


บทที่ 2

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



2.1 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

จากการติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ฉบับประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 ปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงระยะก่อสร้าง สามารถสรุปผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ พร้อมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดแสดงดังตารางที่ 2.1-1


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ				
1.1 สภาพภูมิ ประเทศ	1. กั้นรั้ว Metal Sheet สูงประมาณ 3.00 เมตร โดยรอบ พื้นที่โครงการยกเว้นทางเข้า -ออก พร้อมติดตั้งม่าน บริเวณทางเข้า – ออกพื้นที่ก่อสร้าง โดยจะต้องปิดอยู่ ตลอดเวลา และเปิดเฉพาะกรณีที่มีรถเข้า - ออกพื้นที่ ก่อสร้างเท่านั้น	1. โครงการมีการกั้นรั้ว Metal Sheet สูง ประมาณ 3.00 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการ ยกเว้นทางเข้า – ออก พร้อมติดตั้งม่าน บริเวณทางเข้า – ออกพื้นที่ก่อสร้าง	-	
	2. สำหรับตัวอาคารจะปิดล้อมอาคารด้วย ผ้าใบทึบ (Mesh Sheet) โดยรอบตลอดความสูงของอาคาร	2. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะ เริ่มต้นการก่อสร้าง ซึ่งยังไม่มีมีการก่อสร้างตัว อาคารจึงยังไม่มีมีการปิดล้อมอาคารด้วย ผ้าใบทึบ (Mesh Sheet)	-	-
	3. โครงการจัดให้มีคูระบายน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้าง พร้อม ทั้งจัดให้มีบ่อดักตะกอนดินปริมาตร 170.00 ลูกบาศก์ เมตร จำนวน 1 จุด เพื่อป้องกันการชะล้างของดินออก นอกโครงการ	3. โครงการไม่มีคูระบายน้ำรอบพื้นที่ ก่อสร้าง พร้อมทั้งบ่อดักตะกอนดินปริมาตร 170.00 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 จุด เพื่อ ป้องกันการชะล้างของดินออกนอกโครงการ	- ควรมีคูระบายน้ำรอบพื้นที่ ก่อสร้าง พร้อมทั้งบ่อดัก ตะกอนดินตามที่มาตรการ ระบุ	-




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.1 ลักษณะภูมิ ประเทศ (ต่อ)	4. ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและกองวัสดุ พวกหินและทราย เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่น ละอองอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง และเพิ่มความถี่ ตามความเหมาะสมกรณีที่เกิด ฝุ่นละออง จำนวนมาก	4. โครงการมีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และกองวัสดุพวกหินและทราย เพื่อลดการฟุ้ง กระจายของฝุ่นละอองอย่างน้อย วันละ 2 ครั้ง และเพิ่มความถี่ตามความเหมาะสมกรณีที่พบว่า เกิดฝุ่นละอองจำนวนมาก	-	
	5. จัดวางอุปกรณ์ก่อสร้างต่างๆ ที่ใช้ในงาน ก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อย	5. โครงการจัดให้มีการวางอุปกรณ์ก่อสร้างต่างๆ ที่ใช้ในงานก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อย	-	
	6. กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างปฏิบัติตาม มาตรฐานการก่อสร้างที่เหมาะสม โดยเฉพาะงาน ฐานรากและงานโครงสร้างหลักรวมถึง กฎกระทรวงฉบับที่ 4 (2526) ออกตามความใน พ.ร.บ.ควบคุมอาคาร 2522 อย่างเคร่งครัด	6. โครงการมีการกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้าง ปฏิบัติตามมาตรฐานการก่อสร้างที่เหมาะสม โดยเฉพาะงานฐานรากและงานโครงสร้างหลัก รวมถึงกฎกระทรวงฉบับที่ 4 (2526) ออกตาม ความในพ.ร.บ.ควบคุมอาคาร 2522 อย่างเคร่งครัด	-	-
	7. ห้ามก่อสร้างอาคารรุกล้ำเข้าไปในแนวเขตพื้นที่ ลำรางสาธารณะประโยชน์ และคลอง สาธารณะประโยชน์โดยเด็ดขาด	7. โครงการมีการก่อสร้างอาคารภายในพื้นที่ โครงการเท่านั้น ไม่มีการรุกล้ำเข้าไปในแนวเขตพื้นที่ ลำรางสาธารณะประโยชน์ และคลอง สาธารณะประโยชน์โดยเด็ดขาด	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.1 ลักษณะภูมิ ประเทศ (ต่อ)	มาตรการขนย้ายดิน 1. ห้ามขนส่งดิน และวัสดุก่อสร้างในชั่วโมง เร่งด่วน (ช่วงเช้า 07.00 - 09.00 น. และช่วงเย็น 16.00 - 17.00 น.) เพื่อป้องกันความแออัดของ การจราจร รวมทั้งห้ามมีการขนส่งในเวลา กลางคืนโดยเด็ดขาด	1. โครงการมีการห้ามขนส่งดิน และวัสดุก่อสร้าง ในชั่วโมงเร่งด่วน (ช่วงเช้า 07.00 - 09.00 น. และ ช่วงเย็น 16.00 - 17.00 น.) เพื่อป้องกันความ แออัดของการจราจร รวมทั้งห้ามมีการขนส่งใน เวลากลางคืนโดยเด็ดขาด	-	-
	2. ปิดคลุมผ้าใบท้ายรถที่ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ ก่อสร้างให้มิดชิดและแน่นหนาเพื่อป้องกัน การ ฟุ้งกระจายและตกหล่นของวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง	2. โครงการกำหนดให้มีการปิดคลุมผ้าใบท้ายรถที่ ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้มิดชิดและแน่นหนา เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายและตกหล่นของวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้าง	-	
	3. ติดตั้งป้ายชื่อโครงการพร้อมเบอร์โทรศัพท์ บนรถขนส่งวัสดุก่อสร้าง และรถที่ใช้สำหรับ โครงการ เพื่อสะดวกต่อการติดต่อกรณีการดำเนิน โครงการมีปัญหา	3. โครงการมีการติดตั้งป้ายชื่อโครงการ พร้อม เบอร์โทรศัพท์ บนรถขนส่งวัสดุก่อสร้าง และรถที่ ใช้สำหรับโครงการ เพื่อสะดวกต่อการติดต่อกรณี การดำเนินโครงการมีปัญหา	-	-
	4. กักจับให้พนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างใช้ ความระมัดระวังเพิ่มขึ้นในขณะที่ขับผ่านถนนผ่าน แยก โดยเฉพาะกรณีตัดกระแสจราจร	4. โครงการมีการกักจับให้พนักงานขับรถขนส่ง วัสดุก่อสร้างใช้ความระมัดระวังเพิ่มขึ้นในขณะที่ ขับผ่านถนนผ่านแยก โดยเฉพาะกรณีตัดกระแส จราจร	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.1 ลักษณะภูมิประเทศ (ต่อ)	5. ล้างทำความสะอาดล้อรถที่ใช้ภายในโครงการ และล้อรถบรรทุกทุกครั้งก่อนออกสู่ ถนนสาธารณะ	5. โครงการมีการล้างทำความสะอาดล้อรถที่ใช้ภายในโครงการ และล้อรถบรรทุกทุกครั้งก่อนออกสู่ถนนสาธารณะ	-	
	6. กรณีที่มีดินโคลนหรือเศษวัสดุตกหล่นบนพื้นผิวจราจรในโครงการ ต้องรีบให้พนักงานเก็บ หรือทำความสะอาดทันที	6. ในกรณีที่มีดินโคลนหรือเศษวัสดุตกหล่นบนพื้นผิวจราจรในโครงการ ทางโครงการจะให้พนักงานเก็บ หรือทำความสะอาดทันที	-	-
1.2 ทรัพยากรดิน และการชะล้างพังทลายของดิน	1. โครงการจะก่อสร้างกำแพงกันดินระดับความสูงตั้งแต่ 0.50 - 5.25 เมตร เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินนอกโครงการ และต่อด้วยรั้ว Metal Sheet สูง 3.00 เมตรรอบพื้นที่โครงการ ยกเว้นทางเข้า - ออก	1. โครงการมีการก่อสร้างกำแพงกันดินระดับความสูงตั้งแต่ 0.50 - 5.25 เมตร แต่ยังไม่มีการต่อด้วยรั้ว Metal Sheet สูง 3.00 เมตรรอบพื้นที่โครงการ ยกเว้นทางเข้า - ออก	- ควรมีการต่อด้วยรั้ว Metal Sheet สูง 3.00 เมตรรอบพื้นที่โครงการ ยกเว้นทางเข้า - ออก	
	2. บริเวณด้านหน้าพื้นที่โครงการติดตั้งม่านบริเวณทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้างจะต้องปิดอยู่ตลอดเวลาและเปิดเฉพาะกรณีที่มีรถเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น	2. บริเวณด้านหน้าพื้นที่โครงการมีประตูทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง โดยจะปิดอยู่ตลอดเวลาและเปิดเฉพาะกรณีที่มีรถเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากร ดิน และการ ชะล้างพังทลาย ของดิน (ต่อ)	3. สำหรับตัวอาคารจะปิดล้อมอาคารด้วย ผ้าใบ ทึบ (Mesh Sheet) โดยรอบตลอดความสูงของ อาคาร	3. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้น การก่อสร้าง ซึ่งยังไม่มีอาคารก่อร่างจึงยัง ไม่มีการปิดล้อมอาคารด้วย ผ้าใบทึบ (Mesh Sheet)	-	-
	4. โครงการจัดให้มีคูระบายน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งจัดให้มีบ่อดักตะกอนดินปริมาตร 170.00 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 จุด เพื่อป้องกันการชะล้าง ของดินออกนอกโครงการ	4. โครงการยังไม่มีคูระบายน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งบ่อดักตะกอนดินปริมาตร 170.00 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 จุด เพื่อป้องกันการชะ ล้างของดินออกนอกโครงการ	- ควรมีคูระบายน้ำรอบ พื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งบ่อ ดักตะกอนดินตามที่ มาตรการระบุ	-
