล้ว	- ในกรณีที่มีการเจาะ ตัด ขัดผิววัสดุที่อาจก่อให้เกิด ฝุ่นละอองทางโครงการมีการฉีดพรมน้ำบนผิววัสดุ อย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	-
- เศษวัสดุเหลือใช้จะต้องปกคลุมด้วยผ้าคลุมหรือปิดมิดชิดรอบด้านหรือ วิธีการอื่นที่เหมาะสม	- โครงการมีการจัดเก็บวัสดุก่อสร้างโดยปิดคลุมด้วยผ้าใบ ไว้ในบริเวณพื้นที่จัดเก็บวัสดุก่อสร้าง เพื่อความเป็น ระเบียบป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุ ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - จัดให้มีปล่องชั่วคราวสำหรับทิ้งหรือลำเลียงมูลฝอยหรือเศษวัสดุก่อสร้างที่เกิดขึ้นจากการทำงาน เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการฟุ้งกระจายของฝุ่นขณะทิ้งหรือลำเลียงมูลฝอย - ขนย้ายเศษวัสดุก่อสร้างออกจากพื้นที่ก่อสร้างอย่างน้อยทุกๆ 2-3 วัน - ไม่เผาเศษวัสดุก่อสร้างหรือมูลฝอยอื่นๆ ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - ดูแลทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับลำเลียงมูลฝอย และเศษวัสดุก่อสร้าง เพื่อนำไปรวบรวมรอการขนส่งไปกำจัด - เศษวัสดุก่อสร้างจะมีการรวบรวมไว้ และขนย้ายวันละ 1 ครั้ง - โครงการกำกับดูแลห้ามไม่ให้เผาวัสดุก่อสร้างหรือมูลฝอยต่าง ๆ ภายในพื้นที่โครงการ - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เรียบร้อยอยู่เสมอ	- - - -	- รูปที่ 6 อุปกรณ์สำหรับลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้าง - - - รูปที่ 10 การทำความสะอาดพื้นที่โครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ผู้ประสานงานโครงการพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอเพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินการรวมถึงการแก้ไขปัญหาดังกล่าวตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบ และประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ และเพื่อชี้แจงแผนก่อสร้างและความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข
- จัดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียน พร้อมแสดงป้ายชื่อ และเบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ด้านหน้าโครงการตลอดเวลาการก่อสร้าง	- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการจะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที	-	- รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดทางเข้า-ออกโครงการ และถนนสาธารณะบริเวณหน้าโครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างรวมทั้งทางเข้า-ออก และถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ	-	- รูปที่ 10 การทำความสะอาดพื้นที่โครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - จำกัดความเร็วของรถบรรทุกวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างที่วิ่งเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างโครงการ โดยเฉพาะช่วงที่วิ่งผ่านชุมชนโดยให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 25 กม./ชม. เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่น - ปิดคลุมรถบรรทุกขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างอย่างมิดชิดเพื่อป้องกันการรบกวนของดิน หิน ทราย และเศษวัสดุการก่อสร้างอื่นๆ - ติดต่อประสานงาน แจ้งแผนและขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้างโครงการให้ผู้พักอาศัยติดพื้นที่โครงการได้ทราบ รวมทั้งรับฟังปัญหาและผลกระทบที่เกิดจากการก่อสร้าง โดยต้องนำไปปรับปรุงแก้ไขทันที	- โครงการได้กำหนดให้ผู้ขับขี่ยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้าง ให้ใช้ความเร็วในการขับไม่เกิน 25 กม./ชม. ทั้งขณะวิ่งผ่านชุมชนและภายในโครงการ - โครงการกำกับดูแลให้รถบรรทุกวัสดุก่อสร้างมีสิ่งปิดคลุมส่วนที่บรรทุกอย่างมิดชิดป้องกันการรบกวนบนเส้นทางขนส่ง - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้างโครงการ และการชี้แจงแผนก่อสร้างและความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ	- - -	- รูปที่ 13 ป้ายจำกัดความเร็ว - รูปที่ 8 การปิดคลุมรถบรรทุกขนส่ง - ภาพผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - จัดประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างกับผู้ที่ได้รับผลกระทบเพื่อวางแผนทางติดต่อสื่อสารรวมทั้งกำหนดแผนงาน	- ปัจจุบัน (เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565) จากการตรวจสอบบันทึกเรื่องร้องเรียนของโครงการไม่พบเรื่องร้องเรียนจากกิจกรรมก่อสร้าง	-	- ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข
- ทำป้ายขนาดไม่น้อยกว่า 1 X 0.5 เมตร ซึ่งแสดงชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการเจ้าของโครงการ บริษัทรับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมก่อสร้าง สำนักงานเขตที่มีหน้าที่ควบคุมการก่อสร้าง และเลขที่หนังสือเห็นชอบพร้อมทั้งติดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมไว้บริเวณทางเข้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	- โครงการติดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดโครงการไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน รวมทั้งนำสำเนาหนังสือเห็นชอบและมาตรการฯ ไว้บริเวณ ป้อมรปภ. ทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างเพื่อประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจ	-	- รูปที่ 14 ป้าย แสดงรายละเอียดโครงการ - รูปที่ 15 การประชาสัมพันธ์มาตรการฯ และผลตรวจวัด
- จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาฝุ่น เสียง และความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง และระบุผลการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบ ทั้งนี้ต้องระบุชื่อ วัน และเวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียนดังกล่าว	- ปัจจุบัน (เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565) จากการตรวจสอบบันทึกเรื่องร้องเรียนของโครงการไม่พบเรื่องร้องเรียนจากกิจกรรมก่อสร้าง	-	- ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - จัดทำระบบบันทึก เมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติที่ทำให้เกิดผลกระทบ โดยระบุสาเหตุ เวลาและการแก้ไขปัญหาไว้เพื่อสามารถตรวจสอบได้	- โครงการมีเจ้าหน้าที่จัดบันทึกรายงานเหตุการณ์ประจำวัน ที่เกิดขึ้นภายในพื้นที่ซึ่งรวมทั้งเหตุการณ์ผิดปกติที่เกิดขึ้น ในโครงการ	-	- ภาคผนวก 4ข
- ในกรณีที่มีโครงการก่อสร้างอื่นใกล้เคียงโครงการในระยะ 500 เมตร และ การก่อสร้างพร้อมๆ กัน ต้องจัดให้มีการประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างทั้งหมด เพื่อแก้ปัญหาร่วมกัน ทั้งนี้ต้องแนบผลการประชุมดังกล่าวเสนอต่อ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	- ปัจจุบันบริเวณใกล้เคียงโครงการในช่วงระยะก่อสร้าง เฟส 3 ไม่มีกิจกรรมการก่อสร้างอื่นที่มีการก่อสร้างพร้อมๆ กัน	-	-
- จัดวางตำแหน่งเครื่องจักร และกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดฝุ่นละอองให้อยู่ห่าง จากผู้รับฝุ่นมากที่สุด	- โครงการมีการจัดวางตำแหน่งเครื่องจักร และมีการจัด พื้นที่ทำกิจกรรมก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน และจัดวาง ตำแหน่งเครื่องจักรเพื่อป้องกันการเกิดผลกระทบต่อ ชุมชนน้อยที่สุด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - วางแผนใช้เส้นทาง และเวลาการขนส่งวัสดุ/ดิน เพื่อลดปัญหาฝุ่น และจราจร โดยใชยานพาหนะในการขนส่ง ทั้งประเภทและเวลาตาม ข้อกำหนดของพนักงานจราจรในพื้นที่	- โครงการกำชับให้ผู้ขนส่งปฏิบัติตามกฎหมายด้านจราจรอย่างเคร่งครัด รวมทั้งกำหนดเส้นทาง และเวลาในการขนส่งวัสดุ โดยหลีกเลี่ยงการขนส่งช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อป้องกันผลกระทบต่อการสัญจรของชุมชน	-	-
- ใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย	- โครงการเลือกใช้อุปกรณ์ที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย และมีการจัดพื้นที่ทำกิจกรรมก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 2 พื้นที่จัดเก็บวัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง
- ลดปริมาณน้ำไหล และน้ำโคลนบนพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการมีการลดปริมาณน้ำไหลและน้ำโคลนในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยจัดให้มีบ่อดักตะกอน เพื่อบรรวมน้ำทิ้งก่อนปล่อยลงรางระบายน้ำสาธารณะ	-	- รูปที่ 16 บ่อดักตะกอน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา
 บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการลดผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง - ควบคุมดูแลให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลให้เหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน เช่น สวมผ้าปิดจมูก และแว่นตากันฝุ่นขณะที่ปฏิบัติงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม - กำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานไม่เกินกว่ากฎหมายกำหนด	- โครงการมีการควบคุมให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตามประเภทงาน เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น - โครงการกำหนดให้มีชั่วโมงการทำงานของคนงานให้เป็นไปตามกฎหมายแรงงาน	-	- รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE
		-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) ผลกระทบต่อชุมชนโดยรอบ - กำหนดระยะเวลาการก่อสร้างโครงการให้มีการก่อสร้างในวันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. โดยหากมีกิจกรรมการก่อสร้างต่อเนื่องเป็นครั้งคราวที่ต้องทำหลังจาก 17.00 น. จะสามารถทำงานในพื้นที่โครงการได้ไม่เกิน 21.00 น. โดยกิจกรรมดังกล่าวต้องเป็นกิจกรรมเบาที่ไม่ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือนรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง เช่น งานเก็บของ งานทำความสะอาดพื้นที่ และงานเทพื้น เป็นต้น รวมทั้งโครงการต้องแจ้งล่วงหน้าให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบในแต่ละครั้งที่มีการก่อสร้างเกินเวลาดังกล่าว (17.00 น.) ไม่น้อยกว่า 1 วัน ส่วนในวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ไม่มีการก่อสร้างในพื้นที่โครงการ	- ในช่วงงานโครงสร้างโครงการกำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานในวันทำงานปกติ คือ วันจันทร์ ถึงวันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. และมีการทำงานล่วงเวลาในบางครั้งคราวที่เป็นงานต่อเนื่องไม่เกินช่วง 20.00 น. และวันอาทิตย์เวลา 10.00-19.00 น. ซึ่งในกรณีที่ทำงานล่วงเวลาจะเป็นงานเบาไม่ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือน เช่น การเตรียมงานก่อสร้างเตรียมวัสดุอุปกรณ์ โดยจะมีการแจ้งไปยังผู้พักอาศัยข้างเคียงก่อนล่วงหน้าทุกครั้ง และวันหยุดนักขัตฤกษ์จะไม่มีกิจกรรมใดๆ ในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	-	-
- ติดประกาศระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ โดยแสดงเวลาที่เริ่มงานจนกระทั่งสิ้นสุดงานไว้ที่ด้านหน้าโครงการ	- โครงการติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการโดยกำหนด ระยะเวลาก่อสร้างโครงการโดยระบุระยะเวลาก่อสร้างไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	- รูปที่ 14 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ
- กิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบด้านเสียง เช่น งานตัด ใส เจียร กลึง และเชื่อมโลหะ เป็นต้น ดำเนินการในช่วงเวลากลางวัน (08.00-17.00 น.)	- โครงการกำหนดให้มีการดำเนินการกิจกรรมก่อสร้างที่มีผลกระทบด้านเสียง ในช่วงเวลากลางวันเท่านั้น (08.00-17.00 น.)	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)</p> <p>- กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างดำเนินงานก่อสร้างรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet ซึ่งแผ่น Metal Sheet เป็นแผ่นเหล็กที่ผ่านกระบวนการเคลือบกันสนิม ดังนั้นจึงมีคุณสมบัติเทียบเคียงได้กับแผ่นเหล็กความหนา 1.59 มิลลิเมตร ที่มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 37 dB(A) อ้างอิงจาก Beranek, L. L. 1971. Noise and Vibration Control, McGraw-Hill, New York, N. Y. โดยติดตั้งรั้ว Metal Sheet สูง 3 เมตร ห่างจากแนวขอบอาคารพักอาศัยเป็นระยะ 1.5 เมตร ทางด้านทิศเหนือของพื้นที่โครงการบริเวณที่ติดต่อกับ VS อพาร์ทเมนต์ สูง 4 ชั้น ด้านทิศใต้ของพื้นที่โครงการบริเวณที่ติดต่อกับกลุ่มบ้านพักอาศัย สูง 1-2 ชั้น (บ้านเลขที่ 58) และทางด้านทิศตะวันออกพื้นที่โครงการบริเวณที่ติดต่อกับมูลนิธิดวงธรรม สูง 1 ชั้น และติดตั้งรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร บริเวณแนวเขตที่ดินทั้งหมดของโครงการ เพื่อใช้ในการปิดล้อมพื้นที่ที่มีกิจกรรมการก่อสร้างการฐานรากบริเวณชั้น 1</p>	<p>- ปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฟส 3 ซึ่งมีระยะห่างจากกลุ่มอาคารพักอาศัยดังกล่าว ทั้งนี้โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีตและ Metal Sheet สูงประมาณ 3 เมตร และติดตั้ง Metal Sheet บริเวณด้านที่ติดกับอาคารพักอาศัยสูงประมาณ 6 เมตร เพื่อใช้จำกัดขอบเขตการก่อสร้างและใช้เป็นแนวกันฝุ่นและเสียง</p>	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)</p> <p>- กำหนดให้มีการติดตั้งแผ่นกันเสียงที่สามารถเคลื่อนย้ายได้ โดยวัสดุที่นำมาใช้สำหรับทำแผ่นกันเสียง คือ แผ่น Metal Sheet เป็นแผ่นเหล็กที่ผ่านกระบวนการเคลือบกันสนิม ดังนั้นจึงมีคุณสมบัติเทียบเคียงได้กับแผ่นเหล็กความหนา 1.59 มิลลิเมตร ที่มีคุณสมบัติในการลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 37 dB(A) อ้างอิงจาก Beranek, L. L. 1971. Noise and Vibration Control, McGraw-Hill, New York, N. Y. มีความสูงประมาณ 3 เมตร ติดตั้งตามแนวอาคารโครงการและติดตั้งห่างจากแหล่งกำเนิดเสียง ประมาณ 1 เมตร โดยใช้ในการปิดล้อมพื้นที่ที่มีกิจกรรมการก่อสร้าง (การขึ้นโครงสร้าง) ที่ก่อให้เกิดเสียงดังในบริเวณชั้น 2-8 ของการก่อสร้างอาคาร กำหนดให้การก่อสร้างในขั้นตอนการเก็บงานและตกแต่งของทุกชั้น ดำเนินการในห้องปิดภายในอาคาร โดยวัสดุกันเสียงเป็นผนังอาคารคอนกรีต (Dense Concrete) ความหนาไม่น้อยกว่า 4 นิ้ว ทั้งนี้จากการอ้างอิง FHWA; Federal Highway Administration พบว่า คอนกรีต (Dense Concrete) ความหนา 4 นิ้ว สามารถลดทอนระดับเสียงที่ทะลุผ่านลงได้เท่ากับ 40 dB(A)</p>	<p>- ปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฟส 3 ซึ่งมีระยะห่างจากกลุ่มบ้านพักอาศัยดังกล่าว ทั้งนี้โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีตสูงประมาณ 3 เมตร และติดตั้ง Metal Sheet บริเวณด้านที่ติดกับอาคารพักอาศัย สูงประมาณ 6 เมตร เพื่อใช้จำกัดขอบเขตการก่อสร้างและใช้เป็นแนวกันฝุ่นและเสียง</p>	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - ติดตั้งผนังรอบอาคาร ด้วยวิธีระบบหล่อสำเร็จรูป Precast Concrete จากโรงงานมีความหนาและเสริมเหล็กตามที่วิศวกรโครงการสร้างคำนวณไว้เพื่อลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองและเสียงจากการก่อสร้าง	- โครงการได้ออกแบบให้มีการติดตั้งผนังอาคารด้วย Precast Concrete ตามแบบก่อสร้างอาคาร	-	- รูปที่ 21 การติดตั้งผนังสำเร็จรูป Precast Concrete
- ปิดการสั่นของสายจี้คอนกรีต ก่อนยกหรือหย่อนผ่านตะแกรงเหล็กเสริมที่ยังไม่มีคอนกรีตคลุมทับ	- โครงการกำชับให้พนักงานปิดการสั่นของสายจี้คอนกรีตก่อนยกหรือหย่อนผ่านตะแกรงเสริมเหล็ก	-	- รูปที่ 22 เครื่องจี้คอนกรีต
- การใช้เครื่องจักรคอนกรีตหลีกเลี่ยงการจี้โดนเหล็กเส้นและไม่จี้นานเกิน	- โครงการกำชับให้พนักงานหลีกเลี่ยงการจี้โดนเหล็กเส้นและไม่จี้นานเกินไปเพื่อลดระดับเสียง	-	- รูปที่ 22 เครื่องจี้คอนกรีต
- จัดให้มีการปิดรอบเครื่องยนต์ที่มีเสียงดังด้วยวัสดุที่มีคุณสมบัติดูดซับเสียง เช่น ยิปซัม เป็นต้น	- กรณีที่มีการใช้เครื่องยนต์ที่มีเสียงดัง โครงการจะจัดให้มีวัสดุปิดครอบเครื่องจักรเพื่อลดระดับเสียง	-	-
- จัดเวลาสำหรับกิจกรรมก่อสร้างให้เหมาะสมโดยหลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรอุปกรณ์ที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียงดังพร้อมๆ กัน	- โครงการหลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรอุปกรณ์ที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียงพร้อมๆ กัน เพื่อลดระดับเสียงที่เกิดขึ้น	-	-
- ติดตั้งอุปกรณ์ที่ช่วยลดระดับความดังของเสียงตามคำแนะนำของบริษัทผู้ผลิต เช่น การเสริมแผ่นยางกันสั่นสะเทือนเข้าไปที่ฐานของเครื่องจักรที่เป็นแหล่งกำเนิดเสียงเพื่อลดการสั่นพ้องและลดระดับเสียงดังรบกวน	- กรณีที่มีการใช้เครื่องจักรที่มีเสียงดังโครงการจะติดตั้งอุปกรณ์ลดระดับความดังของเสียงตามความเหมาะสม	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - กำหนดมาตรการปิดเครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่ไม่ใช้งานหรือในช่วงพักและติดป้าย “กรุณาดับเครื่องยนต์ขณะจอดรอ” ภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อลดภาวะเสี่ยงจากเครื่องยนต์	- โครงการมีการกำชับผู้รับเหมาให้มีการปิดเครื่องจักร/เครื่องยนต์ที่ไม่ใช้งานหรือในช่วงพัก เพื่อลดระดับเสียงจากการทำงานของเครื่องยนต์	-	-
