

บทที่ 3

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้างของโครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564 โดยครอบคลุมปัจจัยทางสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ คือ

- มาตรการทั่วไป
- ทรัพยากรกายภาพ
- ทรัพยากรชีวภาพ
- คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์
- คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต

แสดงรายละเอียดผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้างโครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564 ดังตารางที่ 3.1-1

ตารางที่ 3.1.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป	<p>1. การก่อสร้างอาคารและรายละเอียดต่าง ๆ ภายในโครงการจะต้องดำเนินการตามแบบที่เสนอไว้ในรายงานฯ เท่านั้น</p> <p>2. เจ้าของโครงการรับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้นในกรณีเกิดความเสียหายจากการดำเนินการของโครงการทุกกรณี</p>	<p>- โครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด</p> <p>- โครงการได้จัดทำกรรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบต่อตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พร้อมทั้งจัดให้มีมาตรการชดเชยความเสียหายในกรณีที่ตรวจพบว่ามาจากการดำเนินการก่อสร้างของโครงการ</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 3</p>

ตารางที่ 3.1.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ ครีสท์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	3. ก่อนที่จะทำรากฐานของอาคารให้จัดเจ้าหน้าที่เข้าไป แจ้งและจัดให้มีการสำรวจสภาพรั้ว กำแพง ตัวอาคาร บ้านพักอาศัยข้างเคียง เพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานและ รับผิดชอบหากทำให้เกิดความเสียหาย โดยจะแจ้ง กำหนดการเข้าสำรวจแก่บ้าน/อาคารข้างเคียงล่วงหน้า อย่างน้อย 1 เดือน แก่ผู้ที่อยู่ติดกับพื้นที่โครงการ โดยรอบอย่างน้อย 1 เดือน โดยให้หมายเลขโทรศัพท์ ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้าง เพื่อให้สามารถ ติดต่อกับโครงการได้โดยตรง เมื่ออาคารข้างเคียงได้รับ ความเดือดร้อนจากการดำเนินโครงการได้โดยตรง เจ้าของโครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นทันที	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการเข้าสำรวจ และ ถ่ายภาพสภาพรั้ว กำแพงบ้าน และตัวอาคารของบ้าน/ อาคารข้างเคียง เพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานและรับผิดชอบใน กรณีที่ตรวจพบว่าการก่อสร้างของโครงการทำให้เกิด ความเสียหายต่ออาคารข้างเคียง	-	- ดังภาพผนวกที่ 4
	4. โครงการต้องจัดให้มีวิศวกร/ผู้ควบคุมการก่อสร้างที่มี คุณภาพเพื่อควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตาม มาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบอย่างเคร่งครัด	- โครงการจัดให้มีวิศวกร/ผู้ควบคุมการก่อสร้างที่มีคุณภาพ เพื่อควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรการที่ระบุไว้ ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความ เห็นชอบอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	5. ประชาสัมพันธ์ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงก่อสร้าง รวมถึงแจ้งผลการติดตามตรวจสอบมาตรการฯ ที่ได้ดำเนินการแล้วติดไว้ด้านหน้าโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ เพื่อแจ้งถึงแผนงานและกำหนดการดำเนินงานก่อสร้างโครงการเป็นประจำ ทั้งนี้โครงการได้ติดเอกสารมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมไว้ด้านหน้าโครงการ	-	- ดังภาพที่ 2 และภาพที่ 59
	6. หากพบว่ามิได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างของโครงการต้องจัดส่งเจ้าหน้าที่เข้าไปพบผู้ได้รับความเสียหายที่บ้าน เพื่อสอบถามถึงความเสียหายที่ได้รับจากโครงการ พร้อมกับเจรจาทำข้อตกลงในการชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นแก่ผู้ได้รับผลกระทบอย่างเป็นธรรมทันทีที่ได้รับเรื่องกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ และทำบันทึกเอกสารไว้อย่างเป็นทางการเพื่อเรียกตรวจสอบได้	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าไปพบผู้ได้รับความเสียหายที่บ้าน เพื่อสอบถามถึงความเสียหายที่ได้รับจากโครงการ พร้อมกับเจรจาทำข้อตกลงในการชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นแก่ผู้ได้รับผลกระทบอย่างเป็นธรรมทันทีที่ได้รับเรื่องกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการ	-	- ดังภาพที่ 2
	7. จัดให้มีวงเงินสำรองชดเชยเบื้องต้นในช่วงก่อสร้างจำนวน 15 ล้านบาทเพื่อใช้ในการชดเชยความเสียหายก่อนขั้นตอนการประกันภัยของโครงการ	- โครงการจัดให้มีวงเงินสำรองชดเชยเบื้องต้นในช่วงก่อสร้างจำนวน 15 ล้านบาท เพื่อใช้ในการชดเชยความเสียหาย ก่อนขั้นตอนการประกันภัยของโครงการ ทั้งนี้โครงการจัดให้มีกรรมวิธีประกันภัยตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 3

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการทั่วไป (ต่อ)	8. ทำประกันภัยตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงกำหนดชนิด หรือประเภทของอาคารที่เจ้าของอาคาร หรือผู้ครอบครองอาคาร หรือผู้ดำเนินการ ต้องทำประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พ.ศ. 2548 ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522 โดยแสดงตารางกรมธรรม์ประกันภัยไว้ด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการได้จัดทำกรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก พร้อมทั้งจัดให้มีมาตรการชดเชยความเสียหายในกรณีที่ตรวจพบว่ามาจากการดำเนินการก่อสร้างของโครงการ	-	- ดังภาพผนวกที่ 3
มาตรการเฉพาะ 1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 1.1 สภาพภูมิประเทศ	1. การขุดดินในบริเวณที่ใกล้หรือชิดอาคาร ถนนหรือกำแพง ต้องจัดให้มีที่ค้ำยัน เข็มพืด หรือฐานรากเสริมตามความจำเป็น เพื่อความปลอดภัย และต้องตรวจสอบการค้ำยัน เข็มพืดและฐานรากให้มีสภาพมั่นคงและปลอดภัยอยู่เสมอ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบการค้ำยันให้มีสภาพมั่นคงและปลอดภัยอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 1 และภาพผนวกที่ 13-14

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
มาตรการเฉพาะ 1. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทาง กายภาพ 1.1 สภาพภูมิประเทศ	2. จัดทำรั้วทึบชั่วคราวสูงอย่างน้อย 6.0 เมตร รอบพื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดทำรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร กันแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อช่วยลดระดับเสียงที่เกิดจากการก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจนบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 3-4
	3. กัด Sheet Pile รอบบริเวณที่จะขุด เพื่อการทำงานโครงสร้างชั้นใต้ดิน วางถึงเก็บน้ำใต้ดิน ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย และบ่อน้ำ โดยจะต้องมีความมั่นคง แข็งแรงและได้รับการออกแบบโดยวิศวกรที่ชำนาญ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานดังกล่าว โครงการจัดให้มี Sheet Pile รอบบริเวณที่ขุดดิน พร้อมทั้งจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย (ชั่วคราว)	-	- ดังภาพที่ 3 และภาพที่ 5
	4. จัดทำรางระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมบ่อดักตะกอนดิน ก่อนระบายน้ำทิ้งออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีท่อรองรับน้ำโดยรอบพื้นที่โครงการ พร้อมบ่อดักตะกอนดิน ทั้งนี้โครงการจัดให้มีการขุดลอกตะกอนดินอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 6 และภาพที่ 20
1.2 ทรัพยากรดิน	1. จัดทำรั้วชั่วคราวโดยรอบโครงการเพื่อช่วยป้องกันการชะล้างพังทลายของดินออกนอกพื้นที่โครงการ	- โครงการได้จัดทำรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร กันแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อช่วยลดระดับเสียงที่เกิดจากการก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจนบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 3-4

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือ เอกสาร
1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	<p>2. จัดทำรางระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมบ่อดักตะกอนขนาด 3×4×2 เมตร ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ</p> <p>3. ดินที่ขุดออกเพื่อวางฐานราก ระบบสาธารณูปโภคใต้ดิน ต้องนำไปเก็บกองให้เป็นระเบียบ ห่างจากรางระบายน้ำชั่วคราว การขุดและถมดินในช่วงก่อสร้างต้องกำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตาม พ.ร.บ. การขุดดินและถมดิน พ.ศ. 2543 อย่างเคร่งครัด</p> <p>4. ปฏิบัติตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรการป้องกันการพังทลายของดิน หรือสิ่งปลูกสร้างในการขุดดิน หรือถมดิน พ.ศ. 2548 อย่างเคร่งครัด</p> <p>5. การขุดดินในบริเวณที่ใกล้ หรือชิดอาคาร ถนน หรือกำแพง ต้องจัดให้มีที่ค้ำยัน เข็มพืด หรือฐานรากเสริมตามความจำเป็นเพื่อความปลอดภัย และต้องตรวจสอบการค้ำยัน เข็มพืดและฐานรากให้มีสภาพมั่นคง และปลอดภัยอยู่เสมอ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการวางท่อรองรับน้ำโดยรอบพื้นที่โครงการ พร้อมบ่อดักตะกอนดิน ทั้งนี้โครงการจัดให้มีการขุดลอกตะกอนดินอย่างสม่ำเสมอ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานตามมาตรการป้องกันการพังทลายของดินอย่างเคร่งครัด</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแล พร้อมทั้งติดตั้งกำแพงกันดินและเหล็กค้ำยัน เพื่อความปลอดภัย</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 6 และภาพที่ 20</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 1 และภาคผนวกที่ 14</p> <p>- ดังภาพที่ 1 และภาคผนวกที่ 13-14</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	6. ก่อสร้างแนว Sheet Pile Wall ป้องกันการพังทลายของดินรอบแนวเขตพื้นที่ที่มีการก่อสร้างชั้นใต้ดิน และระบบสาธารณูปโภคใต้ดิน และในช่วงการถอน Sheet Pile Wall ต้องรีบดำเนินการกลบร่องที่เกิดขึ้นจากการถอน Sheet Pile Wall ดังกล่าวโดยทันที และบดอัดดินกลบให้แน่นเพื่อป้องกันการเคลื่อนตัวของดิน ซึ่งวิธีการดังกล่าวจะช่วยป้องกันผลกระทบด้านการพังทลายของดินสู่พื้นที่ข้างเคียงได้อย่างมีประสิทธิภาพ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการได้ติดตั้งระบบป้องกันดินพังทลาย (Sheet pile) เพื่อป้องกันผลกระทบจากการพังทลายของดินตามมาตรการกำหนด โดยมีการคำนวณและวิศวกรคอยตรวจสอบความปลอดภัย	-	- ดังภาพที่ 1 และภาคผนวกที่ 14
	7. ติดตั้งเครื่องมือวัดการเคลื่อนตัวของดินในบริเวณด้านที่ติดกับอาคารพักอาศัยกึ่งพาณิชย์ทางด้านทิศใต้และทิศตะวันตกตลอดช่วงงานฐานรากอาคาร โดยผู้ออกแบบจะกำหนดให้เครื่องตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดินมีการแจ้งเตือนในกรณีที่มีการเคลื่อนตัวมากผิดปกติ และกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างหยุดกิจกรรมที่กำลังทำอยู่ในขณะนั้นโดยทันที พร้อมทั้งตรวจสอบ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานดังกล่าวโครงการจัดให้มีการติดตั้งเครื่องมือวัดการเคลื่อนตัวของดินในบริเวณด้านที่ติดกับอาคารพักอาศัยกึ่งพาณิชย์ทางด้านทิศใต้และทิศตะวันตกตลอดช่วงงานฐานรากอาคาร โดยผู้ออกแบบจะกำหนดให้เครื่องตรวจวัดการเคลื่อนตัวของดินมีการแจ้งเตือนในกรณีที่มีการเคลื่อนตัวมากผิดปกติ และกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างหยุดกิจกรรมที่กำลังทำอยู่ในขณะนั้นโดยทันที	-	- ดังภาพที่ 1

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.2 ทรัพยากรดิน (ต่อ)	หาสาเหตุและแก้ไข เช่น เพิ่มระบบค้ำยัน เป็นต้น เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการเคลื่อนตัวของดิน			
1.3 ธรณีวิทยา	<p>1. ก่อสร้างอาคารให้เป็นไปตามวิศวกรโครงสร้าง ออกแบบไว้ และต้องระมัดระวังส่วน โครงสร้างของอาคารให้อยู่ใน สภาพดีตามที่ได้รับการออกแบบไว้ หากเกิดความเสียหายต้องรีบซ่อมแซมทันที</p> <p>2. ในช่วงที่มีการก่อสร้างส่วนฐานรากและเสาเข็ม ให้วิศวกรควบคุมการดำเนินงานโดยตลอด เพื่อให้เป็นไปตามวิศวกรผู้ออกแบบ โครงสร้างของอาคารได้ออกแบบไว้</p> <p>3. จัดให้มีข้อปฏิบัติตนเมื่อเกิดเหตุแผ่นดินไหว โดยนำไปติดประกาศให้ผู้รับเหมาและคนงาน ก่อสร้างรับทราบวิธีปฏิบัติตน เช่น แผนการเตรียมตัวก่อนการเกิดแผ่นดินไหว แผนการอพยพระหว่างการเกิดแผ่นดินไหว และแผนหลังการเกิดแผ่นดินไหว เป็นต้น</p>	<p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุม ตรวจสอบโครงสร้างของอาคารให้อยู่ในสภาพดีตามที่ได้รับการออกแบบไว้ หากเกิดความเสียหายต้องรีบซ่อมแซมทันที</p> <p>- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุม ตรวจสอบดำเนินงานโดยตลอด เพื่อให้เป็นไปตามวิศวกรผู้ออกแบบ โครงสร้างของอาคารได้ออกแบบไว้</p> <p>- โครงการจัดให้มีแผนฉุกเฉิน โดยนำไปติดประกาศให้ผู้รับเหมาและคนงานก่อสร้างรับทราบวิธีปฏิบัติตน</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 14</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 14</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 6</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.3 ธรณีวิทยา	4. จัดให้มีการชักซ้อมแผนอพยพหนีภัยออกจากอาคาร ในกรณีที่เกิดแผ่นดินไหว พร้อมกับแผนปฏิบัติการกรณีเกิดอัคคีภัย ซึ่งมีการฝึกซ้อมเป็นประจำอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง	- โครงการให้มีแผนการชักซ้อมแผนอพยพหนีภัยออกจากอาคาร ในรอบเดือนมกราคม-มิถุนายน 2565	-	-
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุนิยมวิทยา และคุณภาพ อากาศ	1. มาตรการด้านการจัดการพื้นที่ก่อสร้าง 1.1 จัดทำระบบบันทึกข้อร้องเรียน เกี่ยวกับปัญหาฝุ่นจากการก่อสร้าง และระบุผลการแก้ไขที่สามารถตรวจสอบระบบบันทึกดังกล่าว เมื่อมีการร้องขอหรือตรวจสอบ ทั้งนี้ ต้องระบุ ชื่อ วัน และเวลาที่ร้องเรียน รวมทั้งกิจกรรมที่ได้ดำเนินการตามข้อร้องเรียนดังกล่าว 1.2 จัดทำระบบบันทึก เมื่อมีเหตุการณ์ผิดปกติ ที่ทำให้เกิดฝุ่นโดยระบุสาเหตุ และเวลา	- โครงการได้ว่าจ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นที่ปรึกษา ด้านสิ่งแวดล้อมประจำโครงการเพื่อให้โครงการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทางกายภาพตามที่ EIA กำหนด - โครงการได้ว่าจ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นที่ปรึกษา ด้านสิ่งแวดล้อมประจำโครงการเพื่อให้โครงการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทางกายภาพตามที่ EIA กำหนด	- -	- ดังภาคผนวกที่ 21 - ดังภาคผนวกที่ 21

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุนิยมวิทยา และคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	1.3 ในกรณีที่โครงการก่อสร้างอื่นอยู่ในระยะ ประชิด และก่อสร้างพร้อม ๆ กัน ต้องจัดให้มี การประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างทั้งหมด เพื่อ แก้ปัญหาาร่วมกัน ทั้งนี้ ต้องแนบผลการประชุม ดังกล่าวเสนอต่อ สผ.	- โครงการจัดให้มีการประชุมระหว่างผู้ก่อสร้างตลอดระยะ การก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 7
	2. มาตรการด้านการติดตามตรวจสอบ 2.1 ติดตั้งระบบตรวจและบันทึกฝุ่นประจำวัน พร้อมบันทึกผลการตรวจสอบ และรายงานผลต่อ สผ. และหน่วยงานอนุญาต	- โครงการได้ว่าจ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นที่ปรึกษา ด้านสิ่งแวดล้อมประจำโครงการเพื่อให้โครงการดำเนินการ ตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ทางกายภาพตามที่ EIA กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 21
	3. มาตรการด้านการเตรียมและดูแลพื้นที่ก่อสร้าง 3.1 จัดวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่ ก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด	- โครงการจัดให้มีการวางตำแหน่งเครื่องจักรและกิจกรรมที่ ก่อให้เกิดฝุ่นให้อยู่ห่างจากผู้รับฝุ่นมากที่สุด	-	- ดังภาคผนวกที่ 5