	5. จัดให้มีการตรวจสอบดินตะกอน ภายในบ่อดัก ตะกอนดินเป็นประจำตลอดระยะเวลาการ ก่อสร้าง พร้อมทั้งต้องมีการขุดลอกดินตะกอนใน บ่อดักตะกอนดินอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะในช่วง ที่มีการขุดเปิดหน้าดินและในช่วงฤดูฝน	5. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบดินตะกอน ภายในบ่อดักตะกอนดินเป็นประจำตลอด ระยะเวลาการก่อสร้าง พร้อมทั้งต้องมีการขุดลอก ดินตะกอนในบ่อดักตะกอนดินอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะในช่วงที่มีการขุดเปิดหน้าดินและในช่วง ฤดูฝน	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากร ดิน และการ ชะล้างพังทลาย ของดิน (ต่อ)	6. การก่อสร้างที่มีการเปิดหน้าดิน หรือในการ ปรับหน้าดินจะต้องอัดชั้นดินให้แน่นโดยให้ความ ราบเรียบและสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการชะล้าง หน้าดินโดยเฉพาะในช่วงฝน	6. โครงการกำหนดให้เมื่อมีการก่อสร้างที่มีการ เปิดหน้าดิน หรือในการปรับหน้าดินจะต้องอัดชั้น ดินให้แน่นโดยให้ความราบเรียบและสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการชะล้างหน้าดินโดยเฉพาะในช่วง ฝน	-	-
	7. ทำการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและกอง วัสดุพวกหิน และทราย เพื่อลดการฟุ้งกระจาย ของฝุ่นละออง	7. โครงการมีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และกองวัสดุพวกหิน และทราย เพื่อลดการฟุ้ง กระจายของฝุ่นละออง	-	
	8. ทำการขุดออกคุ้ระบายน้ำกรณีที่มีท่อระบายน้ำมี การอุดตัน หรือทำการขุดลอกทุก 1 เดือน	8. โครงการยังไม่มีคุ้ระบายน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้าง	-	-
	9. จัดให้มีจุดล้างล้อรถก่อนออกจากพื้นที่ โครงการ เพื่อช่วยลดเศษดินที่ติดไปกับล้อรถ	9. โครงการมีจุดล้างล้อรถก่อนออกจากพื้นที่ โครงการ เพื่อช่วยลดเศษดินที่ติดไปกับล้อรถ	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากร ดิน และการ ชะล้างพังทลาย ของดิน (ต่อ)	10. จัดเตรียมป้ายหรือสัญญาณเตือนอันตรายไว้ ตลอดเวลาทำงาน	10. โครงการมีป้ายหรือสัญญาณเตือนอันตรายไว้ ตลอดเวลาทำงาน	-	
	11. ห้ามคนงานทำงานชุดโดยเด็ดขาดในช่วงฝน ตกหนัก หรือพายุ หรือแผ่นดินไหว	11. โครงการมีการห้ามคนงานทำงานชุด โดยเด็ดขาดในช่วงฝนตกหนัก หรือพายุ หรือ แผ่นดินไหว	-	-
	12. โครงการต้องดำเนินการก่อสร้างช่วงหน้าแล้ง ต้องเร่งทำท่อระบายน้ำให้เสร็จก่อนก่อสร้าง อาคาร	12. โครงการมีการดำเนินการก่อสร้างช่วง หน้าแล้ง และมีการเร่งทำท่อระบายน้ำให้เสร็จ ก่อนก่อสร้างอาคาร	-	-
	13. จัดให้มีการชดเชยความเสียหายต่ออาคารที่ อยู่อาศัยข้างเคียง ซึ่งหากความเสียหายดังกล่าว เกิดจากการก่อสร้างโครงการ ต้องทำการแก้ไข และให้ความช่วยเหลือโดยทันที	13. โครงการกำหนดให้มีการชดเชยความเสียหาย ต่ออาคารที่อยู่อาศัยข้างเคียง ซึ่งหากความ เสียหายดังกล่าวเกิดจากการก่อสร้างโครงการ ต้องทำการแก้ไขและให้ความช่วยเหลือโดยทันที	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากร ดิน และการ ชะล้างพังทลาย ของดิน (ต่อ)	มาตรการป้องกันดินพังทลาย 1. ในการกด Sheet Pile ต้องกระทำโดยใช้เครื่องมือ ประเภทที่ไม่ก่อให้เกิดการสั่นสะเทือนมากเกินไป จนอาจทำให้อาคารข้างเคียงเกิดการเสียหาย หรือ แตกร้าวได้	1. โครงการกำหนดให้กด Sheet Pile ต้องใช้ เครื่องมือประเภทที่ไม่ก่อให้เกิดการสั่นสะเทือนมาก เกินไป จนอาจทำให้อาคารข้างเคียงเกิดการเสียหาย หรือแตกร้าวได้	-	-
	2. ต้องให้ Sheet Pile ความยาวไม่น้อยกว่าที่ระบุ ไว้ในแบบ ถ้าหากพิจารณาว่ามีความจำเป็นต้องให้ ความยาวที่มากกว่า ก็สามารถดำเนินการ เปลี่ยนแปลงได้	2. โครงการมีการใช้ Sheet Pile ตามความยาวไม่ น้อยกว่าที่ระบุไว้ในแบบ ถ้าหากพิจารณาว่ามีความ จำเป็นต้องให้ความยาวที่มากกว่าก็สามารถ ดำเนินการเปลี่ยนแปลงได้	-	
	3. การตอก Sheet Pile ต้องให้แต่ละแผ่น ต่อเนื่องกัน โดยต้องมีการ Lock กันทุกแผ่น ยกเว้นบริเวณมุมฉากจะต้องมีการเสริมความ แข็งแรงให้มากขึ้น ตามหลักวิศวกรรม	3. โครงการมีการตอก Sheet Pile ให้แต่ละแผ่น ต่อเนื่องกัน โดยมีการ Lock กันทุกแผ่นยกเว้น บริเวณมุมฉากจะต้องมีการเสริมความแข็งแรง ให้มากขึ้น ตามหลักวิศวกรรม	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากร ดิน และการ ชะล้างพังทลาย ของดิน (ต่อ)	4. การขุดดินจะกระทำได้ก็ต่อเมื่อได้กดตอก Sheet Pile และ Kingpost ได้ครบถ้วนตลอดพื้นที่แล้ว และต้องมีวิศวกรควบคุมการขุดดินตลอดเวลาที่ขุดดิน	4. โครงการมีการขุดดินหลังจากกดตอก Sheet Pile และ Kingpost ได้ครบถ้วนตลอดพื้นที่แล้ว และมีวิศวกรควบคุมการขุดดินตลอดเวลาที่ขุดดิน	-	
	5. การขุดดินให้ดำเนินการขุดลอกออกเป็นระดับชั้น โดยมีความลึกไม่เกิน 50 ซม. ในการขุดลอกแต่ละชั้น เมื่อขุดดินที่ระดับแรกเรียบร้อยแล้ว ให้ Bracing และต้อง Preload เพื่อไม่ให้ Sheet Pile มีการขยับตัว โดยต้องทำ Bracing ให้เรียบร้อยแล้วก่อนจึงจะดำเนินการขุดดินต่อไปได้ และต้องขุดดินเป็นระดับชั้นละไม่เกิน 50 ซม. เมื่อขุดดินได้ระดับที่กำหนดในแบบให้ดำเนินการ Bracing ระดับต่อไปให้เรียบร้อย	5. โครงการกำหนดให้ดำเนินการขุดลอกดินออกเป็นระดับชั้น โดยมีความลึกไม่เกิน 50 ซม. ในการขุดลอกแต่ละชั้น เมื่อขุดดินที่ระดับแรกเรียบร้อยแล้ว ให้ Bracing และต้อง Preload เพื่อไม่ให้ Sheet Pile มีการขยับตัว โดยต้องทำ Bracing ให้เรียบร้อยแล้วก่อนจึงจะดำเนินการขุดดินต่อไปได้ และต้องขุดดินเป็นระดับชั้นละไม่เกิน 50 ซม. เมื่อขุดดินได้ระดับที่กำหนดในแบบให้ดำเนินการ Bracing ระดับต่อไปให้เรียบร้อย	-	-
	6. การขนย้ายดินต้องดำเนินการให้ถูกต้องตามกฎหมายที่กำหนด	6. โครงการเมื่อมีการขนย้ายดินต้องดำเนินการให้ถูกต้องตามกฎหมายที่กำหนด	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากร ดิน และการ ชะล้างพังทลาย ของดิน (ต่อ)	มาตรการรื้อถอน Sheet Pile 1. ติดตั้ง Silent Pile พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ เพื่อที่จะ ถอน Sheet Pile	1. เนื่องจากโครงการอยู่ในช่วงเริ่มต้นการก่อสร้าง จึงยัง ไม่มีการติดตั้ง Silent Pile พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ เพื่อที่จะถอน Sheet Pile	-	-
	2. เมื่อติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ เรียบร้อยแล้ว เริ่มถอน Sheet Pile โดยที่ในระหว่างการถอนนั้นให้ Grouting Cement - Bentonite ไปตามท่อ GROUT hose อย่างต่อเนื่องจนล้นถึงระดับผิวดินเพื่อไม่ให้มี ช่องว่างเนื่องจากร่อง Sheet Pile	2. เนื่องจากโครงการอยู่ในช่วงเริ่มต้นการก่อสร้าง จึงยังไม่มี การติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ เพื่อเริ่มถอน Sheet Pile	-	-
	3. การถอน Sheet Pile และ Grouting Cement - Bentonite ไปเรื่อยๆ จนถึงระยะ 2 ม. หรือ ประมาณ 5 แผ่น แล้วจึงย้ายตำแหน่งท่อ Termin Pipe ไปยังตำแหน่ง Sheet Pile ที่จะ ถอนต่อไป	3. เนื่องจากโครงการอยู่ในช่วงเริ่มต้นการก่อสร้าง จึงยังไม่มี การถอน Sheet Pile และ Grouting Cement - Bentonite	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากร ดิน และการ ชะล้างพังทลาย ของดิน (ต่อ)	<u>มาตรการด้านฝุ่นละอองและเสียง</u> <u>มาตรการบริเวณพื้นที่โครงการ ดังนี้</u> 1. ควบคุมดูแลและกำชับให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตาม พระราชบัญญัติ การขุดดินและถมดิน พ.ศ. 2543 และกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนดมาตรการ ป้องกันการพังทลายของดิน หรือสิ่งปลูกสร้างใน การขุดดินหรือถมดิน พ.ศ. 2548 อย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะงานก่อสร้างฐานรากอาคาร	1. โครงการมีการควบคุมดูแลและกำชับให้ ผู้รับเหมาปฏิบัติตามพระราชบัญญัติ การขุดดิน และถมดิน พ.ศ. 2543 และกฎกระทรวงว่าด้วย การกำหนดมาตรการป้องกันการพังทลายของดิน หรือสิ่งปลูกสร้างในการขุดดินหรือถมดิน พ.ศ. 2548 อย่างเคร่งครัดโดยเฉพาะงานก่อสร้างฐาน รากอาคาร	-	-