- ในการเคลื่อนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้ด้วยความระมัดระวัง ไม่โยนลงบนพื้นซึ่งจะทำให้เกิดเสียงดังรบกวนการพักผ่อนของชุมชน	- ในการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างโครงการจัดให้มีอุปกรณ์รองรับ ขณะเคลื่อนย้ายวัสดุก่อสร้างเพื่อลดผลกระทบทางเสียง โดยห้ามมิให้โยนวัสดุลงพื้นเด็ดขาด	-	- รูปที่ 6 อุปกรณ์สำหรับลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้าง
- จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการก่อสร้างพร้อมแสดงป้ายชื่อโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมา และเบอร์โทรศัพท์ สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ที่ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการจะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที	-	- ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข - รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อรับฟังปัญหาที่เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการดำเนินงานรวมถึงการแก้ไขปัญหาตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการมีจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบ และประสานงานกับผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ และเพื่อชี้แจงแผนและความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการลดผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง - จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์แสดงมาตรการผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ สำหรับติดต่อกับโครงการ และชื่อหน่วยงานอนุมัติโครงการ (สำนักงานเขตดอนเมือง) พร้อมเบอร์โทรศัพท์ไว้บริเวณหน้าโครงการ	- โครงการติดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดโครงการไว้บริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน รวมทั้งนำสำเนาหนังสือเห็นชอบและมาตรการฯ และผลตรวจวัดของโครงการไว้บริเวณป้อมรปภ. ทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์	-	- รูปที่ 14 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ - รูปที่ 15 การประชาสัมพันธ์มาตรการ
- กำหนดให้คนงานก่อสร้างที่จะต้องปฏิบัติงานในบริเวณที่มีเสียงดังเกินเกณฑ์มาตรฐานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล ได้แก่ ear plugs หรือ ear muffs	- โครงการควบคุมให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายขณะปฏิบัติงานบริเวณที่มีเสียงดัง เพื่อป้องกันการเกิดผลกระทบต่อการได้ยินของพนักงาน	-	- รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการลดผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - จัดให้มีการผลัดเปลี่ยนหมุนเวียนคนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณที่มี แหล่งกำเนิดเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดจากการ สัมผัสเสียงดังเป็นเวลานานติดต่อกัน	- โครงการมีการสับเปลี่ยนหมุนเวียนคนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณ ที่มีเสียงดัง เพื่อป้องกันผลกระทบจากการทำงานที่มีเสียงดัง เป็นเวลานาน	-	-
- จัดอบรมคนงานเพื่อรับทราบเกี่ยวกับมาตรการป้องกัน และ ลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและจัดให้มีวิศวกรที่ทำหน้าที่ ควบคุมดูแลรับเหมาก่อสร้างให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเสียงอย่างเคร่งครัด	- โครงการมีการอบรมพนักงานในกิจกรรม Safety talk (วันเว้นวัน) เพื่อปฏิบัติตนสอดคล้องกับมาตรการฯ รวมทั้งจัดให้มีวิศวกร เพื่อควบคุมดูแลผู้รับเหมาก่อสร้าง	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันด้านความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง - เลือกเสาเข็มแบบกด (ระบบ Jack in Pile) สำหรับการก่อสร้างอาคาร 1A และ 2A ซึ่งอยู่ใกล้กับกลุ่มอาคารพักอาศัยติดโครงการเพื่อลดผลกระทบต่ออาคารข้างเคียง	- ปัจจุบันการก่อสร้าง เฟส 1 (อาคาร 1A และ 2A) แล้วเสร็จเรียบร้อยตั้งแต่ปี 2563 ในช่วงที่มีการก่อสร้างอาคาร 1A และ 2A ซึ่งโครงการได้เลือกใช้เสาเข็มแบบกด เพื่อลดผลกระทบต่ออาคารข้างเคียงที่อยู่ติดกับโครงการ	-	-
- จัดลำดับการตอก/กดเข็ม ต้องตอก/กดจากแนวด้านใกล้อาคารข้างเคียง (แนวรั้ว) ก่อนเข้าไปในพื้นที่โครงการทุก Line เสา	- โครงการมีการจัดลำดับการตอก/กดเข็ม ตามแผนงานก่อสร้างเพื่อลดผลกระทบต่ออาคารข้างเคียงพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข
- ในการตอกเสาเข็มต้องมีการเจาะน้ำ (Pre-boring) ก่อนลงเสาเข็มตอกด้านที่ติดกับอาคารข้างเคียง	- โครงการกำหนดแผนการตอกเสาเข็ม โดยมีการเจาะน้ำก่อนลงเสาเข็มตอกด้านติดกับอาคารข้างเคียง	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันด้านความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง (ต่อ) - จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงการสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ	- โครงการมีการทำประกันความเสียหายทางด้านร่างกาย ชีวิต และทรัพย์สิน และอาคารข้างเคียง หากพบว่าได้รับผลกระทบ จะดำเนินการตรวจสอบและชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้นตามจริง	-	- ภาคผนวก 5ข
- จัดให้มีการสำรวจสภาพปัจจุบันของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งถ่ายรูปอาคารต่างๆ โดยละเอียดก่อนก่อสร้าง	- โครงการดำเนินการสำรวจสภาพปัจจุบันของอาคารที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการในช่วงก่อนก่อสร้างโครงการ เพื่อใช้ในการตรวจสอบผลกระทบหรือความเสียหายที่อาจเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างของโครงการ ทั้งนี้หากกิจกรรมของโครงการมีผลกระทบหรือความเสียหายสามารถแจ้งกับทางโครงการได้โดยตรง	-	- ภาคผนวก 6ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)			
- จัดให้มีวิศวกรในการติดตามตรวจสอบผลกระทบจากการก่อสร้าง ต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบชุมชนอย่างสม่ำเสมอ เพื่อตรวจสอบผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้าง	-	-
- กำหนดเวลาการก่อสร้างงานเสาเข็มในช่วงเวลากลางวันระหว่าง 08.00-17.00 น. และควบคุมระยะเวลาการก่อสร้างให้แล้วเสร็จ ตามแผนการทำงานที่วางไว้	- ในช่วงกิจกรรมเสาเข็มโครงการกำหนดกิจกรรมงานเสาเข็ม ในระหว่าง เวลา 08.00-17.00 น. เท่านั้น เพื่อป้องกันการเกิดผลกระทบต่อ ชุมชนรอบข้าง	-	-
- ติดประกาศระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ โดยแสดงเวลา ที่เริ่มงานจนกระทั่งสิ้นสุดงานไว้ที่ด้านหน้าโครงการ	- โครงการติดป้ายแสดงรายละเอียดโครงการโดยกำหนด โดยระบุ ระยะเวลาก่อสร้างบริเวณด้านหน้าโครงการ ซึ่งสามารถมองเห็นได้ อย่างชัดเจน	-	- รูปที่ 14 ป้ายแสดง รายละเอียดโครงการ
- จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการก่อสร้าง ติดไว้ที่ ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทาง เข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการ จะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที	-	- ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข - รูปที่ 11 กล่องรับเรื่อง ร้องเรียน
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการพบปะกับชุมชน เพื่อรับฟังปัญหาที่ เกิดจากการก่อสร้างของโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าในการ ดำเนินงาน รวมถึงการแก้ไขปัญหาดังกล่าวตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับ ผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจาก กิจกรรมการก่อสร้างโครงการ และชี้แจงแผนและความก้าวหน้า ของการก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - ติดต่อประสานงาน แจ้งแผนและขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้าง โครงการให้ผู้พักอาศัยติดพื้นที่โครงการได้ทราบ รวมทั้งรับฟัง ปัญหาและผลกระทบที่เกิดจากการก่อสร้างโดยต้องนำไปปรับปรุง แก้ไขทันที	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบและประสานงานกับ ผู้พักอาศัยใกล้เคียงอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับฟังปัญหาที่อาจเกิดจาก กิจกรรมการก่อสร้างโครงการ และชี้แจงความก้าวหน้าของการ ก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข
- กำหนดระยะเวลาการก่อสร้างโครงการให้มีการก่อสร้าง ในวันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. โดยหากมี กิจกรรมการก่อสร้างต่อเนื่องเป็นครั้งคราวที่ต้องทำหลังจาก 17.00 น. จะสามารถทำงานในพื้นที่โครงการได้ไม่เกิน 21.00 น. โดยกิจกรรมดังกล่าวต้องเป็นกิจกรรมเบาที่ไม่ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือนรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง เช่น งานเก็บของ งานทำความสะอาดพื้นที่ และงานเทพื้น เป็นต้น รวมทั้งโครงการ ต้องแจ้งล่วงหน้าให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบในแต่ละครั้งที่มีการ ก่อสร้างเกินเวลาดังกล่าว (17.00 น.) ไม่น้อยกว่า 1 วัน ส่วนใน วันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ไม่มีการก่อสร้างในพื้นที่โครงการ	- ในช่วงงานโครงสร้างโครงการกำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงาน ในวันทำงานปกติ คือ วันจันทร์ ถึงวันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. และมีการทำงานล่วงเวลาในบางครั้งคราวที่ เป็นงานต่อเนื่องไม่เกินช่วง 20.00 น. และวันอาทิตย์เวลา 10.00-19.00 น. ซึ่งในกรณีที่ทำงานล่วงเวลาจะเป็นงานเบาไม่ ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือน เช่น การเตรียมงาน ก่อสร้างเตรียมวัสดุอุปกรณ์ โดยจะมีการแจ้งไปยังผู้พักอาศัย ข้างเคียงก่อนล่วงหน้าทุกครั้ง และวันหยุดนักขัตฤกษ์จะไม่มี กิจกรรมใดๆ ในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	-	- ภาคผนวก 1ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) <u>การลดความสั่นสะเทือนจากกิจกรรมการก่อสร้างอื่นๆ</u> - ติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดการสั่นสะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร - ตรวจสอบคุณภาพและดูแลรักษาอุปกรณ์และเครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ - จำกัดความเร็วของรถที่ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้มีความเร็วไม่เกิน 25 กม./ชม. เพื่อช่วยลดแรงสั่นสะเทือนจากการวิ่งเข้าออกของรถบรรทุก	- กรณีที่มีการใช้เครื่องจักรที่มีการสั่นสะเทือน โครงการจะติดตั้งอุปกรณ์ลดระดับความสั่นสะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิต - โครงการมีการตรวจสอบเครื่องจักรให้มีสภาพการใช้งานได้ดีอยู่เสมอ - โครงการได้กำหนดให้ผู้ขับขี่ยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้าง ให้ใช้ความเร็วในการขับขี่ไม่เกิน 25 กม./ชม. ทั้งขณะวิ่งผ่านชุมชนและภายในโครงการ	-	-
		-	- ภาคผนวก 7ข
		-	- รูปที่ 13 ป้ายจำกัดความเร็ว
<u>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อคนงานก่อสร้าง</u> - จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น เครื่องครอบหู (Ear Muff) เครื่องอุดหู (Ear Plug) หมวกกันกระแทก รองเท้านิรภัย และถุงมือ เป็นต้น ให้เพียงพอกับคนงาน และเป็นไปตามกฎระเบียบของกฎหมายแรงงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกายให้รัดกุม	- โครงการมีการควบคุมให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตามลักษณะงาน เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น	-	- รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อกองงานก่อสร้าง(ต่อ) - กำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานไม่เกินกว่ากฎหมายกำหนด	- โครงการกำหนดให้มีชั่วโมงการทำงานของคนงานให้เป็นไปตามกฎหมายแรงงานกำหนด	-	-
- ตรวจสอบและควบคุมดูแลให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้องและเหมาะสมกับประเภทของงาน	- โครงการจัดให้มีวิศวกรและเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยตรวจสอบและควบคุมการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงาน ตามความเหมาะสมของประเภทงาน	-	- รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบวิธีการปฏิบัติงาน สภาพของเครื่องจักรอุปกรณ์ และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เพื่อให้ปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยเป็นผู้จัดทำแผนงานความปลอดภัย อบรมวิธีการปฏิบัติงาน ตรวจสอบสภาพของเครื่องจักรอุปกรณ์ และสภาพแวดล้อมในการทำงานเพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุ	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk - ภาพผนวก 7ข - ภาพผนวก 9ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)</p> <p>มาตรการการจัดบ้านพักและห้องน้ำห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้าง</p> <p>● น้ำเสียและสิ่งปฏิกูล</p> <p>- จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป และมีห้องน้ำ-ห้องส้วม จำนวน 16 ห้อง บริเวณพื้นที่ก่อสร้างซึ่งเพียงพอตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง และสอดคล้องกับจำนวนคนงาน โดยจะมีการบำบัดน้ำเสียจากห้องส้วม ก่อนระบายลงท่อระบายน้ำริมทางสาธารณะประโยชน์</p>	<p>- ปัจจุบันโครงการมีห้องน้ำ-ห้องส้วม จำนวน 10 ห้อง ติดตั้ง บ่อเกรอะ-บ่อซึม แทนถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเนื่องจากในการ ก่อสร้างปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฉพาะเฟสที่ 3 มีจำนวนคนงาน สูงสุดไม่เกิน 55 คน ทั้งนี้ได้มีการเฝ้าระวังโดยตรวจสอบคุณภาพ น้ำทิ้งเป็นประจำทุกเดือน ผลตรวจวัด พบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (พ.ศ. 2548) อย่างต่อเนื่อง</p>	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม
<p>- จัดให้มีการสูบกากตะกอนในถังเกรอะและรื้อถอนห้องน้ำห้องส้วม ภายในพื้นที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย ในช่วงระหว่างการก่อสร้างและ ภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จ</p>	<p>- โครงการมีการติดต่อประสานงานกับสำนักงานเขตดอนเมือง ให้เข้ามาสุบสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำ-ห้องส้วมคนงาน ตามการใช้งาน จริง</p>	-	-
<p>- จัดให้มีการกำจัดกลิ่น และทำความสะอาดห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ เพื่อไม่ให้ส่งกลิ่นเหม็นรบกวนต่อผู้พักอาศัยที่อยู่ติดต่อกับโครงการ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการเกิดกลิ่นเหม็นรบกวนผู้พักอาศัยใกล้เคียง</p>	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการการจัดบ้านพักและห้องน้ำห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้าง ● น้ำเสียและสิ่งปฏิกูล - จัดเจ้าหน้าที่ดูแลตรวจสอบการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียอย่างสม่ำเสมอ - จัดให้มีลานชำระล้าง อาบน้ำสำหรับคนงานก่อสร้าง และจัดทำรางระบายน้ำโดยรอบลานอาบน้ำ รวมทั้งต้องดูแลไม่ให้มีขยะไปอุดตันภายในรางระบายน้ำดังกล่าว เพื่อป้องกันไม่ให้ท่วมขังและเป็นการรักษาประสิทธิภาพในการระบายน้ำลงท่อระบายน้ำริมทางสาธารณสุขประโยชน์	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เพื่อดูแลตรวจสอบสภาพของบ่อเกรอะ-บ่อซึม อย่างสม่ำเสมอ - โครงการจัดให้มีห้องอาบน้ำ สำหรับคนงานก่อสร้างและจัดทำรางระบายน้ำโดยรอบห้องอาบน้ำโดยทำความสะอาดและเก็บขยะออกอย่างสม่ำเสมอ	-	-
		-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) ● ขยะมูลฝอย - จัดเตรียมถังรองรับขยะมูลฝอยขนาด 240 ลิตร จำนวน 6 ถัง โดยจัดเป็นถังรองรับขยะเปียกและแห้งอย่างละ 3 ถัง ตั้งไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ หรือจัดให้เพียงพอและสอดคล้องกับจำนวนคนงานในแต่ละช่วงเพื่อเป็นที่ทิ้งขยะของคนงานก่อสร้าง - ประสานงานให้สำนักเขตดอนเมืองเข้ามาเก็บขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูลไปกำจัดแต่หากสำนักเขตดอนเมืองไม่สามารถเข้ามาเก็บขนได้ จะติดต่อเอกชนมารับไปกำจัดโดยไม่ให้เกิดการตกค้างและส่งกลิ่นเหม็นรบกวนประชาชนที่อาศัยอยู่ใกล้เคียง - กำชับให้คนงานทิ้งขยะในถังรองรับขยะที่จัดเตรียมไว้เท่านั้น และห้ามโยนหรือทิ้งขยะในพื้นที่ใกล้เคียงอย่างเด็ดขาด - ตรวจสอบสภาพที่รองรับขยะให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ - ภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จให้รถถอนสูบสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมคนงานก่อสร้างออก และทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยตามเดิม	- โครงการมีการจัดเตรียมถังรองรับขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท จำนวน 3 ถัง เพื่อรวบรวมขยะมูลฝอยของคนงานก่อนส่งกำจัด ซึ่งมีความเพียงพอกับปริมาณขยะและจำนวนคนงานก่อสร้างปัจจุบัน - โครงการประสานงานให้สำนักเขตดอนเมืองเข้ามาเก็บขนขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นไปกำจัดตามหลักสุขาภิบาล - โครงการจัดเตรียมถังขยะแบบแยกประเภทไว้ในโครงการและกำชับพนักงานให้มีการทิ้งขยะลงถังขยะที่จัดไว้ให้เท่านั้น - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบสภาพถังขยะ ซึ่งปัจจุบันถังขยะมีสภาพดี ไม่มีชำรุดเสียหาย - ปัจจุบัน (เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565) โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างหากสิ้นสุดการก่อสร้างจะมีการรถถอนสูบสิ่งปฏิกูลจากห้องน้ำห้องส้วมและทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อย	-	- รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย - ภาคผนวก 8ข - รูปที่ 29 รองรับขยะมูลฝอย - รูปที่ 29 รองรับขยะมูลฝอย -

