

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1 การติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการดำเนินการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด เป็นการรวบรวมข้อมูลรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมต่างๆ และสำรวจสภาพพื้นที่โครงการ การตรวจสอบเอกสาร การสัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการดำเนินงาน และการดำเนินการแก้ไขปัญหาหรืออุปสรรคที่เกิดขึ้นดังกล่าว พร้อมทั้งทำการถ่ายภาพเพื่อใช้ประกอบในการจัดทำรายงานฯ ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส. 1009.5/16817.1 ลงวันที่ 29 กันยายน 2565 ทั้งนี้ทางโครงการมอบหมายให้ บริษัท เทคนิคสิ่งแวดล้อมไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบและเก็บรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติตามมาตรการฯ มีรายละเอียดขั้นตอนการดำเนินงาน ดังนี้

- 1) การรวบรวมและทบทวนข้อมูลของโครงการ
 - 1.1) การทบทวนข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับกิจกรรมการดำเนินงานของโครงการปัจจุบัน
 - 1.2) การทบทวนรายละเอียดโครงการจากรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)
 - 1.3) การทบทวนรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ

2.2 ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ผ่านความเห็นชอบจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หนังสือเห็นชอบเลขที่ ทส. 1009.5/16817.1 ลงวันที่ 29 กันยายน 2565 โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด โดยผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) ในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 ดังตารางที่ 2.2-1 มีรายละเอียด ดังนี้

- 1) มาตรการทั่วไป
- 2) ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ
- 3) ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ
- 4) คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- 5) คุณค่าคุณภาพชีวิต

ตารางที่ 2.2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป - โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด ตั้งอยู่ที่ ตำบลหนองบอนแดง อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (ให้เช่า) มีจำนวนห้อง 2,202 ห้อง (ห้องพักอาศัย 2,201 ห้อง และห้องสำนักงาน 1 ห้อง) มีขนาดพื้นที่ 44-2-22.5 ไร่ หรือ 71,290 ตารางเมตร ประกอบด้วยอาคารขนาด ความสูง 4 ชั้น จำนวน 16 อาคาร ซึ่งได้จัดทำรายงานการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดยบริษัท เทคนิค สิ่งแวดล้อมไทย จำกัด ดังนั้น โครงการจะต้องการปฏิบัติ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังรายละเอียดต่อไปนี้	- พื้ น ที่ โ ค ร ง ก า ร เจริญสินธานี 349	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังนี้	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป (ต่อ) - โครงการต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ เจริญสินธานี 349 อย่างเคร่งครัด - โครงการต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงาน และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานอนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	- พื น ที่ โ ค ร ง ก า ร เจริญสินธานี 349 - พื น ที่ โ ค ร ง ก า ร เจริญสินธานี 349	- โครงการยึดถือปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่กำหนดในรายงาน EIA ที่ได้รับเห็นชอบจาก สผ เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2565 เลขที่ ทส 1009.5/16817.1 - โครงการดำเนินการตรวจติดตามการปฏิบัติตามมาตรการและเสนอรายงานต่อหน่วยงานอนุญาตตามแนวทางการเสนอรายงานที่กฎหมายกำหนดสำหรับรายงานฉบับนี้คือรายงานฉบับที่ 1/2566 (ระยะก่อสร้าง)	- -	- ภาคผนวก ก หนังสือเห็นชอบรายงานEIA -

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>มาตรการทั่วไป (ต่อ)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการ ดังนี้ * หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่า การเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการ เจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการยังไม่มี ความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงาน EIA หากมีความจำเป็นต้องกล่าวทางโครงการจะดำเนินการแจ้งหน่วยงานอนุญาตเพื่อพิจารณาตามขั้นตอนที่หนด 	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป (ต่อ) * หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวอาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ				