	2. จัดวางแผ่นเหล็กไว้ภายในพื้นที่ก่อสร้างบริเวณ ทางเข้า - ออก และจัดให้มีการล้างล้อรถบรรทุก ดินก่อนวิ่งออกสู่ถนนสาธารณะ	2. โครงการมีการจัดวางแผ่นเหล็กไว้ภายในพื้นที่ ก่อสร้างบริเวณทางเข้า - ออก และมีการล้างล้อ รถบรรทุกดินก่อนวิ่งออกสู่ถนนสาธารณะ	-	
	3. จัดพนักงานคอยกวาดเศษดินที่ตกหล่นบริเวณ ด้านหน้าโครงการและบริเวณใกล้เคียง โดยใน กรณีที่มีเศษดินเปียกตกหล่นต้องทำความสะอาด โดยวิธีฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	3. โครงการมีพนักงานคอยกวาดเศษดินที่ตกหล่น บริเวณด้านหน้าโครงการและบริเวณใกล้เคียง โดยในกรณีที่มีเศษดินเปียกตกหล่นต้องทำความสะอาด โดยวิธีฉีดและกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.2 ทรัพยากร ดิน และการ ชะล้างพังทลาย ของดิน (ต่อ)	มาตรการบริเวณสถานที่กองดิน 1. กองดินที่มีฝนต้องปิดหรือปกคลุม หรือเก็บในที่ ปิดล้อมและฉีดพรมด้วยน้ำเพื่อให้ผิวดินเปียกอยู่ เสมอ	1. โครงการกำหนดให้มีการกองดินที่มีฝนต้องปิด หรือปกคลุม หรือเก็บในที่ปิดล้อมและฉีดพรมด้วย น้ำเพื่อให้ผิวดินเปียกอยู่เสมอ	-	-
	2. ออกแบบคุระบายน้ำบริเวณจุดที่มีการกองดิน เพื่อป้องกันดินไหลออกนอกพื้นที่โครงการในช่วง ที่เกิดฝนตกหนัก	2. โครงการยังไม่มีคุระบายน้ำรอบพื้นที่โครงการ	-	-
1.3 การเกิด สึนามิ	1. จัดให้มีการซ้อมแผนอพยพเพื่อความปลอดภัย ของเจ้าหน้าที่ฝ่ายต่างๆ ผู้พักอาศัย พนักงาน และ คนงานก่อสร้างในโครงการด้วย หรือหากทาง จังหวัดมีการฝึกซ้อมอพยพหนีภัยเจ้าหน้าที่ฝ่าย ต่างๆ และคนงานก่อสร้างของโครงการต้องเข้า ร่วมฝึกดังกล่าวด้วย เพื่อให้เกิดความเข้าใจและ ปฏิบัติถูกต้องเมื่อเกิดเหตุการณ์จริงขึ้นโดย กำหนดให้ใช้แผนในการอพยพผู้พักอาศัยภายใน อาคารนอกตัวอาคารเช่นเดียวกับแผนอพยพ หนีไฟ และให้มีการซักซ้อมอย่างน้อยปีละครั้ง	1. โครงการกำหนดให้มีการซ้อมแผนอพยพเพื่อความปลอดภัย ของเจ้าหน้าที่ฝ่ายต่างๆ ผู้พักอาศัย พนักงาน และคนงานก่อสร้างในโครงการด้วย หรือ หากทางจังหวัดมีการฝึกซ้อมอพยพหนีภัยเจ้าหน้าที่ ฝ่ายต่างๆ และคนงานก่อสร้างของโครงการต้องเข้า ร่วมฝึกดังกล่าวด้วย เพื่อให้เกิดความเข้าใจและ ปฏิบัติถูกต้องเมื่อเกิดเหตุการณ์จริงขึ้นโดย กำหนดให้ใช้แผนในการอพยพผู้พักอาศัยภายใน อาคารนอกตัวอาคารเช่นเดียวกับแผนอพยพหนี ไฟ และให้มีการซักซ้อมอย่างน้อยปีละครั้ง	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.3 การเกิดสี นํามี (ต่อ)	2. ออกแบบการก่อสร้างให้เป็นไปตามมาตรฐานของ กรมโยธาธิการและผังเมืองและมาตรฐานการ ออกแบบอาคารที่สภาวิศวกรรับรอง	2. โครงการมีการออกแบบการก่อสร้าง ให้เป็นไป ตามมาตรฐานของกรมโยธาธิการและผังเมืองและ มาตรฐานการออกแบบอาคารที่สภาวิศวกรรับรอง	-	-
	3. โครงการต้องจัดการก่อสร้างโดยปฏิบัติตาม ข้อกำหนดของท้องถิ่นอย่างเคร่งครัด	3. โครงการมีการก่อสร้างโดยปฏิบัติตาม ข้อกำหนดของท้องถิ่นอย่างเคร่งครัด	-	-
	4. จัดให้มีแผนผังเส้นทางการอพยพหนีภัยจาก ภายในอาคารออกมาสู่จุดรวมพล ติดไว้บริเวณ ทางเดินคู่กับแผนผังแสดงเส้นทางการอพยพภัย จากจุดรวมพล ไปยังจุดที่ปลอดภัย	4. โครงการมีแผนผังเส้นทางการอพยพ หนีภัยจาก ภายในอาคารออกมาสู่จุดรวมพล ติดไว้บริเวณ ทางเดินคู่กับแผนผังแสดงเส้นทางการอพยพภัยจาก จุดรวมพลไปยังจุดที่ปลอดภัย	-	
	5. จัดทำคู่มือการปฏิบัติตัวเพื่อให้เกิดความ ปลอดภัยเมื่อเกิดแผ่นดินไหวแก่ผู้พักอาศัยใน โครงการ	5. โครงการมีคู่มือการปฏิบัติตัวเพื่อให้เกิดความ ปลอดภัยเมื่อเกิดแผ่นดินไหว และไม่มีผู้พักอาศัย ในพื้นที่โครงการ	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.3 การเกิดสึนามิ (ต่อ)	6. โครงการต้องมีการให้ความรู้ด้านการหนีภัยที่เกิดจากสึนามิ ให้แก่ผู้พักอาศัยและพนักงานของโครงการ โดยจัดทำแผนประชาสัมพันธ์คำแนะนำในการปฏิบัติตัวหากเกิดสึนามิ	6. โครงการมีการให้ความรู้ด้านการหนีภัยที่เกิดจากสึนามิ ให้แก่พนักงานของโครงการ แต่ยังไม่มีการจัดทำแผนประชาสัมพันธ์คำแนะนำในการปฏิบัติตัวหากเกิดสึนามิ		-
	7. เตรียมพร้อม ประสานงานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบหากเกิดกรณีแผ่นดินไหว ได้แก่ หน่วยงานบรรเทาสาธารณภัย เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้พักอาศัยในการอพยพออกจากอาคารได้ทันที	7. โครงการมีการเตรียมพร้อม ประสานงานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบหากเกิดกรณีแผ่นดินไหว ได้แก่ หน่วยงานบรรเทาสาธารณภัย เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้พักอาศัยในการอพยพออกจากอาคารได้ทันที	-	-
	8. ติดตามข่าวสารเป็นประจำเพื่อเตรียมการป้องกันได้ทันเหตุการณ์	8. โครงการมีการติดตามข่าวสารเป็นประจำเพื่อเตรียมการป้องกันได้ทันเหตุการณ์	-	-
1.4 คุณภาพอากาศ	มาตรการลดผลกระทบฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง 1. กั้นรั้ว Metal Sheet สูงประมาณ 3.00 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการและมีประตูเปิด - ปิดบริเวณทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งจะปิดอยู่ตลอดเวลา และเปิดเฉพาะกรณีที่มีรถเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น	1. โครงการมีการกั้นรั้ว Metal Sheet สูงประมาณ 3.00 เมตร มีประตูเปิด - ปิดบริเวณทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.4 คุณภาพ อากาศ (ต่อ)	2. สำหรับตัวอาคารจะปิดล้อมอาคารด้วยผ้าใบทึบ (Mesh Sheet) โดยรอบตลอดความสูงของอาคาร ซึ่งทำให้ความเร็วลมและกระแสลมที่พัดเข้าสู่พื้นที่โครงการมีกำลังน้อยลง ซึ่งส่งผลให้การฟุ้งกระจายของฝุ่นที่เกิดขึ้นมีปริมาณน้อยตามไปด้วย	2. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้น การก่อสร้าง ซึ่งยังไม่มี การก่อสร้าง ตัวอาคารจึงยังไม่มี การปิดล้อมอาคารด้วย ผ้าใบทึบ (Mesh Sheet)	-	-
	3. จัดหาแผ่นเหล็กวางให้ทั่วบริเวณที่จะมีรถวิ่งผ่านภายในโครงการเพื่อป้องกันรถจมนโคลนในช่วงฝนตก	3. โครงการมีการจัดวางแผ่นเหล็กวางให้ทั่วบริเวณที่จะมีรถวิ่งผ่านภายในโครงการเพื่อป้องกันรถจมนโคลนในช่วงฝนตก	-	
	4. ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและกองวัสดุพวกหินและทรายเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง และเพิ่มความถี่ตามความเหมาะสมกรณีที่พบว่าเกิดฝุ่นละอองจำนวนมาก	4. โครงการมีการฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและกองวัสดุพวกหินและทรายเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง และเพิ่มความถี่ตามความเหมาะสมกรณีที่พบว่าเกิดฝุ่นละอองจำนวนมาก	-	
	5. กองวัสดุที่มีฝุ่น หรือเศษวัสดุที่เหลือใช้จะต้องคลุมด้วยผ้าคลุมหรือเก็บในพื้นที่ที่ปิดล้อมทั้งด้านบนและด้านข้างอีก 3 ด้าน	5. โครงการมีการกองวัสดุที่มีฝุ่น หรือเศษวัสดุที่เหลือใช้จะต้องคลุมด้วยผ้าคลุมหรือเก็บในพื้นที่ที่ปิดล้อมทั้งด้านบนและด้านข้างอีก 3 ด้าน	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.4 คุณภาพ อากาศ (ต่อ)	6. บริเวณทางเข้า - ออกในช่วงก่อสร้างจะปิดทึบตลอดเวลา เปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า - ออก และรักษาพื้นที่ถนนให้สะอาดปราศจากเศษหินเศษดิน เศษทราย หรือฝุ่นละอองตกค้างตลอดการก่อสร้าง	6. บริเวณทางเข้า - ออกในช่วงก่อสร้างโครงการมีการปิดทึบ และมีการรักษาพื้นที่ถนนให้สะอาดปราศจากเศษหิน เศษดิน เศษทราย หรือฝุ่นละอองตกค้างตลอดการก่อสร้าง	-	
	7. เศษวัสดุที่เหลือใช้ จะไม่มีการกองหรือกักไว้หน้างาน โดยจะจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด	7. โครงการกำหนดให้เศษวัสดุที่เหลือใช้ จะไม่มีการกองหรือกักไว้หน้างาน โดยจะจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด	-	-
	8. จัดพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่นบริเวณปากทางเข้า - ออกโครงการ และพื้นที่ข้างเคียงบริเวณโดยรอบโครงการ กรณีที่มีเศษดินเปื้อนตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นที่ให้สะอาดทันที	8. โครงการมีพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่นบริเวณปากทางเข้า - ออกโครงการ และพื้นที่ข้างเคียงบริเวณโดยรอบโครงการ กรณีที่มีเศษดินเปื้อนตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีดและกวาดพื้นที่ให้สะอาดทันที	-	