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) • น้ำใช้ - จัดให้มีที่เก็บสำรองน้ำให้เพียงพอต่อการอุปโภค-บริโภค อย่างน้อย 1 วัน	- โครงการจัดให้มีถังเก็บสำรองน้ำ จำนวน 6 ถัง เพียงพอต่อการอุปโภค-บริโภคของพนักงานในโครงการ		- รูปที่ 27 ถังเก็บน้ำใช้
- แนะนำให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด	- โครงการจัดให้มีการแนะนำผ่านกิจกรรม Safety talk ให้คนงานในการใช้น้ำอย่างประหยัด	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk
- ติดตั้งอุปกรณ์และการจ่ายน้ำประปาให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและถูกต้องตามมาตรฐาน	- โครงการติดตั้งอุปกรณ์การจ่ายน้ำประปาตามมาตรฐานที่กำหนด	-	-
- จัดน้ำดื่มที่สะอาดให้กับคนงาน	- โครงการจัดให้มีเครื่องกรองน้ำดื่ม เพื่อความสะอาดและถูกสุขอนามัยของน้ำบริโภค	-	- รูปที่ 28 เครื่องกรองน้ำดื่ม

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) • น้ำใช้ มาตรการป้องกันด้านอุบัติเหตุและความไม่ปลอดภัยในการก่อสร้าง ของโครงการสำหรับคนงานก่อสร้าง - กำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานไม่เกินกว่ากฎหมายกำหนด	- โครงการกำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานให้เป็นไปตาม กฎหมายแรงงานกำหนด	-	-
- ในกรณีวัสดุอุปกรณ์ในการก่อสร้าง หรือสิ่งป้องกันอันตรายเกิด ชำรุดเสียหาย ซึ่งอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกาย หรือ ทรัพย์สิน ต้องรีบดำเนินการแก้ไขข้อขัดข้องให้เรียบร้อยก่อนจะ ก่อสร้างต่อไป	- โครงการมีการกำหนดให้ตรวจสอบวัสดุอุปกรณ์ในการก่อสร้าง ก่อนใช้งานให้มีสภาพพร้อมใช้งาน	-	- ภาคผนวก 7ข
- จัดหาอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น ผ้าปิดจมูก แว่นตากันฝุ่น เครื่อง ครอบหู (Ear Muff) เครื่องอุดหู (Ear Plug) หมวกกันกระแทกและ รองเท้าหุ้มส้น เป็นต้น ให้เพียงพอกับคนงานและเป็นไปตาม กฎระเบียบของกฎหมายแรงงาน รวมทั้งควบคุมให้คนงานแต่งกาย ให้รัดกุม	- โครงการควบคุมให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลขณะปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ	-	- รูปที่ 18 คนงาน ก่อสร้างสวมใส่ PPE