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป (ต่อ) - เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว เจ้าของโครงการมีหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่ และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด	- พื น ที่ โ ค ร ง ก า ร เจริญสินธานี 349	- หลังจากดำเนินการก่อสร้างเสร็จสิ้นทางโครงการจะดำเนินการแจ้งสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการฯ แก่นิติบุคคลทราบถึงสิทธิและหน้าที่ที่ต้องรับผิดชอบดังกล่าว	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
มาตรการทั่วไป (ต่อ) - หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินการโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการหรือนิติบุคคล ผู้รับโอนสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม จะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาตสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป	- พื้นที่โครงการ เจริญสินธานี 349	- หากได้รับเรื่องร้องเรียน ทางโครงการจะดำเนินการแก้ไขปัญหามาตามขั้นตอนที่กำหนดและแจ้งให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ ในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 ไม่พบเรื่องร้องเรียน	-	- ภาคผนวก 1 ข ขั้นตอนรับเรื่องร้องเรียน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 สภาพภูมิประเทศ - ปรับสภาพพื้นที่ตลอดจนก่อสร้างโครงการเฉพาะภายใน ขอบเขตที่ดินของโครงการเท่านั้น	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการปรับสภาพพื้นที่และกิจกรรม ก่อสร้างภายในขอบเขตที่ดินของโครงการเท่านั้น	-	- รูปที่ 1 สภาพ พื้นที่ก่อสร้างใน ปัจจุบัน
- จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการขนาด (กxย) ไม่น้อยกว่า 1x2 เมตร โดยแสดงชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้าง ระยะเวลา ที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ของ เจ้าหน้าที่โครงการ อบต.หนองบอนแดง และเลขที่หนังสือ เห็นชอบ พร้อมทั้งแสดงช่องทางการรับเรื่องร้องเรียน สำหรับผู้ที่ได้รับผลกระทบเพื่อสามารถประสานโครงการ รวมทั้งช่องทางการประสานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบโดย ติดบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อ ประชาสัมพันธ์ รายละเอียดให้กับชุมชนรับทราบ และแสดงช่องทางรับเรื่องร้องเรียน พร้อมติดตั้ง กล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณด้านหน้าโครงการ	-	- รูปที่ 2 ป้าย ประชาสัมพันธ์ โครงการ - รูปที่ 3 กล่องรับ ความ คิด เห็น ที่บริเวณด้านหน้า โครงการ
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการดูแลสภาพรั้ว ให้มีความ สมบูรณ์และมั่นคงแข็งแรง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี หนองซาก	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งรั้วรอบโครงการ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.1 สภาพภูมิประเทศ (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> ก่อนการก่อสร้างอย่างน้อย 1 เดือน โครงการต้องถ่ายรูปบ้าน/อาคารติดโครงการทุกด้าน โดยถ่ายทั้งสภาพรั้วกำแพงบ้าน และตัวอาคารเป็นหลักฐาน และกรณีเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการต้องรับผิดชอบซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิม และหรือชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยังไม่ได้ดำเนินการตรวจสอบบ้าน/อาคารติดโครงการทุกด้าน ในช่วงก่อนเริ่มงานก่อสร้างโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> ควรดำเนินการตรวจสอบบ้านที่ติดกับโครงการทุกด้าน เพื่อใช้เป็นหลักฐานกรณีเกิดความเสียหาย 	-
<ul style="list-style-type: none"> บริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด ต้องดูแลพื้นที่โครงการให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย 	<ul style="list-style-type: none"> พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> บริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด รับผิดชอบดูแลพื้นที่โครงการให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย 	-	<ul style="list-style-type: none"> รูปที่ 1 สภาพพื้นที่ก่อสร้างในปัจจุบัน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 ทรัพยากรดิน - การขุดหรือเปิดหน้าดินในพื้นที่จำกัด ให้ดำเนินการใช้ระบบกำแพงกันดิน เพื่อป้องกันดินพังทลาย เนื่องจากการถูกรบกวนจากสภาพการทำงานในหน่วยงานหรือ จากการรับน้ำหนักของน้ำฝนที่อุ้มไว้ ทั้งนี้ ระบบกำแพงกันดินที่จะใช้ในแต่ละจุดต้องมีการเตรียมการและขออนุญาตจากวิศวกรผู้ควบคุมงานก่อนการดำเนินการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่มีกิจกรรมการขุดบ่อที่ต้องใช้ Sheet Pile เป็นแนวกันดิน	-	-
- ห้ามไม่ให้ดำเนินการใด ๆ ที่จะก่อให้เกิดการรบกวนสภาพบ่อดินขุด โดยมีได้รับอนุญาตจากวิศวกรผู้ควบคุมงานก่อน และหากมีความจำเป็นต้องดำเนินการ จะต้องมีการป้องกันการรบกวน และเสริมความแข็งแรงของระบบป้องกันดินพังทลายก่อน พร้อมทั้งให้เตรียมการและขออนุญาตก่อนการปฏิบัติงาน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการควบคุมการดำเนินกิจกรรมก่อสร้างโดยวิศวกร และต้องมีการขออนุญาตทุกครั้ง ปัจจุบันยังไม่มีกิจกรรมการขุดบ่อ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ) - จัดให้มีรางระบายน้ำโดยรอบ เพื่อรวบรวมเข้าสู่บ่อดักตะกอน ก่อนระบายออกนอกพื้นที่โครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีรางระบายน้ำแบบคอนกรีต	-	- รูปที่ 4 รางระบายน้ำ
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดจากการก่อสร้าง หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้องจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบและแก้ไขปัญหาที่พบโดยทันที	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน เพื่อรับเรื่องร้องเรียนและดำเนินการแก้ไขปัญหาตามขั้นตอนที่กำหนด ในระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566 ไม่พบเรื่องร้องเรียน	-	- ภาคผนวก 1 ข ขั้นตอนรับเรื่องร้องเรียน
- โครงการต้องจัดให้มีบริษัทผู้รับเหมาควบคุมการก่อสร้างที่มีคุณภาพ เพื่อควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีบริษัทผู้รับเหมาควบคุมการก่อสร้าง เพื่อควบคุมการก่อสร้าง และปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุใน EIA	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ) - ติดตั้งป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้าง รวมทั้งระบุชื่อที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ ระบุสถานที่ที่สามารถติดต่อเจ้าของโครงการได้เพื่อรับข้อร้องเรียน หรือข้อเสนอแนะ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อประชาสัมพันธ์ รายละเอียดให้กับชุมชนรับทราบ และแสดงช่องทางรับเรื่องร้องเรียน พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม	-	- รูปที่ 2 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ - รูปที่ 3 กล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณด้านหน้าโครงการ
- จัดเตรียมพื้นที่และตะแกรงล้างล้อขนาดกว้าง 4 x 3 เมตร ลึก 0.6 เมตร โดยด้านบนเป็นตะแกรง ด้านล่างเป็นบ่อรองรับน้ำ ไหลเข้าสู่รางระบายน้ำ เข้าสู่บ่อตกตะกอน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันถนนภายในโครงการเป็นถนนคอนกรีต จึงไม่ก่อให้เกิดเศษดิน เศษหินติดล้อรถ	-	- รูปที่ 5 ถนนภายในโครงการ
- กองดินที่มีฝุ่นต้องปิดหรือปกคลุม หรือเก็บในที่ปิดล้อม และฉีดพรมด้วยน้ำเพื่อให้ผิวดินเปียกอยู่เสมอ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมพื้นที่สำหรับเก็บกองดินไว้โดยเฉพาะ	-	- รูปที่ 6 พื้นที่เก็บกองดิน
- จัดพนักงานคอยกวาดเศษดินที่ตกหล่นบริเวณสถานที่กองดินและบริเวณใกล้เคียง โดยในกรณีที่มีเศษดินเปียกตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยวิธีฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีพนักงานทำความสะอาด บริเวณโครงการอย่างสม่ำเสมอ	-	- รูปที่ 7 พนักงานทำความสะอาดโครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ) - ฉีดพรมน้ำ (อย่างน้อย 2 ครั้ง/วัน) บริเวณพื้นที่ก่อสร้างและทางเข้า-ออกโครงการ เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการฉีดล้างถนนคอนกรีต เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 8 การฉีดล้างถนน
- กำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามข้อกำหนดกฎกระทรวงกำหนดมาตรการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้างในการขุดดินหรือถมดิน พ.ศ. 2548 อย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการควบคุมการดำเนินกิจกรรมก่อสร้างโดยวิศวกร และต้องมีการขออนุญาตทุกครั้งหากมีกิจกรรมที่อาจก่อให้เกิดการรบกวนสภาพบ่อดิน ปัจจุบันยังไม่มีกิจกรรมขุดบ่อ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.3 การเกิดแผ่นดินไหว - ออกแบบอาคารให้สามารถรองรับแผ่นดินไหว ตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2564 โดยในการออกแบบวิเคราะห์ด้วยวิธีเชิงพลศาสตร์	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารตามการออกแบบซึ่งออกแบบอาคารสามารถรองรับแผ่นดินไหว ตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. 2564 โดยในการออกแบบวิเคราะห์ด้วยวิธีเชิงพลศาสตร์	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.4 คุณภาพอากาศ 1) มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง - จัดทำรั้วโดยรอบพื้นที่โครงการ โดยติดป้ายห้ามมิให้ ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าภายในพื้นที่โครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งรั้วรอบโครงการ	- ควรดำเนินการ ติดตั้งรั้วรอบ โครงการ	-
- จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาด (กxย) ไม่น้อยกว่า 1x2 เมตร โดยแสดงชื่อ ประเภท และขนาด ของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมา ก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อ และเบอร์ โทรศัพท์ของ อบต.หนองบอนแดง และเลขที่หนังสือ เห็นชอบ พร้อมทั้งติดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมไว้บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่าง ชัดเจน	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อ ประชาสัมพันธ์ รายละเอียดให้กับชุมชนรับทราบ และแสดงช่องทางรับเรื่องร้องเรียน พร้อมติดตั้ง กล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม สำหรับ มาตรการฯ ทางโครงการติดไว้บริเวณพื้นที่ โครงการ	-	- รูปที่ 2 ป้าย ประชาสัมพันธ์ โครงการ - รูปที่ 3 กล่องรับ ความคิดเห็น ที่บริเวณด้านหน้า โครงการ - รูปที่ 9 การติด มาตรการฯ ไว้ บริเวณพื้นที่ โครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 1) มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง (ต่อ) - จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียนเกี่ยวกับปัญหาฝุ่นละออง เสี่ยง และสันสะเทือนจากการก่อสร้าง และระบุ ผลการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึกดังกล่าว เมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ ทั้งนี้ ต้องระบุชื่อ วัน และ เวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อ ร้องเรียนดังกล่าว	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียน เพื่อ รับเรื่องร้องเรียนและดำเนินการแก้ไขปัญหา ตามขั้นตอนที่กำหนด ระหว่างเดือนมกราคม- มิถุนายน 2566 ไม่พบเรื่องร้องเรียน	-	- ภาคผนวก 1 ข ขั้นตอนรับเรื่อง ร้องเรียน
2) มาตรการด้านการขนส่ง - ในการบรรทุกวัสดุก่อสร้างให้จัดหาวัสดุปิดคลุมท้ายรถ ให้มิดชิดเพื่อป้องกันการปลิวฟุ้งและร่วงหล่นของวัสดุ ที่บรรทุก	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- มีการปิดคลุมรถบรรทุก ขนส่งอุปกรณ์และวัสดุ ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 10 การปิด คลุมรถบรรทุก
- วางแผนใช้เส้นทางและเวลาการขนวัสดุก่อสร้างและดิน เพื่อลดปัญหาฝุ่นและจราจร โดยกำหนด ให้ปฏิบัติตาม มาตรการรายงานการจราจร	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- เส้นทางและเวลาการขนส่งวัสดุก่อสร้างและดิน มีการดำเนินการตามข้อกำหนดของกฎหมาย จราจร	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ) 3) มาตรการด้านการจัดการของเสีย - ห้ามเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการห้ามคนงานเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด โดยมีการรวบรวมและส่งกำจัดตามที่กฎหมายกำหนด	-	-
4) มาตรการด้านการก่อสร้าง - หลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต ถ้าต้องทำ ต้องทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ในกิจกรรมการขุดผิวคอนกรีต จะทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อนดำเนินการ	-	-
- การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างจะต้องมีเชือกกัน (Bund) และฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- กิจกรรมการก่อสร้างจะใช้ปูนผสมเสร็จจึงไม่มีการเก็บกองทรายไว้ในโครงการ	-	-
- จัดให้มีผ้าใบก่อสร้าง Mesh Sheet (แบบกันไฟลาม) ที่มีคุณสมบัติชนิดกันไฟลามปิดคลุมโดยรอบตัวอาคารก่อสร้าง ความสูงเท่ากับอาคารส่วนที่กำลังก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันไม่มีการติดตั้งผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) โดยรอบตัวอาคาร	- ควรดำเนินการติดตั้งผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) รอบอาคารเพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.4 คุณภาพอากาศ (ต่อ) - จัดให้มีที่ล้างล้อรถก่อนจะออกนอกพื้นที่ก่อสร้างด้วยเครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงเพื่อมิให้มีเศษดินติดล้อรถ ทำความสกปรกต่อถนนสาธารณะจนเกิดฝุ่นละอองจากเศษดินที่ติดถนนขณะรถวิ่งผ่านไป-มา	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันถนนภายในโครงการเป็นถนนคอนกรีต จึงไม่มีเศษดิน เศษหินติดล้อรถ	-	- รูปที่ 5 ถนนภายในโครงการ
- ฉีดพรมน้ำ (อย่างน้อย 2 ครั้ง/วัน) บริเวณพื้นที่ก่อสร้างและทางเข้า-ออกโครงการ หรือบริเวณที่จะก่อให้เกิดฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง ในกรณีที่มีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองจำนวนมากให้เพิ่มความถี่การฉีดพรมน้ำตามความเหมาะสม	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการล้างถนนคอนกรีต เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 8 การฉีดล้างถนน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 เสียงและความสั่นสะเทือน - กำหนดช่วงเวลาการทำงานที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เช่น การ เจาะเสาเข็ม การก่อสร้างฐานราก และงานโครงสร้าง เป็นต้น วันจันทร์-วันเสาร์ เวลา 08.00-18.00 น. โดยจะ หยุดการก่อสร้างตั้งแต่เวลา 17.00 น. แต่ช่วงเวลาหลังจาก นั้นจะเป็นการเก็บงานรวมถึงการทำความสะอาดจนถึงเวลา 18.00 น. และให้คนงานออกนอกพื้นที่โครงการก่อนเวลา 18.00 น. แต่หากมีกิจกรรมการก่อสร้างที่ต่อเนื่อง ให้ ทำงานได้เฉพาะงานเทพื้นฐานราก เท่านั้น ต้องแจ้งผู้ที่อยู่ อาศัยข้างเคียงให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วัน และได้รับ อนุญาตจากหน่วยงานอนุญาต แต่ทั้งนี้จะต้องไม่เกินเวลา 20.00 น. สำหรับวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ จะไม่มี การก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินกิจกรรมก่อสร้างปกติที่อาจ ก่อให้เกิดเสียงดัง คือวันจันทร์-วันเสาร์ เวลา 08.00-17.00 น. สำหรับวันอาทิตย์เป็น กิจกรรมงานฉาบปูนเก็บทำความสะอาดเท่านั้น ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงดัง	-	-
- จัดทำรั้วเมทัลชีท (Metal Sheet) ชั่วคราว มีความสูง 6 เมตร โดยรอบโครงการ ซึ่งจะช่วยลดเสียงจากกิจกรรม การก่อสร้างต่าง ๆ เมื่อผ่านแนวรั้วลงได้	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้ติดตั้งรั้วรอบโครงการ	- ควรดำเนินการ ติดตั้งรั้วรอบ โครงการ	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 เสียงและความสั่นสะเทือน (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการ โครงการ ต้องให้ผู้รับเหมาดำเนินการขนส่งให้ถูกต้องตามหลักการ ขนย้าย และควบคุมคนงานไม่ให้มีการโยนวัสดุอุปกรณ์ ก่อสร้าง เช่น เหล็กเส้น ซึ่งการกระทำดังกล่าวจะก่อให้เกิด เสียงดัง 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - ในการขนย้ายวัสดุจากรถบรรทุก มีการควบคุม คนงานไม่ให้มีการโยนวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างซึ่ง ก่อให้เกิดเสียงดัง 	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีพื้นที่ที่มีกำแพงกันเสียงเพื่อดำเนินการตัดเหล็ก ตัดกระเบื้อง เป็นต้น หรือดำเนินการในโรงงานภายนอก แล้วขนส่งมาประกอบภายในพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - การดำเนินการตัดเหล็ก ตัดกระเบื้อง มีการ ดำเนินการภายในห้องที่มีการติดตั้งผนังโดยรอบ เพื่อลดเสียงดัง 	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการขนาด (กxย) ไม่น้อยกว่า 1x2 เมตร โดยแสดงชื่อ ประเภท และขนาดของโครงการ เจ้าของโครงการ บริษัทผู้รับเหมา ก่อสร้าง ระยะเวลาที่ใช้ ในการก่อสร้าง พร้อมระบุชื่อ และเบอร์โทรศัพท์ของ เจ้าหน้าที่โครงการ อบต.หนองบอนแดง และเลขที่หนังสือ เห็นชอบ พร้อมทั้งแสดงช่องทางการรับเรื่องร้องเรียน สำหรับผู้ที่ได้รับผลกระทบเพื่อสามารถประสานโครงการ รวมทั้งช่องทางการประสานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบโดย ติดบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการดำเนินการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อ ประชาสัมพันธ์ รายละเอียดให้กับชุมชนรับทราบ และแสดงช่องทางรับเรื่องร้องเรียน พร้อมติดตั้ง กล้องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม 	-	<ul style="list-style-type: none"> - รูป ที่ 2 ป้าย ประชาสัมพันธ์ โครงการ - รูปที่ 3 กล้องรับ ความ คิด เห็น ที่บริเวณด้านหน้า โครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 เสียงและความสั่นสะเทือน (ต่อ) - กำหนดให้ผู้รับเหมาทราบรายละเอียดของมาตรการฯ ตลอดจนจัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง ต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับการเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการแจ้งรายละเอียดของมาตรการฯ ให้กับผู้รับเหมาทราบก่อนการดำเนินงาน และจัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง	-	-
- ควบคุมระยะเวลาการปฏิบัติงาน เพื่อให้คนงานได้รับสัมผัสระดับเสียงดังลดลง เช่น กรณีสำหรับคนงานปฏิบัติงานควบคุมการเจาะเสาเข็มในช่วงการก่อสร้างฐานรากอาคาร ซึ่งได้รับระดับเสียงสูงสุด โดยคนงานหรือเจ้าหน้าที่ 1 คนให้สวมใส่ที่ครอบหูลดเสียง (Ear muff) ที่ผู้ผลิตระบุค่าการลดเสียง (NRR) เท่ากับ 30 ให้มีเวลาการปฏิบัติงานได้ไม่เกิน 54 นาที/วัน เมื่อครบกำหนดเวลาแล้วต้องเปลี่ยนคนงานหรือเจ้าหน้าที่คนใหม่เข้ามาปฏิบัติงานแทนทันที	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการควบคุมระยะเวลาการปฏิบัติงานของคนงานในบริเวณที่มีเสียงดัง เช่น งานควบคุมการเจาะเสาเข็ม และมีการสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียงตลอดระยะเวลาที่ปฏิบัติงาน	-	- รูปที่ 13 คนงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 เสียงและความสั่นสะเทือน (ต่อ) - จัดหาและให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ลดระดับเสียงเมื่อระดับเสียงที่ได้รับเกิน 85 dB(A) ได้แก่ ที่อุดหู (Ear Plug) และที่ครอบหู (Ear Muff) ที่มีค่าอัตราลดเสียง (NRR) ไม่ต่ำกว่า 30 dB(A)	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ลดเสียงให้กับคนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณที่มีเสียงดัง สวมใส่ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน	-	- รูปที่ 13 คนงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง
- จัดเตรียมอุปกรณ์ลดระดับเสียงให้เพียงพอต่อคนงานที่ทำงานกับเครื่องจักรที่ได้รับเกิน 85 dB(A) ทุกคน และจัดเตรียมอุปกรณ์สำรองเพื่อทดแทนที่ชำรุดเสียหาย และติดป้ายเตือนให้ผู้ต้องทำงานกับเครื่องจักรสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันตลอดระยะเวลาปฏิบัติงาน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมอุปกรณ์ลดเสียงให้กับคนงานที่ปฏิบัติงานบริเวณที่มีเสียงดัง สวมใส่ตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน	-	- รูปที่ 13 คนงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง
- จัดให้มีการฝึกอบรมเกี่ยวกับวิธีการใช้และการบำรุง รักษา อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลอย่างถูกวิธี	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการอบรมคนงานด้านความปลอดภัยและการสวมใส่ PPE ตามความเสี่ยงในกิจกรรม Morning Talk	-	- รูปที่ 14 กิจกรรม Morning Talk