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุนิยมวิทยา และคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	3.2 ทำผนังหรือตาข่ายกัน กิจกรรมและ แหล่งกำเนิดฝุ่นเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของ ฝุ่น	- โครงการจัดให้มีตาข่ายกัน ทั้งนี้จัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรอบ โครงการ	-	- ดังภาพที่ 8-9
	3.3 ไม่เก็บกองวัสดุที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นในบริเวณ พื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีกองเก็บวัสดุอย่างเป็นสัดส่วน พร้อมทั้งจัด ให้มีผ้าใบปิดคลุมวัสดุ	-	- ดังภาพที่ 10
	4. มาตรการด้านการเดินและใช้เครื่องจักร			
	4.1 ปิดท้ายรถบรรทุกดิน ในขณะที่ขนดินเข้าออก พื้นที่ก่อสร้างด้วยผ้าใบให้มิดชิด	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมหลังกระบะรถของรถบรรทุก อย่างมิดชิดทุกครั้งก่อนออกจากบริเวณพื้นที่โครงการ โดยมี เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยควบคุมอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 11-12
	4.2 ไม่เดินเครื่องจักรขณะไม่ใช้งาน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับคนงาน ไม่เดิน เครื่องจักรขณะไม่ใช้งาน	-	- ดังภาพที่ 13 และภาพ ที่ 15
	4.3 หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็น เชื้อเพลิง ถ้าเป็นไปได้ควรใช้เครื่องจักรที่ เดินเครื่องด้วยไฟฟ้า	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยกำชับคนงาน ให้หลีกเลี่ยงการใช้เครื่องจักรที่ใช้น้ำมันเป็นเชื้อเพลิง	-	- ดังภาพผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุณหภูมิอากาศ และคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	4.4 จำกัดความเร็วรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้าง และรถขนดินนอกโครงการให้มีความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยจัดระเบียบ ตรวจสอบยานพาหนะที่เข้า-ออกโครงการ และจัดให้มีการติด ป้ายจำกัดความเร็ว 20 กม./ชม	-	- ดังภาพที่ 12 และ ภาพที่ 16
	4.5 วางแผนใช้เส้นทางและเวลาการขนส่งวัสดุ และดิน เพื่อลดปัญหาฝุ่น และมลพิษทางอากาศ จากการขนส่ง โดยใช้ยานพาหนะในการขนส่ง ทั้ง ประเภทและเวลา ตามข้อกำหนดของพนักงาน จราจรในพื้นที่ เช่น ไม่บรรทุกน้ำหนักเกิน มาตรฐานขนาดรถบรรทุก และมีผ้าใบปิดคลุม ป้องกันวัสดุ ตกหล่นบนผิวจราจร	- โครงการจัดให้มีการวางแผนใช้เส้นทางและเวลาการขนส่ง วัสดุและดิน เพื่อลดปัญหาฝุ่น และมลพิษทางอากาศจากการ ขนส่ง โดยใช้ยานพาหนะในการขนส่ง ทั้งประเภทและเวลา ตามข้อกำหนดของพนักงานจราจรในพื้นที่	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	4.6 ลดการใช้รถขนส่งพนักงานเข้าพื้นที่โดยใช้ การขนส่งรวม	- โครงการลดการใช้รถขนส่งพนักงานเข้าพื้นที่ โดยใช้การ ขนส่งรวม	-	- ดังภาพที่ 17
	5. มาตรการด้านการใช้เครื่องมือก่อสร้าง 5.1 ใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย	- โครงการจัดใช้อุปกรณ์ในการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดฝุ่นน้อย พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยควบคุมการก่อสร้างตลอดทั้ง โครงการ	-	- ดังภาพที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุนิยมวิทยา และคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	5.2 จัดหาแหล่งน้ำที่จะใช้สเปรย์ เพื่อลดฝุ่นให้มี ความเพียงพอ	- โครงการติดตั้งสเปรย์รอบพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 18
	5.3 ใช้ระบบการขนส่งที่ก่อให้เกิดฝุ่นเป็นระบบ ปิด	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมหลังกระบะรถของรถบรรทุก อย่างมิดชิดทุกคันก่อนออกจากบริเวณพื้นที่โครงการ โดยมี เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยควบคุมอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 11-12
	5.4 จัดระบบที่จะทำความสะอาดให้พร้อมใช้งาน ในกรณีที่มีการหกของสิ่งของที่จะก่อให้เกิดฝุ่น	- โครงการจัดให้มีกิจกรรมทำความสะอาดและฉีดพรมน้ำ บริเวณพื้นที่โครงการและบริเวณด้านหน้าพื้นที่โครงการเป็น ประจำ	-	- ดังภาพที่ 19
	6. มาตรการด้านการจัดการของเสีย 6.1 ละเว้นการเผาขยะและวัสดุก่อสร้างภายใน พื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับคนงานให้ปฏิบัติตาม กฎระเบียบอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 11
	7. มาตรการเฉพาะด้านการเตรียมพื้นที่โดยการ เปิดหน้าดิน 7.1 เปิดพื้นที่ขุดดินบริเวณเล็กเท่าที่จำเป็น ส่วน อื่นที่เปิดแล้วควรปิดผ้าใบคลุมไว้ หากไม่ได้ ปฏิบัติงานบนพื้นดิน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ ในช่วงงานดังกล่าวโครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแล ตลอดช่วงงาน	-	- ดังภาพที่ 1 และ ภาพผนวกที่ 13-14

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุณหภูมิอากาศ และคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	<p>8. มาตรการด้านการก่อสร้าง</p> <p>8.1 หลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต ถ้าต้องทำต้องทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อน</p> <p>8.2 การเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้างต้องเก็บในบ้น (bund) และฉีดพรมน้ำให้เปียกชื้นเสมอ</p> <p>8.3 การนำปูนซีเมนต์ผงเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้างต้องนำเข้ามาโดยบรรจุภาชนะที่มิดชิด</p> <p>8.4 ในกรณีที่ต้องใช้ปูนผงในปริมาณน้อยสามารถนำมาใช้ได้หลังจากใช้แล้ว ต้องเก็บในถุงให้มิดชิด</p> <p>8.5 ครอบคลุมตัวอาคารก่อสร้างด้วยผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) ตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นบนสุดโดยรอบอาคาร</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับคนงานให้หลีกเลี่ยงการขุดผิวคอนกรีต ถ้าต้องทำต้องทำให้ผิวคอนกรีตเปียกก่อน</p> <p>- โครงการไม่มีการเก็บกองทรายในพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมปูนซีเมนต์ตลอดการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมปูนซีเมนต์ตลอดการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรอบตัวอาคาร</p>	- - - -	<p>- ดังภาพที่ 13</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 21</p> <p>- ดังภาพที่ 21</p> <p>- ดังภาพที่ 9</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุนิยมวิทยา และคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	<p>9. มาตรการด้านการขนดิน</p> <p>9.1 ล้างล้อรถบรรทุกทุกครั้งที่จะนำรถออกนอกพื้นที่ก่อสร้าง</p> <p>9.2 ใช้น้ำฉีดพ่นถนนถ้ามีการขนส่งในหน้าแล้งหรือกรณีที่ดินแห้ง</p> <p>9.3 ประตูปะตูเข้าออกของรถบรรทุกจากพื้นที่ต้องมียาระยะห่างไม่น้อยกว่า 10 เมตร จากบ้านเรือนของผู้รับผลกระทบ</p> <p>10. มาตรการอื่น ๆ</p> <p>10.1 ในสภาวะที่ค่า PM_{2.5} เกินค่ามาตรฐาน ให้โครงการติดตามผลการตรวจวัดค่าฝุ่นจากกรมควบคุมมลพิษหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และหากค่าฝุ่นมีปริมาณเกินค่ามาตรฐานให้โครงการหยุดการก่อสร้างในกิจกรรมที่มีแหล่งกำเนิดของฝุ่น PM_{2.5} เช่น อุปกรณ์ เครื่องจักร เครื่องยนต์ที่ใช้ในโครงการ จนกว่าค่า PM_{2.5} ไม่เกินค่ามาตรฐานจึงจะดำเนิน</p>	<p>- ปัจจุบัน โครงการอยู่ในช่วงงาน โครงสร้างอาคาร ซึ่งโครงการได้เทพื้นคอนกรีตรอบบริเวณพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีคนงานใช้น้ำฉีดพ่นถนนถ้ามีการขนส่งในหน้าแล้ง หรือกรณีที่ดินแห้ง</p> <p>- โครงการจัดให้มีประตูปะตูเข้าออกของรถบรรทุกจากพื้นที่ต้องมียาระยะห่างไม่น้อยกว่า 10 เมตร จากบ้านเรือนของผู้รับผลกระทบ</p> <p>- โครงการจัดให้มีป้ายรายงานผลการตรวจวัดสิ่งแวดล้อมไว้หน้าโครงการ ตลอดการก่อสร้างยังไม่พบค่าที่เกินเกณฑ์มาตรฐาน ทั้งนี้หากพบว่าค่าฝุ่นมีปริมาณเกินค่ามาตรฐานทางโครงการจะหยุดการก่อสร้างในกิจกรรมที่มีแหล่งกำเนิดของฝุ่นทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 19</p> <p>- ดังภาพที่ 22</p> <p>- ดังภาพที่ 23</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุนิยมวิทยา และคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	กิจกรรมดังกล่าวต่อไป ทั้งนี้ในกรณีที่หน่วยงาน ราชการขอความร่วมมือให้หยุดกิจกรรม ก่อสร้างทางโครงการจะต้องปฏิบัติตามอย่าง เคร่งครัด 10.2 จัดทำรั้วชั่วคราวรอบพื้นที่โครงการ เพื่อ ลดผลกระทบด้านฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง 10.3 จัดให้มีระบบสเปรย์น้ำติดตั้งต่อจากแนว รั้ว เพื่อลดปริมาณฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง 10.4 จัดให้มีปล่องชั่วคราวจากชั้นบนของอาคาร สำหรับทิ้งเศษวัสดุก่อสร้างและป้องกันฝุ่น ละอองอันเกิดจากการก่อสร้างหรือการทิ้งมูล ฝอย	- โครงการได้จัดทำรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร กันแนวเขต พื้นที่ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อช่วยลดระดับเสียงที่เกิด จากการก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างให้ เห็นอย่างชัดเจนบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง - โครงการติดตั้งสเปรย์รอบพื้นที่โครงการ - โครงการจัดให้มีปล่องชั่วคราวจากชั้นบนของอาคาร สำหรับทิ้งเศษวัสดุก่อสร้างและป้องกันฝุ่นละอองอันเกิดจาก การก่อสร้าง	- - -	- ดังภาพที่ 3 - ดังภาพที่ 18 -

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.4 สภาพภูมิอากาศ อุตุนิยมวิทยา และคุณภาพ อากาศ (ต่อ)	10.5 บริเวณทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลา โดยเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องดูแลพื้นผิวถนนให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่นตกค้างจนกว่าการก่อสร้างจะเสร็จ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลบริเวณทางเข้า-ออก พร้อมทั้งจัดให้มีคนงานทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาพที่ 12 และภาพที่ 19
	10.6 ติดตั้งแผงกันตกตลอดแนวได้ชั้นที่กำลังก่อสร้างเพื่อป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่น และต้องรักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ตลอดเวลา	- โครงการจัดให้มีติดตั้งแผงกันตกตลอดแนวได้ชั้นที่กำลังก่อสร้าง เพื่อป้องกันเศษวัสดุร่วงหล่น ทั้งนี้จัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรอบอาคารตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 8-9
	10.7 ติดตั้งชื่อโครงการ ชื่อเจ้าของโครงการ และเบอร์โทรติดต่อข้างตัวรถบรรทุกที่วิ่งเข้า-ออกโครงการทุกด้าน เพื่อให้ประชาชนสามารถมองเห็นได้ชัดเจนและสะดวกในการติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ง่ายในกรณีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งสินค้า และวัสดุก่อสร้าง	- โครงการได้ติดตั้งชื่อโครงการ ชื่อเจ้าของโครงการ และเบอร์โทรไว้ข้างตัวรถบรรทุกที่วิ่งเข้าออก ทั้งนี้โครงการจัดให้มีการติดเบอร์โทรไว้ด้านหน้าโครงการเพื่อแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ง่ายในกรณีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งสินค้า และวัสดุก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 17 และภาพที่ 24-25

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียง และความ สั่นสะเทือน	<p>ผลกระทบทางด้านเสียง</p> <p>1. ให้โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารในวันจันทร์-วันเสาร์ เวลา 8.00-18.00 น. โดยในกรณีที่ต้องมีการทำงานนอกช่วงเวลาดังกล่าวให้ดำเนินการในกรณีที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงดังรบกวน และต้องดำเนินการแจ้งผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วันทำการ ทั้งนี้ ต้องก่อสร้างได้ไม่เกินเวลา 20.00 น. และทำงานเกินเวลาได้ไม่เกิน 3 วัน/สัปดาห์ สำหรับวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์ต้องหยุดดำเนินการก่อสร้าง</p> <p>2. จัดให้มีการใช้หูกกด Silence Piler ในการก่อสร้างฐานรากอาคารเพื่อลดผลกระทบด้านเสียงต่อผู้พักอาศัยข้างเคียง</p> <p>3. จัดทำรั้วชั่วคราวเพื่อเป็นวัสดุกันเสียง โดยกำหนดให้</p>	<p>- โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารในวันจันทร์-วันเสาร์ เวลา 8.00-18.00 น. โดยในกรณีที่ต้องมีการทำงานนอกช่วงเวลา โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าแจ้งผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงทราบเสมอ</p> <p>- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะโครงการอยู่ในช่วงงานดังกล่าว โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>โครงการจัดให้มีรั้ว Metal Sheet ความสูง 6 เมตร โดยรอบแนวเขตที่ดินโครงการ</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 26 และภาพผนวกที่ 13</p> <p>- ดังภาพที่ 1</p> <p>- ดังภาพที่ 3</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	3.1 ช่วงทำฐานรากชั้นล่าง กำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเลือกใช้ Steel ความหนา 0.64 มิลลิเมตร หรือวัสดุเทียบเท่า กันไว้รอบ 4 ด้าน ตลอดแนวเขตที่ดินสามารถลดเสียงได้ 18 dB(A)	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะโครงการอยู่ในช่วงงานดังกล่าว โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 1
	3.2 งานก่อสร้างช่วงขึ้นโครงสร้าง ด้านทิศเหนือและทิศตะวันออกกำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเลือกใช้ Steel ความหนา 0.64 มิลลิเมตร หรือวัสดุเทียบเท่า สามารถลดเสียงได้ 18 dB(A) ส่วนด้านทิศใต้และทิศตะวันตกกำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเลือกใช้ Steel ความหนา 1.27 มิลลิเมตร หรือวัสดุเทียบเท่า สามารถลดเสียงได้ 25 dB(A) โดยติดตั้งที่ชั้นที่ 1 ถึงชั้นหลังคา ชั้นที่ 1 ความสูง 6 เมตร ส่วนชั้นที่ 2 ความสูง 5.75 เมตร ชั้น 3 ความสูง 7.2 เมตร ชั้น 4 ความสูง 6.4 เมตร ชั้น 5-20 ความสูง 3.5 เมตร/ชั้น ชั้น 21 ความสูง 6.4 เมตร ชั้น 22-34 ความสูง 3.5 เมตร/ชั้น ชั้นที่ 35 สูง 6.8 เมตร ชั้น 36 สูง 6.25 และชั้นหลังคา ความสูง 5.8 เมตร ห่างจ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานขึ้นโครงสร้างชั้น 1 โครงการได้ติดตั้งแผ่นกันเสียง ด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก ด้านทิศใต้ และทิศตะวันตก	-	- ดังภาพที่ 27

	แนวอาคาร 1.0 เมตร			
--	-------------------	--	--	--

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	3.3 ช่วงตกแต่งและเก็บงาน ด้านทิศเหนือและทิศ ตะวันออกกำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเลือกใช้ Steel ความหนา 1.27 มิลลิเมตร หรือวัสดุเทียบเท่า สามารถลดเสียงได้ 25 dB(A) ส่วนด้านทิศใต้และ ทิศตะวันตกกำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดย เลือกใช้วัสดุทำด้วยอะลูมิเนียม รุ่น Cylence Zoundblock S050 หรือวัสดุเทียบเท่า สามารถลด เสียงได้ 47 dB(A) หรือวัสดุเทียบเท่า โดยติดตั้งชั้นที่ 1 ถึงชั้นหลังคา ชั้นที่ 1 ความสูง 6 เมตร ส่วนชั้นที่ 2 ความสูง 5.75 เมตร ชั้น 3 ความสูง 7.2 เมตร ชั้น 4 ความสูง 6.4 เมตร ชั้น 5-20 ความสูง 3.5 เมตร/ชั้น ชั้น 21 ความสูง 6.4 เมตร ชั้น 22-34 ความสูง 3.5 เมตร/ชั้น ชั้นที่ 35 สูง 6.8 เมตร ชั้น 36 สูง 6.25 และ ชั้นหลังคา ความสูง 5.8 เมตร ห่างจากแนวอาคาร 1.0 เมตร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้หาก โครงการถึงช่วงตกแต่งและเก็บงาน โครงการจะปฏิบัติ ตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 1

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	กำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเลือกใช้ Steel ความหนา 1.27 มิลลิเมตร หรือวัสดุเทียบเท่า สามารถลดเสียงได้ 25 dB(A) ส่วนด้านทิศใต้และทิศตะวันตกกำหนดให้ติดตั้งผนังกันเสียง โดยเลือกใช้วัสดุทำด้วยอะลูมิเนียม รุ่น Cylence Zoundblock S050 หรือวัสดุเทียบเท่า สามารถลดเสียงได้ 47 dB(A) หรือวัสดุเทียบเท่า โดยติดตั้งชั้นที่ 1 ถึงชั้นหลังคา ชั้นที่ 1 ความสูง 6 เมตร ส่วนชั้นที่ 2 ความสูง 5.75 เมตร ชั้น 3 ความสูง 7.2 เมตร ชั้น 4 ความสูง 6.4 เมตร ชั้น 5-20 ความสูง 3.5 เมตร/ชั้น ชั้น 21 ความสูง 6.4 เมตร ชั้น 22-34 ความสูง 3.5 เมตร/ชั้น ชั้นที่ 35 สูง 6.8 เมตร ชั้น 36 สูง 6.25 และชั้นหลังคา ความสูง 5.8 เมตร ห่างจากแนวอาคาร 1.0 เมตร	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ในช่วงงานขึ้นโครงสร้างชั้น 1 โครงการได้ติดตั้งแผ่นกันเสียง ด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก ด้านทิศใต้ และทิศตะวันตก	-	- ดังภาพที่ 27

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	4. วางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยออกแบบจัดระยะ เครื่องจักร เครื่องยนต์ ที่มีเสียงดังไว้ให้ห่างจากบ้านเรือน ประชากรให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้	- โครงการจัดให้มีการวางแผนโครงการอย่างเป็นสัดส่วน โดยมีวิศวกรคอยควบคุม พร้อมกับการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ ของโครงการเข้าพบปะกับผู้พักอาศัยข้างเคียง เพื่อรับฟัง ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้างของโครงการเป็น ประจำ	-	- ดังภาพที่ 2 และ ภาคผนวกที่ 13
	5. ลดจำนวนเครื่องจักรกลที่ใช้ในบริเวณที่ใกล้เคียงกัน	- โครงการคอยกำชับคนงานให้ลดจำนวนเครื่องจักรกลที่ ใช้ในบริเวณที่ใกล้เคียงกัน ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 14
	6. อุปกรณ์และเครื่องจักรกลที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ต้องให้มีการดับเครื่องหรือเบรเครื่องลงระหว่างการพัก	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับคนงานให้ดับเครื่อง หรือเบรเครื่องลงระหว่างการพัก ผ่านกิจกรรม Morning Talk	-	- ดังภาพที่ 14-15
	7. ตรวจสอบและดูแลสภาพเครื่องจักร เครื่องยนต์ต่าง ๆ ให้มี สภาพดีอยู่เสมอ เพื่อเป็นการลดการปล่อยสารพิษ และเสียงดังจากเครื่องจักร เครื่องยนต์ซ้ำ	- โครงการกำชับให้ตรวจสอบและดูแลสภาพเครื่องจักร เครื่องยนต์ต่าง ๆ ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 16