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)			
- ตรวจสอบและควบคุมดูแลให้มีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลอย่างถูกต้องและเหมาะสมกับประเภทของงาน	- โครงการมีการควบคุมให้ผู้ปฏิบัติงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ตามความเหมาะสมกับลักษณะงาน	-	- รูปที่ 18 คนงาน ก่อสร้างสวมใส่ PPE
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบวิธีการปฏิบัติงาน สภาพของเครื่องจักรอุปกรณ์ และสภาพแวดล้อมในการทำงานเพื่อให้ปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย	- โครงการมีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน ในการตรวจสอบวิธีการปฏิบัติงาน สภาพของเครื่องจักรอุปกรณ์ และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เพื่อการปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย	-	- ภาคผนวก 7ข
- จัดให้มีอุปกรณ์สำหรับปฐมพยาบาลเบื้องต้น รวมทั้งเตรียมรถสำหรับจัดส่งผู้บาดเจ็บในกรณีเกิดอุบัติเหตุรุนแรงเพื่อนำส่งสถานพยาบาลใกล้เคียง	- โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับปฐมพยาบาลเบื้องต้น รวมทั้งมีการจัดเตรียมรถสำหรับรับ-ส่งผู้บาดเจ็บเพื่อนำส่งสถานพยาบาลใกล้เคียง	-	- รูปที่ 34 อุปกรณ์ ปฐมพยาบาล - รูปที่ 35 รถรับส่ง กรณีฉุกเฉิน
- จัดอบรมคนงานก่อสร้างและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องให้มีความระมัดระวังในการป้องกันอุบัติเหตุ	- โครงการกำหนดระเบียบปฏิบัติงานและอบรมคนงานก่อสร้างให้มีการปฏิบัติงานอย่างถูกต้องตามหลักความปลอดภัย	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk - ภาคผนวก 9ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - ควบคุมผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันด้านเสียง ฝุ่นละออง ความสั่นสะเทือน ฯลฯ เพื่อป้องกันผลกระทบทางสุขภาพ ทั้งต่อตัวคนงานที่ทำงานและผู้ที่อยู่ใกล้เคียง	- โครงการมีการกำกับดูแลผู้รับเหมาให้ปฏิบัติตามมาตรการ เพื่อป้องกันผลกระทบด้านสุขภาพทั้งต่อพนักงานที่ทำงานและ ประชาชนโดยรอบโครงการ	-	-
- ประสานงานกับหน่วยงานที่ให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุข ในพื้นที่เข้ามาตรวจสอบสุขภาพคนงานเป็นประจำอย่างน้อย 6 เดือน/ครั้ง	- โครงการมีแผนตรวจสอบสุขภาพพนักงานปีละ 1 ครั้ง ในปี 2565 เนื่องจากเป็นช่วงที่มีการแพร่ระบาดของ Covid-19 จึงเลื่อนแผนการ ตรวจสอบสุขภาพเป็นปี 2566	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันอันตราย และเหตุเดือดร้อนรำคาญในการก่อสร้าง			
1) จัดทำรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร โดยรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและแสดงเครื่องหมายว่าเป็นเขตก่อสร้างอันตรายการเข้า-ออกบริเวณก่อสร้างให้ระมัดระวัง	- ปัจจุบันเป็นการก่อสร้างเฟส 3 โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีต และ Metal Sheet สูงประมาณ 3 เมตร และติดตั้ง Metal Sheet บริเวณด้านที่ติดกับอาคารพักอาศัยสูงประมาณ 6 เมตร เพื่อใช้จำกัดขอบเขตการก่อสร้างและใช้เป็นแนวกันฝุ่น	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง
2) ติดตั้งผ้าใบอย่างหนาต้านนอกอาคารทุกด้านความสูงเท่ากับ ความสูงของอาคารขณะทำการก่อสร้าง	- โครงการดำเนินการติดตั้งตาข่ายกันฝุ่นตามแนวอาคารเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 5 Mesh Sheet คลุมรอบตัวอาคาร
3) จัดให้มีปล่องชั่วคราว และติดตั้งสำหรับทั้งของและป้องกัน ฝุ่นละอองอันเกิดจากการก่อสร้างสูงถึงทุกชั้นของอาคารขณะก่อสร้าง	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับลำเลียงมูลฝอยและเศษวัสดุ ก่อสร้างเพื่อนำไปรวบรวมรอกการนำส่งไปกำจัดต่อไป	-	- รูปที่ 6 อุปกรณ์สำหรับลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) 4) ไม่กองวัสดุในพื้นที่สาธารณะเพื่อให้เกิดขวางทางสัญจร	- โครงการดำเนินการกองเก็บวัสดุอย่างเป็นสัดส่วน โดยแยกออกจากบริเวณก่อสร้าง	-	- รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง
5) ไม่ทำฐานรากในเวลากลางคืน เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจาก กทม.	- ในช่วงงานฐานรากดำเนินการทำงานในเวลากลางวันเท่านั้น (08.00-17.00 น.)	-	-
6) ตรวจสอบเครื่องจักรในการทำงานอย่างสม่ำเสมอให้เกิดความปลอดภัยในการใช้งาน เพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นได้	- โครงการมีการตรวจสอบเครื่องจักรให้มีสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ เพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น	-	- ภาพผนวก 7ข
7) คนงานและผู้เกี่ยวข้องทุกคนต้องแต่งกายอย่างรัดกุมและมีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายให้พร้อมมูล เช่น สวมหมวกนิรภัย เข็มขัดนิรภัย สวมรองเท้าหุ้มส้น เป็นต้น	- โครงการกำกับดูแลผู้รับเหมาให้มีการตรวจสอบและควบคุมการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงานตามความเหมาะสมของประเภทงาน	-	- รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE
8) จัดทำบันไดทางขึ้น-ลง ชั่วคราวให้คนงานและการจัดทำนั่งร้านขณะทำงานจะต้องตรวจสอบให้มั่นคงแข็งแรง ให้จัดทำราวกันตกสูง 0.90 ม. ถูกต้องตามกฎหมายกำหนด	- ทางโครงการจะมีการจัดทำบันไดทางขึ้น-ลง ชั่วคราวให้คนงานและกำหนดแผนตรวจสอบให้มีความมั่นคงแข็งแรงอยู่เสมอ	-	- รูปที่ 36 บันไดทางขึ้น-ลงชั่วคราว