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 เสียงและความสั่นสะเทือน (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดให้ผู้รับเหมาบำรุงรักษาเครื่องจักร เครื่องมือที่เป็นต้นกำเนิดเสียง เพื่อให้มีความดังน้อยที่สุด เช่น ใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร จัดหาวัสดุรองเครื่องจักรให้มีสภาพดีอยู่เสมอ ชันน็อต หรือสกรูส่วนที่หลวมให้แน่น 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - มีการบำรุงรักษาเครื่องจักร ตรวจสอบสภาพการใช้งานของเครื่องมือ เครื่องจักรและเครื่องยนต์อยู่เสมอ 	-	<ul style="list-style-type: none"> - ภาคผนวก 3ข เอกสารตรวจสอบเครื่องมือเครื่องจักรและเครื่องยนต์
<ul style="list-style-type: none"> - ก่อนก่อสร้างโครงการอย่างน้อย 1 เดือน ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่จากบริษัทผู้รับเหมาเข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง พร้อมทั้งแจ้งกำหนดการทำเสาเข็ม โดยระบุวัน และช่วงเวลาให้ชัดเจน 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการในช่วงก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง และช่วงก่อสร้างโดยประชาสัมพันธ์แผนงานก่อสร้าง กำหนดการงานเสาเข็ม แจ้งช่องทางติดต่อของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง 	-	<ul style="list-style-type: none"> - รูปที่ 15 การลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์การก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 เสียงและความสั่นสะเทือน (ต่อ) - ในช่วงขุดเจาะเสาเข็มและงานเปิดหน้าดินทำฐานรากของอาคาร จัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าไปสังเกตการณ์ในพื้นที่ชุมชน พร้อมทั้งแจ้งชื่อและเบอร์โทรให้เจ้าของบ้านหรือผู้อยู่อาศัยในอาคารที่อยู่ใกล้เคียงรับทราบ และสอบถามเจ้าของบ้านหรือผู้อยู่อาศัยข้างเคียงเป็นระยะ ๆ อย่างสม่ำเสมอ เพื่อรับทราบปัญหาที่เกิดขึ้น นำมาปรับปรุงแก้ไขหรือปรับแผนการก่อสร้างให้เหมาะสมเพื่อลดผลกระทบต่ออาคารข้างเคียง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ในช่วงขุดเจาะเสาเข็มและงานเปิดหน้าดินทำฐานรากของ มีเจ้าหน้าที่เข้าไปติดตามผลกระทบในชุมชนอย่างต่อเนื่อง เพื่อรับทราบปัญหาพร้อมทั้งหาแนวทางแก้ไข	-	- รูปที่ 15 การลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์การก่อสร้าง
- จัดให้มีวิศวกรดูแลการก่อสร้างอย่างใกล้ชิด ในช่วงก่อสร้างที่อาจจะได้รับความสั่นสะเทือน และควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม ให้ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- จัดให้มีวิศวกรควบคุมงานเพื่อดูแลการก่อสร้างมิให้เกิดผลกระทบหรือเกิดผลกระทบน้อยที่สุด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.5 เสียงและความสั่นสะเทือน (ต่อ) - จัดจ้างผู้รับเหมาที่มีคุณภาพ ตลอดจนจัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้างให้ปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- จัดจ้างผู้รับเหมาที่มีคุณภาพและจัดให้มีบริษัทควบคุมงานก่อสร้าง	-	-
- ในกรณีเกิดความเสียหายต่ออาคารข้างเคียงที่พิสูจน์ได้ว่าเกิดจากการรื้อถอนหรือการก่อสร้าง โครงการยินดีชดเชยและเยียวยาความเสียหายดังกล่าว	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- หากพบความเสียหายต่ออาคารข้างเคียงที่พิสูจน์ได้ว่าเกิดจากการรื้อถอนหรือการก่อสร้าง โครงการยินดีชดเชยและเยียวยาความเสียหายดังกล่าว ปัจจุบันไม่พบความเสียหายดังกล่าว	-	-
- บริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด จะต้องควบคุมให้มีการปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- บริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด ดำเนินการควบคุมผู้รับเหมาให้มีการปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.6 ทรัพยากรน้ำ 1) น้ำผิวดิน - จัดให้มีส้วมสำหรับคนงานให้เพียงพอ ซึ่งมีลักษณะมิดชิด ไม่รบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดเตรียมห้องส้วมไว้ภายในพื้นที่ โครงการสำหรับคนงานอย่างเพียงพอ ซึ่งมี ลักษณะที่มิดชิด	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม
- จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปที่มีความสามารถในการ รองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 50 ลูกบาศก์เมตร/วัน บำบัด น้ำเสียให้มีค่าบีโอดีในน้ำทิ้งไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร ก่อน ระบายออกสู่รางระบายน้ำสาธารณะ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งระบบบำบัด น้ำเสียสำเร็จรูป โดยใช้เป็นระบบบ่อเกรอะ-บ่อซึม	- ควรติดตั้งระบบ บ ำ บั ด น ้ำ เ สี ย สำเร็จรูปเพื่อบำบัด น้ำเสียก่อนระบายสู่ สาธารณะ	-
- จัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องส้วมสม่ำเสมอ ทุกวัน	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องส้วม ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากห้องน้ำ สม่ำเสมอ	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับคอยเก็บกวาดขยะออกจากบ่อดัก ขยะสุดท้ายก่อนระบายออกสู่รางระบายน้ำสาธารณะ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับคอยเก็บกวาด ขยะทำความสะอาดบริเวณรางระบายน้ำอยู่เสมอ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ (ต่อ) 1.6 ทรัพยากรน้ำ 1) น้ำผิวดิน - กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน ตลอดจนห้องน้ำ ห้องส้วม โดยใช้การดักหรือใช้สารเคมี การฉีดพ่นยากำจัดแมลง การกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงโดยใช้ ทรายกำจัดลูกน้ำเพื่อกำจัดลูกน้ำ พร้อมทั้งกลบหลุมบ่อ ที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ภายในโครงการและบริเวณบ้านพักคนงาน สม่ำเสมอ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ 2.1 ทรัพยากรชีวภาพบนบก <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อทรัพยากรด้านกายภาพอย่างเคร่งครัด ได้แก่ มาตรการด้านภูมิประเทศและภูมิสีฐาน ทรัพยากรดินและการชะล้างพังทลายของดิน คุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน เพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพบนบก 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อทรัพยากรด้านกายภาพอย่างเคร่งครัด ได้แก่ มาตรการด้านภูมิประเทศและภูมิสีฐาน ทรัพยากรดินและการชะล้างพังทลายของดิน คุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน เพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพบนบก 	-	-
2.2 ทรัพยากรชีวภาพในน้ำ <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อทรัพยากรด้านกายภาพอย่างเคร่งครัด ได้แก่ มาตรการด้านภูมิประเทศและภูมิสีฐาน ทรัพยากรดินและการชะล้างพังทลายของดิน คุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน เพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพบนบก 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อทรัพยากรด้านกายภาพอย่างเคร่งครัด ได้แก่ มาตรการด้านภูมิประเทศและภูมิสีฐาน ทรัพยากรดินและการชะล้างพังทลายของดิน คุณภาพอากาศ เสียง และความสั่นสะเทือน เพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพในน้ำ 	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ 3.1 การใช้น้ำ - จัดให้มีถังสำรองน้ำใช้สำหรับใช้ก่อสร้างเป็นถังสำเร็จรูป ขนาดความจุ 10 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 ถัง และสำหรับใช้ของคณงานขนาด 50 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 ถัง สามารถสำรองน้ำใช้ในช่งก่อสร้างได้ 1 วัน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมถังสำรองน้ำใช้สำหรับใช้ก่อสร้างและคณงานเป็นถังสำเร็จรูป จำนวน 1 ถัง โดยมีการตรวจสอบจุดรั่วซึมของถังเก็บน้ำอยู่เสมอ	-	- รูปที่ 17 ถังสำรองน้ำใช้
- กำชับให้คณงานใช้น้ำอย่างประหยัด และนำน้ำจากบ่อดักตะกอนกลับมาใช้ในกิจกรรมก่อสร้าง เช่น การฉีดพรมน้ำเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง เป็นต้น	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการกำชับให้คณงานใช้น้ำอย่างประหยัดและก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด	-	-
3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล - จัดให้มีส้วมสำหรับคณงานให้เพียงพอจำนวน 20 ห้อง ซึ่งมีลักษณะมิดชิดไม่รบกวนผู้อยู่อาศัยข้างเคียง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมห้องส้วมไว้ภายในพื้นที่โครงการสำหรับคณงานจำนวน 5 ห้อง ซึ่งมีความเพียงพอกับจำนวนคณงานในปัจจุบัน	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล (ต่อ) - จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป ขนาดรองรับ 50 ลูกบาศก์เมตร/วัน สามารถลดค่าความสกปรกจาก 250 มิลลิกรัม/ลิตร เหลือ 20 มิลลิกรัม/ลิตร ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป	- ควรดำเนินการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปเพื่อบำบัดน้ำเสียก่อนระบายสู่สาธารณะ	-
- จัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องส้วมสม่ำเสมอทุกวัน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีคนงานดูแลความสะอาดห้องส้วมตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากห้องน้ำ ส้วมสม่ำเสมอ	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับคอยเก็บกวาดขยะออกจากบ่อตกขยะสุดท้ายก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำทุกวัน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับคอยเก็บกวาดทำความสะอาดบริเวณรางระบายน้ำอยู่เสมอ	-	-
- ดูแลไม่ให้คนงานก่อสร้างขับถ่ายสิ่งปฏิกูลในบริเวณอื่นๆ นอกจากห้องส้วมที่จัดสร้างไว้โดยเฉพาะเท่านั้น	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดูแลให้คนงานก่อสร้างขับถ่ายในห้องส้วมที่จัดสร้างไว้โดยเฉพาะเท่านั้น	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม
- ติดตั้งบ่อตกตะกอนขนาด (ก) 1.5 x (ย) 2.0 x (ล) 1.0 เมตร เพื่อดักตะกอนก่อนระบายออกสู่รางระบายน้ำสาธารณะด้านหน้าโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการจัดให้มีบ่อตกตะกอน และมีแผนก่อสร้างพร้อมกับการก่อสร้างบ่อบำบัดน้ำเสีย	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.2 การจัดการน้ำเสียและสิ่งปฏิกูล (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน ตลอดจนห้องน้ำ ห้องส้วม โดยใช้การดักหรือใช้สารเคมีการฉีดพ่นยากำจัดแมลง การกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงโดยใช้ทรายกำจัดลูกน้ำเพื่อกำจัดลูกน้ำ พร้อมทั้งกลบหลุมบ่อที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง 	<ul style="list-style-type: none"> พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการดำเนินการกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรคภายในโครงการสม่ำเสมอ 	-	-
3.3 การระบายน้ำ และการป้องกันน้ำท่วม <ul style="list-style-type: none"> จัดทำรางระบายน้ำชั่วคราว รอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรวบรวมน้ำหลากเข้าสู่บ่อพักน้ำชั่วคราว และให้ตกตะกอนก่อนนำน้ำใสมาพรมดินในพื้นที่ก่อสร้างทั้งหมด เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และลดปริมาณการระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ 	<ul style="list-style-type: none"> พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดทำรางระบายน้ำเป็นลักษณะคอนกรีต 	-	- รูปที่ 4 รางระบายน้ำ
<ul style="list-style-type: none"> ควบคุมคนงานไม่ให้ทิ้งเศษวัสดุก่อสร้างหรือล้างอุปกรณ์ที่ปนเปื้อนสารเคมีจากการก่อสร้างลงในรางระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> โครงการควบคุมคนงานไม่ให้ทิ้งเศษวัสดุก่อสร้างหรือล้างอุปกรณ์ที่ปนเปื้อนสารเคมีจากการก่อสร้างลงในรางระบายน้ำ 	-	- รูปที่ 4 รางระบายน้ำ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.3 การระบายน้ำ และการป้องกันน้ำท่วม (ต่อ) - ขุดลอกการระบายน้ำฝนและบ่อดักตะกอน โดยเฉพาะช่วง ก่อนและหลังฤดูฝนเพื่อให้ระบายน้ำได้สะดวก การขุดและ ถมดินในช่วงก่อสร้างต้องกำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตาม พระราชบัญญัติการขุดและถมดิน พ.ศ. 2548 อย่าง เคร่งครัด และดินที่ขุดออกเพื่อวางฐานราก ระบบ สาธารณูปโภคใต้ดิน ต้องนำไปเก็บกองให้เป็นระเบียบ และ ห่างจากรางระบายน้ำชั่วคราว	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่มีกิจกรรมขุดบ่อทำระบบ สาธารณูปโภคใต้ดิน	-	- รูปที่ 4 ราง ระบายน้ำ
- จัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากการชำระล้างของคณงาน เข้าสู่ถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป เพื่อให้ผ่านการบำบัด น้ำเสีย ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งระบบบำบัด น้ำเสียสำเร็จรูป	- ควรดำเนินการ ติดตั้งระบบบำบัด น้ำเสียสำเร็จรูป	-
- ให้คณงานคอยทำความสะอาดเก็บเศษดินและเศษ วัสดุก่อสร้างไม่ให้กีดขวาง และอุดตันทางระบายน้ำใน โครงการและที่พักคณงานก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดให้มีคณงานทำความสะอาดเก็บ เศษดินและเศษวัสดุก่อสร้างไม่ให้กีดขวาง และ อุดตันทางระบายน้ำในโครงการและที่พักคณงาน ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 4 ราง ระบายน้ำ - รูปที่ 7 พนักงาน ทำความสะอาด โครงการ