	9. ตรวจสอบสภาพผ้าใบทึบ (Mesh Sheet) และแผงตาข่ายที่ใช้ในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งานอยู่เสมอ กรณีพบว่าชำรุดหรือเสียหายให้ซ่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่โดยทันที	9. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสภาพผ้าใบทึบ (Mesh Sheet) และแผงตาข่ายที่ใช้ในพื้นที่ก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งานอยู่เสมอ กรณีพบว่าชำรุดหรือเสียหายให้ซ่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่โดยทันที	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.4 คุณภาพ อากาศ (ต่อ)	10. การผสมคอนกรีต หรือการกระทำใดที่ ก่อให้เกิดมลภาวะต้องจัดทำในพื้นที่ได้คลุมด้วย ผ้าคลุมหรือในหึ่งที่มีหลังคาและผนังปิดด้านข้าง อีก 3 ด้าน หรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม	10. โครงการมีการผสมคอนกรีต หรือการกระทำ ใดที่ก่อให้เกิดมลภาวะต้องจัดทำในพื้นที่ได้คลุม ด้วยผ้าคลุมหรือในหึ่งที่มีหลังคาและผนังปิด ด้านข้างอีก 3 ด้าน หรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม	-	-
	11. ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่ง วัสดุก่อสร้างและอื่นๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดมลพิษ	11. โครงการมีการตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างและอื่นๆ ให้อยู่ใน สภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ	-	-
	12. หมั่นตรวจสอบเครื่องยนต์รถบรรทุก โดยเฉพาะเครื่องยนต์ดีเซลให้มีการระบายควัน เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด	12. โครงการกำหนดให้หมั่นตรวจสอบเครื่องยนต์ รถบรรทุกโดยเฉพาะเครื่องยนต์ดีเซลให้มีการ ระบายควันเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด	-	-
	13. กำหนดเวลาในการใช้เครื่องจักรแต่ละชนิด ภายในระยะเวลาก่อสร้าง ไม่ให้ทำงานในเวลา เดียวกัน	13. โครงการกำหนดให้เวลาในการใช้เครื่องจักร แต่ละชนิดภายในระยะเวลาก่อสร้าง ไม่ให้ทำงาน ในเวลาเดียวกัน	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.4 คุณภาพ อากาศ (ต่อ)	14. ต้องดับเครื่องยนต์ เครื่องจักรทุกครั้ง กรณี หยุดใช้งาน	14. โครงการกำหนดให้ดับเครื่องยนต์ เครื่องจักร ทุกครั้ง กรณีหยุดใช้งาน	-	
	15. ห้ามเผาเศษวัสดุก่อสร้างภายในพื้นที่โครงการ โดยเด็ดขาด	15. โครงการกำหนดให้ห้ามเผาเศษวัสดุก่อสร้าง ภายในพื้นที่โครงการโดยเด็ดขาด	-	-
	16. ติดตั้งป้ายแสดงชื่อโครงการ ระยะเวลาการ ก่อสร้าง ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ และเบอร์โทรศัพท์ ติดต่อ ในตำแหน่งที่บุคคลภายนอกสามารถเห็นได้ อย่างชัดเจน	16. โครงการมีการติดตั้งป้ายแสดงชื่อโครงการ ในตำแหน่งที่บุคคลภายนอกสามารถเห็นได้ อย่างชัดเจน แต่ไม่มีระยะเวลาการก่อสร้าง ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ และเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ	-	
	17. จัดกล่องรับความคิดเห็นติดตั้งไว้ที่ป้อมยาม เพื่อ รับเรื่องร้องเรียน หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้อง ดำเนินการแก้ไขปัญหาทันที	17. โครงการมีกล่องรับความคิดเห็นติดตั้งไว้ที่ป้อม ยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียน หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียน ต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาทันที	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ ควม สั้นสะท้อน	<u>เสี่ยง</u> 1. ก่อนที่จะดำเนินการเจาะเสาเข็มและก่อสร้างฐานรากตัวอาคาร ให้ผู้รับเหมาจัดเจ้าหน้าที่เข้าไปแจ้งต่อผู้ที่อาศัยอยู่ติดกับพื้นที่โครงการโดยรอบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 สัปดาห์ โดยให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง และเมื่ออาคารข้างเคียงได้รับความเดือดร้อนจากการดำเนินโครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นทันที	1. โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาจัดเจ้าหน้าที่ เข้าไปแจ้งต่อผู้ที่อาศัยอยู่ติดกับพื้นที่โครงการโดยรอบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 สัปดาห์ โดยให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง และเมื่ออาคารข้างเคียงได้รับความเดือดร้อนจากการดำเนินโครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นทันที	-	
	2. ถ่ายรูปสภาพปัจจุบันโดยรอบพื้นที่โครงการไว้เป็นหลักฐานเพื่อใช้ในกรณีที่มีการร้องเรียนว่า โครงสร้างสิ่งก่อสร้างเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ	2. โครงการมีการถ่ายรูปสภาพปัจจุบันโดยรอบพื้นที่โครงการไว้เป็นหลักฐานเพื่อใช้ในกรณีที่มีการร้องเรียนว่า โครงสร้างสิ่งก่อสร้างเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ ควม เสี่ยง (ต่อ)	3. วางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยออกแบบจัด ระยะเครื่องจักร เครื่องยนต์ ที่มีเสียงดังไว้ให้ห่าง จากบ้านเรือนประชาชนให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้	3. โครงการมีการจัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยออกแบบจัดระยะเครื่องจักร เครื่องยนต์ ที่มี เสียงดังไว้ให้ห่างจากบ้านเรือนประชาชนให้มาก ที่สุดเท่าที่จะทำได้	-	
	4. การติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดการสั่นสะเทือนต้อง ทำตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร	4. โครงการมีการติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดการ สั่นสะเทือนต้องทำตามคำแนะนำของผู้ผลิต เครื่องจักร	-	-
	5. จัดให้มีห้องโดยเฉพาะสำหรับทำงานที่ ก่อให้เกิดเสียงดังมากๆ เช่น ห้องตัดกระจก และ ห้องตัดอลูมิเนียม	5. เนื่องจากโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้นการ ก่อสร้าง จึงยังไม่มีห้องโดยเฉพาะสำหรับทำงานที่ ก่อให้เกิดเสียงดังมากๆ เช่น ห้องตัดกระจก และ ห้องตัดอลูมิเนียม	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ ควม สั้นสะท้อน (ต่อ)	6. กำหนดระยะเวลาการทำงานของคนงานที่ ได้รับเสียงให้เป็นไปตามประกาศของ กระทรวงมหาดไทยดังนี้ - ระยะเวลาในการทำงานน้อยกว่า 7 ชั่วโมง ระดับความเข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 91 เดซิเบล (เอ) - ระยะเวลาในการทำงาน 7 - 8 ชั่วโมง ระดับ ความเข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 90 เดซิเบล (เอ) - ระยะเวลาในการทำงานมากกว่า 8 ชั่วโมง ระดับ ความเข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 80 เดซิเบล (เอ)	6. โครงการได้มีการกำหนดระยะเวลาการทำงานของ คนงานที่ได้รับเสียงให้เป็นไปตามประกาศของ กระทรวงมหาดไทยดังนี้ - ระยะเวลาในการทำงานน้อยกว่า 7 ชั่วโมง ระดับความเข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้อง ไม่เกิน 91 เดซิเบล (เอ) - ระยะเวลาในการทำงาน 7 - 8 ชั่วโมง ระดับ ความเข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้อง ไม่เกิน 90 เดซิเบล (เอ) - ระยะเวลาในการทำงานมากกว่า 8 ชั่วโมง ระดับ ความเข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้อง ไม่เกิน 80 เดซิเบล (เอ)	-	-
	7. กำหนดเวลาการทำงานที่เกิดเสียงใน วันจันทร์ - ศุกร์ เวลา 09.00 - 16.00 น. ส่วนในวันหยุด นักชัตฤกษ์ และวันหยุดงดกิจกรรมที่ทำให้เกิด เสียงดัง	7. โครงการมีการกำหนดเวลาการทำงานที่เกิด เสียงในวันจันทร์ - ศุกร์ เวลา 09.00 - 16.00 น. ส่วนในวันหยุดนักชัตฤกษ์ และวันหยุดงดกิจกรรม ที่ทำให้เกิดเสียงดัง	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสียงและ คว าม สั่นสะเทือน (ต่อ)	8. แบ่งชั่วโมงการทำงาน เป็นช่วงเวลาตั้งแต่ 09.00 - 12.00 น. และ 13.00 - 16.00 น. โดยมีช่วงเวลาหยุดพัก 12.00 - 13.00 น. เพื่อลดระดับของผลกระทบจากการได้ยินเสียงดังหรือได้รับแรงสั่นสะเทือนติดต่อกันเป็นระยะเวลานาน	8. โครงการกำหนดให้แบ่งชั่วโมงการทำงาน เป็นช่วงเวลาตั้งแต่ 09.00 - 12.00 น. และ 13.00 - 16.00 น. โดยมีช่วงเวลาหยุดพัก 12.00 - 13.00 น. เพื่อลดระดับของผลกระทบจากการได้ยินเสียงดังหรือได้รับแรงสั่นสะเทือนติดต่อกันเป็นระยะเวลานาน	-	-