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)			
9) จัดทำลิฟท์ขนถ่ายวัสดุให้ครบถ้วน การจัดทำจะควบคุมให้มั่นคง แข็งแรงที่กำหนด	- โครงการจัดให้มีลิฟท์สำหรับขนถ่ายวัสดุ และตรวจสอบสภาพ อย่างสม่ำเสมอ	-	- รูปที่ 37 ลิฟท์ขน ถ่ายวัสดุ
10) การกระทำเพื่อปฏิบัติการใดที่จะเป็นอันตรายต้องให้วิศวกร เป็นผู้พิจารณาเห็นชอบให้ดำเนินการต่อไปได้ ถึงจะลงมือก่อสร้าง ต่อไปทุกครั้ง	- โครงการจัดให้มีวิศวกรเป็นผู้ควบคุมดูแลการปฏิบัติงานก่อสร้าง ทั้งหมด	-	-
มาตรการป้องกันอุบัติเหตุการตกจากที่สูงสำหรับคนงานก่อสร้าง			
- การทำงานบนที่สูงเกินสองเมตรขึ้นไป เช่น บนหลังคา บนขอบระเบียง ด้านนอก ต้องจัดให้มีนั่งร้านมาตรฐานตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายความ ปลอดภัยในการทำงานก่อสร้าง	- โครงการดำเนินการจัดให้มีนั่งร้านมาตรฐานตามที่กำหนดไว้ ในกฎหมายความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้าง และดำเนินการ ตรวจสอบโดยวิศวกร	-	- รูปที่ 38 นั่งร้าน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันอุบัติเหตุการตกจากที่สูงสำหรับคนงานก่อสร้าง - การทำงานบนที่สูงเกินสี่เมตรขึ้นไปต้องป้องกันการตกหล่นของคนงานก่อสร้างและสิ่งของโดยจัดทำราวกันตกหรือตาข่ายนิรภัย หรือจัดให้มีเข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิต หรืออุปกรณ์ป้องกันอื่นใดที่มีลักษณะคล้ายกันตลอดระยะเวลาที่การทำงาน - ในกรณีที่มีการทำงานบนที่ลาดชันเกินสิบห้าองศา ต้องจัดให้มีนั่งร้านมาตรฐานตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายความปลอดภัยในการทำงาน ก่อสร้างว่าด้วยนั่งร้าน หรือเข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิต หรืออุปกรณ์อื่นใดที่มีลักษณะคล้ายกัน สำหรับใช้ในการปฏิบัติงาน	- ในกรณีที่มีการทำงานบนที่สูงเกิน 4 เมตร โครงการดำเนินการจัดเตรียมเข็มขัดนิรภัยให้กับพนักงาน เพื่อใช้เป็นอุปกรณ์ป้องกันขณะปฏิบัติงานบนที่สูง - กรณีที่มีการทำงานบนที่ลาดชันเกิน 45 องศา โครงการจะดำเนินการจัดให้มีนั่งร้านมาตรฐานตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้าง และจัดเตรียมเข็มขัดนิรภัยสำหรับใช้ปฏิบัติงาน	-	- รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE - รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE - รูปที่ 38 นั่งร้าน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - ในกรณีที่ต้องใช้บันไดไต่ชนิดเคลื่อนย้ายได้เพื่อปฏิบัติงานบนที่สูง บันไดต้องมีสภาพที่ปลอดภัยต่อการใช้งาน มีโครงสร้างที่แข็งแรง ทนทาน ไม่ชำรุดเสื่อมสภาพมีความกว้างของบันไดไม่น้อยกว่า สามสิบเซนติเมตร และมีขาบันไดหรือสิ่งยึดโยงที่สามารถป้องกันการลื่นไถลของบันไดได้ - บริเวณช่องทางขึ้น-ลงบันไดต้องไม่มีสิ่งกีดขวาง - ช่องว่างหรือช่องเปิดต่างๆ ไม่ควรเปิดทิ้งไว้และทำราวกันตกในส่วนที่เป็นระเบียงหรือพื้นที่ที่ไม่มีผนังกัน - ห้ามคนงานก่อสร้างทำงานบนที่สูงในขณะที่มีพายุ ลมแรง ฝนตก หรือฟ้าคะนอง - ก่อนเริ่มงานก่อสร้างต้องมีการอบรมผู้ปฏิบัติงานก่อสร้างก่อนทุกครั้ง เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ - กำหนดให้คนงานที่ปฏิบัติงานบนที่สูงสวมใส่และใช้อุปกรณ์ป้องกันการตกตลอดเวลา	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานเป็นประจำให้มีสภาพพร้อมใช้งานและเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน - โครงการกำกับดูแลให้มีการตรวจสอบช่องทางเดินขึ้น-ลง เป็นประจำ ไม่ให้วางสิ่งกีดขวางทางเดิน - โดยรอบตัวอาคารจะติดตั้งผนัง Precast Concrete โดยไม่มีการเปิดช่องว่างหรือช่องเปิดของอาคารเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ - โครงการห้ามไม่ให้คนงานทำงานบนที่สูงในช่วงที่มีพายุ ลมแรง หรือฝนตก - โครงการมีการอบรมขั้นตอนการทำงานให้กับพนักงาน เพื่อให้พนักงานมีความเข้าใจและปฏิบัติงานอย่างถูกวิธีผ่านกิจกรรม Safety Talk - ในช่วงที่มีการก่อสร้างขึ้นโครงสร้างอาคารโครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันการตก กรณีที่มีการทำงานบนที่สูงจะกำกับดูแลให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์กันตก เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ	-	-
		-	- รูปที่ 16 บันไดทางขึ้น-ลงชั่วคราว
		-	- รูปที่ 21 การติดตั้งผนังสำเร็จรูป Precast Concrete
		-	-
		-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk
		-	- รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - กำหนดห้ามคนงานก่อสร้างเคลื่อนย้ายร่างกายบนที่สูงโดยปราศจากการเกาะเกี่ยวเข็มขัดนิรภัย	- ในการทำงานบนที่สูงจะมีการกำกับดูแลให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตลอดระยะเวลาที่ปฏิบัติงานอย่างเคร่งครัด	-	- รูป ที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE
- ในกรณีใช้เข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิตจะต้องจัดทำที่ยึดตรึงสายช่วยชีวิตไว้กับส่วนหนึ่งส่วนของอาคาร หรือโครงสร้างที่มั่นคง	- ในการทำงานบนที่สูงจะใช้เข็มขัดนิรภัยและสายช่วยชีวิตยึดติดกับโครงสร้างที่มั่นคง	-	- รูป ที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยตรวจสอบดูแลตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทำหน้าที่ดูแลตรวจสอบด้านความปลอดภัยตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน	-	-
มาตรการป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่นจากการก่อสร้าง - โครงการต้องมีการติดตั้งอุปกรณ์เครื่องยกและก้านชักรอกที่มีประสิทธิภาพ เพื่อเคลื่อนย้ายอุปกรณ์สำหรับการก่อสร้างโดยการติดตั้งการเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ดังกล่าวต้องได้รับอนุมัติจากผู้ควบคุมงานก่อนหรืออย่างน้อยต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ควบคุมงานเสียก่อนจึงดำเนินการได้ และต้องมีการตรวจสอบเครื่องจักรอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้เกิดความพร้อมในการใช้งานและป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นได้	- ในการติดตั้งหรือเคลื่อนย้ายอุปกรณ์ต้องได้รับอนุมัติจากผู้ควบคุมงานก่อนเท่านั้นจึงดำเนินการได้ รวมทั้งมีการตรวจสอบความพร้อมของอุปกรณ์ก่อนใช้งานเพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น	-	- ภาพผนวก 7ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่นจากการก่อสร้าง - อุปกรณ์ช่วยยกต้องได้รับการตรวจสอบก่อนนำมาใช้งาน และห้ามใช้งานเกินขีดความสามารถ - ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องขออนุมัติแบบนั่งร้านจากควบคุมคนงานก่อสร้างก่อนติดตั้ง - ทำบันไดทางขึ้นลงชั่วคราวให้คนงาน และจัดทำนั่งร้าน ขณะทำงานให้ทำราวกันตกสูง 80 ซม. โดยนั่งร้านต้องมั่นคงแข็งแรง และถูกต้อง ตามกฎกระทรวงกำหนด - จัดให้มีลิฟท์ขนถ่ายวัสดุให้ครบถ้วน การจัดทำต้องควบคุมให้มั่นคงแข็งแรงตามกฎกระทรวงกำหนด	- โครงการมีการตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องจักรในการก่อสร้างให้มีสภาพการดีและพร้อมใช้งานอยู่เสมอ - ในการติดตั้งนั่งร้านต้องได้รับอนุมัติแบบนั่งร้านจากวิศวกรผู้ควบคุมงานก่อสร้างก่อนเท่านั้น จึงดำเนินการได้ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการใช้งานและป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นได้ - โครงการมีการทำบันไดขึ้น-ลง ให้คนงาน และจัดทำนั่งร้านที่ได้ตามมาตรฐาน - โครงการจัดให้มีลิฟท์สำหรับขนถ่ายวัสดุอุปกรณ์ โดยจะมีการตรวจสอบสภาพการใช้งานอยู่เสมอ	- - - -	- ภาคผนวก 7ข - รูปที่ 38 นั่งร้าน - รูปที่ 36 บันไดทางขึ้น-ลง - รูปที่ 38 นั่งร้าน - รูปที่ 37 ลิฟต์ขนถ่ายวัสดุ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่นจากการก่อสร้าง - วัสดุอุปกรณ์ทุกชนิดจะต้องไม่วางกีดขวางทางเดิน	- โครงการดำเนินการกองเก็บวัสดุอย่างเป็นสัดส่วน โดยแยกออกจากบริเวณก่อสร้างไม่ให้ขวางทางเดิน	-	- รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง
- จัดเก็บทำความสะอาดพื้นที่ทำงานอย่างต่อเนื่อง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างอยู่เสมอ	-	- รูปที่ 10 การทำความสะอาดพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันด้านอุบัติเหตุและความไม่ปลอดภัยในการก่อสร้าง สำหรับผู้พักอาศัยโดยรอบ			
<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำรั้วตลอดแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างเพื่อจำกัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจัดทำรั้วโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างเพื่อจำกัดขอบเขตการก่อสร้างภายในแนวรั้วเท่านั้น 	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง
<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมการกวาดแซน (Boom) ของเครนให้อยู่ภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการมีการควบคุมการกวาดแซน (Boom) ของเครนให้อยู่ภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น 	-	- รูปที่ 39 เครน
<ul style="list-style-type: none"> - การนำวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขึ้นไปยังที่สูง ต้องผูกมัดของให้ถูกต้องและปลอดภัย หรือมีภาชนะใส่วัสดุสิ่งของหรือใช้ตาข่ายคลุมป้องกันการตกหล่นโดยมีแผ่นกันผ้าใบหรือ ตาข่ายรองรับ เพื่อป้องกันการกระเด็นของเศษวัสดุ 	<ul style="list-style-type: none"> - ในการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ขึ้นไปสูง โครงการจะกำกับดูแลให้ดำเนินการผูกมัดวัสดุอย่างแน่นหนาเพื่อป้องกันการตกหล่น 	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - ทำแผงตาข่ายกันรอบอาคาร เมื่อย้าย Chain Link ไปแล้ว โดยใช้โครงเหล็กขึงด้วยตาข่ายถี่ทุกชั้น 	<ul style="list-style-type: none"> - โดยรอบอาคารมีการติดตั้ง Mesh Sheet ทุกชั้น 	-	- รูปที่ 5 Mesh Sheet รอบตัวอาคาร
<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่วางวัสดุต้องมีพื้นปูชิดติดกันไม่น้อยกว่า 35 ซม. และต้องจัดให้มีขอบกันวัสดุตกหล่น 	<ul style="list-style-type: none"> - ในการวางวัสดุบนที่สูงโครงการจัดให้มีพื้นที่วางวัสดุมีพื้นปูชิดติดกัน และจัดให้มีขอบกันวัสดุตกหล่น 	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - นั่งร้านและเหนือช่องที่กำหนดเป็นทางเดินต้องจัดให้มีวัสดุปิดรอบนอกนั่งร้านเพื่อป้องกันอันตรายจากสิ่งของตกหล่น 	<ul style="list-style-type: none"> - ในการติดตั้งนั่งร้านเหนือช่องทางเดินจะมีการติดตั้งวัสดุปิดเพื่อป้องกันของตกหล่น 	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - กำหนดระยะเวลาการก่อสร้างโครงการให้มีการก่อสร้างในวันจันทร์-วันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. โดยหากมีกิจกรรมการก่อสร้างต่อเนื่องเป็นครั้งคราวที่ต้องทำหลังจาก 17.00 น. จะสามารถทำงานในพื้นที่โครงการได้ไม่เกิน 21.00 น. โดยกิจกรรมดังกล่าวต้องเป็นกิจกรรมเบาที่ไม่ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือนรบกวนผู้พักอาศัยข้างเคียง เช่น งานเก็บของ งานทำความสะอาดพื้นที่ และงานเทพื้น เป็นต้น รวมทั้งโครงการต้องแจ้งล่วงหน้าให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงทราบในแต่ละครั้งที่มีการก่อสร้างเกินเวลาดังกล่าว (17.00 น.) ไม่น้อยกว่า 1 วัน ส่วนในวันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ไม่มีการก่อสร้างในพื้นที่โครงการ	- ในช่วงงานโครงสร้างโครงการกำหนดชั่วโมงการทำงานของคนงานในวันทำงานปกติ คือ วันจันทร์ ถึงวันเสาร์ ในช่วงเวลา 08.00-17.00 น. และมีการทำงานล่วงเวลาในบางครั้งคราวที่เป็นงานต่อเนื่องไม่เกินช่วง 20.00 น. และวันอาทิตย์เวลา 10.00-19.00 น. ซึ่งในกรณีที่ทำงานล่วงเวลาจะเป็นงานเบาไม่ก่อให้เกิดเสียง แสง และความสั่นสะเทือน เช่น การเตรียมงานก่อสร้างเตรียมวัสดุอุปกรณ์ โดยจะมีการแจ้งไปยังผู้พักอาศัยข้างเคียงก่อนล่วงหน้าทุกครั้ง และวันหยุดนักขัตฤกษ์จะไม่มีการทำอะไรในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - โครงการต้องแสดงเครื่องหมายเตือนภัยในบริเวณที่อาจเกิดอันตรายหรืออุบัติเหตุทุกแห่งและต้องก่อสร้างรั้วกันหรือสิ่งป้องกันชั่วคราวบริเวณที่อันตรายดังกล่าวด้วย	- โครงการแสดงป้ายเตือน/ห้ามเข้าบริเวณพื้นที่ก่อสร้างอย่างเห็นได้ชัดเจนด้านหน้าโครงการ และจัดให้มีรั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง - รูปที่ 26 ป้ายแสดงเขตก่อสร้าง
- จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชม. และควบคุมการผ่านเข้า-ออกของรถ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อควบคุมการเข้า-ออก ภายในโครงการและดูแลรักษาความปลอดภัยในพื้นที่	-	- รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
- ใช้วัสดุก่อสร้างอาคารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานวัสดุก่อสร้างตามแบบที่วิศวกรกำหนด	- โครงการมีการวางแผนการใช้วัสดุก่อสร้างอาคารที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานวัสดุก่อสร้างตามแบบที่วิศวกรกำหนด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สงขลา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - จัดเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการก่อสร้าง (Safety) หรือเจ้าหน้าที่โครงการรับผิดชอบในการดูแลการปฏิบัติ ตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยดูแลการปฏิบัติงานเพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อพนักงานและชุมชนโดยรอบโครงการตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน	-	-
- จัดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียน พร้อมแสดงป้ายชื่อ และเบอร์โทรศัพท์สำหรับติดต่อกับโครงการไว้ด้านหน้าโครงการตลอดเวลาก่อสร้าง	- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการจะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที		- รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน - ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข
● อัคคีภัย - ควบคุมให้ผู้รับเหมาจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการก่อสร้าง และการระงับเหตุฉุกเฉิน แผนอพยพ ฯลฯ	- โครงการมีการจัดทำแผนงานความปลอดภัยในการก่อสร้าง รวมทั้งมีการชี้แจงขั้นตอนการอพยพหรือการปฏิบัติงานกรณีฉุกเฉินในช่วงกิจกรรม Safety Talk	-	- ภาคผนวก 9ข
- จัดให้มีการเดินสายไฟฟ้าให้เป็นไปอย่างถูกต้องและเหมาะสม โดยผู้มีความชำนาญเลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ได้รับมาตรฐานและมีการใช้งานที่ถูกประเภท	- โครงการมีการเดินสายไฟโดยช่างผู้ชำนาญงาน ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานงานเดินสายไฟฟ้าและในส่วนของอุปกรณ์ไฟฟ้า ได้เลือกใช้อุปกรณ์ที่ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - จัดสถานที่เก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟต่างๆ ที่อยู่ในที่ปลอดภัยแยกห่างจากตัวอาคารและมิดชิด เพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้นโดยจัดให้มีฝาปิดภาชนะบรรจุวัสดุไวไฟให้มิดชิดและปิดให้สนิทเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของไอระเหยรวมถึงการจัดทำสายดินในขณะเปลี่ยนถ่ายภาชนะบรรจุเชื้อเพลิงหรือสารติดไฟ	- โครงการมีพื้นที่สำหรับเก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟอย่างเป็นสัดส่วนเพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณดังกล่าว โดยมีการบรรจุเชื้อเพลิงในภาชนะที่ปิดมิดชิด	-	- รูปที่ 30 พื้นที่จัดเก็บเชื้อเพลิงและสารเคมี
- อบรมพนักงานเพื่อความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานที่ถูกต้องและปลอดภัย อีกทั้งจัดให้มีหัวหน้าคนงานคอยควบคุมการทำงานของคนงานอย่างเข้มงวด	- โครงการมีการอบรมขั้นตอนการทำงานให้กับพนักงานผ่านกิจกรรม Safety talk เพื่อให้พนักงานมีความเข้าใจด้านความปลอดภัยและปฏิบัติงานอย่างถูกวิธี	-	- รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk
- ห้ามสูบบุหรี่ และนำวัตถุไวไฟเข้าไปในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย	- โครงการห้ามไม่ให้คนงานสูบบุหรี่ในพื้นที่ก่อสร้างและพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดไฟไหม้	-	-
- ห้ามใช้กระแสไฟฟ้าเกินขนาดความต้านทานของสายไฟที่กำหนด	- โครงการมีการใช้กระแสไฟตามขนาดความต้านทานที่ได้กำหนดไว้	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)			
- ไม่ใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ชำรุดเสียหาย	- โครงการมีการตรวจสอบสภาพการทำงานของอุปกรณ์ไฟฟ้าอย่างสม่ำเสมอ	-	-
- ตรวจสอบสภาพสายไฟและปลั๊ก ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ	- โครงการกำชับให้ผู้รับเหมามีการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้าให้มีสภาพดีจากการตรวจสอบไม่พบการชำรุดเสียหายแต่อย่างใด	-	-
- การเชื่อมหรือตัดโลหะจะต้องกระทำห่างจากวัสดุติดไฟอย่างน้อย 35 ฟุต	- โครงการมีการจัดพื้นที่ปฏิบัติงานอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น	-	-
- ห้ามนำวัตถุไวไฟเข้าใกล้อุปกรณ์เครื่องมือและพื้นที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด	- โครงการมีข้อกำหนดห้ามนำวัตถุไวไฟเข้าใกล้อุปกรณ์เครื่องมือก่อสร้างเพื่อป้องกันผลกระทบด้านอัคคีภัย	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - เตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือประจำจุดที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยและตรวจสอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน - หลังจากปฏิบัติงานเสร็จสิ้นในแต่ละวันควรตรวจสอบสภาพความพร้อมของพื้นที่โครงการ และจัดเก็บอุปกรณ์ไว้ในบริเวณที่จัดเตรียมไว้ทุกครั้ง - จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำในพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลรักษาความปลอดภัยควบคุมดูแลในพื้นที่ก่อสร้างเป็นการป้องกันและบรรเทาเหตุฉุกเฉินที่อาจเกิดขึ้น	- โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งตรวจสอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน - โครงการกำหนดให้คนงานตรวจสอบความพร้อมเรียบร้อยภายหลังการปฏิบัติงานและจัดเก็บอุปกรณ์ไว้อย่างเป็นสัดส่วนเพื่อง่ายต่อการใช้งานครั้งต่อไป - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยประจำพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลรักษาความปลอดภัยในพื้นที่โครงการ	-	- รูปที่ 31 อุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือ - รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย
มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของกลุ่มโรคต่างๆ ในกลุ่มคนงานก่อสร้าง ● โรคจากคนงานก่อสร้าง - ทำประวัติคนงานก่อสร้างทุกคน	- บริษัทฯ ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบในการจัดเก็บข้อมูลประวัติคนงานก่อสร้างเพื่อเป็นฐานข้อมูลในกรณีพนักงานเกิดโรคจากการทำงานหรือโรคระบาด	-	- ภาคผนวก 11ข
- เลือกบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างที่มีความน่าเชื่อถือและมีการจ้างแรงงานที่ถูกกฎหมาย	- โครงการจัดจ้างบริษัทฯ ผู้รับเหมาที่มีความน่าเชื่อถือ และมีการจ้างแรงงานที่ถูกกฎหมาย และมีการทำสัญญาจัดจ้างเป็นลายลักษณ์อักษร	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของกลุ่มโรคต่างๆ ในกลุ่มคนงานก่อสร้าง - ตรวจสอบประวัติทางด้านสุขภาพของคนงานก่อสร้างเพื่อคัดกรองคนงานที่อาจเป็นโรคติดต่อร้ายแรงออกเสียก่อนจะรับเข้าทำงาน - ตรวจสอบสุขภาพคนงานในช่วงเวลาที่ก่อสร้างทุกๆ 6 เดือน หรือปีละ 2 ครั้ง - ให้ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคเอดส์ โดยแนะนำให้ใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้งที่มีเพศสัมพันธ์ - ให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสุขภาพอนามัยในการรับประทานอาหารที่ถูกต้องเพื่อป้องกันโรคติดต่อต่างๆ เช่น การใช้ช้อนกลางล้างมือให้สะอาดก่อนทานอาหารและรับประทานอาหารที่ปรุงสุกใหม่ๆ เป็นต้น - ให้ใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูก ทุกครั้งที่ไอหรือจาม	- โครงการมีการตรวจสอบประวัติทางด้านสุขภาพของพนักงานก่อสร้างเพื่อเฝ้าระวังและคัดกรองพนักงานที่อาจเป็นโรคติดต่อก่อนจะรับเข้าทำงาน - โครงการมีแผนตรวจสอบสุขภาพพนักงานปีละ 1 ครั้ง ในปี 2565 เนื่องจากเป็นช่วงที่มีการแพร่ระบาดของ Covid-19 จึงเลื่อนแผนการตรวจสอบสุขภาพเป็นปี 2566 - โครงการมีการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับด้านสุขอนามัยรวมถึงการป้องกันโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ผ่านกิจกรรม Safety Talk - โครงการมีการอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับสุขภาพอนามัยในการรับประทานอาหารให้กับพนักงานผ่านกิจกรรม Safety Talk - โครงการมีการอบรมพนักงานในเรื่องการป้องกันการแพร่ระบาดของโรกระบบทางเดินหายใจ โดยใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูก ทุกครั้งที่ไอหรือจาม รวมทั้งสวมใส่หน้ากากอนามัยทุกครั้ง	- - - - -	- - รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk - รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk -