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย - ใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดิน และเศษวัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- มีการใช้ผ้าใบคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งดิน และเศษวัสดุก่อสร้างเพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนน	-	- รูปที่ 10 การปิดคลุมรถบรรทุก
- จัดพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้าง ไม่ปล่อยให้กระจายหลายจุด เพื่อความเป็นระเบียบและสะดวกในการเก็บขนของรถเก็บขน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้าง เพื่อความเป็นระเบียบและสะดวกในการเก็บขนของรถเก็บขน	-	- รูปที่ 12 พื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้าง
- ฉีดพรมน้ำ (อย่างน้อย 2 ครั้ง/วัน) บริเวณพื้นที่ก่อสร้างและทางเข้า-ออกโครงการ ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง ในกรณีที่มีกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองจำนวนมากให้เพิ่มความถี่การฉีดพรมน้ำตามความเหมาะสม	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการฉีดล้างถนนคอนกรีต เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง	-	- รูปที่ 8 การฉีดล้างถนน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ) มาตรการด้านการจัดการมูลฝอยจากคนงานก่อสร้าง - จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยให้ถังรองรับมูลฝอยแต่ละประเภทต้องสามารถรองรับมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 3 วัน เพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยเข้ามาเก็บไปกำจัด ในกรณีที่ อบต.หนองบอนแดง ไม่สามารถเก็บขนมูลฝอยที่เกิดขึ้นจากโครงการได้ ให้โครงการจัดจ้างบริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตจาก อบต.หนองบอนแดง หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เข้าเก็บขนมูลฝอยที่เกิดขึ้นภายในโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมถังรองรับมูลฝอยเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงานโดยประสานกับอบต. หนองบอนแดงเข้ามาเก็บขนไปกำจัด โดยตรวจสอบสภาพของถังรองรับมูลฝอย และการตกค้างของขยะมูลฝอยเป็นประจำ	-	- รูปที่ 11 ถังรองรับมูลฝอย - ภาคผนวก 2ข เอกสารประสานงานการจัดเก็บขยะมูลฝอย
- จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยบริเวณบ้านพักคนงาน (นอกพื้นที่โครงการ) โดยให้ถังรองรับมูลฝอยแต่ละประเภทต้องสามารถรองรับมูลฝอยได้ไม่น้อยกว่า 3 วัน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงานโดยประสานงานกับ อบต. หนองบอนแดง เข้ามารับไปกำจัดต่อไป	-	- รูปที่ 11 ถังรองรับมูลฝอย

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ) มาตรการด้านการจัดการมูลฝอยจากคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - กำชับให้คนงานคัดแยกมูลฝอยและทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับ แต่ละประเภทที่จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด โดยคัดแยกมูลฝอยประเภท เศษกระดาช เศษแก้ว ครอบป้องกันพลาสติก ออกจากมูลฝอยทั่วไป และจำหน่ายให้แก่ผู้รับซื้อ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการกำชับคนงานในการคัดแยกมูลฝอยและทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับที่จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด	-	- รูปที่ 11 ถึงรองรับมูลฝอย
- ตรวจสอบภาชนะรองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ และไม่มีปัญหามูลฝอยล้นถัง หากพบว่ามีปัญหามูลฝอยตกค้าง ต้องเพิ่มถึงรองรับมูลฝอยรองรับให้เพียงพอ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมถึงรองรับมูลฝอยเพื่อรองรับขยะของคนงานและประสานงานกับ อบต.หนองบอนแดงเข้ามาเก็บขนไปกำจัด โดยตรวจสอบสภาพของถึงรองรับมูลฝอย และการตกค้างของขยะมูลฝอยอยู่เสมอ	-	- รูปที่ 11 ถึงรองรับมูลฝอย

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ) มาตรการด้านการจัดการมูลฝอยจากคนงานก่อสร้าง (ต่อ) - จัดพื้นที่กองวัสดุก่อสร้าง ไม่ปล่อยให้กระจัดกระจายหลายจุด เพื่อความเป็นระเบียบ และสะดวกต่อการจัดเก็บ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้าง เพื่อความเป็นระเบียบและสะดวกในการเก็บขนของรถเก็บขน	-	- รูปที่ 12 พื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้าง
- หากบริเวณพื้นที่พักมูลฝอยของโครงการส่งผลกระทบด้านกลิ่นรบกวน โครงการต้องจัดหาวิธีหรือสารเคมีทางชีวภาพมาช่วยกำจัดกลิ่น	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- หากพบว่าบริเวณพื้นที่พักมูลฝอยของโครงการส่งผลกระทบด้านกลิ่นรบกวน โครงการจะดำเนินการปรับปรุงแก้ไขเพื่อกำจัดกลิ่นทันที	-	-
- ควบคุมไม่ให้มีสัตว์พาหะนำโรคในพื้นที่โครงการ หากพบต้องกำจัดทันที	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการกำจัดสัตว์พาหะนำโรคในพื้นที่โครงการอยู่เสมอ	-	-
- ไม่ให้มีการเผาเศษวัสดุใด ๆ ทั้งในพื้นที่ก่อสร้างและที่พักอาศัย	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการห้ามมิให้เผาเศษวัสดุใด ๆ ทั้งในพื้นที่ก่อสร้างและที่พักอาศัยเด็ดขาด โดยมีการรวบรวมไปกำจัดอย่างถูกวิธี	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.5 พลังงานและไฟฟ้า				
- กำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการกำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด	-	-
- การจ่ายไฟฟ้าและพลังงานสำหรับเคลื่อนอุปกรณ์ก่อสร้าง ต้องจัดวางระบบเดินสายไฟและติดตั้งวงจร ไฟฟ้าให้ถูกต้อง เพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินวางระบบเดินสายไฟและติดตั้ง วงจรไฟฟ้าอย่างถูกต้องโดยผู้เชี่ยวชาญเป็น ผู้ควบคุมตรวจสอบ	-	-
- ดูแลรักษาสภาพสายไฟและอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้า ให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการตรวจสอบสภาพสายไฟและอุปกรณ์ เครื่องใช้ไฟฟ้าอยู่เสมอหากชำรุดจะซ่อมแซมทันที	-	-
- จัดให้มีวัสดุปิดคลุมมิเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ใช้ไฟฟ้า และ แผงควบคุมวงจรไฟฟ้าอย่างมิดชิด เพื่อป้องกันไฟฟ้ารั่ว หรือช็อต	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดให้มีวัสดุปิดคลุมมิเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ ใช้ไฟฟ้า และแผงควบคุมวงจรไฟฟ้าอย่างมิดชิด เพื่อป้องกันไฟฟ้ารั่วหรือช็อต	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.6 การจราจร - จัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถบรรทุกไว้ภายในพื้นที่โครงการ เพื่อเป็นที่จอดรถสำหรับขนส่งวัสดุก่อสร้าง และรับ-ส่ง คนงานก่อสร้าง โดยไม่จอดล้ำเข้าไปในผิวจราจรของถนน สาธารณะภายนอกโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถบรรทุกไว้ภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น	-	-
- ห้ามมิให้จอดรถบรรทุกหรือวางวัสดุก่อสร้างในบริเวณเส้นทางการจราจรของพื้นที่โครงการและบริเวณถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ เพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถบรรทุกและวางวัสดุก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น	-	-
- กำหนดช่วงเวลาในการขนส่งวัสดุก่อสร้าง โดยหลีกเลี่ยงการขนส่งในวันจันทร์และวันศุกร์ที่มีปริมาณจราจรมาก และกรณีใช้รถ 6 ล้อ จะขนส่งในเวลา 09.00-16.00 น. และ 20.00-06.00 น. และกรณีใช้รถ 10 ล้อ จะขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. และ 21.00-06.00 น. ซึ่งอยู่นอกเวลาเร่งด่วน และเจ้าพนักงานตำรวจท้องที่อนุญาตให้รถบรรทุกสามารถสัญจรบริเวณโครงการได้	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการกำหนดช่วงเวลาในการขนส่งวัสดุก่อสร้าง นอกเวลาเร่งด่วนและเป็นไปตามช่วงเวลาที่กฎหมายจราจรกำหนด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.6 การจราจร (ต่อ) - จัดระบบการจราจรให้มีความปลอดภัย โดยการติดตั้งป้ายสัญญาณจราจรภายในพื้นที่โครงการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณทางเข้า-ออก	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการติดตั้งป้ายเตือนจราจรเพื่อเตือนการขับขี่ภายในโครงการ โดยตรวจสอบป้ายสัญญาณจราจรภายในโครงการให้มีความชัดเจนและอยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอทุกวัน	-	- รูปที่ 18 และสัญญาณป้ายเตือนจราจร
- จัดให้มีป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออกโครงการ ให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน ในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการได้อย่างปลอดภัย	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการติดตั้งป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออกโครงการ ให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน ในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการได้อย่างปลอดภัย	-	- รูปที่ 2 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ - รูปที่ 18 ป้ายและสัญญาณเตือนด้านจราจร
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกด้านการจราจร เมื่อมีการเข้า-ออกโครงการ เพื่อป้องกันรถติดบริเวณด้านหน้าโครงการ และเพื่อความปลอดภัยบนถนนบริเวณหน้าโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ในกรณีที่มีการขนส่งเข้า-ออกโครงการจะมีเจ้าหน้าที่คอยดูแลอำนวยความสะดวกและจัดระเบียบการเข้า-ออก	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.6 การจราจร (ต่อ) - ติดตั้งไฟเตือน สัญญาณไฟกระพริบ และป้ายจราจรชั่วคราวบริเวณทางเข้า-ออกโครงการในระหว่างการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการติดตั้งไฟเตือน สัญญาณไฟกระพริบ และป้ายจราจรชั่วคราวบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ	-	- รูปที่ 18 ป้ายและสัญญาณเตือนด้านจราจร