	9. กรณีจำเป็นต้องทำงานต่อเนื่องจนเกินเวลาที่กำหนด เช่น การเทคอนกรีต ต้องแจ้งให้บ้านเรือนที่อยู่ใกล้เคียงรับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 สัปดาห์	9. โครงการกำหนดให้เมื่อมีกรณีจำเป็นต้องทำงานต่อเนื่องจนเกินเวลาที่กำหนด เช่น การเทคอนกรีต ต้องแจ้งให้บ้านเรือนที่อยู่ใกล้เคียงรับทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 สัปดาห์	-	-
	10. การขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการ ต้องกำชับผู้รับเหมาให้ดำเนินการขนส่งให้ถูกต้องตามหลักขนย้าย และควบคุมคนงานไม่ให้มีการโยนวัสดุก่อสร้าง เช่น เหล็กเส้น เป็นต้น ซึ่งการกระทำดังกล่าวจะก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนต่อประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียง	10. โครงการกำหนดให้มีการขนส่งวัสดุก่อสร้างเข้ามาในพื้นที่โครงการ ต้องกำชับผู้รับเหมาให้ดำเนินการขนส่งให้ถูกต้องตามหลักขนย้าย และควบคุมคนงานไม่ให้มีการโยนวัสดุก่อสร้าง เช่น เหล็กเส้น เป็นต้น ซึ่งการกระทำดังกล่าวจะก่อให้เกิดเสียงดังรบกวนต่อประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียง	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ คว าม สั่นสะเทือน (ต่อ)	11. ติดตั้งป้ายประกาศชื่อโครงการ เบอร์โทรศัพท์ ผู้รับผิดชอบในการประสานงานเกี่ยวกับโครงการ ไ้วหน้าโครงการ และจัดให้มีหน่วยรับเรื่องราว ร้องเรียนไว้ในพื้นที่ก่อสร้างโดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ ประจำไว้สำหรับรับเรื่องราวร้องเรียนไว้ 1 คน พร้อมจัดให้มีตู้รับเรื่องราวร้องเรียนไว้บริเวณหน้า พื้นที่โครงการและให้เจ้าหน้าที่เปิดตู้รับเรื่องราว ร้องเรียนทุกวัน หากพบว่ามิได้รับผลกระทบจาก กิจกรรมการก่อสร้างโครงการจะจัดเจ้าหน้าที่เข้า ไปพบผู้ได้รับความเสียหายที่บ้านเพื่อสอบถามถึง ความเสียหายที่ได้รับจากโครงการพร้อมกับเจรจา ทำข้อตกลงในการชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นแก่ผู้ ได้รับผลกระทบอย่างเป็นธรรมทันทีที่ได้รับเรื่อง และทำบันทึกเอกสารไว้อย่างเป็นระบบ เพื่อเรียก ตรวจสอบได้	11. โครงการมีการติดตั้งป้ายประกาศชื่อโครงการ เบอร์โทรศัพท์ผู้รับผิดชอบในการประสานงาน เกี่ยวกับโครงการไ้วหน้าโครงการ และจัดให้มี หน่วยรับเรื่องราวร้องเรียนไว้ในพื้นที่ก่อสร้างโดย จัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำไว้สำหรับรับเรื่องราว ร้องเรียนไว้ 1 คน พร้อมจัดให้มีตู้รับเรื่องราว ร้องเรียนไว้บริเวณหน้าพื้นที่โครงการและให้ เจ้าหน้าที่เปิดตู้รับเรื่องราวร้องเรียนทุกวัน หาก พบว่ามิได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้าง โครงการจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าไปพบผู้ได้รับความ เสียหายที่บ้านเพื่อสอบถามถึงความเสียหายที่ ได้รับจากโครงการพร้อมกับเจรจาทำข้อตกลงใน การชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นแก่ผู้ได้รับผลกระทบ อย่างเป็นธรรมทันทีที่ได้รับเรื่อง และทำบันทึก เอกสารไว้อย่างเป็นระบบ เพื่อเรียกตรวจสอบได้	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ คว าม สั่นสะเทือน (ต่อ)	12. หากมีเหตุให้เกิดความเสียหายทั้งร่างกายและ ทรัพย์สินของประชาชนโดยรอบเกิดขึ้น ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องติดตามตรวจสอบและ ดำเนินการปรับปรุง ชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นโดย เร่งด่วนอย่างเป็นธรรม โดยโครงการต้องทำความ ตกลงกับผู้ที่อยู่ใกล้เคียงก่อนก่อสร้างเกี่ยวกับ ความเสียหายที่โครงการจะต้องชดเชยให้กับผู้ ได้รับความเสียหาย	12. โครงการได้กำหนดให้หากมีเหตุให้เกิดความ เสียหายทั้งร่างกายและทรัพย์สินของประชาชน โดยรอบเกิดขึ้นผู้รับเหมาก่อสร้างต้องติดตาม ตรวจสอบและดำเนินการปรับปรุง ชดใช้ ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นโดยเร่งด่วนอย่างเป็นธรรม โดยโครงการต้องทำความตกลงกับผู้ที่อยู่ใกล้เคียง ก่อนก่อสร้างเกี่ยวกับความเสียหายที่โครงการ จะต้องชดเชยให้กับผู้ได้รับความเสียหาย	-	-
	13. จัดให้มีเจ้าหน้าที่เข้าพบผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียง และให้หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อโดยตรงสามารถ ติดต่อได้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อรับเรื่องร้องเรียนได้ ตลอดเวลา	13. โครงการมีเจ้าหน้าที่เข้าพบผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียง และให้หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อโดยตรงสามารถ ติดต่อได้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อรับเรื่องร้องเรียนได้ ตลอดเวลา	-	
	14. โครงการรับผิดชอบทุกๆ กรณีถ้ามีการก่อสร้าง รुक้าในที่ดินข้างเคียง และถ้ามีการก่อสร้างทำให้ อาคารข้างเคียงได้รับความเสียหาย ต้องทำการซ่อม แซมให้อยู่ในสภาพดีเหมือนเดิม และชดใช้ ค่าเสียหาย ในเมื่อทำให้ทรัพย์สินของข้างเคียงถูก ทำลาย หรือเสียหายเนื่องจากการก่อสร้างครั้งนี้	14. โครงการกำหนดให้รับผิดชอบทุกๆ กรณีถ้ามี การก่อสร้างรูก้าในที่ดินข้างเคียง และถ้ามีการ ก่อสร้างทำให้อาคารข้างเคียงได้รับความเสียหาย ต้องทำการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพดีเหมือนเดิม และ ชดใช้ค่าเสียหาย ในเมื่อทำให้ทรัพย์สินของข้างเคียง ถูกทำลาย หรือเสียหายเนื่องจากการก่อสร้างครั้งนี้	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ คว าม สั่นสะเทือน (ต่อ)	<u>ความสั่นสะเทือน</u> 1. โครงการดำเนินการโดยใช้เสาเข็มแบบเจาะ ทั้งหมดเพื่อลดผลกระทบเรื่องเสียงและ แรงสั่นสะเทือนต่อพื้นที่ใกล้เคียง	1. โครงการมีการดำเนินการโดยใช้เสาเข็มแบบ เจาะและเสาเข็มแบบตอก	-	 
	2. ก่อนที่จะเจาะเสาเข็มและก่อสร้างฐานรากอาคาร ให้ผู้รับเหมาจัดเจ้าหน้าที่เข้าไปแจ้งแก่ผู้ที่อาศัยอยู่ ติดกับพื้นที่โครงการโดยรอบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 สัปดาห์ โดยให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ ควบคุมการก่อสร้างเพื่อให้สามารถติดต่อเจ้าหน้าที่ ของโครงการได้ทันทีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการ ก่อสร้างโครงการ ทั้งนี้โครงการต้องเร่งแก้ไขปัญหาก ที่เกิดขึ้นอย่างเร่งด่วน	2. โครงการกำหนดให้ก่อนที่จะเจาะเสาเข็มและ ก่อสร้างฐานรากอาคารให้ผู้รับเหมาจัดเจ้าหน้าที่ เข้าไปแจ้งแก่ผู้ที่อาศัยอยู่ติดกับพื้นที่โครงการ โดยรอบล่วงหน้าอย่างน้อย 1 สัปดาห์ โดยให้ หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ที่ควบคุมการ ก่อสร้างเพื่อให้สามารถติดต่อเจ้าหน้าที่ของ โครงการได้ทันทีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการ ก่อสร้างโครงการ ทั้งนี้โครงการต้องเร่งแก้ไขปัญ ที่เกิดขึ้นอย่างเร่งด่วน	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ ควา ม สั่นสะเทือน (ต่อ)	3. ให้วิศวกรผู้ควบคุมโครงการ ดูแลการก่อสร้าง การเก็บงานและงานตกแต่งอย่างใกล้ชิดให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม โดยให้ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	3. โครงการกำหนดให้มีวิศวกรผู้ควบคุมโครงการ ดูแลการก่อสร้าง การเก็บงานและงานตกแต่งอย่างใกล้ชิดให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม โดยให้ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	-	
	4. ถ่ายรูปสภาพปัจจุบันโดยรอบพื้นที่โครงการไว้เป็นหลักฐานเพื่อใช้ในกรณีที่มีการร้องเรียนว่าโครงสร้างสิ่งก่อสร้างเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ	4. โครงการมีการถ่ายรูปสภาพปัจจุบันโดยรอบพื้นที่โครงการไว้เป็นหลักฐานเพื่อใช้ในกรณีที่มีการร้องเรียนว่าโครงสร้างสิ่งก่อสร้างเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ	-	-
	5. วางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยออกแบบจัดระยะเครื่องจักร เครื่องยนต์ ที่มีเสียงดังไว้ให้ห่างจากบ้านเรือนประชาชนให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้	5. โครงการมีการจัดวางผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยออกแบบจัดระยะเครื่องจักร เครื่องยนต์ ที่มีเสียงดังไว้ให้ห่างจากบ้านเรือนประชาชนให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้	-	