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	<p>8. หลีกเลี่ยงกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง และก่อให้เกิดแรงสั่นสะเทือนมากพร้อม ๆ กัน</p> <p>9. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยแจ้งอาคารใกล้เคียง ถึงกำหนดการก่อสร้างที่อาจก่อให้เกิดเสียงดัง และจัดให้มีหน่วยรับเรื่องร้องเรียนไว้ในสำนักงานโครงการ โดยจัดเจ้าหน้าที่ประจำไว้สำหรับรับเรื่องร้องเรียน 1 คน พร้อมจัดให้มีผู้รับเรื่องร้องเรียนไว้บริเวณหน้าพื้นที่โครงการ และจัดให้เจ้าหน้าที่เปิดตู้รับเรื่องราวร้องเรียนทุกวัน หากพบว่าผู้ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการต้องจัดส่งเจ้าหน้าที่เข้าไปพบผู้ได้รับความเสียหายที่บ้าน/อาคาร เพื่อสอบถามถึงความเดือดร้อนรำคาญที่ได้รับจากโครงการ พร้อมกับเจรจาทำข้อตกลงในการชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นแก่ผู้ได้รับผลกระทบอย่างเป็นธรรมทันทีที่ได้รับเรื่อง และทำบันทึกเอกสารไว้อย่างเป็นระบบเพื่อเรียกตรวจสอบได้</p>	<p>- โครงการกำชับคนงานให้หลีกเลี่ยงกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดัง และก่อให้เกิดแรงสั่นสะเทือนมากพร้อม ๆ กัน โดยผ่านกิจกรรม Morning Talk</p> <p>- โครงการจัดให้มีกรมธรรม์ประกันภัยซัดเซบความเสียหายในกรณีที่เกิดกิจกรรมการก่อสร้างของโครงการทำให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและโครงสร้างอาคารของผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการ โดยมีเจ้าหน้าที่เข้าไปตรวจสอบและถ่ายรูปอาคารข้างเคียงโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างก่อนดำเนินงานโครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะกับผู้พักอาศัยข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้างของโครงการเป็นประจำ</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 14</p> <p>- ดังภาพที่ 2 ภาคผนวกที่ 3-4</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.5 เสียง และความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	ผลกระทบด้านแรงสั่นสะเทือน 1. ให้โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารในวัน จันทร์-วันเสาร์ เวลา 8.00-18.00 น. โดยในกรณี ที่ต้องมีการทำงานนอกช่วงเวลาดังกล่าวให้ดำเนินการ ในกรณีที่ไม่ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือน และต้อง ดำเนินการแจ้งผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงทราบ ล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วันทำการ ทั้งนี้ ต้องก่อสร้างได้ ไม่เกินเวลา 20.00 น. และทำงานเกินเวลาได้ไม่เกิน 3 วัน/สัปดาห์ สำหรับวันอาทิตย์ และวันหยุดนักขัต ฤกษ์ต้องหยุดดำเนินการก่อสร้าง	- โครงการดำเนินการก่อสร้างอาคารในวันจันทร์-วัน เสาร์ เวลา 8.00-18.00 น. โดยในกรณีที่ต้องมีการ ทำงานนอกช่วงเวลา โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าแจ้ง ผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงทราบเสมอ	-	- ดังภาพที่ 26 และ ภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เกรสท์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
	4. ควบคุมและกำหนดเวลาการเจาะเสาเข็มและก่อสร้างฐานรากของอาคาร โดยแบ่งชั่วโมงการทำงาน เป็นช่วงตั้งแต่ 08.00 – 12.00 น. และ 13.00 – 18.00 น. โดยมีช่วงเวลาหยุดพัก 12.00 – 13.00 น. เพื่อลดระดับของผลกระทบจากการได้รับแรงสั่นสะเทือนติดต่อกันเป็นระยะเวลานาน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยควบคุมงานและกำหนดเวลาการเจาะเสาเข็มและก่อสร้างฐานรากของอาคาร โดยแบ่งชั่วโมงการทำงาน เป็นช่วงตั้งแต่ 08.00 – 12.00 น. และ 13.00 – 18.00 น. โดยมีช่วงเวลาหยุดพัก 12.00 – 13.00 น. เพื่อลดระดับของผลกระทบจากการได้รับแรงสั่นสะเทือนติดต่อกันเป็นระยะเวลานาน	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	5. ติดตั้งอุปกรณ์ เพื่อลดการสั่น สะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างและเป็นผู้พิจารณาตัดสินใจดำเนินการก่อสร้างโครงการ ให้เป็นไปตามรายละเอียดโครงการที่ขออนุญาตอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 14
	6. วางแผนการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขนาดใหญ่ไปยังพื้นที่ก่อสร้างในช่วงที่ผ่านชุมชน โดยใช้ระยะเวลาให้น้อยที่สุด และดำเนินการอย่างระมัดระวัง เพื่อความปลอดภัยจากการตกหล่นซึ่งอาจทำให้เกิดการความสั่น สะเทือนและความเสียหายแก่พื้นที่ที่ขั้วผ่าน	- โครงการจัดให้มีการวางแผนการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขนาดใหญ่ไปยังพื้นที่ก่อสร้างในช่วงที่ผ่านชุมชน โดยใช้ระยะเวลาให้น้อยที่สุด และดำเนินการอย่างระมัดระวัง เพื่อความปลอดภัยจากการตกหล่นซึ่งอาจทำให้เกิดการความสั่นสะเทือนและความเสียหายแก่พื้นที่ที่ขั้วผ่าน	-	- ดังภาคผนวกที่ 7

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
	7. เลือกใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ และวิธีการก่อสร้างที่ ก่อให้เกิดความสั่นสะเทือนรบกวนน้อยที่สุด	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างและเป็น ผู้พิจารณาก่อนตัดสินใจดำเนินการก่อสร้างโครงการ ให้เป็นไปตามรายละเอียดโครงการที่ขออนุญาตอย่าง เคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 14
	8. ตรวจสอบสภาพเครื่องจักร และเครื่องยนต์อย่าง สม่ำเสมอเพื่อ ป้องกัน การ ก่อ ให้ เกิด ความ สั่นสะเทือนผิดปกติ	- โครงการกำชับให้ตรวจสอบและดูแลสภาพ เครื่องจักร เครื่องยนต์ต่าง ๆ ให้มีสภาพดีอยู่เสมอ	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทาง ชีวภาพ				
2.1 ทรัพยากรชีวภาพบนบก	1. ดำเนิน การตามมาตรการ ป้องกันและลด ผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทางกายภาพอย่างเคร่งครัดเพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิด ผลกระทบต่อทรัพยากรทางชีวภาพบนบก	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-
2.2 ทรัพยากรทางชีวภาพใน น้ำ	1. ดำเนิน การตามมาตรการ ป้องกันและลด ผลกระทบต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทางกายภาพอย่างเคร่งครัดเพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิด ผลกระทบต่อทรัพยากรทางชีวภาพในน้ำ	- โครงการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	-

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.คุณค่าการใช้ประโยชน์ของ มนุษย์ 3.1 การใช้น้ำ	1. จัดให้มีถังเก็บน้ำสำรองขนาด 20 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 ถังและขนาด 10 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 ถัง สามารถสำรองน้ำใช้ในช่งก่อสร้างได้อย่างน้อย 1 วัน 2. กำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด โดยติดสติเก เกอร์ประหยัดน้ำไว้บริเวณใกล้เคียงกับก๊อกน้ำ ด้วย ข้อความ “ช่วยปิดก๊อกน้ำหลังเลิกใช้” 3. ในกรณีที่พบการรั่วซึมของน้ำประปาที่ท่อหรือ ก๊อกน้ำให้รีบดำเนินการซ่อมแซมในทันที	-โครงการจัดให้มีถังเก็บน้ำสำรองเพียงพอต่อโครงการ - โครงการได้กำชับให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด และ ได้ติดป้ายรณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัดบริเวณพื้นที่ โครงการ - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบท่อน้ำหรือ ก๊อกน้ำ หากพบการรั่วซึมโครงการจะรีบดำเนินการ ซ่อมแซมในทันที	- - -	- ดังภาพที่ 28 - ดังภาพที่ 32 - ดังภาคผนวกที่ 13
3.2 การจัดการน้ำเสีย และสิ่ง ปฏิกูล	1. จัดให้มีส้วมสำหรับคนงานไม่น้อยกว่า 20 ห้อง บริเวณพื้นที่โครงการ (สัดส่วน 20 คน/ห้อง : ตาม มาตรฐานและแบบก่อสร้างอาคารชั่วคราวของ วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ได้กำหนดให้มี ส้วมในอัตราส่วนไม่น้อยกว่า 20 คน/ห้อง)	- โครงการจัดให้มีห้องน้ำ พร้อมทั้งจัดให้มีคนงานดูแล ทำความสะอาดห้องน้ำและดูแลระบบบำบัดน้ำเสียให้ ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	-	- ดังภาพที่ 5 และ ภาพที่ 33

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.2 การจัดการน้ำเสีย และสิ่ง ปฏิกูล (ต่อ)	2. จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป ที่มีความสามารถในการรองรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 20 ลูกบาศก์เมตร/วัน จำนวน 2 ชุด ไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง มีประสิทธิภาพการบำบัดร้อยละ 92 โดยคุณภาพน้ำทิ้งอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งจากอาคารประเภท ข.	- โครงการจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย (ชั่วคราว) ไว้ในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 5
	3. จัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากห้องส้วมเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ เพื่อบำบัดก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำบริเวณถนนด้านหน้าโครงการ	- โครงการจัดให้มีท่อรวบรวมน้ำเสียจากห้องส้วมเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ	-	- ดังภาพที่ 5 และภาพที่ 20
	4. สูบของเสียจากส่วนเกราะของถังบำบัดน้ำเสียทุก 1 ปีและสูบน้ำอีกครั้งให้หมดก่อนรื้อถอนบริเวณห้องส้วมคนงาน หลังจากนั้นจึงปรับปรุงพื้นที่โดยการฝังกลบพร้อมทั้งฉีด/พ่น น้ำยาฆ่าเชื้อโรค	- โครงการจัดให้มีการสูบของเสียจากส่วนเกราะของถังบำบัดน้ำเสียทุกครั้งที่เต็ม ทั้งนี้หากก่อสร้างแล้วเสร็จ โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 8

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.3 การระบายน้ำ และการ ป้องกันน้ำท่วม	1. จัดให้มีบ่อดักตะกอน ขนาด 3×4 เมตร ลึก 2 เมตร และวางระบายน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรวบรวมน้ำฝน และน้ำไหลบ่าหน้าดินที่พัดพาตะกอยจากบริเวณพื้นที่ก่อสร้างเข้าบ่อดักตะกอนก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการ	- โครงการจัดให้มีท่อระบายน้ำรอบโครงการ เพื่อรวบรวมไปยังบ่อดักน้ำก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการ	-	- ดังภาพที่ 20
	2. จัดให้มีพื้นที่สำหรับล้างทำความสะอาดโดยเฉพาะ และมีที่กรองเศษดิน เศษทรายออกจากรถล้างเครื่องมือ ก่อนปล่อยลงสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับล้างทำความสะอาด ทั้งนี้โครงการจัดให้มีท่อระบายน้ำรอบโครงการ เพื่อรวบรวมไปยังบ่อดักน้ำก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการ	-	- ดังภาพที่ 19-20
	3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่สำหรับคอยเก็บกวาดขยะออกจากบ่อดักตะกอนก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการทุกวัน	- โครงการจัดให้มีพนักงานคอยเก็บกวาดขยะออกจากบ่อดักตะกอนก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการทุกวัน	-	- ดังภาพที่ 19
	4. ขุดลอกแนวรางระบายน้ำชั่วคราวที่ขุดไว้รอบพื้นที่ก่อสร้าง และบ่อดักตะกอน อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีท่อระบายน้ำรอบโครงการ เพื่อรวบรวมไปยังบ่อดักน้ำก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีพนักงานขุดลอกตะกอนอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 6 และภาพที่ 20

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย	<p>1. จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยขนาด 240 ลิตร ที่มีสภาพแข็งแรงทนทาน ไม่เป็นสนิม และมีฝาปิดมิดชิด สามารถป้องกันแมลงวัน และสุนัขได้ จำนวนอย่างน้อย 8 ถัง แยกเป็นถังรองรับมูลฝอยย่อยสลายได้ 4 ถัง ถังรองรับมูลฝอยรีไซเคิล 2 ถัง ถังรองรับมูลฝอยทั่วไป (แห้ง) 1 ถัง และถังรองรับมูลฝอยอันตราย 1 ถัง เพื่อให้เพียงพอรองรับมูลฝอย 3 วัน</p> <p>2. กำชับให้คนงานคัดแยกมูลฝอยและทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับแต่ละประเภทที่จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด โดยคัดแยกมูลฝอยประเภท เศษกระดาษ เศษแก้ว กระป๋องพลาสติก ออกจากมูลฝอยทั่วไป และนำไปขายแก่ผู้รับซื้อ</p> <p>3. จัดพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างไว้ในพื้นที่โครงการ โดยเลือกบริเวณที่ไม่กีดขวางเส้นทางจราจรภายในโครงการ โดยพื้นที่เก็บกองแบ่งเป็น 2 ส่วน คือ เศษวัสดุก่อสร้างที่สามารถนำกลับมาใช้ได้ และส่วนที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ได้ (รอนำไปกำจัด)</p>	<p>- โครงการจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยอย่างเพียงพอ พร้อมจัดให้มีการติดป้ายณรงค์การแยกประเภทขยะ และป้ายโปรดรักษาความสะอาดให้เห็นอย่างชัดเจน หากพบว่ามีปริมาณขยะมากจะประสานงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามารับไปกำจัดทันที</p> <p>- โครงการได้กำชับให้คนงานทิ้งขยะมูลฝอยลงในภาชนะรองรับที่จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด พร้อมจัดให้มีการติดป้ายณรงค์การแยกประเภทขยะและป้ายโปรดรักษาความสะอาดให้เห็นอย่างชัดเจนอย่างชัดเจน</p> <p>- โครงการจัดให้มีพื้นที่วางเศษวัสดุก่อสร้าง มีผ้าใบปิดคลุมกองวัสดุก่อสร้างอย่างมิดชิด พร้อมจัดให้มีรถบรรทุกมารับเศษวัสดุก่อสร้างไปกำจัดทันที</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 34 และภาคผนวกที่ 9</p> <p>- ดังภาพที่ 32</p> <p>- ดังภาพที่ 10 และภาคผนวกที่ 9</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.4 การจัดการมูลฝอย (ต่อ)	4. ตรวจสอบภาชนะรองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพดีอยู่ เสมอ และไม่มีปัญหามูลฝอยล้นถัง หากพบว่ามีปัญหา ต้องติดต่อให้รถเก็บขนของสำนักงานเขตจุจักรเข้ามา เก็บขนทันทีหรือเพิ่มถังรองรับให้เพียงพอ	- โครงการจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยอย่างเพียงพอ พร้อมจัดให้มีการติดป้ายรณรงค์การแยกประเภทขยะ และป้ายโปรดรักษาความสะอาดให้เห็นอย่างชัดเจน หากพบว่ามีปริมาณขยะมากจะประสานงานให้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามารับไปกำจัดทันที	-	- ดังภาพที่ 34 และ ภาคผนวกที่ 9
	5. ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือ สถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยที่อยู่บริเวณนั้น ๆ	- โครงการจัดให้มีพื้นที่วางเศษวัสดุก่อสร้าง มีผ้าใบ ปิดคลุมกองวัสดุก่อสร้างอย่างมิดชิด พร้อมจัดให้มี รถบรรทุกมารับเศษวัสดุก่อสร้างไปกำจัดทันที	-	- ดังภาพที่ 10 และ ภาคผนวกที่ 9
	6. กำหนดให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำเศษวัสดุจาก การก่อสร้างที่ต้องการทำลาย หรือไม่สามารถนำกลับมา ใช้ใหม่ได้เช่น แผ่นคอนกรีต คอนกรีตเสริมเหล็ก และ เศษปูน ส่งไปกำจัดที่โรงกำจัดและแปรรูปมูลฝอยจาก การก่อสร้าง โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์	- โครงการได้ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้มารับเศษวัสดุไปกำจัด โดยปฏิบัติตามเงื่อนไข ของศูนย์	-	- ดังภาคผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 พลังงานและไฟฟ้า	1. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความชำนาญเดินสายไฟ ในขณะที่ทำงานให้เป็นระเบียบเรียบร้อย และปลอดภัย ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างและ เป็นผู้พิจารณาอนุมัติดำเนินการก่อสร้าง โครงการ ให้เป็นไปตามรายละเอียดโครงการที่ขอ อนุญาตอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้จัดให้มีคู่มือความ ปลอดภัย	-	- ดังภาพผนวกที่ 14
	2. การจ่ายไฟฟ้าและพลังงานสำหรับขับเคลื่อน อุปกรณ์ก่อสร้าง และการใช้ไฟฟ้าต้องเป็นไปตามกฎ วงจรไฟฟ้าที่ถูกต้อง โดยช่างและวิศวกรผู้ชำนาญการ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างและ เป็นผู้พิจารณาอนุมัติดำเนินการก่อสร้าง โครงการ ให้เป็นไปตามรายละเอียดโครงการที่ขอ อนุญาตอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้จัดให้มีคู่มือความ ปลอดภัย	-	- ดังภาพผนวกที่ 14
	3. แนะนำให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด โดย หัวหน้าคนงานต้องให้คำแนะนำในช่วงเริ่มก่อนการ ปฏิบัติงาน	- โครงการกำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด และได้ติดป้ายรณรงค์การใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด บริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 35
	4. ติดสติ๊กเกอร์ “ช่วยกันประหยัดไฟ” ไว้บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างในจุดที่สามารถมองเห็นได้ง่าย	- โครงการกำชับให้คนงานใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด และได้ติดป้ายรณรงค์การใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด บริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 35