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.6 การจราจร (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมการเข้า-ออกของรถขนส่งคอนกรีตสำเร็จรูป ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อการเดินทางบนถนน โดยผู้รับเหมาต้องใช้วิธีประสานกับหน่วยงานจำหน่ายคอนกรีต รวมถึงคนขับรถขนส่งคอนกรีตสำเร็จรูปทุกคันทางโทรศัพท์ เคลื่อนที่ และวิทยุสื่อสารเพื่อควบคุมเวลาในการออกเดินทางของรถจากโรงงานผลิต ให้ออกสลับกัน ไม่มาพร้อมกันในเวลาเดียวกัน ในขณะที่พื้นที่ก่อสร้างต้องรายงานสถานการณ์ที่พื้นที่ก่อสร้างเป็นระยะ ๆ เพื่อปรับแผนส่งคอนกรีตให้สัมพันธ์กันมากที่สุด 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการดำเนินการจัดระเบียบและวางแผนงานการขนส่งร่วมกับผู้จำหน่าย เพื่อลดการแออัดภายในพื้นที่ก่อสร้างและเส้นทางขนส่ง 	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดความเร็วยานพาหนะที่ใช้ขนส่งดินและวัสดุก่อสร้างให้มีความเร็วไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยเฉพาะเข้าสู่เขตชุมชน 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการกำหนดให้รถบรรทุกขนส่งใช้ความเร็วไม่เกินที่กฎหมายกำหนด และสำหรับในเขตชุมชนให้ใช้ความเร็วไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง 	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ (ต่อ) 3.7 การใช้ประโยชน์ที่ดิน				
- วางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นไปตามที่ออกแบบไว้	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการก่อสร้างโดยวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้างตามที่ออกแบบไว้	-	-
- หลังจากที่ยกโครงสร้างโครงการแล้วเสร็จ ให้รื้อถอนระบบสาธารณูปโภคชั่วคราวของคณาออกให้เร็วที่สุดและฉีดพ่นยาฆ่าแมลง ยุง เพื่อมิให้เป็นแหล่งสะสมเพาะพันธุ์เชื้อโรคที่อาจเกิดขึ้นได้	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจะดำเนินการรื้อถอนระบบสาธารณูปโภคชั่วคราวของคณาออกหลังจากที่ยกโครงสร้างโครงการแล้วเสร็จและฉีดพ่นยาฆ่าแมลง ยุง เพื่อมิให้เป็นแหล่งสะสมเพาะพันธุ์เชื้อโรค	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต 4.1 เศรษฐกิจ-สังคม - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการหรือหัวหน้าคนงานตรวจสอบความเรียบร้อยของพื้นที่ก่อสร้างโครงการและสถานที่พักคนงานของผู้รับเหมาก่อสร้างอย่างสม่ำเสมอ เพื่อมิให้เกิดความเดือดร้อน และปัญหาต่าง ๆ แก่คนงานด้วยกันและประชาชนใกล้เคียง พร้อมทั้งร่วมมือกับเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นในการแก้ปัญหา	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- หัวหน้าคนงานเป็นผู้ตรวจสอบความเรียบร้อยของพื้นที่ก่อสร้างโครงการและสถานที่พักคนงานของผู้รับเหมาก่อสร้างอย่างสม่ำเสมอ เพื่อมิให้เกิดความเดือดร้อน	-	-
- จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์กฎระเบียบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานก่อสร้าง เพื่อให้คนงานปฏิบัติตามกฎระเบียบที่ได้กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด พร้อมบทลงโทษหากไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการแจ้งกฎระเบียบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานก่อสร้าง เพื่อให้คนงานปฏิบัติตามกฎระเบียบที่ได้กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	- ภาคผนวก 4 ข กฏ ระเบียบ บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและ บ้านพักคนงาน ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 เศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ) - จัดให้มีหน่วยรับข้อร้องเรียน และติดตั้งกล่องรับ ความคิดเห็น เพื่อรับเรื่องราวร้องเรียนจากผู้ได้รับความ เสียหาย/เดือดร้อนจากโครงการไว้ในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ตลอดช่วงระยะเวลาก่อสร้าง หากมีเหตุทำให้เดือดร้อน หรือเกิดความเสียหายทั้งร่างกายและทรัพย์สินของ ประชาชนโดยรอบเกิดขึ้น ให้โครงการติดตามตรวจสอบ และดำเนินการปรับปรุงหรือชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นโดย เร่งด่วน	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดให้มีหน่วยรับข้อร้องเรียน ข้างเคียง พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณ ป้อมยาม เพื่อรับเรื่องราวร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขโดยทันที	-	- ภาคผนวก 1 ข ขั้นตอนการรับ เรื่องราวร้องเรียน - รูป 3 กล่องรับ เรื่องราวร้องเรียน บริเวณ หน้า โครงการ
- จัดให้มียามรักษาความปลอดภัยประจำโครงการ ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อทำหน้าที่ดูแลความเรียบร้อยภายใน พื้นที่ก่อสร้างโครงการและบริเวณโดยรอบโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้จัดให้มี รปภ.ประจำโครงการ ซึ่งหัวหน้าคนงานที่พักอาศัยในบ้านพักคนงาน จะเป็นผู้ดูแลความเรียบร้อยเพื่อทำหน้าที่ดูแล ความเรียบร้อยภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการและ บริเวณโดยรอบโครงการ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 เศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ) - ติดป้ายแสดงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการรับเรื่องร้องเรียนโครงการ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ ได้แก่ เจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนของโครงการ อบต.หนองบอนแดง และสถานีตำรวจภูธรบ้านบึง เป็นต้น โดยติดตั้งไว้ ที่บริเวณด้านหน้าที่พักคนงาน ตลอดช่วงระยะเวลาก่อสร้าง เพื่อให้ประชาชนที่อาศัยอยู่โดยรอบสามารถมองเห็นได้ชัดเจน และแจ้งเรื่องร้องเรียนได้	- พื้นที่โครงการ เจริญสินธานี 349	- โครงการติดตั้งกล่องรับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อให้ประชาชนที่อาศัยอยู่โดยรอบสามารถมองเห็นได้ชัดเจน และแจ้งเรื่องร้องเรียนได้	-	- รูปที่ 3 กล่องรับเรื่องร้องเรียน บริเวณหน้าโครงการ
- จัดให้มีมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เก็บไว้ในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ เพื่อให้เจ้าหน้าที่หรือผู้ที่รับผิดชอบสามารถตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ได้โดยสะดวก	- พื้นที่โครงการ เจริญสินธานี 349	- โครงการติดตามการฯ ไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ เพื่อให้เจ้าหน้าที่หรือผู้ที่รับผิดชอบสามารถตรวจสอบได้โดยสะดวก	-	- รูปที่ 9 การติดตามการฯ ไว้บริเวณพื้นที่โครงการ
- จัดให้มีการประกันภัยความเสียหายตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก โดยแสดงสำเนากรมธรรม์ประกันภัยไว้ในบริเวณหน้าพื้นที่ก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการ เจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีการประกันภัยความเสียหายตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก	-	- ภาพผนวก 5 ข เอกสารประกันภัย