	6. การติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดการสั่นสะเทือนต้องทำตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร	6. โครงการไม่มีการติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดการสั่นสะเทือนต้องทำตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ ควม สั่นสะเทือน (ต่อ)	7. กำหนดระยะเวลาการทำงานของ คนงานที่ได้รับ เสี่ยงให้เป็นไปตามประกาศของกระทรวงมหาดไทย ดังนี้ - ระยะเวลาในการทำงาน <7 ชั่วโมง ระดับความ เข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 91 เดซิเบล (เอ) - ระยะเวลาในการทำงาน 7 - 8 ชั่วโมง ระดับ ความเข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 90 เดซิ เบล(เอ) - ระยะเวลาในการทำงาน >8 ชั่วโมงระดับความ เข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 80 เดซิเบล (เอ)	7. โครงการมีการกำหนดให้ระยะเวลาการทำงานของ คนงานที่ได้รับเสี่ยงให้เป็นไปตามประกาศของ กระทรวงมหาดไทย ดังนี้ - ระยะเวลาในการทำงาน <7 ชั่วโมง ระดับความ เข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 91 เดซิเบล (เอ) - ระยะเวลาในการทำงาน 7 - 8 ชั่วโมง ระดับ ความเข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 90 เดซิ เบล(เอ) - ระยะเวลาในการทำงาน >8 ชั่วโมงระดับความ เข้มเสียงที่ได้รับต่อเนื่องต้องไม่เกิน 80 เดซิเบล (เอ)	-	-
	8. แบ่งชั่วโมงการทำงาน เป็นช่วงเวลาตั้งแต่ 09.00 - 12.00 น. และ 13.00 - 16.00 น. โดยมี ช่วงเวลาหยุดพัก 12.00 - 13.00 น. เพื่อลดระดับ ของผลกระทบจากแรงสั่นสะเทือนติดต่อกันเป็น ระยะเวลานาน	8. โครงการกำหนดให้มีการแบ่งชั่วโมงการทำงาน เป็นช่วงเวลาตั้งแต่ 09.00 - 12.00 น. และ 13.00 - 16.00 น. โดยมีช่วงเวลาหยุดพัก 12.00 - 13.00 น. เพื่ อลด ระ ดับ ของ ผล ก ร ะ ท บ จ า ก แรงสั่นสะเทือนติดต่อกันเป็นระยะเวลานาน	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ ควม สั้นสะท้อน (ต่อ)	9. ติดตั้งป้ายประกาศชื่อโครงการ เบอร์โทรศัพท์ ผู้รับผิดชอบในการประสานงานเกี่ยวกับโครงการ ไต้หวันโครงการ และจัดให้มีหน่วยรับเรื่องราว ร้องเรียนไว้ในพื้นที่ก่อสร้างโดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ ประจำไว้สำหรับรับเรื่องราวร้องเรียนไว้ 1 คน พร้อมจัดให้มีผู้รับเรื่องราวร้องเรียนไว้บริเวณหน้า พื้นที่โครงการ และให้เจ้าหน้าที่เปิดตู้รับเรื่องราว ร้องเรียนทุกวัน หากพบว่าผู้ได้รับผลกระทบจาก กิจกรรมการก่อสร้างโครงการจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าไป พบผู้ได้รับความเสียหายที่บ้านเพื่อสอบถามถึง ความเสียหายที่ได้รับจากโครงการ พร้อมกับ เจรจาทำข้อตกลงในการชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้น แก่ผู้ได้รับผลกระทบอย่างเป็นธรรมทันทีที่ได้รับ เรื่องและทำบันทึกเอกสารไว้อย่างเป็นระบบ เพื่อ เรียกตรวจสอบได้	9. โครงการมีการติดตั้งป้ายประกาศชื่อโครงการ เบอร์โทรศัพท์ผู้รับผิดชอบในการประสานงาน เกี่ยวกับโครงการไต้หวันโครงการ และจัดให้มี หน่วยรับเรื่องราวร้องเรียนไว้ในพื้นที่ก่อสร้างโดย จัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำไว้สำหรับรับเรื่องราว ร้องเรียนไว้ 1 คน พร้อมจัดให้มีผู้รับเรื่องราว ร้องเรียนไว้บริเวณหน้าพื้นที่โครงการ และให้ เจ้าหน้าที่เปิดตู้รับเรื่องราวร้องเรียนทุกวัน หาก พบว่าผู้ได้รับผลกระทบจากกิจกรรมการก่อสร้าง โครงการจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าไปพบผู้ได้รับความ เสียหายที่บ้านเพื่อสอบถามถึงความเสียหายที่ ได้รับจากโครงการ พร้อมกับเจรจาทำข้อตกลงใน การชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้นแก่ผู้ได้รับผลกระทบ อย่างเป็นธรรมทันทีที่ได้รับเรื่องและทำบันทึก เอกสารไว้อย่างเป็นระบบ เพื่อเรียกตรวจสอบได้	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ คว าม สั่นสะเทือน (ต่อ)	10. หากมีเหตุให้เกิดความเสียหายทั้งร่างกายและทรัพย์สินของประชาชนโดยรอบเกิดขึ้นระหว่างการก่อสร้างต้องติดตามตรวจสอบและดำเนินการปรับปรุงชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นโดยเร่งด่วนอย่างเป็นธรรม โดยโครงการต้องทำความตกลงกับผู้ที่อยู่ใกล้เคียงก่อนก่อสร้างเกี่ยวกับความเสียหายที่โครงการจะต้องชดเชยใช้	10. โครงการมีการกำหนดให้หากมีเหตุให้เกิดความเสียหายทั้งร่างกายและทรัพย์สินของประชาชนโดยรอบเกิดขึ้นระหว่างการก่อสร้างต้องติดตามตรวจสอบและดำเนินการปรับปรุงชดใช้ค่าเสียหายที่เกิดขึ้นโดยเร่งด่วนอย่างเป็นธรรม โดยโครงการต้องทำความตกลงกับผู้ที่อยู่ใกล้เคียงก่อนก่อสร้างเกี่ยวกับความเสียหายที่โครงการจะต้องชดเชยใช้	-	-
	11. กำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างฐานรากในช่วงเวลาที่กฎหมายกำหนด	11. โครงการมีการกำหนดช่วงเวลาการก่อสร้างฐานรากในช่วงเวลาที่กฎหมายกำหนด	-	-
	12. ประสานงานกับผู้ที่อยู่ติดพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อแจ้งแผนและกำหนดการก่อสร้าง	12. โครงการมีการประสานงานกับผู้ที่อยู่ติดพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อแจ้งแผนและกำหนดการก่อสร้าง	-	-
	13. ขนส่งวัสดุก่อสร้างโดยใช้รถบรรทุกขนาดใหญ่ (10 ล้อ) และจำกัดความเร็วของรถที่ใช้ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ โดยในเขตชุมชนและพื้นที่ก่อสร้างโครงการให้มีความเร็วไม่เกิน 20 กม./ชม.	13. โครงการกำหนดให้การขนส่งวัสดุก่อสร้างโดยใช้รถบรรทุกขนาดใหญ่ (10 ล้อ) และจำกัดความเร็วของรถที่ใช้ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ โดยในเขตชุมชนและพื้นที่ก่อสร้างโครงการให้มีความเร็วไม่เกิน 20 กม./ชม.	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ ควม เสี่ยง ต่อเนื่อง (ต่อ)	14. จัดให้มีจุดรับเรื่องร้องเรียนที่สำนักงานชั่วคราว ภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ หากพบว่ามีเรื่อง ร้องเรียน ต้องจัดเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและแก้ไข ปัญหาที่พบทันที	14. โครงการจัดให้มีจุดรับเรื่องร้องเรียนที่สำนักงาน ชั่วคราวภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ หากพบว่ามี เรื่องร้องเรียน ต้องจัดเจ้าหน้าที่ตรวจสอบและแก้ไข ปัญหาที่พบทันที	-	
	15. จัดให้มีการประกันภัยเพื่อชดเชยความ เสียหายต่ออาคารและทรัพย์สินของบุคคลที่อยู่ ข้างเคียงในกรณีที่ตรวจสอบได้ว่าเกิดจากกิจกรรม การดำเนินงานของโครงการ	15. โครงการจัดให้มีการประกันภัยเพื่อชดเชย ความเสียหายต่ออาคารและทรัพย์สินของบุคคลที่ อยู่ข้างเคียงในกรณีที่ตรวจสอบได้ว่าเกิดจาก กิจกรรมการดำเนินงานของโครงการ	-	-
	16. เจ้าของโครงการจะซ่อมแซม แก้ไข โครงสร้าง อาคารให้กลับคืนสภาพเดิม หรือสร้างใหม่ทดแทน กรณีเสียหายจนซ่อมไม่ได้ หากภายหลังพบว่า อาคารข้างเคียงเกิดความเสียหายจากการก่อสร้าง โครงการ	16. โครงการมีการกำหนดให้เจ้าของโครงการจะ ซ่อมแซม แก้ไข โครงสร้างอาคารให้กลับคืนสภาพ เดิม หรือสร้างใหม่ทดแทนกรณีเสียหายจนซ่อม ไม่ได้ หากภายหลังพบว่าอาคารข้างเคียงเกิดความ เสียหายจากการก่อสร้างโครงการ	-	-
	17. เพื่อลดการถ่ายน้ำหนกของดินในช่วงการทำ ฐานรากให้โครงการขุดระบายน้ำตลอดแนวเขต พื้นที่โครงการเพื่อลดแรงสั่นสะเทือนต่อพื้นที่ ข้างเคียง	17. โครงการยังไม่มีขุดระบายน้ำตลอดแนว เขตพื้นที่โครงการ เพื่อลดการถ่ายน้ำหนกของดิน ในช่วงการทำฐานราก และลดแรงสั่นสะเทือนต่อ พื้นที่ข้างเคียง	- ควรมีคูระบายน้ำรอบ พื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งบ่อ ดักตะกอนดินตามที่ มาตรการระบุ	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ ควม สั้นสะท้อน (ต่อ)	เครน และทาวเวอร์เครน 1. โครงการจะกำชับผู้รับเหมาก่อสร้างให้ดูแลการ ก่อสร้างเป็นพิเศษในบริเวณที่ใกล้กับผู้ที่อยู่อาศัย ข้างเคียงพื้นที่โครงการ เพื่อไม่ให้ได้รับผลกระทบ จากการก่อสร้าง	1. โครงการมีการกำชับผู้รับเหมาก่อสร้างให้ดูแล การก่อสร้างเป็นพิเศษในบริเวณที่ใกล้กับผู้ที่อยู่ อาศัยข้างเคียงพื้นที่โครงการ เพื่อไม่ให้ได้รับ ผลกระทบจากการก่อสร้าง	-	-