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.5 พลังงานและไฟฟ้า(ต่อ)	5. จัดให้มีวัสดุปิดคลุมมิเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ไฟฟ้า และแผงควบคุมวงจรไฟฟ้าอย่างมิดชิด เพื่อป้องกัน ไฟฟ้ารั่วหรือช็อต	- โครงการจัดให้มีวัสดุปิดคลุมมิเตอร์ไฟฟ้า อุปกรณ์ไฟฟ้า และแผงควบคุมวงจรไฟฟ้าอย่างมิดชิด เพื่อป้องกันไฟฟ้ารั่วหรือช็อต	-	- ดังภาพที่ 36
3.6 การระบายอากาศ	1. จัดทำรั้วชั่วคราวรอบพื้นที่โครงการสูง 6 เมตร 2. จัดให้มีผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) คลุมอาคาร ตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นบนสุดโดยรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียงรอบโครงการ 3. จัดพื้นที่เก็บกองวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ หมวดหมู่ ไม่กีดขวางทางสัญจรภายในพื้นที่ก่อสร้าง และทางสาธารณะ รวมถึงบริเวณทางเข้าออกโครงการ ให้มีผ้าใบปิดคลุมตลอดเวลา ยกเว้น จะเปิดเมื่อรถวิ่งเข้า-ออก	- โครงการได้จัดทำรั้ว Metal Sheet สูง 6 เมตร กันแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างอย่างเป็นสัดส่วน เพื่อช่วยลดระดับเสียงที่เกิดจากการก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายแสดงเขตพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจนบริเวณด้านหน้าพื้นที่ก่อสร้าง - โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรอบตัวอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียงรอบโครงการ - โครงการจัดให้มีพื้นที่วางเศษวัสดุก่อสร้าง มีผ้าใบปิดคลุมกองวัสดุก่อสร้างอย่างมิดชิด พร้อมจัดให้มีรถบรรทุกมารับเศษวัสดุก่อสร้างไปกำจัดทันที	- - -	- ดังภาพที่ 3 - ดังภาพที่ 9 - ดังภาพที่ 10 และ ภาพผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.6 การระบายอากาศ(ต่อ)	4. ปิดท้ายรถบรรทุกในขณะที่ขนดินและวัสดุ/อุปกรณ์ ก่อสร้าง เข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้างด้วยผ้าใบให้มีมิดชิด และหลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงชั่วโมงเร่งด่วน	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมหลังกระบะรถของ รถบรรทุกอย่างมิดชิดทุกคันก่อนออกจากบริเวณ พื้นที่โครงการ โดยมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ควบคุมอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพที่ 11-12
3.7 การจราจร	1. ติดป้ายเตือน “โปรดระมัดระวังพื้นที่ก่อสร้าง” “ระวังรถบรรทุกเข้า-ออก” บริเวณทางเข้า-ออก โครงการที่เชื่อมกับถนนพหลโยธิน 2. ติดป้ายประชาสัมพันธ์ระยะเวลาที่รถบรรทุกวิ่งเข้า ออกพื้นที่โครงการบริเวณถนนพหลโยธิน 3. ติดตั้งไฟเตือนสัญญาณไฟกระพริบ และป้ายจราจร ชั่วคราวบริเวณทางเข้า-ออกโครงการในระหว่างการ ก่อสร้าง 4. ห้ามจอดรถเพื่อรอขนส่งดิน วัสดุก่อสร้าง และเศษ วัสดุและกลับรถบริเวณทางเข้า-ออกโครงการที่เชื่อม กับถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ ตลอดจนถนน	- โครงการจัดให้มีป้ายป้ายเตือน “โปรดระมัดระวัง พื้นที่ก่อสร้าง” “ระวังรถบรรทุกเข้า-ออก” พร้อมทั้ง จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยและสัญญาณ ไฟเตือน บริเวณทางเข้า-ออกโครงการที่เชื่อมกับ ถนนพหลโยธิน - โครงการได้ติดป้ายประชาสัมพันธ์ระยะเวลาที่ รถบรรทุกวิ่งเข้าออกพื้นที่โครงการ - โครงการได้ติดตั้งไฟเตือนสัญญาณไฟกระพริบ และป้ายจราจรชั่วคราวบริเวณทางเข้า-ออกโครงการ ในระหว่างการก่อสร้าง - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอย อำนวยความสะดวก พร้อมจัดให้มีคนงานคอยทำ ความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ	- - - -	- ดังภาพที่ 4 และ ภาพที่ 12 - ดังภาพที่ 37 - ดังภาพที่ 38 - ดังภาพที่ 12 และ ภาพที่ 19

	ใกล้เคียงโครงการโดยเด็ดขาด			
--	----------------------------	--	--	--

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การจราจร(ต่อ)	5. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรักษาความปลอดภัยและอำนวยความสะดวกให้กับรถที่จะเข้า-ออกโครงการ และผู้ร่วมใช้รถใช้ถนนในบริเวณดังกล่าว ในช่วงที่มีรถบรรทุกวิ่งเข้าออกโครงการ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรักษาความปลอดภัยและอำนวยความสะดวกให้กับรถที่จะเข้า-ออกโครงการ	-	- ดังภาพที่ 12
	6. วางแผนการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขนาดใหญ่ไปยังพื้นที่ก่อสร้างในช่วงที่ผ่านชุมชน โดยใช้ระยะเวลาให้น้อยที่สุด และดำเนินการอย่างระมัดระวังเพื่อความปลอดภัยจากการตกหล่น ซึ่งอาจทำให้เกิดความสั่นสะเทือนและความเสียหายแก่พื้นที่ที่ขั้วผ่าน	- โครงการจัดให้มีการวางแผนการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขนาดใหญ่ไปยังพื้นที่ก่อสร้างในช่วงที่ผ่านชุมชน โดยใช้ระยะเวลาให้น้อยที่สุด และดำเนินการอย่างระมัดระวังเพื่อความปลอดภัยจากการตกหล่น ซึ่งอาจทำให้เกิดการความสั่นสะเทือนและความเสียหายแก่พื้นที่ที่ขั้วผ่าน	-	- ดังภาพผนวกที่ 7
	7. ตรวจสอบยานพาหนะและเครื่องจักรต่าง ๆ ที่นำมาใช้ในงานก่อสร้างให้มีสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อป้องกันมิให้ยานพาหนะหรือเครื่องจักรเหล่านั้นเกิดการชำรุดเสียหาย	- โครงการกำชับคนงานให้ตรวจสอบยานพาหนะและเครื่องจักรต่าง ๆ ที่นำมาใช้ในงานก่อสร้างให้มีสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อป้องกันมิให้ยานพาหนะหรือเครื่องจักรเหล่านั้นเกิดการชำรุดเสียหาย	-	- ดังภาพผนวกที่ 16
	8. จัดให้มีพื้นที่ล้างล้อรถไว้บริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่ก่อสร้าง	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งโครงการได้เทพื้นคอนกรีตรอบบริเวณพื้นที่โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยใน	-	- ดังภาพที่ 1, ภาพที่ 12 และภาพที่ 39

		การดูแลถนนด้านหน้าโครงการ		
--	--	---------------------------	--	--

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	<p>9. ดำเนินการทำความสะอาดพื้นผิวถนนบริเวณจุดเชื่อมต่อทางเข้า-ออกโครงการกับถนนสาธารณะทุกวัน</p> <p>10. จำกัดความเร็วของรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุและอุปกรณ์การก่อสร้างให้ไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อเข้าสู่เขตชุมชน และบนทางหลวงต้องไม่เกิน 60 กิโลเมตร/ชั่วโมง</p> <p>11. หลีกเลี่ยงการขนส่งในช่วงเวลาเร่งด่วน และกำชับให้พนักงานขับรถบรรทุกด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ โดยเฉพาะช่วงที่ผ่านชุมชน/โรงเรียน และจุดที่เข้า-ออกพื้นที่โครงการ</p> <p>12. ควบคุมการเข้า-ออกของรถบรรทุกไม่ให้ส่งผลกระทบต่อการเดินทางบนถนนพหลโยธิน โดยผู้รับเหมาต้องใช้วิธีประสานงานกับหน่วยงานจำหน่ายคอนกรีต รวมถึงคนขับรถบรรทุกกันทางโทรศัพท์เคลื่อนที่ และวิทยุสื่อสารเพื่อควบคุมเวลา</p>	<p>- โครงการจัดให้มีคนงานทำความสะอาดพื้นผิวถนนบริเวณจุดเชื่อมต่อทางเข้า-ออกโครงการกับถนนสาธารณะทุกวัน</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยจัดระเบียบตรวจสอบยานพาหนะที่เข้า-ออกโครงการ และจัดให้มีการติดป้ายจำกัดความเร็ว 20 กม./ชม</p> <p>- โครงการจัดให้มีการวางแผนการขนย้ายวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างขนาดใหญ่ไปยังพื้นที่ก่อสร้างในช่วงที่ผ่านชุมชน โดยใช้ระยะเวลาให้น้อยที่สุด และดำเนินการอย่างระมัดระวัง</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการดูแล และตรวจสอบความเร็วรอบบริเวณถนนพหลโยธิน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยในการอำนวยความสะดวกตลอดการก่อสร้าง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 19</p> <p>- ดังภาพที่ 12 และภาพที่ 16</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 7</p> <p>- ดังภาพที่ 12 และภาพผนวกที่ 13</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.7 การจราจร (ต่อ)	ในการออกเดินทางของรถ โดยให้รถเข้า-ออกสลับกัน ไม่มาพร้อมกันในเวลาเดียวกัน ในขณะที่พื้นที่ก่อสร้าง จะรายงานสถานการณ์ที่พื้นที่ก่อสร้างเป็นระยะ ๆ เพื่อ ปรับแผนการส่งดิน/คอนกรีตเข้า-ออกพื้นที่โครงการ ให้สัมพันธ์กันให้มากที่สุด			
3.8 การสื่อสาร	13. ติดป้ายชื่อโครงการ ชื่อเจ้าของโครงการ และเบอร์ โทรติดต่อช่างตัวรถบรรทุกที่วิ่งเข้า-ออกโครงการทุก ด้าน เพื่อให้ประชาชนสามารถมองเห็นได้ชัดเจน สะดวกในการติดต่อหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ง่ายใน กรณีที่ได้รับความสะดวกหรือแจ้งเรื่องร้องเรียนได้ง่ายใน กรณีที่ไม่ได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งดังกล่าว	- โครงการจัดให้มีการติดตั้งป้ายรายละเอียด โครงการไว้บริเวณด้านหน้าโครงการ พร้อมกับการ จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการเข้าพบปะกับผู้พัก อาศัยข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น จากการก่อสร้างของโครงการเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 2 และ ภาพที่ 25-26
	1. จัดให้มีช่องทาง/จุดบริการไว้ที่สำนักงานของ โครงการ เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่บุคคลภายนอกเข้ามา ร้องเรียนปัญหาที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการได้ โดยสะดวก	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการรับ เรื่องร้องเรียน	-	- ดังภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.8 การสื่อสาร(ต่อ)	2. จัดให้มีการบันทึกรายละเอียด เช่น ชื่อผู้ร้องเรียน หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อ รายละเอียดเรื่องร้องเรียน และการตอบสนองหรือการดำเนินการแก้ไขตามเรื่อง ร้องเรียนพร้อมรายงานผลการดำเนินการแก้ไขให้ผู้ ร้องเรียนทราบ	- โครงการจัดให้มีการบันทึกรายละเอียดเรื่อง ร้องเรียน พร้อมทั้งรายงานผลการดำเนินการแก้ไข ให้ผู้ร้องเรียนทราบ	-	- ดังภาพผนวกที่ 19
	3. ในกรณีที่โครงการทำให้เกิดการรบกวนสัญญาณ เพื่อเข้าไปตรวจสอบและช่วยปรับปรุง โดยมีกำหนด ระยะเวลาที่ให้แจ้งภายในช่วงก่อสร้างจนถึงวันจบดี บุคลลดาคารชุดแล้ว 1 ปี	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะบ้านข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้าง ของโครงการเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 2 และ ภาพผนวกที่ 13
	4. แก้ไขและลดผลกระทบเมื่อมีการร้องเรียนว่าอาคาร ของโครงการทำให้เกิดการรบกวนคลื่นสัญญาณวิทยุ/ โทรทัศน์ ดังนี้	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะบ้านข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้าง ของโครงการเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 2 และ ภาพผนวกที่ 13
	4.1 ตรวจสอบสัญญาณและปรับแนวทิศทางแผงรับ สัญญาณเพื่อให้สามารถรับสัญญาณได้เหมือนเดิม	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะบ้านข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้าง ของโครงการเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 2 และ ภาพผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.8 การสื่อสาร(ต่อ)	4.2 กรณีไม่สามารถปรับแนวทิศแสงรับสัญญาณได้ และจุดรับสัญญาณภายในอาคารมีเพียง 1 จุด พิจารณา ติดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมแทนแผงสัญญาณเพื่อ สามารถรับสัญญาณได้ดีเหมือนเดิม 4.3 กรณีไม่สามารถปรับแนวทิศแสงรับสัญญาณได้ และจุดรับสัญญาณภายในอาคารมีมากกว่า 1 จุด พิจารณาติดตั้งจานรับสัญญาณดาวเทียมแทนแผง สัญญาณโดยเพิ่มกล่องรับสัญญาณตามจุดต่าง ๆ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะบ้านข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้าง ของโครงการเป็นประจำ - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะบ้านข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการก่อสร้าง ของโครงการเป็นประจำ	- -	- ดังภาพที่ 2 และ ภาคผนวกที่ 13 - ดังภาพที่ 2 และ ภาคผนวกที่ 13
3.9 การใช้ประโยชน์ที่ดิน	1. ห้ามก่อสร้างหรือกระทำการใด ๆ ที่ทำให้การใช้ ประโยชน์ที่ดินเปลี่ยนแปลงไปในทางขัดแย้งกับ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง 2. จัดวางแผนผังระบบสาธารณูปโภค ช่วงก่อสร้างใน พื้นที่โครงการดังนี้ 2.1 ถังเก็บน้ำสำเร็จรูป ขนาด 20 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 2 ถังและขนาด 10 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 ถัง	- โครงการได้ปฏิบัติตามรายละเอียดโครงการที่ขอ อนุญาตอย่างเคร่งครัด - โครงการจัดให้มีการวางแผนผังระบบ สาธารณูปโภค ช่วงก่อสร้างในพื้นที่โครงการ -โครงการจัดให้มีถังเก็บน้ำสำรองเพียงพอต่อ โครงการ	- - -	- ดังภาคผนวกที่ 2 - ดังภาคผนวกที่ 5 - ดังภาพที่ 28

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การใช้ประโยชน์ที่ดิน (ต่อ)	2.2 ถังรองรับมูลฝอยขนาด 240 ลิตร มีฝาปิดมิดชิด จำนวน 8 ถัง	- โครงการจัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยอย่างเพียงพอ พร้อมจัดให้มีการติดป้ายรณรงค์การแยกประเภทขยะ และป้ายโปรดยกยอความสะอาดให้เห็นอย่างชัดเจน หากพบว่ามีปริมาณขยะมากจะประสานงานให้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาเก็บไปกำจัดทันที	-	- ดังภาพที่ 32, ภาพ ที่ 34 และภาคผนวก ที่ 9
	2.3 ท่อระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่โครงการ	- โครงการจัดให้มีท่อระบายน้ำชั่วคราวรอบพื้นที่ โครงการ	-	- ดังภาพที่ 20
	2.4 บ่อดักตะกอนขนาด 3×4×2 เมตร	- โครงการจัดให้มีบ่อพักน้ำทิ้งก่อนระบายออกสู่ท่อ ระบายน้ำด้านหน้าโครงการ	-	- ดังภาพที่ 40
	2.5 จุดล้างล้อรถ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงงานโครงสร้างอาคาร ซึ่งโครงการได้เทพื้นคอนกรีตรอบบริเวณพื้นที่ โครงการ	-	- ดังภาพที่ 1
	2.6 ป้อมขาม	- โครงการจัดให้มีป้อมขามภายในพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 41
	3. การเก็บกองวัสดุก่อสร้างในพื้นที่ให้จัดไว้เป็น หมวดหมู่เป็นระเบียบไม่เกะกะกีดขวางเส้นทางการ สัญจรในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีพื้นที่วางเศษวัสดุก่อสร้าง มีผ้าใบ ปิดคลุมกองวัสดุก่อสร้างอย่างมิดชิด พร้อมจัดให้มี รถบรรทุกมารับเศษวัสดุก่อสร้างไปกำจัดทันที	-	- ดังภาพที่ 10 และ ภาคผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
3.9 การใช้ประโยชน์ที่ดิน (ต่อ)	4. ตรวจสอบการก่อสร้างอาคารอย่างเข้มงวดตลอด ระยะเวลาก่อสร้าง เพื่อให้ลักษณะของอาคารเป็นไปตาม แบบที่ได้ออกแบบไว้ ทั้งนี้ บริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด และวิศวกรคุมงานก่อสร้างต้องเป็นผู้ควบคุมการ ก่อสร้างให้เป็นไปตาม	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างและเป็นผู้ พิจารณาก่อนตัดสินใจดำเนินการก่อสร้างโครงการ ให้ เป็นไปตามรายละเอียดโครงการที่ขออนุญาตอย่าง เคร่งครัด ทั้งนี้จัดให้มีคู่มือความปลอดภัย	-	- ดังภาคผนวกที่ 10 และภาคผนวกที่ 14
4.คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 4.1 สังคมและเศรษฐกิจ	1. จัดให้มีหน่วยรับเรื่องร้องทุกข์จากผู้ที่ได้รับความ เสียหาย/เดือดร้อน จากการดำเนินโครงการไว้ในพื้นที่ โครงการ ตลอดช่วงระยะเวลาก่อสร้างอาคาร หากมีเหตุ ทำให้เกิดความเสียหายทั้งร่างกายและทรัพย์สินของ ประชาชนโดยรอบเกิดขึ้นให้เจ้าของโครงการติดตาม ตรวจสอบ และดำเนินการปรับปรุง หรือชดเชยค่าเสียหาย ที่เกิดขึ้นโดยทันทีแบบอย่างเคร่งครัด	- โครงการจัดให้มีกรมธรรม์ประกันภัยซัดเซความ เสียหายในกรณีที่กิจกรรมการก่อสร้างของโครงการทำ ให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินและโครงสร้างอาคาร ของผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการ โดยมีเจ้าหน้าที่เข้าไปตรวจสอบและถ่ายรูปอาคาร ข้างเคียงโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างก่อนดำเนินงาน โครงการ พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะกับผู้พัก อาศัยข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจาก การก่อสร้างของโครงการเป็นประจำ	-	- ดังภาพที่ 2 และ ภาคผนวกที่ 3-4

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.1 สังคมและเศรษฐกิจ (ต่อ)	2. ควบคุมดูแลความประพฤติของแรงงานอย่างใกล้ชิด เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนใกล้เคียง	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงาน จป.วิชาชีพ และ เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยควบคุมความประพฤติ ของแรงงานก่อสร้างให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบต่างๆ ที่ โครงการกำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 11 และ ภาคผนวกที่ 13-14
	3. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัดเพื่อมิให้ส่งผลกระทบต่อ ชุมชน	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงาน จป.วิชาชีพ และ เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยควบคุมความประพฤติ ของแรงงานก่อสร้างให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบต่างๆ ที่ โครงการกำหนดไว้อย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 11 และ ภาคผนวกที่ 13-14
	4. จัดให้มีวงเงินสำรองชดเชยเบื้องต้นในช่วงก่อสร้าง จำนวน 15 ล้านบาท เพื่อใช้ในการชดเชยความเสียหาย ก่อนขั้นตอนการประกันภัยของโครงการ	- โครงการได้จัดทำกรรมธรรม์ประกันภัยความ รับผิดชอบตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สิน ของบุคคลภายนอก พร้อมทั้งจัดให้มีมาตรการชดเชย ความเสียหายในกรณีที่ตรวจพบว่ามาจากการ ดำเนินการก่อสร้างของโครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 3