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อประชาชนที่อยู่บริเวณใกล้เคียง - เลือกบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างที่มีความน่าเชื่อถือและมีการจ้างแรงงานที่ถูกกฎหมาย - ตรวจสอบประวัติทางด้านสุขภาพของคนงานก่อสร้างเพื่อคัดกรองคนงานที่อาจเป็นโรคติดต่อร้ายแรงออกเสียก่อนจะรับเข้าทำงาน	- โครงการว่าจ้างบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างที่ถูกกฎหมายในการดำเนินการก่อสร้างโครงการ - โครงการมีการตรวจสอบประวัติทางด้านสุขภาพของพนักงานก่อสร้างเพื่อเฝ้าระวังและคัดกรองพนักงานที่อาจเป็นโรคติดต่อก่อนจะรับเข้าทำงาน	-	-
มาตรการการรักษาความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อโรคจากสัตว์และพาหะนำโรคต่างๆ - คว่ำภาชนะหรือวัสดุที่ขังน้ำและไม่มีฝาปิด เช่น ถัง กระจบอง และถาดรองกระถางต้นไม้ ก่อนเลิกกิจกรรมก่อสร้างของทุกวัน - น้ำทิ้งจากการชำระล้างและทำความสะอาดสิ่งใดๆ จะต้องไม่ปล่อยให้ไหลนองตามพื้นเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดน้ำขังบนพื้นเนื่องจากอาจเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของยุงและแมลงต่างๆ	- โครงการกำกับดูแลคนงานให้คว่ำภาชนะที่มีน้ำขังเพื่อป้องกันการเป็นแหล่งและพันธุ์ยุงลาย - โครงการกำกับดูแลทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ชำระล้างและทำความสะอาดเพื่อป้องกันการเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรการการรักษาความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อโรคจากสัตว์และพาหะนำโรคต่างๆ - ทำความสะอาดรางระบายน้ำฝนให้สะอาดอยู่เสมอ	- โครงการมีการควบคุมดูแลรางระบายน้ำชั่วคราว ไม่ให้มีการท่วมขังและระบายลงสู่บ่อตกตะกอนก่อนระบายน้ำทิ้งลงรางระบายน้ำสาธารณะ	-	- รูปที่ 23 รางระบายน้ำชั่วคราว
- ดูแลรักษาความสะอาดของห้องส้วมอยู่เสมอ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลรักษาความสะอาดของห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ	-	- รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม
- เก็บรักษาอาหารในภาชนะที่ปิดมิดชิดและป้องกันการเข้าไปกีดแทะของหนู เช่น แก้ว กระเบื้องดินเผา หรือโลหะ เป็นต้น และล้างภาชนะใส่อาหารให้สะอาด ป้องกันไม่ให้เป็นแหล่งดึงดูดให้หนู แมลงสาบ แมลงวัน หรือสัตว์พาหะนำโรคต่างๆ เข้ามาหาอาหาร	- โครงการมีการกำกับดูแลให้คนงานเก็บรักษาอาหารในภาชนะที่ปิดมิดชิดเพื่อป้องกันไม่ให้เป็แหล่งแพร่ระบาดของเชื้อโรคจากสัตว์พาหะนำโรคต่างๆ เข้ามาหาอาหาร	-	-
- นำเศษอาหารและขยะต่างๆ ไปทิ้งยังถังขยะที่จัดเตรียมให้เท่านั้น	- โครงการกำกับดูแลคนงานก่อสร้างในเรื่องการทิ้งขยะ โดยกำหนดให้ทิ้งในภาชนะรองรับที่โครงการได้จัดเตรียมไว้ให้	-	- รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย
- เลือกใช้ถังขยะที่มีฝาปิดมิดชิด ตัวถังเป็นวัสดุที่มีความทนต่อการกัดแทะของหนู เช่น ถังโลหะ และถังต้องไม่รั่วซึม	- โครงการเลือกใช้ถังขยะที่มีฝาปิดมิดชิด และมีการตรวจสอบให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ	-	- รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)			
- ปิดฝาถังขยะให้สนิทเพื่อป้องกันไม่ให้แมลงและสัตว์นำโรค เช่น หนู ยุง แมลงสาบ และแมลงวัน ใช้เป็นแหล่งอาหารหรือที่เพาะพันธุ์	- โครงการจัดให้มีถังขยะที่มีฝาปิดมิดชิด เพื่อป้องกันไม่ให้แมลงหรือสัตว์นำโรคเข้ามากินเศษอาหาร	-	- รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย
- ซ่อมแซมรอยแตกหรือรอยแยกต่างๆ ตามท่อน้ำประปา เพื่อไม่ให้เป็นที่อยู่อาศัยหรือแหล่งอาหารของแมลงสาบและสัตว์พาหะนำโรคต่างๆ เช่น หนู และแมลงสาบ เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบรอยรั่วของท่อน้ำประปา เพื่อไม่ให้เป็นที่อยู่อาศัยหรือแหล่งอาหารของสัตว์นำโรค	-	-
- จัดเก็บกองวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง ตลอดจนของใช้ส่วนตัวคนงานให้มี ความสะอาดและเป็นระเบียบเรียบร้อย เพื่อไม่ให้เป็นที่หลบซ่อนของแมลงสาบ หนู และสัตว์พาหะนำโรคต่างๆ เช่น เห็บ หมัด และโลน (เหา) เป็นต้น	- โครงการจัดให้มีพื้นที่กองเก็บวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง และของใช้ส่วนตัวของคนงานอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อไม่ให้เป็นที่หลบซ่อนของแมลงและสัตว์พาหะนำโรคต่าง ๆ	-	- รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง
- กำจัดวัชพืชที่ขึ้นปกคลุมตามพื้นที่ว่างต่างๆ เพื่อไม่ให้เป็นที่เพาะพันธุ์ของแมลงวันและเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของหนูหรือแมลงสาบ ด้วยวิธีการทางกายภาพและไม่ใช้สารเคมี	- โครงการมีการกำจัดวัชพืชที่ขึ้นปกคลุมตามพื้นที่ว่างต่างๆ เพื่อไม่ให้ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของสัตว์นำโรค	-	-
- ห้ามคนงานก่อสร้างเลี้ยงสัตว์เลี้ยงใดๆ บริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เพื่อไม่ให้สัตว์เลี้ยงหรือมูลสัตว์ที่ถ่ายออกมาเป็นแหล่งอาหารของแมลงหรือเป็นที่อยู่อาศัยและแหล่งเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะ นำโรคต่างๆ เช่น เห็บ หมัด เป็นต้น	- โครงการมีข้อกำหนดไม่ให้พนักงานเลี้ยงสัตว์เลี้ยง บริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักพนักงาน เพื่อไม่ให้สัตว์เลี้ยงหรือมูลสัตว์เป็น แหล่งอาหารของแมลงหรือเป็นที่อยู่อาศัยและแหล่งเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)</p> <p>- กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์แมลงและสัตว์พาหะนำโรค เช่น ยุง หนู แมลงวัน และแมลงสาบ เป็นต้น รวมทั้งทำความสะอาดพื้นที่ให้เรียบร้อยทั้งก่อนและหลังการรื้อถอนบ้านพักคนงาน ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) ปรับสภาพพื้นที่ให้ราบเรียบสม่ำเสมอเพื่อไม่ให้มีหลุมที่อาจเป็นแหล่งกักขังน้ำฝน (2) ทำความสะอาดพื้นที่ให้สะอาด ไม่ให้มีวัชพืช สิ่งปฏิกูล ขยะมูลฝอยที่อาจเป็นแหล่งอาหารหรือแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงสาบ หนู และแมลงวัน เป็นต้น (3) กำจัดหนู โดยวิธีใช้กรงดัก วางกาวดักหรืออาจใช้สารเคมี ตามความเหมาะสม (4) ติดต่อให้หน่วยงานที่รับผิดชอบในพื้นที่มาจัดเก็บขยะและเศษวัสดุก่อสร้างไม่ให้ตกค้างอยู่ในพื้นที่บ้านพักคนงาน (5) สูบกากตะกอนในถังเกรอะภายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จและทำการรื้อถอนห้องส้วมและปรับพื้นที่ให้เรียบร้อย (6) ฉีดพ่นยากำจัดยุง และแมลงสาบ เป็นต้น บริเวณพื้นที่บ้านพักคนงาน โดยต้องฉีดพ่นยาภายหลังจากที่คนงานก่อสร้างย้ายออกไปจากพื้นที่แล้วเท่านั้น (7) ฉีดพ่นยาฆ่าเชื้อโรคบริเวณบ้านพักคนงานภายหลังจากการรื้อถอนบ้านพักคนงานแล้วเสร็จทันที 	<p>- โครงการมีการแนะนำให้ความรู้กับคนงานในการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์แมลงและสัตว์พาหะนำโรค รวมทั้งจัดให้มีพ่นยากำจัดยุงอย่างสม่ำเสมอ</p>	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรองประชา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อประชาชนที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียง - เลือกบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างที่มีความน่าเชื่อถือมีการจ้างแรงงานที่ถูกกฎหมายและตรวจสอบประวัติคนงานก่อสร้าง - จัดทำรั้วตลอดแนวพื้นที่ก่อสร้างเพื่อจำกัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง ทำให้ง่ายต่อการควบคุมคนงานก่อสร้าง รวมทั้งกำชับให้คนงานก่อสร้างไม่รุกร้าไปยังพื้นที่ข้างเคียง - จัดให้มีระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการไว้อย่างเพียงพอภายในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อชุมชนโดยรอบ	- โครงการว่าจ้างบริษัทฯ ผู้รับเหมาก่อสร้างที่ถูกกฎหมายมาดำเนินการของโครงการ - โครงการดำเนินการจัดทำรั้ว โดยรอบพื้นที่ก่อสร้างเพื่อจำกัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างในแนวรั้วเท่านั้น - โครงการจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคไว้อย่างเพียงพอ บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และจัดให้มีร้านค้าภายในโครงการเพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อชุมชนโดยรอบ	- - -	- - รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง - รูปที่ 32 ร้านค้า