	2. ถ้ามีการก่อสร้างรูก้ำในที่ดินข้างเคียง และมี การก่อสร้างทำให้อาคารข้างเคียงได้รับความ เสียหาย โครงการรับผิดชอบทุกๆ กรณีหากการ ก่อสร้างอาคารส่งผลกระทบต่อผู้ที่อยู่อาศัย ข้างเคียง จะดำเนินการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพดี เหมือนเดิม และชดใช้ค่าเสียหายให้ เมื่อทำให้ ทรัพย์สินของข้างเคียงถูกทำลาย หรือเสียหาย เนื่องจากการก่อสร้างครั้งนี้	2. โครงการกำหนดให้เมื่อมีการก่อสร้างรูก้ำในที่ดิน ข้างเคียง และมีการก่อสร้างทำให้อาคารข้างเคียง ได้รับความเสียหายโครงการรับผิดชอบทุกๆ กรณี หากการก่อสร้างอาคารส่งผลกระทบต่อผู้ที่อยู่อาศัย ข้างเคียง จะดำเนินการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพดี เหมือนเดิม และชดใช้ค่าเสียหายให้ เมื่อทำให้ ทรัพย์สินของข้างเคียงถูกทำลาย หรือเสียหาย เนื่องจากการก่อสร้างครั้งนี้	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
1.5 เสี่ยงและ คว่ำ สันสะท้อน (ต่อ)	3. ให้วิศวกรผู้ควบคุมโครงการ ตรวจสอบ ครนอย่างสม่ำเสมอ พร้อมทั้งจัดให้มีการ ฝึกอบรม ให้คำแนะนำและข้อมูลที่จำเป็นแก่ ผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงหัวหน้างาน เพื่อความ ปลอดภัยในการปฏิบัติงาน และส่งผลกระทบต่อ พื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	3. โครงการกำหนดให้วิศวกรผู้ควบคุมโครงการ ตรวจสอบครนอย่างสม่ำเสมอ พร้อมทั้งจัดให้ มีการฝึกอบรม ให้คำแนะนำและข้อมูลที่จำเป็นแก่ ผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงหัวหน้างาน เพื่อความปลอดภัย ในการปฏิบัติงาน และส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้าง เคียงน้อยที่สุด	-	
	4. ให้คำแนะนำและข้อมูลที่จำเป็นแก่ผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงหัวหน้างานเพื่อความปลอดภัยในการ ปฏิบัติงาน และส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อย ที่สุด	4. โครงการมีการให้คำแนะนำและข้อมูลที่จำเป็น แก่ผู้ปฏิบัติงาน รวมถึงหัวหน้างานเพื่อความปลอดภัย ในการปฏิบัติงาน และส่งผลกระทบต่อ พื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด	-	-
2. ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมชีวภาพ				
2.1 ทรัพยากร ชีวภาพทางบก	1. ดำเนินการตามมาตรการป้องกัน และลด ผลกระทบด้านทรัพยากร ธรรมชาติและคุณค่า การใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด เพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากร ชีวภาพ	1. โครงการมีการดำเนินการตามมาตรการป้องกัน และลดผลกระทบด้านทรัพยากร ธรรมชาติและ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์อย่างเคร่งครัด เพื่อที่จะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากร ชีวภาพ	-	-
	2. ควบคุมดูแลคนงานไม่ให้ไปทำลายต้นไม้ หรือ พืชพรรณในพื้นที่ข้างเคียง	2. โครงการมีการควบคุมดูแลคนงานไม่ให้ไป ทำลายต้นไม้ หรือพืชพรรณในพื้นที่ข้างเคียง	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
2.1 ทรัพยากร ชีวภาพทางบก (ต่อ)	3. การกองวัสดุก่อสร้างต้องเลือกตำแหน่งที่เหมาะสม และวางเฉพาะในพื้นที่ของโครงการเท่านั้น โดยไม่ทำลายพืชพรรณในบริเวณ ใกล้ เคียง ต้องมีการปรับปรุงฟื้นฟูสภาพพื้นที่โครงการก่อนเสร็จสิ้นการก่อสร้าง	3. โครงการมีการกองวัสดุก่อสร้างต้องเลือกตำแหน่งที่เหมาะสม และวางเฉพาะในพื้นที่ของโครงการเท่านั้น โดยไม่ทำลายพืชพรรณในบริเวณ ใกล้ เคียง ต้องมีการปรับปรุงฟื้นฟูสภาพพื้นที่โครงการก่อนเสร็จสิ้นการก่อสร้าง	-	
	4. ผู้รับเหมาควบคุมดูแลการเททิ้งสารเคมีที่ใช้ในโครงการ โดยห้ามคนงานนำไปรดน้ำต้นไม้โดยเด็ดขาด	4. โครงการมีการกำหนดให้ผู้รับเหมาควบคุมดูแลการเททิ้งสารเคมีที่ใช้ในโครงการ โดยห้ามคนงานนำไปรดน้ำต้นไม้โดยเด็ดขาด	-	-
	5. ควบคุมคนงานก่อสร้างมิให้ไปรบกวนหรือทำลายสัตว์ที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง	5. โครงการมีการควบคุมคนงานก่อสร้างมิให้ไปรบกวนหรือทำลายสัตว์ที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ก่อสร้าง	-	-
2.2 ทรัพยากร ชีวภาพทางน้ำ	1. บำบัดน้ำเสียให้ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้ง ก่อนระบายน้ำออกสู่คลองสาธารณะประโยชน์ต่อไป	1. โครงการมีการกำหนดให้บำบัดน้ำเสียให้ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้ง ก่อนระบายน้ำออกสู่คลองสาธารณะประโยชน์ต่อไป	-	-
	2. เมื่อการก่อสร้างโครงการแล้วเสร็จผู้รับเหมาต้องรื้อถอน ถังบำบัดน้ำเสีย และฝังกลบหลุมให้เรียบร้อย	2. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในช่วงเริ่มต้นการก่อสร้างจึงยังไม่มีผลการรื้อถอน ถังบำบัดน้ำเสีย	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3. คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์				
3.1 การใช้น้ำ	1. จัดซื้อน้ำสะอาดบรรจุขวดหรือถังสำหรับ บริโภคไว้ให้คนงานอย่างเพียงพอ	1. โครงการมีการจัดซื้อน้ำสะอาดบรรจุขวดหรือ ถังสำหรับบริโภคไว้ให้คนงานอย่างเพียงพอ	-	
	2. ตรวจสอบดูแลสภาพของอุปกรณ์ที่ใช้ขนส่งน้ำ เช่น ก๊อกรน้ำ สายยาง ภายในพื้นที่โครงการให้มี สภาพดีอยู่เสมอ และซ่อมแซมทันทีเมื่อเกิดการ ชำรุด	2. โครงการมีการตรวจสอบดูแลสภาพของอุปกรณ์ที่ ใช้ขนส่งน้ำ เช่น ก๊อกรน้ำ สายยาง ภายในพื้นที่ โครงการให้มีสภาพดีอยู่เสมอ และซ่อมแซมทันทีเมื่อ เกิดการชำรุด	-	
	3. ต้องมีการรองรับน้ำฝนไว้ใช้ภายในพื้นที่ ก่อสร้าง เพื่อลดปริมาณการใช้น้ำ	3. โครงการยังไม่มีรองรับน้ำฝนไว้ใช้ภายใน พื้นที่ก่อสร้าง เพื่อลดปริมาณการใช้น้ำ	- ควรมีการรองรับน้ำฝน ไว้ใช้ภายในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อลดปริมาณการใช้น้ำ	-
	4. ผู้รับเหมาดูแลคนงานให้มีการใช้น้ำด้วยความ ประหยัดทั้งขั้นตอนการก่อสร้างและใช้อุปโภค บริโภค	4. โครงการมีการให้ผู้รับเหมาดูแลคนงานให้มีการ ใช้น้ำด้วยความประหยัดทั้งขั้นตอนการก่อสร้าง และใช้อุปโภคบริโภค	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.1 การใช้ น้ำ (ต่อ)	5. น้ำที่ใช้แล้วบางส่วนที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ ได้ต้องนำมาล้างล้อรถ หรือฉีดพรมพื้นที่ก่อสร้าง	5. โครงการยังไม่มีหรือนำน้ำที่ใช้แล้วบางส่วนที่ สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้	- ควรมีการนำน้ำที่ใช้แล้ว บางส่วนที่สามารถนำ กลับมาใช้ใหม่	
	6. ต้องมีการเลือกใช้วัสดุก่อสร้างประเภทที่เป็น วัสดุสำเร็จรูปเนื่องจากต้องช่วยลดปริมาณการใช้ น้ำลงได้	6. โครงการมีการเลือกใช้วัสดุก่อสร้างประเภทที่ เป็นวัสดุสำเร็จรูปเนื่องจากต้องช่วยลดปริมาณ การใช้น้ำลงได้	-	-
	7. ผู้รับเหมาควบคุมดูแลการใช้น้ำในช่วงก่อสร้าง อย่างเคร่งครัด เพื่อไม่ให้เกิดปัญหา น้ำล้นถังอัน จะทำให้เกิดการสิ้นเปลืองโดย ไร้ประโยชน์	7. โครงการมีการกำหนดให้ผู้รับเหมาควบคุมดูแล การใช้น้ำในช่วงก่อสร้างอย่างเคร่งครัด เพื่อไม่ ให้เกิดปัญหาน้ำล้นถังอันจะทำให้เกิดการสิ้นเปลือง โดยไร้ประโยชน์	-	-
	8. จัดซื้อน้ำดื่มบรรจุขวดที่ได้รับมาตรฐานจาก อย. สำหรับให้คนงานบริโภค	8. โครงการมีการจัดซื้อน้ำดื่มบรรจุขวดที่ได้รับ มาตรฐานจาก อย. สำหรับให้คนงานบริโภค	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.1 การใช้ น้ำ (ต่อ)	9. เลือกถังเก็บน้ำที่มีความแข็งแรงและมีฝาปิด มิดชิดเพื่อป้องกันสิ่งสกปรกตกลงไป	9. โครงการมีการเลือกใช้ถังเก็บน้ำที่มีความ แข็งแรงและมีฝาปิดมิดชิดเพื่อป้องกันสิ่งสกปรก ตกลงไป	-	
	10. ดูแลความสะอาดของน้ำใช้ และหมั่นทำความ สะอาดถังเก็บน้ำอยู่เสมอ	10. โครงการมีการดูแลความสะอาดของน้ำใช้ และหมั่นทำความสะอาดถังเก็บน้ำอยู่เสมอ	-	-
	11. จัดเตรียมกระบะสำหรับล้างวัสดุก่อสร้าง เพื่อให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัดและความสะอาด ในการจัดเก็บน้ำชะดังกล่าว	11. โครงการมีการเตรียมกระบะสำหรับล้างวัสดุ ก่อสร้าง เพื่อให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัดและ ความสะอาดในการจัดเก็บน้ำชะดังกล่าว	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.2 การระบาย น้ำ	1. โครงการจัดทำคูระบายน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้าง และบ่อดักตะกอนดินปริมาตร 170.00 ลูกบาศก์ เมตร (บ่อดักตะกอนขนาดพื้นที่ 85.00 ตาราง เมตร ลึก 2.00 เมตร) จำนวน 1 จุด	1. โครงการยังไม่มีการทำคูระบายน้ำรอบพื้นที่ ก่อสร้าง และบ่อดักตะกอนดินปริมาตร 170.00 ลูกบาศก์เมตร (บ่อดักตะกอนขนาดพื้นที่ 85.00 ตารางเมตร ลึก 2.00 เมตร) จำนวน 1 จุด	- ควรมีคูระบายน้ำรอบ พื้นที่ก่อสร้าง พร้อมทั้งบ่ ดักตะกอนดินตามที่ มาตรการระบุ	-