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 เศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ) - ก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง ให้เจ้าหน้าที่ของโครงการแจ้งให้ประชาชนที่ประชิดกับพื้นที่โครงการทราบถึงขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้าง และแจ้งให้ประชาชนทราบว่า หากมีเรื่องร้องเรียนถึงความเสียหายที่ได้รับจากโครงการจะสามารถติดต่อเพื่อร้องเรียนได้อย่างไร	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการในช่วงก่อนเริ่มดำเนินการก่อสร้าง โดยประชาสัมพันธ์แผนงานก่อสร้าง ขั้นตอนการดำเนินการก่อสร้าง แจ้งช่องทางติดต่อของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง	-	- รูปที่ 15 การลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์การก่อสร้าง
- ก่อนการก่อสร้างอย่างน้อย 1 เดือน โครงการต้องดำเนินการถ่ายรูปบ้าน/อาคารติดโครงการทุกด้าน โดยถ่ายทั้งสภาพรั้ว กำแพงบ้าน และตัวอาคารเป็นหลักฐาน และกรณีเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการต้องรับผิดชอบซ่อมแซมให้คืนสภาพเดิม และหรือชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้น	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการยังไม่ได้ดำเนินการตรวจสอบบ้าน/อาคารติดโครงการ ในช่วงก่อนเริ่มงานก่อสร้างโครงการ	- ควรดำเนินการตรวจสอบบ้านที่ติดโครงการทุกด้านเพื่อใช้เป็นหลักฐานกรณีเกิดความเสียหาย	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 เศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ) - หากมีการร้องเรียนจากผู้ได้รับความเสียหาย/เดือดร้อน อันเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ โครงการจะต้องรับ แก้ไขโดยทันทีและชดเชยค่าเสียหายให้แก่ผู้ได้รับความ เดือดร้อน หากไม่สามารถตกลงกันได้ ต้องกำหนดให้มี คณะกรรมการประสานการแก้ไขปัญหาจากการก่อสร้าง และดำเนินโครงการเพื่อไกล่เกลี่ย และหาข้อ ตกลงร่วมกัน อย่างเป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย โดยคณะกรรมการประสานการ แก้ไขปัญหาจากการก่อสร้างและดำเนินโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- หากมีการร้องเรียนอันเกิดจากกิจกรรมก่อสร้าง โครงการ โครงการจะดำเนินการรับเรื่องและ แก้ไขปัญหาตามขั้นตอนรับเรื่องร้องเรียน	-	- ภาคผนวก 1ข ขั้นตอนรับเรื่อง ร้องเรียน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 เศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ) - จัดตั้งคณะกรรมการประสานงานเพื่อแก้ไขปัญหาจากการพัฒนาโครงการที่ครอบคลุมตั้งแต่ช่วงก่อสร้างและช่วงเปิดดำเนินการให้แล้วเสร็จก่อนเริ่มดำเนินงาน โดยประกอบด้วย เจ้าของโครงการ ผู้ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ และบุคคลหรือหน่วยงานที่เป็นกลาง และทั้งสองฝ่ายยอมรับ เพื่อให้เกิดกระบวนการปรึกษาหารือ การคิด และการตัดสินใจร่วมกันในการกำหนดแนวทางป้องกันและลดผลกระทบที่เกิดจากการพัฒนาโครงการและการชดเชยอย่างเป็นธรรม	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันไม่พบกรณีร้องเรียนที่ได้รับความเสียหาย/เดือดร้อน อันเกิดจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการที่ไม่สามารถตกลงกันได้	-	- ภาคผนวก 1 ข ขั้นตอนรับเรื่องร้องเรียน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.1 เศรษฐกิจ-สังคม (ต่อ) - กรณีเกิดความเสียหายแต่กร้าวจากการก่อสร้างต่ออาคารข้างเคียง ถ้ามีความเสียหายที่โครงสร้างให้ดำเนินการแก้ไข พร้อมกำหนดวิธีการซ่อมแซมให้เป็นไปตามหลักวิชาการและมาตรฐานวิศวกรรม โดยมีการบันทึกความเสียหายร่วมกันระหว่างเจ้าของบ้าน ผู้รับเหมา และบริษัท ความคุม การก่อสร้าง โดยโครงการต้องเข้าซ่อมแซมความเสียหายภายใน 30 วัน และ/หรือตามที่ได้ตกลงตามความเหมาะสมทั้ง 2 ฝ่าย	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- กรณีเกิดความเสียหายแต่กร้าวจากการก่อสร้างต่ออาคารข้างเคียง โครงการจะดำเนินการแก้ไขตามหลักวิชาการและมาตรฐานวิศวกรรม โดยมีการบันทึกความเสียหายร่วมกันระหว่างเจ้าของบ้าน ผู้รับเหมา และบริษัทความคุม การก่อสร้าง โดยโครงการต้องเข้าซ่อมแซมความเสียหายตามที่ได้ตกลงตามความเหมาะสมทั้ง 2 ฝ่าย ปัจจุบันไม่พบกรณีดังกล่าว	-	-
- ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเสียง ฝุ่นละออง ความสั่นสะเทือน การจราจร อาชีวอนามัยและความปลอดภัย และสาธารณสุขและสุขภาพ อย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านเสียง ฝุ่นละออง ความสั่นสะเทือน การจราจร อาชีวอนามัยและความปลอดภัย และสาธารณสุขและสุขภาพ อย่างเคร่งครัด	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข - ให้ปฏิบัติตามมาตรการ ด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการให้ปฏิบัติตามมาตรการ ด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด	-	-
- จัดสร้างบ้านพักคนงานให้เป็นไปตามมาตรฐานแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวสำหรับคนงานก่อสร้างของวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ (มาตรฐาน วสท. 1010-34)	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดสร้างบ้านพักคนงานตามมาตรฐานแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราว	-	- รูปที่ 19 บ้านพักคนงาน
- จัดระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้แก่คนงานอย่างถูกสุขลักษณะ เช่น ห้องพัก ห้องน้ำ น้ำใช้ การระบายน้ำเสียจากส้วม ถังรองรับมูลฝอย ฯลฯ ให้มีจำนวนและคุณภาพตามมาตรฐานวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ (มาตรฐาน วสท. 1010-34)	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้แก่คนงานอย่างถูกสุขลักษณะ	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม - รูปที่ 17 ถังสำรองน้ำใช้ - รูปที่ 11 ถังรองรับมูลฝอย - รูปที่ 19 บ้านพักคนงาน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ) - จัดอบรมและให้คำแนะนำคนงานก่อสร้างในการดูแลสุขภาพอนามัยของตนเอง เช่น การรับประทานอาหารที่ถูกสุขลักษณะ การดื่มน้ำที่สะอาด การชำระล้างร่างกายเป็นประจำ เป็นต้น	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการอบรม ให้คำแนะนำคนงานก่อสร้างด้านการดูแลสุขภาพอนามัย ในกิจกรรม Morning Talk	-	- รูปที่ 14 Morning Talk
- จ้างคนงานที่ถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้น	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจ้างแรงงานที่ถูกต้องตามกฎหมาย	-	-
- ต้องพิจารณารับคนงานที่ไม่เป็นโรคติดต่อร้ายแรงเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดจากคนงานสู่คนในท้องถิ่น	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการมีการคัดกรองผ่านผลตรวจสุขภาพในการจ้างคนงานที่มีสุขภาพแข็งแรง และไม่โรคติดต่อร้ายแรง	-	-
- ตรวจสอบประวัติทางด้านสุขภาพของแรงงานก่อสร้างเพื่อคัดกรองแรงงานที่อาจเป็นโรคติดต่อร้ายแรงออกเสียก่อนจะรับเข้าทำงาน กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้าทำงานต้องรับคนงานต่างด้าวที่มีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการมีการคัดกรองผ่านผลตรวจสุขภาพในการจ้างคนงานที่มีสุขภาพแข็งแรง และไม่โรคติดต่อร้ายแรงและจ้างแรงงานที่ถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้นและจัดให้มีการรวบรวมการตรวจสุขภาพของคนงานก่อสร้างปีละ 1 ครั้ง	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ) - กำหนดให้มีผู้รับผิดชอบ คอยตรวจสอบ และดูแล ความสะอาดภายในบริเวณบ้านพักคนงาน ตลอดจนภายใน ห้องพักคนงานแต่ละห้องให้มีความสะอาด และกำหนด ให้ทำความสะอาดห้องทุกสัปดาห์	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- คนงานจะเป็นผู้รับผิดชอบทำความสะอาดภายใน ห้องพักของตนเอง และมีหัวหน้างานคอยดูแล ตรวจสอบความเรียบร้อยภายในบริเวณบ้านพัก คนงาน	-	- รูปที่ 19 บ้านพัก คนงาน
- จัดเตรียมน้ำดื่มที่สะอาดไว้อย่างเพียงพอ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- มีการจัดเตรียมน้ำดื่มสะอาดสำหรับคนงาน โดยมี การตรวจสอบสภาพจุดรั่วซึมของถังเก็บน้ำดื่ม อยู่เสมอ	-	- รูปที่ 20 น้ำดื่ม สำหรับคนงาน
- รักษาความสะอาดของภาชนะบรรจุอาหารและน้ำดื่ม	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- คนงานเป็นผู้รับผิดชอบทำความสะอาดของ ภาชนะบรรจุอาหารและน้ำดื่มของตนเอง	-	-
- จัดให้มีการอบรมหรือชี้แจงคนงานด้านสุขลักษณะในการ รับประทานอาหาร เช่น รับประทานอาหารที่ปรุงสุกใหม่ ๆ ล้างมือก่อนรับประทานอาหาร เป็นต้น	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการอบรม ให้คำแนะนำคนงาน ก่อสร้างด้านการดูแลสุขภาพอนามัยผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- รูปที่ 14 Morning Talk

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)				
- ดูแลไม่ให้มีแหล่งน้ำท่วมขัง ทั้งในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบ้านพักคนงาน เพื่อป้องกันการเกิดแหล่งเพาะพันธุ์ยุง หรือแหล่งเชื้อโรคต่าง ๆ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดูแลไม่ให้มีแหล่งน้ำท่วมขัง ทั้งในบริเวณ พื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน เพื่อป้องกันการ เกิดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงหรือแหล่งเชื้อโรคต่าง ๆ	-	- รูปที่ 19 บ้านพัก คนงาน
- นอนในมุ้งหรือในห้องที่มีมุ้งลวด	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดูแลให้คนงานนอนในมุ้ง เพื่อป้องกันยุง ที่เป็นสาเหตุทำให้เกิดโรคได้	-	-
- จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยที่สามารถรองรับมูลฝอยได้ อย่างเพียงพอ และดูแลความสะอาดไม่ให้มีมูลฝอยล้นถัง เพื่อป้องกันสัตว์พาหะนำโรค เช่น แมลงวัน หนู หรือ แมลงสาบรบกวน	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยที่สามารถรองรับ มูลฝอยได้อย่างเพียงพอภายในบ้านพักคนงาน โดยมีการตรวจสอบสภาพอยู่เสมอ	-	- รูปที่ 11 ถังรองรับ มูลฝอย
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความสะอาดห้องส้วมและห้อง อาบน้ำอยู่ประจำ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลและทำความสะอาดบริเวณ ห้องส้วมทุกวัน	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม
- ล้างมือทุกครั้งก่อนรับประทานอาหารและหลังจาก เข้าห้องน้ำ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการให้คำแนะนำคนงานก่อสร้าง ด้านการดูแลสุขภาพอนามัยอย่างสม่ำเสมอ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)				
- ไม่นำสัตว์ที่ป่วยตายมาบริโภค	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการไม่ให้นำสัตว์ที่ป่วยตายมาบริโภค	-	-
- ไม่อนุญาตให้คนงานเลี้ยงสัตว์ภายในพื้นที่บ้านพักคนงาน	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการไม่อนุญาตให้คนงานเลี้ยงสัตว์ภายใน พื้นที่บ้านพักคนงาน	-	-
- กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน แมลงสาบ ตลอดจนท่อน้ำ ท้องส้วม ก่อนและหลังการรื้อ ถอนบ้านพักคนงาน	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการกำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ก่อนและหลังการรื้อถอนบ้านพักคนงาน	-	- รูปที่ 16 ท้องส้วม
- ควรล้างมือบ่อย ๆ ด้วยน้ำสบู่ โดยเฉพาะหลังจาก ไอ จาม เช็ดน้ำมูก	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการให้คำแนะนำคนงานก่อสร้าง ด้านการดูแลสุขภาพอนามัยอย่างสม่ำเสมอ	-	- รูปที่ 11 ถังรองรับ มูลฝอย
- จัดหาน้ำใช้ ระบบรวบรวมและกำจัดมูลฝอย น้ำเสีย สิ่งปฏิกูล ที่ถูกสุขลักษณะไว้อย่างเพียงพอ เพื่อป้องกัน ไม่ให้เกิดแหล่งเพาะพันธุ์โรคหรือเกิดโรคระบาด	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดหาน้ำใช้ ถังรองรับขยะมูลฝอย การจัดการสิ่งปฏิกูล ที่ถูกสุขลักษณะไว้อย่าง เพียงพอ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดแหล่งเพาะพันธุ์โรค หรือเกิดโรคระบาด	-	- รูปที่ 17 ถังสำรอง น้ำใช้ - รูปที่ 11 ถังรองรับ มูลฝอย

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ) - ให้เข้มงวดต่อคนงานด้านสุขาภิบาล เพื่อป้องกันปัญหาการแพร่กระจายของเชื้อโรคหรือโรคติดต่อ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการดำเนินการให้คำแนะนำคนงานก่อสร้างด้านการดูแลสุขภาพอนามัยอย่างสม่ำเสมอ	-	- รูปที่ 9 การติดตามมาตรการฯ ไว้ภายในพื้นที่โครงการ
- นำรายละเอียดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการมาติดไว้บริเวณพื้นที่โครงการในบริเวณที่สามารถมองเห็นได้ง่าย	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการติดมาตรการฯ ไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ เพื่อให้เจ้าหน้าที่หรือผู้ที่รับผิดชอบสามารถตรวจสอบได้โดยสะดวก	-	-
- จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยควบคุมดูแลคนงานก่อสร้างไม่ให้ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ใกล้เคียง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีหัวหน้าคนงานควบคุมดูแลคนงานก่อสร้างไม่ให้ก่อให้เกิดความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ใกล้เคียง	-	-
- ตรวจสอบสวัสดิการรักษายาบาล หลักประกันสุขภาพของคนงานทั้งแรงงานไทย และแรงงานต่างด้าวที่ปฏิบัติงานภายในพื้นที่ก่อสร้างให้มีระยะเวลาการคุ้มครอง ตลอดระยะเวลาดำเนินการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการรวบรวมข้อมูลสิทธิการรักษาพยาบาลของคนงาน เพื่อสามารถใช้อุบัติเหตุการเจ็บป่วย	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - ผู้รับเหมา (นายจ้าง) ต้องนำคนงาน (ลูกจ้าง) ทั้งแรงงานไทยและต่างด้าวเข้ารับการตรวจสุขภาพและทำประกันสุขภาพตามกฎหมายกำหนด เพื่อป้องกันโรคติดต่อที่มาพร้อมกับแรงงานต่างด้าว รวมทั้งคนไทย 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้รับเหมาจัดให้มีการตรวจสุขภาพและทำประกันสุขภาพของคนงาน 	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - ในกรณี ที่ลูกจ้างผู้พักอาศัยตั้งแต่ 10 คน ขึ้นไปให้นายจ้างจัดให้มีตู้ยาสามัญประจำบ้านประจำที่พักอาศัย เพื่อบรรเทาดูแลอาการป่วย การปฐมพยาบาลในเบื้องต้น 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้นประจำที่พักอาศัย เพื่อบรรเทาดูแลอาการป่วย การปฐมพยาบาลในเบื้องต้น 	-	-
<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการในการป้องกันโรคติดต่อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตามประกาศ/คำสั่งจังหวัดชลบุรี รวมถึงการเกิดโรคระบาดอื่น ๆ ที่มีประกาศและคำสั่งอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - มีการดำเนินการตามมาตรการในการป้องกันโรคติดต่อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตามประกาศ/คำสั่งจังหวัดชลบุรี และคำสั่งอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด 	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ) - ในช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กำหนดให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระยะก่อสร้าง ดังนี้ 1) จัดทำทะเบียนแรงงาน ผู้ปฏิบัติงาน ผู้รับเหมา ผู้รับจ้างและผู้มาติดต่อ ให้เป็นปัจจุบัน รวมทั้งระบุการติดต่อสื่อสารที่สามารถติดต่อได้ 2) จัดให้มีมาตรการคัดกรองคนงานก่อสร้าง ผู้ปฏิบัติงานในสถานที่ก่อสร้างและผู้มาติดต่อ ดังนี้ - ให้สังเกตอาการตนเองหรือประเมินตนเองก่อนออกจากที่พัก หากพบอาการผิดปกติหรือมีความเสี่ยงสูงให้แจ้งหัวหน้างาน เพื่อพิจารณาหยุดปฏิบัติงาน - กำหนดทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างให้ชัดเจน เพื่อควบคุมการเข้าออกของสถานที่	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันไม่ได้อยู่ในช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 อย่างไรก็ตามทางโครงการได้มีการเฝ้าระวังดูแลคนงานในการป้องกันด้านสุขภาพอนามัยตนเองอย่างต่อเนื่อง	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่ก่อสร้างและที่พักอาศัยต้องมีระบบคัดกรอง โดยการวัดไข้ พร้อมสังเกตอาการเสี่ยง หากพบว่ามีอาการไข้หรือวัดอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 37.5 องศาเซลเซียส ขึ้นไป ร่วมกับ ไอ น้ำมูก เจ็บคอ จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส หายใจเร็ว หายใจเหนื่อย หรือหายใจลำบาก อย่างใดอย่างหนึ่ง และอาจมีอาการท้องเสียร่วมด้วย หรือมีประวัติเดินทางไปในพื้นที่เสี่ยง หรือใกล้ชิดผู้ติดเชื้อ ให้หัวหน้าคนงานหรือผู้ได้รับมอบหมาย พิจารณาห้ามเข้าพื้นที่ปฏิบัติงาน และแยกกันไว้ในบริเวณที่กำหนด ก่อนส่งให้ตรวจคัดกรองหรือพบแพทย์และให้หยุดปฏิบัติงาน 				