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอ็นอีเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.2 การสาธารณสุข 1) ผลกระทบด้านสุขภาพต่อ ประชาชนข้างเคียงโครงการ	ฝุ่นละอองและมลพิษทางอากาศ 1. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในหัวข้อ 1.4 เรื่องคุณภาพ อากาศอย่างเคร่งครัด 2. เจ้าของโครงการจัดให้มีเงินทุนสำรองประจำ โครงการ ซึ่งเป็นจำนวนเงินที่เป็นธรรม และมีมูลค่าที่ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง เพื่อใช้สำหรับ ซ่อมแซมหรือเยียวยาให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบจาก การก่อสร้างโครงการในพื้นที่ โดยมีต้องรอ ประกันภัย เช่น การจัดหาที่พักชั่วคราวให้กับผู้ที่ ได้รับความเดือดร้อน และการชดเชยค่าใช้จ่ายในการ รักษาพยาบาลโดยเฉพาะผู้สูงอายุป่วย และเด็ก ใน กรณีมีผลพิสูจน์จากแพทย์ว่าการเจ็บป่วยเกิดจากการ ก่อสร้างโดยพิจารณาแยกเป็นแต่ละราย	- โครงการได้ว่าจ้างบริษัท เอ็นไวเล็บ จำกัด เป็นที่ปรึกษา ด้านสิ่งแวดล้อมประจำโครงการเพื่อให้โครงการ ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมทางกายภาพตามที่ EIA กำหนด - โครงการได้จัดทำกรรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบ ตามกฎหมายต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของ บุคคลภายนอก พร้อมทั้งจัดให้มีมาตรการชดเชยความ เสียหายในกรณีที่ตรวจพบว่ามาจากการดำเนินการก่อสร้าง ของโครงการ	- -	- ดังภาคผนวกที่ 21 - ดังภาคผนวกที่ 3

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ ครีสท์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอ็นวีเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
	เสียงดัง 1. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อ 1.5 เรื่องเสียงอย่างเคร่งครัด	- โครงการได้จ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นที่ปรึกษา ด้าน สิ่งแวดล้อมประจำโครงการเพื่อให้โครงการ ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมทางกายภาพตามที่ EIA กำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 21
1) ผลกระทบด้านสุขภาพต่อ ประชาชนข้างเคียงโครงการ (ต่อ)	แรงสั่นสะเทือน 1. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อ 1.5 เรื่องความสั่นสะเทือน อย่างเคร่งครัด มูลฝอย น้ำเสียและสิ่งปฏิกูล 1. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อมที่ระบุในหัวข้อ 3.2 เรื่องการจัดการน้ำเสีย และสิ่งปฏิกูล และในหัวข้อ 3.4 การจัดการมูลฝอยอย่าง เคร่งครัด	- โครงการได้จ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นที่ปรึกษา ด้าน สิ่งแวดล้อมประจำโครงการเพื่อให้โครงการ ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมทางกายภาพตามที่ EIA กำหนด - โครงการได้จ้างบริษัท เอ็นไวแล็บ จำกัด เป็นที่ปรึกษา ด้าน สิ่งแวดล้อมประจำโครงการเพื่อให้โครงการ ดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อมทางกายภาพตามที่ EIA กำหนด	- -	- ดังภาคผนวกที่ 21 - ดังภาคผนวกที่ 21

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1) ผลกระทบด้านสุขภาพต่อ ประชาชนข้างเคียงโครงการ (ต่อ)	อุบัติเหตุจากการก่อสร้าง และขนส่งวัสดุก่อสร้าง 1. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ ระบุในหัวข้อ 3.7 เรื่องการจราจร และในหัวข้อ 4.5 เรื่องความ ปลอดภัยสาธารณะอย่างเคร่งครัด ผลกระทบต่อสุขภาพจิต 1. ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านสังคม เศรษฐกิจ และการมีส่วนร่วมของประชาชนอย่าง เคร่งครัด โดยเฉพาะการจัดเจ้าหน้าที่ของโครงการเข้าไปเยี่ยม เยือน/สอบถามปัญหาความเดือดร้อนรำคาญ ตลอดจนความ ต้องการที่มีต่อโครงการอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการได้ปฏิบัติตามรายละเอียดโครงการที่ ขออนุญาตอย่างเคร่งครัด - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบปะบ้าน ข้างเคียง เพื่อรับฟังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจาก การก่อสร้างของโครงการเป็นประจำ	- -	- ดังภาพผนวกที่ 2 - ดังภาพที่ 2 และ ภาพผนวกที่ 13
2) การประเมินการส่งต่อ ผู้ป่วย	1. จัดให้มีห้องปฐมพยาบาล ยาสามัญประจำบ้าน และอุปกรณ์ที่ จำเป็นในการปฐมพยาบาลเบื้องต้นไว้ในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ ให้เพียงพอ และอยู่ในสถานที่พร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ปฐมพยาบาล เบื้องต้นไว้บริเวณพื้นที่โครงการ	-	- ดังภาพที่ 42

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) การประเมินการส่งต่อ ผู้ป่วย (ต่อ)	2. ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ (จป.) ในการให้ความรู้เกี่ยวกับหลักการในการป้องกันอุบัติเหตุในการทำงานเพื่อลดจำนวนการเจ็บป่วย/ได้รับอุบัติเหตุ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยคอยให้ความรู้เกี่ยวกับหลักการในการป้องกันอุบัติเหตุในการทำงานเพื่อลดจำนวนการเจ็บป่วย/ได้รับอุบัติเหตุ	-	- ดังภาพที่ 43 และ ภาคผนวกที่ 13
	3. มีการอบรมคนงานก่อสร้าง โดยคนงานทุกคนจะต้องทราบระเบียบวิธีการแจ้งเหตุ และที่ตั้งของโทรศัพท์ โดยหมายเลขแจ้งเหตุฉุกเฉินจะต้องแสดงไว้ให้เห็นชัดเจน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยอบรมคนงานก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้ติดตั้งป้ายเตือนตามจุดต่างๆ	-	- ดังภาพที่ 44 และ ภาคผนวกที่ 13
	4. โครงการจะต้องจัดเตรียมขั้นตอนต่าง ๆ ในการส่งผู้ที่ได้รับอุบัติเหตุไปรับการรักษายังสถานพยาบาลอื่นที่มีความพร้อมในพื้นที่ใกล้เคียง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการดูแลตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	5. จัดให้มีรถรับ-ส่ง ที่พร้อมใช้งานประจำพื้นที่ก่อสร้างจำนวน 1 คัน เพื่อเคลื่อนย้ายผู้ป่วย หรือผู้ได้รับการบาดเจ็บจากการทำงาน	- โครงการจัดให้มีรถรับ-ส่ง ที่พร้อมใช้งานประจำพื้นที่ก่อสร้างจำนวน 1 คัน เพื่อเคลื่อนย้ายผู้ป่วย	-	- ดังภาพที่ 17
	6. จัดให้มีเบอร์โทรศัพท์ติดต่อรถพยาบาลฉุกเฉิน หรือเบอร์โทรศัพท์สถานพยาบาลใกล้เคียง ติดประกาศไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีแผนฉุกเฉิน พร้อมทั้งเบอร์โทรศัพท์ติดต่อรถพยาบาลฉุกเฉินหรือเบอร์โทรศัพท์สถานพยาบาลใกล้เคียง	-	- ดังภาคผนวกที่ 6

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
2) การประเมินการส่งต่อ ผู้ป่วย (ต่อ)	7. โครงการมีการจัดสวัสดิการการประกันอุบัติเหตุและระบบ ประกันอื่น ๆ ตามความเหมาะสม ครอบคลุมการรักษาพยาบาล สำหรับคนงานก่อสร้างในสถานพยาบาลในพื้นที่และ สถานพยาบาลใกล้เคียง	- โครงการจัดให้มีกรมธรรม์ประกันภัย ครอบคลุมการรักษาพยาบาลสำหรับคนงาน ก่อสร้างในสถานพยาบาลในพื้นที่และ สถานพยาบาลใกล้เคียง	-	- ดังภาคผนวกที่ 3
4.3 อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย				
1. ผลกระทบต่อสุขภาพ ของคนงานก่อสร้าง (โรคที่ เกิดจากกิจกรรมการก่อสร้าง)				
1.1 โรคระบบทางเดินหายใจ และภูมิแพ้	1. จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมกับ ประเภทของงานที่คนงานปฏิบัติในพื้นที่นั้น ๆ และกำชับให้ คนงานสวมหน้ากากป้องกันฝุ่นละอองและสารเคมีให้เหมาะสม ของประเภทของงานที่ทำ	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วน บุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวม อุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการ ปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
1.1 โรคระบบทางเดินหายใจ และภูมิแพ้	2. ติดป้ายเตือนในพื้นที่ที่จำเป็นต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เพื่อเตือนให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายระหว่างการทำงาน	- โครงการติดป้ายเตือนในพื้นที่ที่จำเป็นต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เพื่อเตือนให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายระหว่างการทำงาน	-	- ดังภาพที่ 44
	3. จัดให้มีแผนปฏิบัติการกรณีฉุกเฉินภายในพื้นที่ก่อสร้างรวมถึงการปฐมพยาบาลในเบื้องต้นก่อนส่งตัวผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียง	- โครงการจัดให้มีแผนปฏิบัติการกรณีฉุกเฉินภายในพื้นที่ก่อสร้างรวมถึงการปฐมพยาบาลในเบื้องต้น ก่อน ส่งตัวผู้ป่วย ไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียง	-	- ดังภาพที่ 42 และ ภาคผนวกที่ 6
	4. จัดให้มีหน่วยปฐมพยาบาลและหน่วยฉุกเฉินไว้ในสำนักงานสนาม เพื่อช่วยชีวิตและปฐมพยาบาลเบื้องต้นจากอุบัติเหตุต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้น โดยจะต้องมีการฝึกซ้อมเป็นประจำเพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพในกรณีมีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ปฐมพยาบาลและหน่วยฉุกเฉินไว้ในสำนักงานสนาม	-	- ดังภาคผนวกที่ 6และ ภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการได้ ยีน (ผลกระทบด้านเสียง)	กำหนดมาตรการลดผลกระทบด้านเสียงต่อคนงานก่อสร้าง ดังนี้ 1. ปรับปรุงที่แหล่งกำเนิดเสียง 1.1 บำรุงรักษาเครื่องจักร/อุปกรณ์ก่อสร้าง เช่น การเปลี่ยนอุปกรณ์ ชิ้นส่วนต่าง ๆ ตามกำหนดระยะเวลาการใช้งาน หรือก่อนที่จะเกิด การชำรุด การตรวจเติมน้ำมันหล่อลื่น เพื่อลดการสึกหรอเนื่องจา การเสียดสี และตรวจสอบ/ขันนอต ยึดส่วนประกอบต่าง ๆ ให้ แน่นสนิท 1.2 เลือกใช้เครื่องจักรที่ไม่ก่อให้เกิดเสียงดังมาก เช่น เครื่องจักร แบบไฟฟ้า 1.3 การติดตั้งเครื่องจักรบนพื้นที่มีความมั่นคง และติดอุปกรณ์ แรงสั่นสะเทือนที่ฐาน หรือขาของเครื่องจักร เช่น ยาง หรือสปริง เมื่อแรงสั่นสะเทือนที่เกิดจากการทำงานของเครื่องจักรลดลง ระดับเสียงที่เกิดขึ้นก็จะลดลงด้วย นอกจากนี้ยังช่วยลดปัญหาเสียง ดัง ที่ส่งผ่านไปตามโครงสร้างของอาคารด้วย	- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบ บำรุงรักษา เครื่องจักร/อุปกรณ์ ก่อสร้าง ตลอดการ ก่อสร้าง - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับ ผู้รับเหมาให้เลือกใช้เครื่องจักรที่ไม่ก่อให้เกิด เสียงดังมาก - โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้าง และเป็นผู้พิจารณาอนุมัติดำเนินการ ก่อสร้างโครงการ ให้เป็นไปตามรายละเอียด โครงการที่ขออนุญาตอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้จัด ให้มีคู่มือความปลอดภัย	- - -	- ดังภาพผนวกที่ 16 - ดังภาพผนวกที่ 16 - ดังภาพผนวกที่ 10 และภาพผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการได้ ยีน (ผลกระทบด้านเสียง) (ต่อ)	1.4 ย้ายเครื่องจักร หรือขั้นตอนการทำงานที่ก่อให้เกิดเสียงดังไปยัง บริเวณ กันแยกเฉพาะ หรือให้มีระยะทางห่างออกไปจาก ผู้ปฏิบัติงาน	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้าง และเป็นผู้พิจารณาอนุมัติดำเนินการ ก่อสร้างโครงการ ให้เป็นไปตามรายละเอียด โครงการที่ขออนุญาตอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้จัด ให้มีคู่มือความปลอดภัย	-	- ดังภาพผนวกที่ 10 และภาพผนวกที่ 14
	1.5 หลีกเลี่ยงกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดเสียงดังพร้อมกัน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับคนงาน ให้หลีกเลี่ยงกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิด เสียงดังพร้อมกัน	-	- ดังภาพผนวกที่ 13
	1.6 ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานบริเวณที่อยู่ใกล้เคียงกัน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับคนงาน ให้ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานบริเวณที่ อยู่ใกล้เคียงกัน	-	- ดังภาพผนวกที่ 13
	1.7 อุปกรณ์และเครื่องจักรที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราวให้ดับเครื่อง หรือเบາเครื่องลงระหว่างการพักเครื่อง	- โครงการกำชับคนงานให้ใช้อุปกรณ์และ เครื่องจักรที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราวให้ดับ เครื่องหรือเบาเครื่องลงระหว่างการพักเครื่อง	-	- ดังภาพที่ 15
	2. การป้องกันที่ทางผ่านของเสียง 2.1 เลือกใช้วัสดุที่มีคุณสมบัติในการดูดซับเสียงเหมาะสมกับ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบ	-	- ดังภาพผนวกที่ 13

	ลักษณะของเสียงที่เกิดขึ้น	วัสดุที่มีคุณสมบัติในการดูดซับเสียงเหมาะสมกับลักษณะของเสียงที่เกิดขึ้น		
--	---------------------------	--	--	--

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการไต่ยีน (ผลกระทบด้านเสียง) (ต่อ)	2.2 จัดห้องเก็บเสียง และฝุ่นในการตัด การเจียรกระเบื้องปูพื้นและวัสดุต่าง ๆ พร้อมทั้งจัดอุปกรณ์กันเสียงสำหรับคนงาน	- ปัจจุบันโครงการอยู่ช่วงงานโครงสร้าง หากถึงช่วงงานดังกล่าว โครงการจะปฏิบัติตามมาตรการกำหนด	-	- ดังภาพที่ 1
	3. การป้องกันที่ตัวบุคคล 3.1 จัดให้มีอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล เช่น ที่ครอบหูลดเสียง หรือปลั๊กอุดหูที่ทำจากโฟม หรือวัสดุอื่นที่อ่อนนุ่มและไม่ระคายเคืองใช้อุดหูทั้งสองข้าง และกำจัดเวลาทำงานเพื่อป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการสัมผัสเสียงดังเป็นเวลานาน ในแต่ละกิจกรรมก่อสร้าง ดังนี้ ช่วงการทำงานราก (1) คนงานที่ทำงานกับ Dump Truck Pile Driver และคนงานที่ทำงานในระยะ 10 เมตร จากเครื่องจักร กำหนดให้สวมอุปกรณ์เป็นปลั๊กอุดหูที่ทำจากโฟม ที่มีค่า NRR เท่ากับ 30	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน - โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
			-	- ดังภาพที่ 45-46