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) มาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อประชาชนที่อยู่บริเวณใกล้เคียง - เข้มงวดในการดูแลความประพฤติของคนงานเพื่อป้องกันปัญหาอาชญากรรมต่างๆ ต่อชุมชนบริเวณใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีบ้านพักพนักงานอยู่ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและมีพนักงานรักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลการเข้า-ออกของพนักงาน พร้อมทั้งควบคุมพฤติกรรมของพนักงานเพื่อป้องกันปัญหาอาชญากรรมต่าง ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน	-	- รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย - รูปที่ 33 บ้านพักคนงาน
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบควบคุมความประพฤติของคนงานก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีบ้านพักพนักงานอยู่ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและมีพนักงานรักษาความปลอดภัยตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลการเข้า-ออกของพนักงาน พร้อมทั้งควบคุมพฤติกรรมของพนักงานเพื่อป้องกันปัญหาอาชญากรรมต่าง ๆ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อชุมชน	-	- รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย - รูปที่ 33 บ้านพักคนงาน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปริดา เรียวเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ)</p> <p>- นำรายละเอียดการปฏิบัติตนภายในบ้านพักคนงานและพื้นที่ก่อสร้างมาติดไว้บริเวณบ้านพักคนงาน ในที่ที่สามารถเห็นได้ง่าย โดยมีข้อกำหนด เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> * ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาตเพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัย * ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการมั่วสุม และทะเลาะวิวาท * ห้ามขายยาเสพติดทุกประเภทและมีไว้ในครอบครอง เพื่อความปลอดภัยของคนงานและผู้พักอาศัยในบริเวณใกล้เคียง * ห้ามส่งเสียงดังรบกวนบุคคลข้างเคียง * ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาพักในพื้นที่บ้านพักคนงานโดยไม่ได้รับอนุญาตเพื่อความเป็นระเบียบและความปลอดภัยภายในบริเวณบ้านพักคนงานและประชาชนที่พักอาศัยอยู่โดยรอบ 	<p>- โครงการมีการกำหนดกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในบ้านพักคนงานและพื้นที่ก่อสร้างและมีบทลงโทษหากฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตาม</p>	-	- รูปที่ 33 บ้านพักคนงาน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประภา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
5. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (การสาธารณสุข) (ต่อ) - กำหนดบทลงโทษผู้ฝ่าฝืนกฎระเบียบอย่างชัดเจนและดำเนินการโดยเด็ดขาดหากมีการฝ่าฝืน	- โครงการกำหนดบทลงโทษพนักงานที่ฝ่าฝืนกฎระเบียบการปฏิบัติงานในพื้นที่ก่อสร้างการปฏิบัติงานในพื้นที่ก่อสร้างหากพบผู้ใดฝ่าฝืนจะดำเนินการโดยเด็ดขาด	-	-
- ติดป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการโดยระบุชื่อบริษัทรับเหมา/ผู้ควบคุมงานพร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อเพื่อให้ผู้พักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียงได้รับทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับผู้รับเหมาหรือผู้ควบคุมงานได้โดยตรงในกรณีได้รับความเดือดร้อนจากคนงานก่อสร้าง	- โครงการมีการจัดทำป้ายแสดงผู้รับผิดชอบและผู้รับเหมา บริเวณหน้าพื้นที่โครงการ กรณีที่ได้รับความเดือดร้อนจากพนักงานของโครงการสามารถแจ้งกับทางโครงการได้โดยตรง	-	- รูปที่ 14 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ
- จัดให้มีกล่องรับเรื่องร้องเรียนปัญหาติดต่อไว้ที่ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างโครงการตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าทางเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งกรณีมีเรื่องร้องเรียนทางโครงการจะดำเนินการตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ทันที	-	- รูปที่ 11 กล่องรับเรื่องร้องเรียน - ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข
- กรณีบ้านพักอาศัยข้างเคียงได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการโครงการต้องจัดส่งเจ้าหน้าที่ประสานงานกับเจ้าของบ้านพักอาศัยเพื่อขอเข้าตรวจสอบผลกระทบโดยทันที กรณีตรวจสอบแล้วหากเป็นความเสียหายที่เกิดจากการพัฒนาโครงการ โครงการจะรับผิดชอบดูแลแก้ไขปัญหาให้เรียบร้อย	- ในกรณีมีผู้ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างทางโครงการจะดำเนินการตามขั้นตอนรับเรื่องร้องเรียนที่กำหนด สำหรับในเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565 จากการตรวจสอบบันทึกเรื่องร้องเรียนของโครงการไม่พบเรื่องร้องเรียนจากกิจกรรมก่อสร้างของโครงการ	-	- ภาคผนวก 2ข - ภาคผนวก 3ข