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
<p>4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ)</p> <p>4.2 การสาธารณสุข (ต่อ)</p> <p>3) จัดให้มีวัสดุอุปกรณ์ในการป้องกันตนเองสำหรับคนงานก่อสร้างอย่างพอเพียง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดหาหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย และอุปกรณ์ป้องกันตนเองขณะปฏิบัติงานอย่างเหมาะสม และเพียงพอ - จัดให้มีที่ล้างมือพร้อมสบู่หรือจุดบริการเจลแอลกอฮอล์ - สำหรับคนงานอย่างเพียงพอทั้งในพื้นที่บริเวณก่อสร้างและที่พักอาศัย รวมถึงบริเวณจุดรับประทานอาหารและบริเวณทางเข้า-ออก <p>4) ควบคุมดูแลพื้นที่ก่อสร้างและที่พักอาศัยของคนงานก่อสร้างให้สะอาดและปลอดภัย</p>				

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.2 การสาธารณสุข (ต่อ) 5) จัดให้มี Safety Talk กับคนงานก่อสร้างเกี่ยวกับการป้องกันโรคโควิด-19 ช่วงก่อนเข้างานทุกวัน และมีการกำกับติดตามการปฏิบัติตามแนวทางการป้องกันโรคโควิด-19 อย่างสม่ำเสมอ 6) จัดหาสื่อความรู้ และข้อมูลข่าวสาร เกี่ยวกับการป้องกันโรคโควิด-19 และวิธีป้องกันตนเองและครอบครัว ด้วยภาษาที่แรงงานสามารถเข้าใจได้				
4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย - ในสัญญาว่าจ้างระหว่างบริษัทผู้ดำเนินการโครงการและบริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างจะต้องระบุและครอบคลุมถึงวิธีการคุ้มครองคุณภาพชีวิตด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัยของผู้ปฏิบัติงานในโครงการ และการปฏิบัติตามมาตรการของโครงการ เจริญสินธานี 349 ที่ได้รับความเห็นชอบ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ผู้รับเหมาได้กำหนดกฎระเบียบด้านความปลอดภัยในการทำงานเพื่อคุ้มครองคุณภาพชีวิตของแรงงาน และปฏิบัติตามมาตรการของโครงการ เจริญสินธานี 349 ที่ได้รับความเห็นชอบ	-	- ภาคผนวก 6ข กฎระเบียบด้านความปลอดภัยในการทำงาน

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย - จัดให้มีเครื่องมือปฐมพยาบาลเบื้องต้น พร้อมทั้งจัดเตรียมการส่งผู้บาดเจ็บไปโรงพยาบาลเมื่อเกิดอุบัติเหตุรุนแรงหรือกรณีฉุกเฉิน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- จัดเตรียมเครื่องมือปฐมพยาบาลเบื้องต้นและรถนำส่งกรณีฉุกเฉิน	-	- รูปที่ 21 เครื่องมือปฐมพยาบาลเบื้องต้น - รูปที่ 22 รถนำส่งกรณีฉุกเฉิน
- ห้ามติดตั้ง กอง หรือเก็บเครื่องมือ หรือชิ้นโครงสร้างใด ๆ ในที่สาธารณะ ผู้ดำเนินการนั้นจะต้องจัดให้มีที่สำหรับการดังกล่าวภายในเขตที่ดินที่ดำเนินการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเก็บเครื่องมือ วัสดุก่อสร้างไว้ภายในพื้นที่โครงการเท่านั้น	-	- รูปที่ 23 พื้นที่จัดเก็บเครื่องมือ วัสดุก่อสร้าง
- จัดให้มียามรักษาความปลอดภัยประจำที่ทางเข้า-ออกโครงการทุกจุด และอำนวยความสะดวกในการจราจรเพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุบริเวณโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้จัดให้มี รปภ ดูแลความเรียบร้อยของโครงการซึ่งหัวหน้าคนงานที่พักอาศัยในบ้านพักคนงานจะเป็นผู้ดูแลการเข้า-ออก	-	-
- ให้นายจ้างจัดให้มีข้อมูลเบอร์โทรศัพท์สำหรับการติดต่อสถานพยาบาลที่ใกล้กับที่พักอาศัยเพื่อ ใช้ในกรณีฉุกเฉินเจ็บป่วยหรือในกรณีที่เกิดอุบัติเหตุของลูกจ้างทั้งนี้ให้ติดตั้งไว้ในที่ลูกจ้างเห็นได้ชัดเจน บริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการ จัดเตรียม ข้อมูล เบอร์ติดต่อสถานพยาบาลเพื่อใช้กรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน	-	- รูปที่ 24 การติดข้อมูลเบอร์ติดต่อสถานพยาบาล

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ) - บริเวณพื้นที่ก่อสร้างจัดให้มีมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบอย่างเข้มงวด ดังนี้ * วางแผนป้องกันอุบัติเหตุ ตั้งแต่การวางแผนงานก่อสร้างหรือตั้งแต่การกำหนดตำแหน่งของสิ่งปลูกสร้างชั่วคราวแบ่งพื้นที่บริเวณก่อสร้างออกเป็น ส่วน ๆ ทั้งนี้ ต้องให้เกิดความสะดวกในการก่อสร้างง่ายต่อการควบคุมและให้เกิดความปลอดภัยมากที่สุด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบอย่างเข้มงวดภายในพื้นที่ก่อสร้าง การกำหนดกฎระเบียบความปลอดภัยในการทำงาน การวางแผนป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ การติดตั้งป้ายเตือนอันตรายก่อนเข้าพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 25 ป้ายเตือนอันตรายบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ) * สถานที่ที่อันตรายทุกแห่งในเขตก่อสร้าง ต้องมีป้าย สัญลักษณ์ หรือป้ายเตือนภัยต่าง ๆ หรือข้อควรปฏิบัติ สำหรับผู้จะเข้าไปในบริเวณดังกล่าว ซึ่งป้ายสัญลักษณ์นี้ต้อง มีขนาดพอเหมาะและเห็นได้ชัดเจน ภาพแสดงและตัวอักษร ต้องเป็นสื่อสากลที่ทุกคนสามารถเข้าใจได้ง่าย * รอบตัวอาคารมีแผ่นกันกันวัตถุตกลงมาและมีตาข่ายคลุม อีกชั้น * อาคารขณะก่อสร้างในที่มีช่องเปิดหรือที่ไม่มีแผ่นกัน ต้องทำราวกัน และมีตาข่ายเสริมเพื่อป้องกันการตก				
- จัดให้มีการอบรมผู้ปฏิบัติงานให้ตระหนักถึงอันตราย วิธีการ ปฏิบัติอย่างปลอดภัย กฎระเบียบ ข้อบังคับและข้อปฏิบัติ ที่ควรทราบ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการมีการอบรมด้านความปลอดภัยให้กับ พนักงานผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- รูปที่ 14 Morning Talk
- จัดวางวัสดุอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบเรียบร้อย	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการจัดวางวัสดุอุปกรณ์ภายใน พื้นที่โครงการอย่างเป็นระเบียบ	-	- รูปที่ 23 พื้นที่ จัดเก็บเครื่องมือ วัสดุก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ) - จัดให้มีการกำหนดกฎรักษาความปลอดภัย และข้อปฏิบัติในการทำงานของพนักงานก่อสร้าง เช่น สวมหมวกนิรภัย และรองเท้าที่ทนทานตลอดเวลาที่อยู่ในเขตก่อสร้าง และไม่อนุญาตให้นำสุราเข้ามาในสถานที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด เป็นต้น	- พื้นที่โครงการ เจริญสินธานี 349	- โครงการมีการอบรมด้านความปลอดภัยให้กับพนักงานผ่านกิจกรรม Morning Talk และกำหนดให้มีกฎระเบียบความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้าง	-	- รูปที่ 14 Morning Talk - ภาคผนวก 6 ข กฎระเบียบความปลอดภัยในการทำงาน
- จัดเตรียมเครื่องแต่งกาย และอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย ที่ครอบหู รองเท้านิรภัย เป็นต้น โดยจัดเตรียมให้มีจำนวนเพียงพอกับจำนวนของพนักงานก่อสร้าง และอยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	- พื้นที่โครงการ เจริญสินธานี 349	- โครงการจัดเตรียมเครื่องแต่งกาย และอุปกรณ์ PPE ตามลักษณะที่เพียงพอกับจำนวนของพนักงานก่อสร้าง และอยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	-	- รูปที่ 26 คนงานสวมใส่ PPE
- เครื่องมือ เครื่องจักร ที่ใช้ในกิจกรรมการก่อสร้างต้องจัดให้มีระบบความปลอดภัยที่มีความเหมาะสม	- พื้นที่โครงการ เจริญสินธานี 349	- โครงการมีการตรวจสอบสภาพการทำงานของเครื่องมือ เครื่องจักร ให้ความปลอดภัยอยู่เสมอ และมีระบบความปลอดภัยที่เหมาะสม	-	- ภาคผนวก 3ข เอกสารตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร และเครื่องยนต์

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ) - ตรวจสอบสุขภาพคนงานและตรวจประจำปี เพื่อทดสอบความพร้อมของร่างกายคนงานเพื่อเป็นการสกัดกันโรคจากการทำงานซึ่งอาจเกิดขึ้นได้	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการมีการตรวจสอบสุขภาพของคนงานปีละ 1 ครั้ง	-	-
- จัดอบรมคนงานก่อสร้างและกำหนดระเบียบปฏิบัติภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อไม่ให้กระทบต่อผู้ที่อยู่อาศัยใกล้เคียง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการมีกำหนดกฎระเบียบภายในพื้นที่ก่อสร้าง และดูแลให้คนงานปฏิบัติตาม	-	- ภาคผนวก 4 ข กฎระเบียบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน
- จัดให้มีการประกันความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคล ภายนอก โดยแสดงสำเนาตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง อย่างไรก็ตาม ในระหว่างประสานบริษัทประกันภัย โครงการจะดำเนินการแก้ไขหรือเยียวยาเบื้องต้นให้กับผู้ได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีการประกันความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคล ภายนอก	-	- ภาคผนวก 5 ข เอกสารประกันภัย - รูปที่ 27 การติดตามตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ในพื้นที่ก่อสร้าง