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการ ได้ยีน (ผลกระทบด้าน เสียง) (ต่อ)	(2) หลังจากคนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้วในช่วงทำฐาน ราก กำหนดมาตรการฯเพิ่มเติม ดังนี้	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้ คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2.1) คนงานที่ทำงานกับ Dump Truck ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่ เกิน 1 ชั่วโมง/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้ คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพ45-46
	(2.2) คนงานที่ทำงานกับ Pile Driver ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 20 นาที/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้ คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการ ไต่ยีน (ผลกระทบด้านเสียง) (ต่อ)	ช่วงขึ้นโครงสร้าง (1) คนที่ทำงานกับ Dump Truck Concrete Mixer (Truck) Drill Pneumatic Tools กำหนดให้สวมอุปกรณ์เป็นปลั๊กอุดหูที่ทำจากโฟม ที่มีค่า NRR เท่ากับ 30	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2) หลังจากคนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้วในช่วงทำฐานราก กำหนดมาตรการฯเพิ่มเติม ดังนี้	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2.1) คนงานที่ทำงานกับ Dump Truck ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2.2) คนงานที่ทำงานกับ Concrete Mixer (Truck) ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง 30 นาที/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการได้ ยิน (ผลกระทบด้านเสียง) (ต่อ)	(2.3) คนงานที่ทำงานกับ Drill ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 30 นาที/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2.4) คนงานที่ทำงานกับ Pneumatic Tools ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง 30 นาที/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	ช่วงงานตกแต่ง (1) คนที่ทำงานกับ Paver Drill Pneumatic Tools กำหนดให้สวมอุปกรณ์เป็นปลั๊กอุดหูที่ทำจากโฟม ที่มีค่า NRR เท่ากับ 30	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2) หลังจากคนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้วในช่วงทำฐานราก กำหนดมาตรการฯเพิ่มเติม ดังนี้	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการได้ ยีน (ผลกระทบด้านเสียง) (ต่อ)	(2.1) คนงานที่ทำงานกับ Paver ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 30 นาที/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2.2) คนงานที่ทำงานกับ Drill ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 30 นาที/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2.3) คนงานที่ทำงานกับ Drill ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 30 นาที/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	(2.4) คนงานที่ทำงานกับ Pneumatic Tools ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 1 ชั่วโมง 30 นาที/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการได้ ยีน (ผลกระทบด้านเสียง) (ต่อ)	ช่วงงานตกแต่ง (1) คนที่ทำงานกับ Paver Drill Pneumatic Tools กำหนดให้ สวมอุปกรณ์เป็นปลั๊กอุดหูที่ทำจากโฟม ที่มีค่า NRR เท่ากับ 30 (2) หลังจากคนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันเสียงแล้วในช่วงทำ ฐานราก กำหนดมาตรการฯเพิ่มเติม ดังนี้ (2.4) คนงานที่ทำงานในพื้นที่โครงการในระยะ 10 เมตร จาก เครื่องจักร ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 6 ชั่วโมง/วัน หลังจาก นั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไปทำกิจกรรมอื่น	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้ คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ ระหว่างการปฏิบัติงาน - โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้ คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ ระหว่างการปฏิบัติงาน - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยใน การดูแล และคอยกำชับคนงานที่ทำงานใน พื้นที่โครงการในระยะ 10 เมตร จาก เครื่องจักร ให้ทำงานต่อเนื่องได้ไม่เกิน 6 ชั่วโมง/วัน หลังจากนั้นให้หยุดแล้วเปลี่ยนไป ทำกิจกรรมอื่น	- - -	- ดังภาพที่ 45-46 - ดังภาพที่ 45-46 - ดังภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
1.2 โรคที่เกี่ยวข้องกับการได้ ยีน (ผลกระทบด้านเสียง) (ต่อ)	3.2 จัดให้มีการติดตั้งเครื่องวัดปริมาณเสียงสะสมส่วนบุคคล โดยติดตั้งไว้ที่คนงานที่ทำหน้าที่ควบคุมรถเจาะเสาเข็ม เพื่อ บันทึกเสียงที่สะสมที่คนงานได้รับในแต่ละวัน และนำไป พิจารณาเลือกอุปกรณ์ที่มีความเหมาะสมต่อคนงานในแต่ละ กิจกรรม หรือกิจกรรมอื่นที่ทำหมั่นเวียน เพื่อให้ได้ระดับเสียง ที่คนงานได้รับสะสมทั้งวันไม่เกิน 85 dB(A) 4. บริเวณการทำงานที่มีเสียงดังเกินค่ามาตรฐาน ต้องทำ เครื่องหมายหรือป้ายเตือนให้ผู้ปฏิบัติงานใช้อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายจากเสียงดังตลอดระยะเวลาที่ทำงานสัมผัสเสียงดัง 5. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ (จป.) เพื่อให้ ความรู้แก่คนงานเกี่ยวกับวิธีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคล	- ปัจจุบัน โครงการอยู่ช่วงงาน โครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ช่วงงานดังกล่าวโครงการได้ ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด - โครงการจัดให้มีป้ายเตือน พร้อมทั้งจัดให้ มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายจากเสียงดังตลอด ระยะเวลาที่ทำงาน - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ระดับวิชาชีพ (จป.) เพื่อให้ความรู้แก่ คนงานเกี่ยวกับวิธีการใช้อุปกรณ์ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคล	- - -	- ดังภาพที่ 1 - ดังภาพที่ 44-45 - ดังภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1.3) โรคจากความ สั่นสะเทือน	1. ใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น ถุงมือสองชั้น หรือถุงมือ สำหรับป้องกันแรงสั่นสะเทือน	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้ คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46
	2. ใช้การบุที่นั่งด้วยวัสดุป้องกันความสั่นสะเทือนสำหรับรถ ขุดเจาะ	- ปัจจุบันโครงการอยู่ช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้ขณะอยู่ช่วงงานดังกล่าวโครงการได้ ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด	-	- ดังภาพที่ 1
	3. ตรวจสอบการทำงานของผู้ที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับเครื่องจักรที่ เกิดความสั่นสะเทือนอย่างสม่ำเสมอ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรตรวจสอบการ ทำงานของผู้ที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ที่เกิดความสั่นสะเทือนอย่างสม่ำเสมอ	-	- ดังภาคผนวกที่ 14
(1.4) โรคผิวหนัง	1. จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมตาม ประเภทงานที่ทำและกำชับให้คนงานก่อสร้างใช้ชุดหน้ากาก ป้องกันสารพิษ ถุงมือยาง เพื่อป้องกันอันตรายจากสารเคมี และ รองเท้ายางหุ้มส้น เมื่อต้องทำงานที่อาจสัมผัสกับสารเคมี อันตราย	- โครงการจัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตราย ส่วนบุคคลสำหรับคนงาน โดยกำชับให้ คนงานสวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้งเมื่ออยู่ ระหว่างการปฏิบัติงาน	-	- ดังภาพที่ 45-46

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1.4) โรคผิวหนัง (ต่อ)	2. ติดป้ายเตือนในพื้นที่ที่จำเป็นต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เพื่อเตือนให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายในระหว่างการทำงาน	- โครงการจัดให้มีป้ายเตือนในพื้นที่ที่จำเป็นต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เพื่อเตือนให้คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายในระหว่างการทำงาน	-	- ดังภาพที่ 44-46
	3. จัดให้มีพื้นที่สำหรับจัดเก็บสารเคมีอันตราย พร้อมทั้งติดตั้งป้ายเตือนให้เห็นได้ชัดเจน	- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับจัดเก็บสารเคมีอันตราย พร้อมทั้งติดตั้งป้ายเตือนให้เห็นได้ชัดเจน	-	- ดังภาพที่ 47
	4. จัดให้มีแผนปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินภายในพื้นที่ก่อสร้างรวมถึงการปฐมพยาบาลในเบื้องต้นก่อนส่งต่อผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียง	- โครงการจัดให้มีแผนปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินภายในพื้นที่ก่อสร้างรวมถึงการปฐมพยาบาลในเบื้องต้นก่อนส่งต่อผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียง	-	- ดังภาพที่ 42 และ ภาคผนวกที่ 6
	5. จัดให้มีหน่วยปฐมพยาบาลและหน่วยฉุกเฉินไว้ในสำนักงานสนาม เพื่อช่วยชีวิตและรับเหตุจากอุบัติเหตุต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้น โดยจะต้องมีการฝึกซ้อมเป็นประจำเพื่อให้สามารถปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพในกรณีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น	- โครงการจัดให้มีหน่วยปฐมพยาบาลและหน่วยฉุกเฉินไว้ในสำนักงานสนาม เพื่อช่วยชีวิตและรับเหตุจากอุบัติเหตุต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้น โดยจะต้องมีการฝึกซ้อมเป็นประจำเพื่อให้สามารถปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ	-	- ดังภาพที่ 42 และ ภาคผนวกที่ 6

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ ครีสท์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) (ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

		ประสิทธิภาพในกรณีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น		
--	--	--------------------------------------	--	--

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและการแก้ไข	เอกสารอ้างอิงรูปภาพหรือเอกสาร
(1.4) โรคผิวหนัง (ต่อ)	6. จัดให้มีเจ้าหน้าที่อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (จป.) เพื่อดูแลด้านความปลอดภัยภายในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (จป.) เพื่อดูแลด้านความปลอดภัยภายในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
(1.5) โรคที่เกิดจากความร้อน	1. จัดให้มีที่พักสำหรับคนงานก่อสร้างในระหว่างวันที่มีสภาพแวดล้อมเหมาะสม สะอาด และมีอากาศถ่ายเทได้สะดวก และไม่แออัด 2. จัดให้มีแผนปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินภายในพื้นที่ก่อสร้างรวมถึงการปฐมพยาบาลในเบื้องต้นก่อนส่งตัวผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียง 3. จัดให้มีหน่วยปฐมพยาบาลและหน่วยฉุกเฉินไว้ในสำนักงานสนาม เพื่อช่วยชีวิตและระงับเหตุจากอุบัติเหตุต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้น โดยจะต้องมีการฝึกซ้อมเป็นประจำเพื่อให้สามารถปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพในกรณีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น	- โครงการไม่มีพื้นที่พักสำหรับคนงานก่อสร้าง เนื่องจากป้องกันการแพร่ระบาดของโควิด-19 - โครงการจัดให้มีแผนปฏิบัติการกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินภายในพื้นที่ก่อสร้างรวมถึงการปฐมพยาบาลในเบื้องต้นก่อนส่งตัวผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียง - โครงการจัดให้มีหน่วยปฐมพยาบาลและหน่วยฉุกเฉินไว้ในสำนักงานสนาม เพื่อช่วยชีวิตและระงับเหตุจากอุบัติเหตุต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้น โดยจะต้องมีการฝึกซ้อมเป็นประจำเพื่อให้สามารถปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพในกรณีเหตุฉุกเฉินเกิดขึ้น	- - -	- - ดังภาพที่ 42 และภาคผนวกที่ 6 - ดังภาพที่ 42 และภาคผนวกที่ 6

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(1.6) โรคติดต่อที่เกิดจาก สภาพแวดล้อมของการ ทำงานและบ้านพักคนงาน - โรคที่มีสัตว์เป็นพาหะนำ โรค	1. กำชับให้คนงานปิดฝาดังรองรับมูลฝอยให้สนิททุกครั้งหลัง ทิ้งเพื่อป้องกันหนู สุนัข แมลงวัน เข้าไปหาอาหาร 2. ใช้สารเคมีที่ปลอดภัยฉีดพ่นภายในและบริเวณโดยรอบ บ้านพักคนงานก่อสร้าง 3. จัดให้มีห้องส้วมที่สะอาด ถูกสุขลักษณะ และจัดให้มี เจ้าหน้าที่คอยทำความสะอาดสม่ำเสมอ 4. ดูแลไม่ให้มีแหล่งน้ำท่วมขัง ทั้งในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และ บ้านพักคนงาน เพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง หรือแหล่ง เชื้อโรคต่าง ๆ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับให้ คนงานปิดฝาดังรองรับมูลฝอยให้สนิททุก ครั้งหลังทิ้งเพื่อป้องกันหนู สุนัข แมลงวัน เข้าไปหาอาหาร - โครงการใช้สารเคมีที่ปลอดภัยฉีดพ่น ภายในและบริเวณโดยรอบบ้านพักคนงาน ก่อสร้าง - โครงการจัดให้มีห้องส้วมที่สะอาด ถูก สุขลักษณะ และจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยทำ ความสะอาดสม่ำเสมอ - โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยกำชับ คนงานให้ตรวจสอบดูแลไม่ให้มีแหล่งน้ำ ท่วมขัง ทั้งในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และ บ้านพักคนงาน	- - - -	- ดังภาพที่ 34 และ ภาคผนวกที่ 13 - ดังภาพที่ 48 - ดังภาพที่ 33 - ดังภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
- โรคที่มีสัตว์เป็นพาหะนำโรค (ต่อ)	5. ประสานงานให้เจ้าหน้าที่เข้ามาทำการฉีดพ่นหมอกควันกำจัดยุงในกรณีที่ใช้เลือดออกกระบาดหรือพบผู้ป่วยในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างหรือบ้านพักคนงาน	- โครงการประสานงานให้เจ้าหน้าที่เข้ามาฉีดพ่นภายในและบริเวณโดยรอบบ้านพักคนงานก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 48
	6. อบรมให้คำแนะนำแก่คนงานในเรื่องการดูแลสุขภาพ อาทิ การรับประทานอาหารให้ถูกสุขลักษณะ การดื่มน้ำสะอาด การล้างมือก่อนรับประทานอาหารและหลังเข้าส้วมเป็นต้น	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยอบรมให้คำแนะนำแก่คนงานในเรื่องการดูแลสุขภาพผ่านกิจกรรม Morning Talk ทั้งนี้โครงการจัดให้น้ำดื่มให้แก่คนงาน	-	- ดังภาพที่ 14 และภาพที่ 31
	7. กำจัดสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค ได้แก่ หนู ยุง แมลงวัน แมลงสาบ	- โครงการประสานงานให้เจ้าหน้าที่เข้ามาฉีดพ่นภายในและบริเวณโดยรอบบ้านพักคนงานก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 48
	8. เมื่อรื้อถอนระบบสาธารณูปโภคบริเวณพื้นที่ก่อสร้างออกให้กำจัดมูลฝอยที่ตกค้างอยู่บริเวณพื้นที่ก่อสร้างออก โดยประสานงานกับสำนักงานเขตฯให้เข้ามารับไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล รวมถึงสุบสิ่งปฏิกูลภายในถึงบำบัดน้ำเสียของคนงานในช่วงก่อสร้างออกให้หมด และทำการฝังกลบบริเวณถึงบำบัด และห้องน้ำ ห้องส้วมพื้นที่	- ปัจจุบันโครงการอยู่ช่วงงานโครงสร้าง ทั้งนี้โครงการได้จัดให้มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามารับไปกำจัดอย่างถูกวิธี	-	- ดังภาคผนวกที่ 9

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
- โรคติดต่อ	1. คนงานที่เป็น โรคติดต่อร้ายแรงต้องหยุดงานจนกว่าจะหายขาดและรวบรวมผลการตรวจสุขภาพของคนงานไว้ที่สำนักงานของผู้รับเหมาเพื่อความสะดวกในการตรวจสอบ 2. กำหนดให้ผู้รับเหมาดูแลสุขภาพอนามัยของคนงาน จัดระเบียบคนงาน รวมทั้งดูแลความสะอาดภายในบ้านพักคนงาน ตลอดจนจัดให้มีการตรวจสุขภาพคนงาน 3. กำหนดให้มีการตรวจสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน และหลังรับเข้าทำงานอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง เพื่อป้องกันปัญหาด้านสุขภาพที่อาจเป็นพาหะนำโรคได้	- โครงการจัดให้มีการตรวจสุขภาพคนงานอย่างสม่ำเสมอ - โครงการคอยกำชับผู้รับเหมาดูแลสุขภาพอนามัยของคนงาน จัดระเบียบคนงาน รวมทั้งดูแลความสะอาดภายในบ้านพักคนงานตลอดจนจัดให้มีการตรวจสุขภาพคนงาน - โครงการมีการตรวจสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงานและหลังรับเข้าทำงานอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง เพื่อป้องกันปัญหาด้านสุขภาพที่อาจเป็นพาหะนำโรคได้	- - -	- ดังภาคผนวกที่ 15 - ดังภาพที่ 49, ภาคผนวกที่ 15 และภาคผนวกที่ 18 - ดังภาคผนวกที่ 15
(2) ผลกระทบต่อความปลอดภัยของคนงาน (2.1) การป้องกันอันตรายสำหรับคนงาน	1. จัดให้มีแผนด้านความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่ก่อสร้างตามคู่มือแนวทางการจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงานสำหรับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2544 ของสำนักความปลอดภัยแรงงาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน	- โครงการจัดให้มีแผนด้านความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่ก่อสร้างตามคู่มือแนวทางการจัดทำแผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงานสำหรับงานก่อสร้าง พ.ศ. 2544	-	- ดังภาคผนวกที่ 10 และภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.1) การป้องกันอันตราย สำหรับคนงาน (ต่อ)	2. กำหนดให้ผู้รับเหมาดูแลสุขอนามัยของคนงาน จัดระเบียบคนงาน รวมทั้งดูแลความสะอาดภายในบ้านพักคนงาน ตลอดจนจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงาน	- โครงการคอยกำกับผู้รับเหมาดูแลสุขอนามัยของคนงาน จัดระเบียบคนงาน รวมทั้งดูแลความสะอาดภายในบ้านพักคนงานตลอดจนจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงาน	-	- ดังภาพที่ 49, ภาคผนวกที่ 15 และ ภาคผนวกที่ 18
	3. กำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน และหลังรับเข้าทำงานอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง เพื่อป้องกันปัญหาด้านสุขภาพที่อาจเป็นพาหะนำโรคได้กำหนดมาตรฐานในการบริหารและจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549	- โครงการมีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงานและหลังรับเข้าทำงานอย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง เพื่อป้องกันปัญหาด้านสุขภาพที่อาจเป็นพาหะนำโรคได้	-	- ดังภาคผนวกที่ 15
	4. จัดตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประกอบด้วย นายจ้างหรือผู้แทน นายจ้างระดับบริหาร ผู้แทน นายจ้างระดับผู้บังคับบัญชา และผู้แทนลูกจ้าง ให้สอดคล้องตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหารและจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการตรวจสอบ ดูแลสภาพแวดล้อมในการทำงานให้สอดคล้องตามกฎหมายกำหนดมาตรฐานในการบริหารและจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549	-	- ดังภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.1) การป้องกันอันตราย สำหรับคนงาน (ต่อ)	5. จัดทำเอกสารเกี่ยวกับการจัดการด้านความปลอดภัยในการทำงานเก็บไว้ในพื้นที่ก่อสร้างเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 2 ปี นับแต่วันจัดทำ และเตรียมพร้อมให้พนักงานตรวจสอบ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่จัดทำเอกสารเกี่ยวกับการจัดการด้านความปลอดภัยในการทำงานเก็บไว้ในพื้นที่ก่อสร้างเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 2 ปี นับแต่วันจัดทำ และเตรียมพร้อมให้พนักงานตรวจสอบ	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	6. การกระทำใด ๆ ในกิจกรรมที่อาจเกิดอันตรายให้วิศวกรผู้ควบคุมงานก่อสร้างเป็นผู้พิจารณาก่อนดำเนินการ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างและเป็นผู้พิจารณาอนุมัติดำเนินการก่อสร้างโครงการ ให้เป็นไปตามรายละเอียดโครงการที่ขออนุญาตอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้จัดให้มีคู่มือความปลอดภัย	-	- ดังภาคผนวกที่ 10 และภาคผนวกที่ 14
	7. แต่งตั้งหัวหน้างานเพื่อดูแลความปลอดภัยในการทำงานของคนงานในแต่ละส่วนงาน จัดอบรมคนงานก่อสร้างใหม่หรือที่ย้ายมาจากหน่วยงานก่อสร้างอื่น เพื่อให้ความรู้ด้านความปลอดภัย กฎระเบียบ และขั้นตอนการปฏิบัติในพื้นที่	- โครงการจัดให้มีการแต่งตั้งหัวหน้างานเพื่อดูแลความปลอดภัยในการทำงานของคนงานในแต่ละส่วนงาน จัดอบรมคนงานก่อสร้างใหม่หรือที่ย้ายมาจากหน่วยงานก่อสร้างอื่น เพื่อให้ความรู้ด้านความปลอดภัย กฎระเบียบ และขั้นตอนการปฏิบัติในพื้นที่	-	- ดังภาพที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.1) การป้องกันอันตราย สำหรับคนงาน (ต่อ)	8. จัดให้มีการตรวจรับรองเครื่องจักร และอุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้างประจำปีให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดีและปลอดภัย ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ชนิดและประเภทเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่ใช้ในการทำงานก่อสร้างที่ต้องตรวจรับรองประจำปี พ.ศ. 2554	- โครงการจัดให้มีการตรวจรับรองเครื่องจักร และอุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้างประจำปีให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดี	-	- ดังภาคผนวกที่ 16
	9. โครงการต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดเพื่อความปลอดภัยอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงานให้เป็นไปตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย ได้แก่ พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2554 พระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน พ.ศ. 2551 (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2560) และพระราชบัญญัติประกันสังคม ฉบับที่ 4 พ.ศ. 2558	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการตรวจสอบ ดูแลสภาพแวดล้อมในการทำงานให้เป็นไปตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	10. กำชับให้คนงานทำงานด้วยความระมัดระวัง มีการอบรมการใช้เครื่องจักร/อุปกรณ์ให้ถูกวิธี และสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมขณะปฏิบัติงานทุกครั้งเพื่อลดโอกาสการเกิดอุบัติเหตุ	- โครงการคอยกำชับให้คนงานทำงานด้วยความระมัดระวัง มีการอบรมการใช้เครื่องจักร/อุปกรณ์ให้ถูกวิธี และสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสมขณะปฏิบัติงานทุกครั้งเพื่อลดโอกาสการเกิดอุบัติเหตุ	-	- ดังภาพที่ 14 และภาพที่ 45-46