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการกรีน คอนโด ดอนเมือง-สรงประกา บริษัท ปรีดา เรียลเอสเตส จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2565

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
6 สุนทรียภาพและการท่องเที่ยว - จัดทำรั้วชั่วคราวเป็นรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร ตลอดแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างเพื่อจำกัดขอบเขตและกิจกรรมก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการดำเนินการจัดทำรั้วคอนกรีต และ Metal Sheet สูงประมาณ 3 เมตร และติดตั้ง Metal Sheet บริเวณด้านที่ติดกับอาคารพักอาศัย สูงประมาณ 6 เมตร เพื่อใช้จำกัดขอบเขตการก่อสร้าง	-	- รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง
- จัดพื้นที่เก็บวัสดุอุปกรณ์ในการก่อสร้างที่เป็นสัดส่วนแยกกับบริเวณเก็บกองเศษวัสดุก่อสร้างอย่างชัดเจน	- โครงการดำเนินการกองเก็บวัสดุอย่างเป็นสัดส่วน โดยแยกออกจากบริเวณก่อสร้างรวมทั้งจัดให้มีห้องสำหรับเก็บวัสดุที่มีขนาดเล็กในห้องปิดล้อมรอบด้าน	-	- รูปที่ 2 พื้นที่จัดเก็บวัสดุก่อสร้าง - รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง
- จัดวัสดุปิดคลุมอาคารขณะก่อสร้าง	- โครงการดำเนินการติดตั้งตาข่ายกันฝุ่นตามแนวอาคาร เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 5 Mesh Sheet คลุมรอบตัวอาคาร

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้



รูปที่ 1 รั้วรอบพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 2 พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)



รูปที่ 2 (ต่อ) พื้นที่กองเก็บวัสดุก่อสร้าง

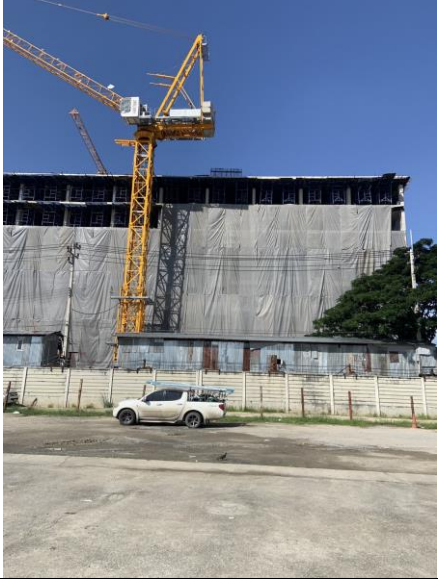





รูปที่ 3 ห้องเก็บวัสดุก่อสร้าง



รูปที่ 4 การส่งกลิ้งวัตรระดับ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

	
รูปที่ 5 Mesh Sheet คลุมรอบตัวอาคาร	
	
กระบะหัวเรือ	ลิฟท์
รูปที่ 6 อุปกรณ์ลำเลียงเศษวัสดุก่อสร้าง	
	
รูปที่ 7 พื้นที่จัดเก็บถุงปูนซีเมนต์	

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)



รูปที่ 8 การปิดคลุมรถบรรทุกขนส่ง



รูปที่ 9 พื้นที่ปิดสำหรับกิจกรรมก่อให้เกิดฝุ่นละออง



รูปที่ 10 การทำความสะอาดพื้นที่โครงการ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)



รูปที่ 11 กล้องรับเรื่องร้องเรียน



รูปที่ 12 การล้างทำความสะอาดรถบรรทุก



รูปที่ 13 ป้ายจำกัดความเร็ว



รูปที่ 14 ป้ายแสดงรายละเอียดโครงการ

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

	
<p>รูปที่ 15 การประชาสัมพันธ์มาตรการฯ</p>	<p>รูปที่ 16 บ่อดักตะกอน</p>
	
<p>รูปที่ 17 ประตูเข้า-ออก พื้นที่ก่อสร้าง</p>	
	
<p>รูปที่ 18 คนงานก่อสร้างสวมใส่ PPE</p>	

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)








รูปที่ 19 กิจกรรม Safety Talk



รูปที่ 20 ห้องน้ำ-ห้องส้วม

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

	
รูปที่ 21 การติดตั้งผนังสำเร็จรูป Precast Concrete	
	
รูปที่ 22 เครื่องจักรคอนกรีต	รูปที่ 23 รางระบายน้ำชั่วคราว
	
รูปที่ 24 พื้นที่จอดรถ	รูปที่ 25 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)



รูปที่ 26 ป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้าง



รูปที่ 27 ถังเก็บน้ำใช้



รูปที่ 28 เครื่องกรองน้ำดื่ม

รูปที่ 29 ถังรองรับขยะมูลฝอย

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

 <p>6/9/65 11:19 กรุงเทพมหานคร</p>	 <p>6/9/65 11:20 กรุงเทพมหานคร</p>
รูปที่ 30 พื้นที่จัดเก็บเชื้อเพลิง วัสดุไวไฟ	
 <p>6/9/65 11:16 กรุงเทพมหานคร</p>	 <p>6/9/65 11:17 กรุงเทพมหานคร</p>
รูปที่ 31 อุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือ	รูปที่ 32 ร้านค้า
 <p>6/9/65 10:12 กรุงเทพมหานคร</p>	 <p>6/9/65 11:15 กรุงเทพมหานคร</p>
รูปที่ 33 บ้านพักคนงาน	รูปที่ 34 อุปกรณ์ปฐมพยาบาล

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

	
<p>รูปที่ 35 รถรับ-ส่งกรณีฉุกเฉิน</p>	<p>รูปที่ 36 บันได ทางขึ้น-ลง ชั่วคราว</p>
	
<p>รูปที่ 37 ลิฟต์ขนถ่ายวัสดุ</p>	
	
<p>รูปที่ 38 การติดตั้งนั่งร้าน</p>	

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้ (ต่อ)

	
รูปที่ 39 เครน	
	
รูปที่ 40 ป้ายรณรงค์ประหยัด	