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) 4.3 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ) <ul style="list-style-type: none"> - ในกรณีที่ลูกจ้างผู้พักอาศัยตั้งแต่ 10 คน ขึ้นไป ให้นายจ้าง จัดให้มีผู้ยาสามัญประจำบ้านประจำที่พักอาศัย เพื่อบรรเทา ดูแลอาการป่วย การปฐมพยาบาลในเบื้องต้น 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจัดเตรียมเครื่องมือปฐมพยาบาลเบื้องต้น และรถนำส่งกรณีฉุกเฉิน 	-	<ul style="list-style-type: none"> - รูปที่ 21 อุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น - รูปที่ 22 รถนำส่งกรณีฉุกเฉิน
<ul style="list-style-type: none"> - ให้ปฏิบัติตามมาตรการ ด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการปฏิบัติตามมาตรการ ด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด 	-	-
มาตรการรื้อถอนบ้านพักคนงาน <ul style="list-style-type: none"> - ก่อนรื้อถอน ผู้ควบคุมงาน หาวิธีการป้องกันสิ่งบริการสาธารณะ เช่น ไฟฟ้า ประปา และส่วนต่าง ๆ เพื่อมิให้เกิดภัยอันตรายต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกาย หรือทรัพย์สิน ในขณะที่รื้อถอนบ้านพัก 	<ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349 	<ul style="list-style-type: none"> - ปัจจุบันเป็นกิจกรรมก่อสร้างยังไม่ถึงช่วงรื้อถอนบ้านพักคนงาน 	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) มาตรการรื้อถอนบ้านพักคนงาน (ต่อ) - จำกัดระยะเวลาการรื้อถอนที่ก่อให้เกิดเสียงดังและความสั่นสะเทือนให้อยู่ในวันจันทร์-วันเสาร์ ช่วงเวลา 08.00-18.00 น. โดยจะหยุดการรื้อถอนตั้งแต่เวลา 17.00 น. แต่ช่วงเวลาหลังจากนั้นจะเป็นการเก็บงานรวมถึงการทำความสะอาดจนถึงเวลา 18.00 น. สำหรับวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ จะทำงานที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงในช่วงเวลา 08.00-18.00 น.	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันเป็นกิจกรรมก่อสร้างยังไม่ถึงช่วงรื้อถอนบ้านพักคนงาน	-	-
- ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงและพาหะนำโรคหลังเสร็จสิ้นการรื้อถอน และให้ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงและพาหะนำโรคซ้ำอีกครั้งหลังการรื้อถอนแล้วประมาณ 1 เดือน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันเป็นกิจกรรมก่อสร้างยังไม่ถึงช่วงรื้อถอนบ้านพักคนงาน	-	-
- สูบของเสียออกจากห้องส้วมและถังบำบัดน้ำเสียทุก 1 ปี และสูบอีกครั้งให้หมดก่อนรื้อถอนบริเวณห้องส้วมของคนงาน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันเป็นกิจกรรมก่อสร้างยังไม่ถึงช่วงรื้อถอนบ้านพักคนงาน	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าคุณภาพชีวิต (ต่อ) มาตรการรื้อถอนบ้านพักคนงาน (ต่อ)				
- ผังกลบและปรับถมบริเวณพื้นที่ห้องส้วมให้มีระดับเสมอกับพื้นที่โดยรอบ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันเป็นกิจกรรมก่อสร้างยังไม่ถึงช่วงรื้อถอนบ้านพักคนงาน	-	-
- ใช้น้ำยาฆ่าเชื้อราดโถส้วมที่รื้อถอนแล้ว ก่อนนำไปกำจัดหรือไปเก็บกองรวมกับเศษวัสดุก่อสร้างที่จะต้องขนนำไปกำจัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- ปัจจุบันเป็นกิจกรรมก่อสร้างยังไม่ถึงช่วงรื้อถอนบ้านพักคนงาน	-	-
4.4 การป้องกันอัคคีภัย				
- ตรวจสอบสภาพสายไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อป้องกันการเกิดไฟฟ้าลัดวงจรและอุบัติเหตุที่อาจเกิดกับคนงาน	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการมีการตรวจสอบสภาพสายไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้าอยู่เสมอหากชำรุดจะซ่อมแซมทันที	-	-
- ห้ามสูบบุหรี่ และนำวัตถุไวไฟเข้าไปในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการห้ามสูบบุหรี่ และนำวัตถุไวไฟเข้าไปในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ภาคผนวก 4 ข กฎระเบียบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน
- ห้ามเผาขยะในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเด็ดขาด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการห้ามเผาขยะในพื้นที่ก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4.4 การป้องกันอัคคีภัย - หลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จในแต่ละวัน ควรตรวจสอบ สภาพความเรียบร้อยของพื้นที่โครงการและจัดเก็บอุปกรณ์ ไว้ในบริเวณที่จัดเตรียมไว้ทุกครั้ง	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- หลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จในแต่ละวัน มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบสภาพความเรียบร้อยของ พื้นที่โครงการและจัดเก็บอุปกรณ์ไว้ในบริเวณที่ จัดเตรียมไว้ทุกครั้ง	-	-
- ติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ ป้ายเตือนในบริเวณที่อาจเกิดอันตราย เช่น “เขตก่อสร้าง” “ห้ามเข้าก่อนได้รับอนุญาต” “ห้ามสูบบุหรี่” เป็นต้น	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดำเนินการติดตั้งป้ายเตือนอันตราย บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- รูปที่ 25 ป้ายเตือน อันตรายบริเวณ พื้นที่ก่อสร้าง
- ติดตั้งถังดับเพลิงเคมี บริเวณพื้นที่ก่อสร้างและภายในอาคาร ก่อสร้างที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจนและสะดวกในการ ใช้งานในกรณีที่เกิดเหตุฉุกเฉิน	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดให้มีถังดับเพลิงเคมี เพื่อใช้งานในกรณี ที่เกิดเหตุฉุกเฉิน โดยตรวจสอบสภาพการใช้งาน ทุกเดือน	-	- ภาพผนวก 7 ข เอกสารตรวจสอบ สภาพถังดับเพลิง
- จัดสถานที่เก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟต่าง ๆ ให้อยู่ในที่ ปลอดภัยและมิดชิด เพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้า ไปในบริเวณนั้น	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่มีการใช้เชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟ	-	-

ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4.4 การป้องกันอัคคีภัย - จัดให้มีการอบรมวิธีการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง และซ้อมอพยพ ย้ายคนเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้แก่ผู้รับเหมาก่อสร้างและ คนงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถใช้งานได้ทันทั่วทั้ง	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการอยู่ระหว่างวางแผนการอบรมวิธีการใช้ อุปกรณ์ดับเพลิง และซ้อมอพยพย้ายคนเมื่อเกิด เหตุเพลิงไหม้	-	-
4.5 สุนทรียภาพ - ติดตั้งรั้วเมทัลชีท (Metal Sheet) สูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่ โครงการ เพื่อบดบังภูมิทัศน์ที่ไม่ดีจากการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- ปัจจุบันยังไม่ได้ดำเนินการติดตั้งรั้วเมทัลชีท (Metal Sheet) สูง 6 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการ	- ควรดำเนินการ ติดตั้งรั้วรอบ โครงการ	-
- จัดพื้นที่กองเก็บอุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้างให้เป็นระเบียบ และจัดเก็บให้เป็นระเบียบเรียบร้อย	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการจัดพื้นที่กองเก็บอุปกรณ์ที่ใช้ในการ ก่อสร้างให้เป็นระเบียบและจัดเก็บให้เป็นระเบียบ เรียบร้อย	-	- รูปที่ 23 พื้นที่ จัดเก็บเครื่องมือ วัสดุก่อสร้าง
- ดูแลระบบสาธารณูปโภคภายในพื้นที่ก่อสร้างให้ถูก สุขลักษณะ	- พื้นที่โครงการเจริญสิน ธานี 349	- โครงการดูแลระบบสาธารณูปโภคภายในพื้นที่ ก่อสร้างอย่างถูกสุขลักษณะ	-	-



ตารางที่ 2.2-1 (ต่อ) ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะก่อสร้าง) โครงการ เจริญสินธานี 349 ของบริษัท เจริญสิน แอสเสท จำกัด
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2566

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	สถานที่ดำเนินการ	ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา อุปสรรค ที่ไม่สามารถ ปฏิบัติตามมาตรการ และแนวทางแก้ไข	หลักฐานและ เอกสารอ้างอิง
4.5 สุนทรียภาพ (ต่อ)				
- จัดให้มีห้องส้วมไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ เพื่อให้เพียงพอกับจำนวนคนงานก่อสร้าง และดูแลสภาพของห้องส้วมให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการจัดให้มีห้องส้วมไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างจำนวน 5 ห้อง	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม
- ดูแลไม่ให้คนงานก่อสร้างถ่ายสิ่งปฏิกูลในบริเวณอื่น ๆ นอกจากห้องส้วมที่จัดสร้างไว้โดยเฉพาะเท่านั้น	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการกำหนดให้คนงานถ่ายสิ่งปฏิกูลในห้องส้วมที่จัดสร้างไว้โดยเฉพาะเท่านั้น	-	- รูปที่ 16 ห้องส้วม
- รวบรวมน้ำเสียจากส้วม และน้ำเสียจากการชำระล้างของคนงานก่อสร้างทั้งหมด เข้าสู่ระบบรวบรวมน้ำเสียของโครงการ	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- น้ำที่เกิดจากการชำระล้างร่างกายจะระบายลงรางระบายน้ำส่วนนี้จากห้องส้วมจะเข้าสู่ระบบบ่อเกรอะ-บ่อซึม	-	-
- ให้ปฏิบัติตามมาตรการ ด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด	- พื้นที่โครงการเจริญสินธานี 349	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการ ด้านกายภาพ ชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด	-	-

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

	
	
	
รูปที่ 1 สภาพพื้นที่ก่อสร้างในปัจจุบัน	
	
รูปที่ 2 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

	
รูปที่ 3 กล้องรับความคิดเห็นบริเวณหน้าโครงการ	รูปที่ 4 รางระบายน้ำ
	
รูปที่ 5 ถนนภายในโครงการ	รูปที่ 6 พื้นที่เก็บกองดิน
	
รูปที่ 7 พนักงานทำความสะอาดโครงการ	




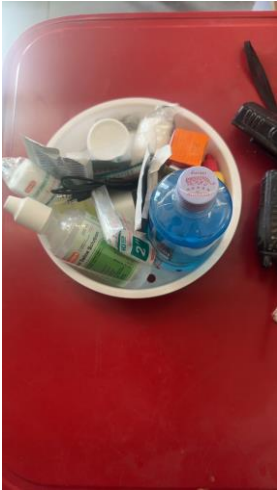

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

	
รูปที่ 8 การฉีดล้างถนน	
	
รูปที่ 9 การติดตามการฯ ไว้บริเวณพื้นที่โครงการ	รูปที่ 10 การปิดคลุมรถบรรทุก
	
รูปที่ 11 ถังรองรับมูลฝอย	

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

	
<p>รูปที่ 13 คนงานสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง</p>	<p>รูปที่ 14 กิจกรรม Morning Talk</p>
	
<p>รูปที่ 15 การลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์การก่อสร้าง</p>	
	
<p>รูปที่ 16 ห้องส้วม</p>	<p>รูปที่ 17 ถังสำรองน้ำใช้</p>

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

	
รูปที่ 18 ป้ายและสัญญาณเตือนจราจร	
	
รูปที่ 19 บ้านพักคนงาน	รูปที่ 20 น้ำดื่ม
	
รูปที่ 21 อุปกรณ์ปฐมพยาบาลเบื้องต้น	รูปที่ 22 รถรับส่งกรณีฉุกเฉิน

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

	
<p>รูปที่ 23 พื้นที่จัดเก็บ เครื่องมือวัสดุก่อสร้าง</p>	<p>รูปที่ 24 ข้อมูลเบอร์ติดต่อสถานพยาบาล</p>
	
	
<p>รูปที่ 25 ป้ายเตือนอันตรายบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p>	

รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดดังนี้

	
	
รูปที่ 26 คนงานสวมใส่ PPE	
	
รูปที่ 27 การติดตามรายการกรมธรรม์ประกันภัย	