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

[illegible]

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.2) ความปลอดภัยเครื่องจักร และอุปกรณ์การก่อสร้าง	3. ลิฟต์ขนวัสดุชั่วคราว เพื่อให้การขนส่งและการใช้ลิฟต์มีความมั่นคงต่อคนงานในขณะปฏิบัติงาน ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้างว่าด้วยลิฟต์ขนส่งวัสดุชั่วคราว พ.ศ. 2524	- โครงการจัดให้มีลิฟต์ในการขนส่งวัสดุ ทั้งนี้จัดให้มีวิศวกรคอยตรวจสอบลิฟต์ให้ พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	-	- ดังภาพที่ 50 และ ภาคผนวกที่ 14
	4. นั่งร้าน เพื่อควบคุมการก่อสร้างและใช้นั่งร้านให้ปลอดภัยในเรื่องมาตรฐาน วิธีการก่อสร้าง การใช้นั่งร้านตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยในการทำงานก่อสร้างว่าด้วยนั่งร้าน พ.ศ. 2525	- โครงการจัดให้มีวิศวกรในการตรวจสอบ นั่งร้าน ให้ ปลอดภัย ตาม ประกาศ กระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยใน การทำงานก่อสร้างว่าด้วยนั่งร้าน พ.ศ. 2525	-	- ดังภาคผนวกที่ 17
	5. อุปกรณ์ป้องกันการตกจากที่สูง วัสดุกระเด็น ตกหล่น และพังทลาย เพื่อป้องกันมิให้คนงานก่อสร้างตกหรือหล่นจากที่สูงตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องความปลอดภัยในการทำงานในสถานที่ที่มีอันตรายจากการตกจากที่สูง วัสดุกระเด็น ตกหล่น และการพังทลาย พ.ศ. 2534	- โครงการจัดให้มีราวกันตก ทั้งนี้จัดให้มี ผ้าใบปิดคลุมรอบตัวอาคาร	-	- ดังภาพที่ 8-9

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.3) อุบัติเหตุที่มีความเสี่ยง สูง	6. ระบบไฟฟ้า เพื่อควบคุมอันตรายจากไฟฟ้าตั้งแต่ อุปกรณ์ไฟฟ้า สายไฟฟ้า ปริมาณไฟฟ้าที่ใช้ การเดิน สายไฟฟ้า ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความ ปลอดภัยเกี่ยวกับไฟฟ้า พ.ศ. 2522	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้าง และเป็นผู้พิจารณาก่อนตัดสินใจดำเนินการ ก่อสร้างโครงการ ให้เป็นไปตามรายละเอียด โครงการที่ขออนุญาตอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้จัดให้ มีคู่มือความปลอดภัย	-	- ดังภาคผนวกที่ 10 และภาคผนวกที่ 14
	1. มาตรการป้องกันการถล่มของโครงสร้างอาคารใน ระหว่างการก่อสร้าง			
	1.1 มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้างประจำอยู่ภายในพื้นที่ ก่อสร้างตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมงานก่อสร้าง ประจำอยู่ภายในพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	-	-ดังภาคผนวกที่ 14
	1.2 ก่อนการเทคอนกรีตหล่อโครงสร้าง วิศวกรควบคุม การก่อสร้างต้องตรวจสอบความเรียบร้อยของงานผูก เหล็กโครงสร้างอาคาร งานติดตั้งแม่แบบ ความมั่นคง ของเหล็กรองรับน้ำหนักแม่แบบเหล็กค้ำยันให้เป็นไป ตามหลักวิศวกรรม	- โครงการจัดให้มีวิศวกรควบคุมการก่อสร้าง พร้อมทั้งตรวจสอบความเรียบร้อยตลอดการ ก่อสร้าง	-	-ดังภาคผนวกที่ 14

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.3) อุบัติเหตุที่มีความเสี่ยง สูง(ต่อ)	1.3 ควบคุมไม่ให้เกิดการทำงานในพื้นที่เสี่ยงอันตราย เช่น ด้านล่างใต้แบบหล่อพื้นหรือคาน ในระหว่างการเท คอนกรีต	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยควบคุม ไม่ให้เกิดการทำงานในพื้นที่เสี่ยงอันตราย	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	2. มาตรการป้องกันการถล่มของนั้งร้านในระหว่าง ก่อสร้าง			
	2.1 ให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.) ระดับวิชาชีพตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของนั้งร้าน ก่อสร้างทุกวัน	-โครงการจัดให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยใน การทำงาน (จป.) ระดับวิชาชีพตรวจสอบ ความมั่นคงแข็งแรงของนั้งร้านก่อสร้างทุก วัน	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	2.2 นั้งร้านงานก่อสร้างอาคารต้องวางบนพื้นที่รองรับ น้ำหนักที่มั่นคง เช่น พื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก หรือพื้น แผ่นเหล็ก	- โครงการจัดให้มีวิศวกรในการตรวจสอบ นั้งร้าน ให้ ป ล อ ด กั ย ต า ม ป ร ะ ก า ศ กระทรวงมหาดไทย เรื่อง ความปลอดภัยใน การทำงานก่อสร้างว่าด้วยนั้งร้าน พ.ศ. 2525	-	- ดังภาคผนวกที่ 17

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)
ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.3) อุบัติเหตุที่มีความเสี่ยง สูง	2.3 ในช่วงที่ฝนตกหนักและอาจทำให้พื้นดินบริเวณ โดยรอบอาคารที่กำลังก่อสร้างอ่อนตัว ต้องมีการตรวจสอบ การทรุดตัวของดินและการบิดตัวของนั่งร้านงานก่อสร้าง รอบอาคาร หากพบดินทรุดตัวหรือแฉกนั่งร้านบิดตัวต้อง หยุดการใช้นั่งร้านโดยทันที และทำการปรับปรุงแก้ไข สภาพของนั่งร้านให้มีความปลอดภัย ทั้งนี้ ต้องให้ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.) ระดับ วิชาชีพ ตรวจสอบให้เรียบร้อยก่อนจึงจะสามารถใช้งาน นั่งร้านต่อไป	- โครงการจัดให้มีวิศวกรในการควบคุมการ ก่อสร้างตลอดโครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 14
	3. มาตรการป้องกันความเสี่ยงจากการทำงานในสภาพอับ อากาศ 3.1 ในการก่อสร้างถึงเก็บน้ำใต้ดิน ระบบบำบัดน้ำเสีย หรือโครงสร้างส่วนอื่น ๆ ที่มีสภาพเป็นพื้นที่อับอากาศ ต้องจัดให้พัดลมพร้อมท่ออากาศเป่าเพื่อระบายอากาศเข้า สู่พื้นที่อับอากาศ ทั้งนี้ ต้องมีอัตราการหมุนเวียนอากาศ มากกว่า 4 เท่าของปริมาณอากาศต่อชั่วโมงตลอดการ ก่อสร้างในพื้นที่นั้น ๆ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแล ตรวจสอบตลอดการก่อสร้างโครงการ	-	- ดังภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
	3.2 การทำงานในพื้นที่เสี่ยงอันตรายและพื้นที่อับอากาศ ต้องให้เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.) ระดับวิชาชีพตรวจสอบประเมินความปลอดภัยของ พื้นที่ดังกล่าว ก่อนอนุญาตให้คนงานก่อสร้างเข้าทำงาน ในพื้นที่นั้น ๆ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยควบคุม ไม่ให้มีการทำงานในพื้นที่เสี่ยงอันตราย	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	3.3 จัดให้มีอุปกรณ์ช่วยหายใจและถังออกซิเจน พร้อม หน้ากากช่วยหายใจประจำห้องปฐมพยาบาล อย่างน้อย 2 ชุด เพื่อให้ช่วยเหลือคนงานที่ได้รับอันตรายจากสาร มลพิษทางอากาศหรือคนงานที่ได้รับผลกระทบจากการ ทำงานในพื้นที่อับอากาศ	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยใน การดูแลคนงานตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)

ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.4) อุบัติเหตุจากที่สูง(ต่อ)	<p>1. ในกรณีที่ทำงานที่สูงจากพื้นดินหรือพื้นอาคาร ตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไปจัดให้มีนั่งร้าน บันได ขาหยั่ง หรือม้ายืนที่ปลอดภัยตามสภาพของงานสำหรับลูกจ้างในการทำงาน</p> <p>2. ในกรณีที่ทำงานบนที่ลาดชันที่ทำมุมเกินสามสิบองศา จากแนวราบและสูงตั้งแต่ 2 เมตร ขึ้นไปต้องจัดให้มีนั่งร้านที่เหมาะสมกับสภาพของงานสายหรือเชือกช่วยชีวิตและเข็มขัดนิรภัยพร้อมอุปกรณ์หรือเครื่องป้องกันอื่นใดที่มีลักษณะเดียวกันให้ลูกจ้างใช้ในการทำงานเพื่อให้เกิดความปลอดภัย</p> <p>3. ในกรณีที่ทำงานในสถานที่ที่อาจได้รับอันตรายจากการพลัดตกหรือถูกวัตถุพังทับ เช่น การทำงานบนหรือในเสา ตอม่อ เสาไฟฟ้า ปล่อง หรือคานที่มีความสูงตั้งแต่ 4 เมตรขึ้นไป หรือทำงานบนหรือในถัง บ่อ กรวยสำหรับเทวัสดุ ต้องจัดทำราวกัน หรือรั้วกันตก ตาข่ายสิ่งปิดกันเพื่อป้องกันการพลัดตกของลูกจ้างหรือสิ่งของและจัดให้มีการใช้สายหรือเชือกช่วยชีวิต และเข็มขัดนิรภัยพร้อมอุปกรณ์ให้ลูกจ้างใช้ในการทำงานเพื่อให้เกิดความปลอดภัย</p>	<p>- โครงการจัดให้มีนั่งร้าน พร้อมทั้งจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบนั่งร้านตลอดการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบนั่งร้าน ทั้งนี้จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลและคอยกำชับคนงานให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายตลอดการก่อสร้าง</p> <p>- โครงการจัดให้มีราวกัน บริเวณพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตราย ทั้งนี้โครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลและคอยกำชับคนงาน ให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายตลอดการก่อสร้าง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพผนวกที่ 17</p> <p>- ดังภาพที่ 45-46 และภาพผนวกที่ 17</p> <p>- ดังภาพที่ 8 และภาพที่ 45-46</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.4) อุบัติเหตุจากที่สูง(ต่อ)	4. งานก่อสร้างที่มีปล่องหรือช่องเปิดซึ่งอาจทำให้คนงานก่อสร้างหรือพลัดตกลงมาได้ ต้องจัดทำราวกันหรือรั้วกันตกที่มีความสูงไม่น้อยกว่า 90 เซนติเมตร และแผงทึบหรือขอบกันตกที่มีความสูงไม่น้อยกว่า 7 เซนติเมตร พร้อมทั้งติดป้ายเตือนอันตราย	- โครงการจัดให้มีราวกัน บริเวณพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตราย ทั้งนี้โครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลและคอยกำกับคนงาน ให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายตลอดการก่อสร้าง พร้อมทั้งติดป้ายเตือนอันตราย	-	- ดังภาพที่ 8 และภาพที่ 44-46
	5. ในกรณีที่ทำงานในชั้นของอาคารหรือสิ่งก่อสร้างที่เปิดโล่งและอาจพลัดตกลงมาได้ต้องจัดทำราวกันหรือรั้วกันตกตามมาตรฐานของสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์	- โครงการจัดให้มีราวกัน บริเวณพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตราย ทั้งนี้โครงการได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลและคอยกำกับคนงาน ให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 8 และภาพที่ 44-46
	6. ในกรณีที่มีการทำงานบนนั่งร้านหลายชั้นพร้อมกันจัดให้มีสิ่งป้องกันมิให้เกิดอันตรายต่อผู้ที่ทำงานอยู่ชั้นล่าง	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบนั่งร้าน ทั้งนี้จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลและคอยกำกับคนงานให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 44-46 และภาคผนวกที่ 17
	7. ให้สร้าง ประกอบ ติดตั้ง และตรวจสอบนั่งร้านให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กฎหมายกำหนด	- โครงการจัดให้มีวิศวกรตรวจสอบนั่งร้านให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กฎหมายกำหนด	-	- ดังภาคผนวกที่ 14 และภาคผนวกที่ 17

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรคและ การแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.4) อุบัติเหตุจากที่สูง(ต่อ)	8. ในกรณีที่ต้องใช้ขาหยั่งหรือม้าขึ้นในการทำงาน ต้องจัดให้มีการดูแลขาหยั่งหรือม้าขึ้นนั้นให้มีโครงสร้างที่แข็งแรงปลอดภัย และมีพื้นที่สำหรับขึ้นทำงานอย่างเพียงพอ	- โครงการจัดให้มีวิศวกรตรวจสอบโครงสร้างของขาหยั่งให้แข็งแรงปลอดภัย และมีพื้นที่สำหรับขึ้นทำงานอย่างเพียงพอ	-	- ดังภาพผนวกที่ 14
	9. ไม่ให้ทำงานบนนั่งร้านเมื่อพื้นนั่งร้านลื่น หรือที่มีส่วนใดชำรุดอันอาจเป็นอันตราย การทำงานบนนั่งร้านแขวนหรือนั่งร้านแบบกระเช้าขณะฝนตกหรือลมแรงอันอาจเป็นอันตราย และในกรณีที่มีเหตุการณ์ดังกล่าวให้รีบนำนั่งร้านดังกล่าวลงสู่พื้นดิน	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบบริเวณพื้นที่การทำงาน เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดอุบัติเหตุตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพผนวกที่ 13
	10. ในกรณีที่ทำงานในบริเวณที่อาจมีการพังทลาย หรือการกระเด็นหรือตกหล่นของหินดิน ทราช หรือวัสดุต่าง ๆ ต้องจัดทำไหลหิน ดิน ทราช หรือวัสดุนั้นให้ลาดเอียงเป็นมุมหรือวิธีการอื่นที่ป้องกันการพังทลาย	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบบริเวณพื้นที่การทำงาน เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดอุบัติเหตุตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาพผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)

ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
(2.4) อุบัติเหตุจากที่สูง	11. ในกรณีที่ทำงานในท่อ ช่อง หรือบ่อที่อาจมีการพังทลาย ต้องจัดทำผนังกัน ค้ำยันหรือใช้วิธีการอื่นใดที่สามารถป้องกันอันตรายนั้นได้	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบ บริเวณพื้นที่การทำงาน เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิด อุบัติเหตุตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 13
	12. ในกรณีที่มีการลำเลียงวัสดุขึ้นหรือลงจากที่สูง หรือจากที่ หนึ่งไปยังอีกที่หนึ่งให้จัดทำราง ปล่อยหรือใช้เครื่องมือและ วิธีการลำเลียงที่เหมาะสมและปลอดภัย	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบ บริเวณพื้นที่การทำงาน เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิด อุบัติเหตุตลอดการก่อสร้าง	-	- ดังภาคผนวกที่ 13

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.3 สุขภาพและทัศนียภาพ	1. ดูแลการจัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และระบบสาธารณูปโภคของคณงานก่อสร้างในบริเวณบ้านพักคณงานให้เป็นระเบียบเรียบร้อย และถูกหลักสุขาภิบาล	- โครงการดูแลการจัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และระบบสาธารณูปโภคของคณงานก่อสร้างในบริเวณบ้านพักคณงานให้เป็นระเบียบเรียบร้อย และถูกหลักสุขาภิบาล	-	- ดังภาพที่ 49
	2. จัดทำรั้วชั่วคราว/วัสดุกันเสียงรอบพื้นที่โครงการ สูง 6 เมตร เพื่อบดบังภูมิทัศน์ที่ไม่ดีจากการก่อสร้าง	- โครงการจัดทำรั้วชั่วคราวรอบพื้นที่โครงการ สูง 6 เมตร เพื่อบดบังภูมิทัศน์ที่ไม่ดีจากการก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 3
	3. จัดให้มีผ้าใบก่อสร้าง (Mesh Sheet) คลุมอาคารตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นบนสุดโดยรอบอาคาร เพื่อบดบังภูมิทัศน์ที่ไม่ดีจากการก่อสร้าง และป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียงรอบโครงการ	- โครงการจัดให้มีผ้าใบปิดคลุมรอบตัวอาคาร เพื่อบดบังภูมิทัศน์ที่ไม่ดีจากการก่อสร้าง และป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียงรอบโครงการ	-	- ดังภาพที่ 1 และภาพที่ 9
	4. จัดพื้นที่เก็บกองวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ หมวดยุไม่กีดขวางทางสัญจรภายในพื้นที่ก่อสร้างและทางสาธารณะ รวมถึงบริเวณทางเข้า-ออกโครงการให้มีผ้าใบปิดคลุมตลอดเวลา ยกเว้นจะเปิดเมื่อรถวิ่งเข้า-ออก	- โครงการจัดพื้นที่เก็บกองวัสดุก่อสร้างให้เป็นระเบียบ หมวดยุไม่กีดขวางทางสัญจรภายในพื้นที่ก่อสร้างและทางสาธารณะ รวมถึงบริเวณทางเข้า-ออกโครงการให้มีผ้าใบปิดคลุมตลอดเวลา ยกเว้นจะเปิดเมื่อรถวิ่งเข้า-ออก	-	- ดังภาพที่ 10

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส)

ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัยสาธารณะ	<p>1. การป้องกันอัคคีภัย</p> <p>1. กำหนดพื้นที่สูบบุหรี่ให้เป็นสัดส่วนโดยติดป้ายเตือนห้ามสูบบุหรี่ในที่ห้ามสูบบุหรี่อย่างชัดเจนพร้อมกำหนดมาตรการบทลงโทษสำหรับผู้ฝ่าฝืนอย่างชัดเจน</p> <p>2. ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องมือที่ใช้ระบบไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพดีและพร้อมใช้งานอยู่เสมอ</p> <p>3. ขนย้ายเศษวัสดุก่อสร้างที่ไม่ใช้งานออกจากพื้นที่ก่อสร้างเพื่อไม่ให้เป็นแหล่งเชื้อเพลิง ซึ่งเป็นมาตรการทั่วไปที่สามารถปฏิบัติได้</p> <p>4. จัดให้มีถังดับเพลิงเคมีชนิดมือถือไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้างจำนวน 1 ถัง/จุด และเพิ่มขึ้นตามชั้นที่มีการก่อสร้างโครงการแล้วเสร็จจำนวน 1 ถัง/ชั้น เพื่อเตรียมพร้อมกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้</p>	<p>- โครงการกำหนดให้มีพื้นที่สูบบุหรี่ โดยติดป้ายเตือนห้ามสูบบุหรี่ในที่ห้ามสูบบุหรี่อย่างชัดเจนพร้อมกำหนดมาตรการบทลงโทษสำหรับผู้ฝ่าฝืนอย่างชัดเจน</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์เครื่องมือที่ใช้ระบบไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพดีและพร้อมใช้งานอยู่เสมอ</p> <p>- โครงการได้ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมารับเศษวัสดุก่อสร้างไปกำจัดต่อไป พร้อมทั้งติดป้ายห้ามเผาขยะภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>- โครงการจัดให้มีถังดับเพลิงไว้บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 51-52</p> <p>- ดังภาพผนวกที่ 13-14</p> <p>- ดังภาพที่ 53 และภาพผนวกที่ 9</p> <p>- ดังภาพที่ 54</p>

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)

ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัยสาธารณะ (ต่อ)	5. ติดตั้งป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงแต่ละอันไว้บริเวณที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่ เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถใช้ได้ถูกต้องทันที	- โครงการได้จัดให้มีถังดับเพลิงเคมีไว้ในบริเวณพื้นที่โครงการ พร้อมติดตั้งป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ไว้เรียบร้อยแล้ว	-	- ดังภาพที่ 54
	6. จัดให้มีการตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย ให้สามารถใช้งานได้อยู่เสมอ หากพบว่าการเสียหายหรือใช้การไม่ได้ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที	- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบระบบป้องกันและเตือนอัคคีภัย ให้สามารถใช้งานได้อยู่เสมอ หากพบว่าการเสียหายหรือใช้การไม่ได้ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที	-	- ดังภาพผนวกที่ 13-14
	7. จัดให้มีจุดรวมพลที่ปลอดภัยสำหรับการอพยพคนงานไว้บริเวณด้านหน้าอาคาร	- โครงการจัดให้มีจุดรวมพลที่ปลอดภัยสำหรับการอพยพคนงานไว้บริเวณด้านหน้าอาคาร	-	- ดังภาพที่ 55
	8. จัดอบรมและซ้อมการอพยพคนกรณีเพลิงไหม้ โดยติดต่อประสานงานกับสถานีดับเพลิงในพื้นที่ที่รับผิดชอบ (สถานีดับเพลิงสุทธีสาร) ให้มาจัดอบรมและซักซ้อมแผนอพยพหนีไฟให้กับเจ้าหน้าที่และคนงานในโครงการ อย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง	- โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดอบรมและซ้อมการอพยพคนกรณีเพลิงไหม้ในรอบถัดไป	-	-

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส)

ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัยสาธารณะ (ต่อ)	9. จัดให้มีการติดตามหมายเลขโทรศัพท์ของสถานีดับเพลิงในพื้นที่รับผิดชอบ (สถานีสุทธีสาร) สถานพยาบาล และสถานีตำรวจที่อยู่ใกล้เคียง ภายในพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถแจ้งหน่วยงานดังกล่าวได้ทันที	- โครงการจัดให้มีการติดตามหมายเลขโทรศัพท์ของสถานีดับเพลิงในพื้นที่รับผิดชอบ (สถานีสุทธีสาร) สถานพยาบาล และสถานีตำรวจที่อยู่ใกล้เคียง ภายในพื้นที่ก่อสร้างให้เห็นอย่างชัดเจน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถแจ้งหน่วยงานดังกล่าวได้ทันที	-	- ดังภาคผนวกที่ 6
	10. จัดให้มีแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยช่วงก่อสร้างโดยผู้รับผิดชอบแผนฯ คือ ผู้จัดการโครงการ	- โครงการจัดทำแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยช่วงก่อสร้างไว้ในพื้นที่โครงการเรียบร้อยแล้ว	-	- ดังภาคผนวกที่ 6
	2. ความปลอดภัยสาธารณะ 1. จัดให้มีกล้องวงจรปิด CCTV ทั่วบริเวณ โดยรอบพื้นที่โครงการเพื่อใช้ในการตรวจสอบความเรียบร้อยและความปลอดภัยภายในโครงการ	- โครงการได้ติดตั้งกล้องวงจรปิดไว้บริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการเพื่อใช้ในการตรวจสอบความเรียบร้อยและความปลอดภัยภายในโครงการ	-	- ดังภาพที่ 56

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพ หรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัยสาธารณะ (ต่อ)	2. จัดให้มีเวรยามรักษาความปลอดภัยประจำอยู่ตลอด 24 ชั่วโมง และออกตรวจสอบดูแลความเรียบร้อยอย่างสม่ำเสมอในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดให้มีเวรยามรักษาความปลอดภัยประจำอยู่ตลอด 24 ชั่วโมงและออกตรวจสอบดูแลความเรียบร้อยอย่างสม่ำเสมอในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพที่ 12
	3. จัดให้มีหัวหน้างานหรือผู้ควบคุมดูแลความปลอดภัยของ คนงานอย่างเข้มงวด	- โครงการจัดให้มีหัวหน้างานหรือผู้ ควบคุมดูแลความปลอดภัยของคนงานอย่าง เข้มงวด	-	- ดังภาพที่ 13
	4. ทำทะเบียนประวัติคนงานพร้อมรูปถ่ายไว้ที่สำนักงานของ โครงการ เมื่อเกิดปัญหาหรือข้อร้องเรียนจากชุมชนจะได้เรียก ตรวจสอบได้	- โครงการจัดให้ทำทะเบียนประวัติคนงานพร้อม รูปถ่ายไว้ที่สำนักงานของโครงการ เมื่อเกิด ปัญหาหรือข้อร้องเรียนจากชุมชนจะได้เรียก ตรวจสอบได้	-	- ดังภาคผนวกที่ 12
	5. ออกมาตรการ ระเบียบ ข้อบังคับ ให้คนงานของตนปฏิบัติ ตัวอย่างเหมาะสมไม่ก่อเหตุที่เป็นการรบกวนบุคคลภายนอก โครงการ และมีบทลงโทษสำหรับผู้ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดโดย มีการตรวจตราอย่างต่อเนื่องทั้งในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพัก คนงาน	- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบให้คนงานปฏิบัติ อย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาคผนวกที่ 11

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเชส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

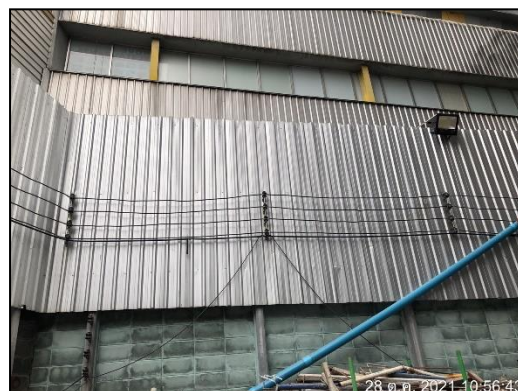
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือเอกสาร
4.4 การป้องกันอัคคีภัยและความปลอดภัยสาธารณะ (ต่อ)	6. จัดจ้างแรงงานที่เป็นคนไทยและเลือกคนในท้องถิ่นเป็นอันดับแรก ไม่รับคนงานต่างค่าผิดกฎหมายหรือคนที่ต้องคดีอาชญากรรมเข้ามาทำงานในพื้นที่ก่อสร้าง	- โครงการจัดจ้างแรงงานที่เป็นคนไทยและเลือกคนในท้องถิ่นเป็นอันดับแรก ไม่รับคนงานต่างค่าผิดกฎหมายหรือคนที่ต้องคดีอาชญากรรมเข้ามาทำงานในพื้นที่ก่อสร้าง	-	- ดังภาพผนวกที่ 12
	7. ให้คนงานก่อสร้างทุกคนในโครงการใส่ชุดฟอร์มและมีตัวหนังสือระบุต้นสังกัด เพื่อให้สามารถสืบสวนติดตามได้ง่ายและรวดเร็ว	- โครงการจัดให้คนงานก่อสร้างทุกคนในโครงการใส่ชุดฟอร์มและมีตัวหนังสือระบุต้นสังกัด เพื่อให้สามารถสืบสวนติดตามได้ง่ายและรวดเร็ว	-	- ดังภาพที่ 57
	8. จัดให้มีระเบียบ ข้อบังคับ ไม่ให้คนงานออกนอกบริเวณพื้นที่โครงการในเวลาทำงาน ยกเว้นเมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาเป็นกรณีเท่านั้น เพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดปัญหาและลดข้อขัดข้องของประชาชนที่อยู่บริเวณใกล้เคียงจากคนงานที่ออกไปนอกโครงการ	- โครงการจัดให้มีกฎระเบียบให้คนงานปฏิบัติอย่างเคร่งครัด	-	- ดังภาพผนวกที่ 11

ตารางที่ 3.1.1 (ต่อ) สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนเซส) ของบริษัท เอสซี เอ็นเอ็นอาร์ 1 จำกัด ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่าง ๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	รายละเอียดการปฏิบัติตามมาตรการฯ	ปัญหา/อุปสรรค และการแก้ไข	เอกสารอ้างอิง รูปภาพหรือ เอกสาร
	<p>9. ชี้แจงกฎระเบียบของการอยู่ร่วมกันของคนงานในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกเดือน และทุกครั้งที่รับคนงานใหม่ หากใครฝ่าฝืนกฎระเบียบที่กำหนดไว้จะต้องมีบทลงโทษอย่างเข้มงวด</p> <p>10. จัดศูนย์รับเรื่องร้องเรียน ความเดือดร้อน รำคาญจากโครงการที่อาจมีต่อชุมชนไว้ในสำนักงานของพื้นที่ก่อสร้าง และให้หัวหน้าคนงานรับเรื่องเสนอผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการ เพื่อหาแนวทางแก้ไขทันที โดยมีขั้นตอนการร้องเรียนและแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน</p>	<p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยชี้แจงกฎระเบียบของการอยู่ร่วมกันของคนงานในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกเดือน และทุกครั้งที่รับคนงานใหม่ หากใครฝ่าฝืนกฎระเบียบที่กำหนดไว้จะต้องมีบทลงโทษอย่างเข้มงวด</p> <p>- โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนและให้หัวหน้าคนงานรับเรื่องเสนอผู้รับเหมาก่อสร้างและเจ้าของโครงการ เพื่อหาแนวทางแก้ไขทันที โดยมีขั้นตอนการร้องเรียน และแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>- ดังภาพที่ 14 และภาคผนวกที่ 13</p> <p>- ดังภาคผนวกที่ 13</p>



ภาพที่ 1 สภาพโครงการปัจจุบัน



ภาพที่ 2 พบปะบ้านข้างเคียง

ภาพที่ 3 รั้ว Metal Sheet



ภาพที่ 4 ป้ายแสดงเขตพื้นที่การก่อสร้าง

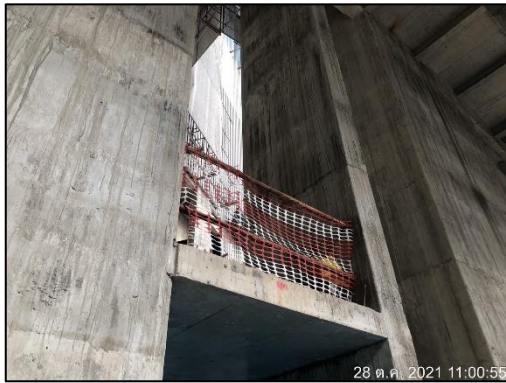
ภาพที่ 5 ระบบบำบัดน้ำเสีย (ชั่วคราว)



ภาพที่ 6 กิจกรรมขุดลอกตะกอนดิน



ภาพที่ 7 การประชุม



ภาพที่ 8 ราวกันตก



ภาพที่ 9 ผ้าใบปิดคลุมรอบอาคาร



ภาพที่ 10 กองเก็บวัสดุ



ภาพที่ 11 ผ้าใบปิดคลุมรถบรรทุก



ภาพที่ 12 รปภ.



ภาพที่ 13 หัวหน้างาน



ภาพที่ 14 กิจกรรม Morning Talk



ภาพที่ 15 ป้ายดับเครื่องยนต์ขณะไม่ใช้งาน



ภาพที่ 16 ป้ายจำกัดความเร็ว



ภาพที่ 17 รถขนส่งคนงาน



ภาพที่ 18 สเปรย์



ภาพที่ 19 กิจกรรมทำความสะอาดและฉีดพรมน้ำ

ภาพที่ 20 ท่อระบายน้ำ



ภาพที่ 21 ผ้าใบปิดคลุมถุงปูนซีเมนต์

ภาพที่ 22 ประตูโครงการปิดทึบ

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนซ์) (ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

Certificate TH99/3603 Certificate TH03/3602

โครงการ เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนซ์
ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำเดือน กันยายน 2564

รายชื่อผู้ติดต่อเบื้องต้น

1. นายอนุชา โยธาทิ	Project Architect	E-mail: soontharak@synteccon.com
2. นายเกียรติศักดิ์ คำกิจ	Project Engineer	E-mail: kiatissak@synteccon.com
3. นายพรเทพ สัตติสิน	Safety Officer	E-mail: otto774@gmail.com

SYNTEC

ดัชนีชี้วัดการตรวจวัด	หน่วย	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน
ปริมาณฝุ่นละอองรวม : TSP	มก./ลบ.ม.	พ.ม (0.066)	0.33
ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก	มก./ลบ.ม.	พ.ม (0.029)	0.12
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	dB(A)	พ.ม (64.7)	70
ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	พ.ม (99.7)	115
การสั่นสะเทือนสูงสุด	มม./วินาที	พ.ม (0.296)	5

28 ต.ค. 2021 10:30:02
กรุงเทพมหานคร



ภาพที่ 23 ป้ายแสดงผลการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม

ภาพที่ 24 ป้ายชื่อโครงการ

โครงการ เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนซ์
ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำเดือน กันยายน 2564

รายชื่อผู้ติดต่อเบื้องต้น

1. นายอนุชา โยธาทิ	Project Architect	E-mail: soontharak@synteccon.com
2. นายเกียรติศักดิ์ คำกิจ	Project Engineer	E-mail: kiatissak@synteccon.com
3. นายพรเทพ สัตติสิน	Safety Officer	E-mail: otto774@gmail.com

SYNTEC

ดัชนีชี้วัดการตรวจวัด	หน่วย	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน
ปริมาณฝุ่นละอองรวม : TSP	มก./ลบ.ม.	พ.ม (0.066)	0.33
ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก	มก./ลบ.ม.	พ.ม (0.029)	0.12
ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชม.	dB(A)	พ.ม (64.7)	70
ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	พ.ม (99.7)	115
การสั่นสะเทือนสูงสุด	มม./วินาที	พ.ม (0.296)	5

28 ต.ค. 2021 10:30:02
กรุงเทพมหานคร









ภาพที่ 25 เบอร์โทรติดต่อบริษัท

ภาพที่ 26 เครื่องสแกนนิ้ว



ภาพที่ 27 แผ่นกันเสียง

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
โครงการ The Crest Park Residences (เดอะ เครสต์ พาร์ค เรสซิเดนซ์) (ระยะก่อสร้าง) ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2564

	
<p>ภาพที่ 28 ถังสำรองน้ำใช้</p>	<p>ภาพที่ 29 ป้ายประหยัดน้ำ</p>
	
<p>ภาพที่ 30 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>ภาพที่ 31 น้ำดื่มสะอาด</p>
	
<p>ภาพที่ 32 ป้ายรณรงค์การทิ้งขยะ</p>	<p>ภาพที่ 33 ห้องน้ำโครงการ</p>



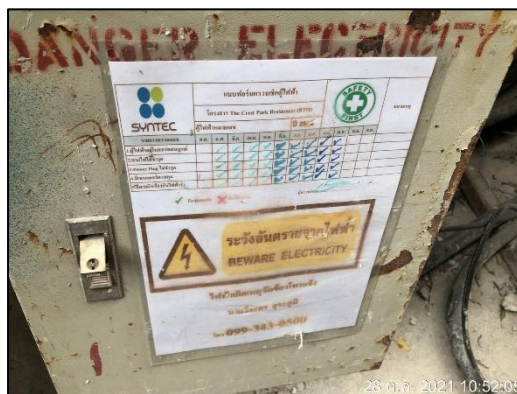
ภาพที่ 33 (ต่อ) ห้องน้ำโครงการ



ภาพที่ 34 ถังขยะ



ภาพที่ 35 ป้ายประหยัดไฟฟ้า



ภาพที่ 36 ตู้ไฟฟ้า



ภาพที่ 37 ป้ายกำหนดช่วงเวลาการขนส่ง



ภาพที่ 38 สัญญาณไฟกระพริบ



ภาพที่ 39 สภาพถนนบริเวณด้านหน้าโครงการ



ภาพที่ 40 บ่อพักน้ำทิ้ง

ภาพที่ 41 ป้อมยาม

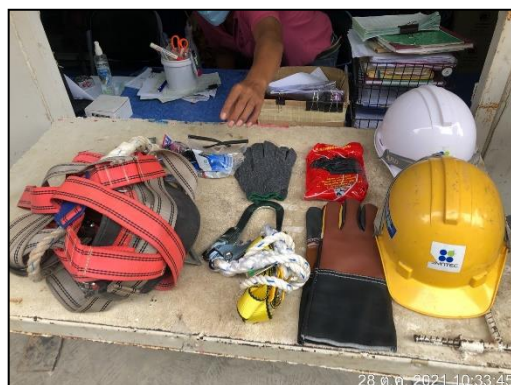


ภาพที่ 42 อุปกรณ์ปฐมพยาบาล

ภาพที่ 43 ป้ายสถิติอุบัติเหตุ

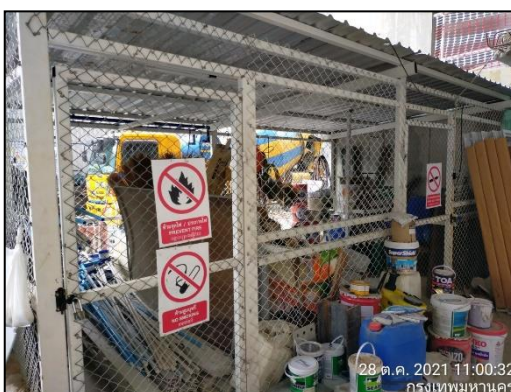


ภาพที่ 44 ป้ายเตือนต่างๆ



ภาพที่ 45 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

ภาพที่ 46 คนงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล



ภาพที่ 47 พื้นที่จัดเก็บสารเคมีอันตราย

ภาพที่ 48 กิจกรรมฉีดพ่นแมลง

	
<p>บริเวณบ้านพักคนงาน</p>	<p>ห้องน้ำ</p>
	
<p>ถังขยะ</p>	<p>ถังดับเพลิง</p>
<p>ภาพที่ 49 บ้านพักคนงาน</p>	
	
<p>ภาพที่ 50 ลิฟต์ขนส่งวัสดุ</p>	<p>ภาพที่ 51 พื้นที่สูบบุหรี่</p>



ภาพที่ 52 ป้ายห้ามสูบบุหรี่



ภาพที่ 53 ป้ายห้ามเผาขยะ



ภาพที่ 54 ถังดับเพลิง/ป้ายแนะนำการใช้



ภาพที่ 55 จุดรวมพล



ภาพที่ 56 CCTV



ภาพที่ 57 ชุดฟอร์มคนงาน