	2. จัดการทำความสะอาดคูระบายน้ำชั่วคราวและ บ่อดักภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกสัปดาห์ เพื่อ ป้องกันการอุดตันและการสะสมตัวของดินตะกอน	2. โครงการยังไม่มีคูระบายน้ำชั่วคราวและบ่อดัก ภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	-
	3. วางกองวัสดุให้เป็นสัดส่วน โดยไม่ให้กีดขวาง การไหลของน้ำและไม่ทำให้เกิดน้ำขังภายใน บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	3. โครงการมีการจัดวางกองวัสดุให้เป็นสัดส่วน โดยไม่กีดขวางการไหลของน้ำและไม่ทำให้เกิด น้ำขังภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	
	4. ควบคุมให้มีการใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อให้มี ปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นน้อยที่สุด	4. โครงการมีการควบคุมให้มีการใช้น้ำอย่าง ประหยัด เพื่อให้มีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นน้อยที่สุด	-	-
	5. งดก่อสร้างเมื่อมีฝนตก	5. โครงการมีการงดการก่อสร้างเมื่อมีฝนตก	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.2 การระบาย น้ำ	6. ไม่เทหรือทิ้งเศษวัสดุลงในท่อระบายน้ำที่ทำให้ กีดขวางการระบายน้ำ	6. โครงการไม่มีการเทหรือทิ้งเศษวัสดุลงในท่อ ระบายน้ำที่ทำให้กีดขวางการระบายน้ำ	-	-
	7. เร่งดำเนินการกิจกรรมการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดการ ชะล้างหน้าดินในช่วงฤดูแล้ง และจัดทำทาง ระบายน้ำฝนชั่วคราว หรือทางระบายน้ำฉุกเฉิน โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง	7. โครงการมีการเร่งดำเนินการกิจกรรมการก่อสร้างที่ ก่อให้เกิดการชะล้างหน้าดินใน ช่วงฤดูแล้ง และ จัดทำทางระบายน้ำฝนชั่วคราว หรือทางระบาย น้ำฉุกเฉินโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง	-	-
	8. ในกรณีที่มีการขุดดินในพื้นที่ก่อสร้างแล้วนำมา กองไว้ต้องไม่กีดขวางทางไหลของน้ำฝนที่ไหลลง ทางระบายน้ำ	8. โครงการมีการกำหนดให้ในกรณีที่ มีการ ขุดดินในพื้นที่ก่อสร้างแล้วนำมากองไว้ต้องไม่กีด ขวางทางไหลของน้ำฝนที่ไหลลงทางระบายน้ำ	-	-
	9. ติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อม เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เพื่อรับเรื่อง ร้องเรียน และความคิดเห็นของประชาชนโดยรอบ โครงการ เพื่อนำไปพิจารณาหาทางแก้ไขปัญห อย่างเร่งด่วน	9. โครงการมีกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อม เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เพื่อรับเรื่องร้องเรียน และความคิดเห็นของประชาชนโดยรอบโครงการ เพื่อนำไปพิจารณาหาทางแก้ไขปัญหอย่างเร่งด่วน	-	



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.3 การบำบัด น้ำเสีย	1. จัดให้มีห้องส้วมสำหรับคนงานก่อสร้างที่ เพียงพอและถูกสุขลักษณะภายในพื้นที่ก่อสร้าง พร้อมติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย ชนิดเกรอะ - กรองไร้อากาศเพื่อบำบัดน้ำเสียจากส้วม	1. โครงการจัดให้มีห้องส้วมสำหรับคนงาน ก่อสร้างที่เพียงพอและถูกสุขลักษณะภายในพื้นที่ ก่อสร้าง แต่โครงการอยู่ระหว่างการติดตั้งระบบ บำบัดน้ำเสีย ชนิดเกรอะ - กรองไร้อากาศเพื่อ บำบัดน้ำเสียจากส้วม	-	
	2. จัดให้มีคนงานคอยดูแลรักษาความสะอาดห้อง ส้วมให้สะอาดอยู่เสมอ พร้อมทั้งจัดให้มีการกำจัด กลิ่น เพื่อไม่ให้ส่งกลิ่นเหม็นรบกวนต่อผู้อยู่อาศัย ข้างเคียงพื้นที่โครงการอย่างสม่ำเสมอ	2. โครงการมีคนงานคอยดูแลรักษาความสะอาด ห้องส้วมให้สะอาดอยู่เสมอ พร้อมทั้งจัดให้มีการ กำจัดกลิ่น เพื่อไม่ให้ส่งกลิ่นเหม็นรบกวนต่อผู้อยู่ อาศัยข้างเคียงพื้นที่โครงการอย่างสม่ำเสมอ	-	-
	3. ขุดลอกคูระบายน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง กรณีที่ คูระบายน้ำมีการอุดตันหรือขุดลอกทุก 6 เดือน	3. 2. โครงการยังไม่มีคูระบายน้ำชั่วคราวและบ่อ พักภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.3 การบำบัด น้ำเสีย (ต่อ)	4. ประสานให้รถสูบล้างสิ่งปฏิกูลขององค์การบริหาร ส่วนตำบลเชิงทะเลมาสูบล้างก่อนไปกำจัดพื้นที่ที่ เต็ม และหลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จ ต้อง ดำเนินการสูบล้างสิ่งปฏิกูลภายในถังระอระออก โดยให้องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงทะเล ดำเนินการนำไปกำจัดให้ถูกห้องตามหลัก สุขาภิบาลชุดลอกและฝังกลบในทันที	5. โครงการมีการประสานให้รถสูบล้างสิ่งปฏิกูลของ องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงทะเลมาสูบล้างก่อน ไปกำจัดพื้นที่ที่เต็ม และหลังจากการก่อสร้างแล้ว เสร็จ ต้องดำเนินการสูบล้างสิ่งปฏิกูลภายในถังระอระ ออก โดยให้องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงทะเล ดำเนินการนำไปกำจัดให้ถูกห้องตามหลัก สุขาภิบาลชุดลอกและฝังกลบในทันที	-	-
	5. รณรงค์ให้คนงานใช้น้ำอย่างประหยัด เช่น ไม่เปิดน้ำทิ้งไว้เมื่อไม่ใช้งาน เป็นต้น เพื่อลด ปริมาณน้ำเสียที่อาจเกิดขึ้น	5. โครงการมีการรณรงค์ให้คนงานใช้น้ำอย่าง ประหยัด เช่น ไม่เปิดน้ำทิ้งไว้เมื่อไม่ใช้งาน เป็นต้น เพื่อลดปริมาณน้ำเสียที่อาจเกิดขึ้น	-	
	6. จัดเจ้าหน้าที่ทำความสะอาด และกำจัดกลิ่น ภายในห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ	6. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาด และ กำจัดกลิ่นภายในห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.4 การจัดการ มูลฝอย	1. จัดเตรียมภาชนะรองรับมูลฝอยที่มีความคงทน ขนาดเหมาะสมมีฝาปิดมิดชิด จำนวนมากเพียงพอ ในการรองรับมูลฝอยที่เกิดขึ้น	1. โครงการมีการจัดเตรียมภาชนะรองรับ มูลฝอย ที่มีความคงทนขนาดเหมาะสมมีฝาปิดมิดชิด จำนวนมากเพียงพอในการรองรับ มูลฝอยที่ เกิดขึ้น	-	
	2. จัดเตรียมจุดกองเศษวัสดุจากการก่อสร้าง บริเวณใกล้พื้นที่ก่อสร้างอาคาร แบ่งเป็นพื้นที่กอง เศษวัสดุก่อสร้างที่นำกลับมาใช้ใหม่ไม่ได้ และ พื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างที่นำกลับมาใช้ใหม่ได้	2. โครงการมีการจัดเตรียมจุดกองเศษวัสดุจาก การก่อสร้าง บริเวณใกล้พื้นที่ก่อสร้างอาคาร แบ่งเป็นพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างที่นำกลับมาใช้ ใหม่ไม่ได้ และพื้นที่กองเศษวัสดุก่อสร้างที่นำ กลับมาใช้ใหม่ได้	-	-
	3. จัดเตรียมถังรองรับมูลฝอยขนาด 240 ลิตร จำนวน 12 ถัง ประกอบด้วย ถังมูลฝอยทั่วไป ถัง มูลฝอยย่อยสลายได้ ถังมูลฝอยนำกลับมาใช้ใหม่ และถังมูลฝอยอันตราย สามารถรองรับมูลฝอยได้ ไม่น้อยกว่า 9 วัน วางไว้บริเวณจุดที่พักมูลฝอย รวมของโครงการ เพื่อเป็นที่พัก และรวบรวมมูล ฝอย และคอยตรวจสอบถัง มูลฝอยให้อยู่ใน สภาพดี	3. โครงการมีการจัดเตรียมถังรองรับมูลฝอยตาม ที่มาตรการระบุ ประกอบด้วย ถังมูลฝอยทั่วไป ถังมูลฝอยย่อยสลายได้ ถังมูลฝอยนำกลับมาใช้ ใหม่ และถังมูลฝอยอันตราย	-	



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.4 การจัดการ มูลฝอย (ต่อ)	4. กำจัดให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับ ที่ได้จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด และติดต่อ ประสานงานเพื่อให้เอกชนที่ขึ้นทะเบียนกับ องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงทะเลเข้ามารับไป กำจัดตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยตกค้าง	4. โครงการมีการกำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงใน ภาชนะรองรับที่ได้จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด และ ติดต่อประสานงานเพื่อให้เอกชนที่ขึ้นทะเบียนกับ องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงทะเลเข้ามารับไป กำจัดตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยตกค้าง	-	-
	5. ตรวจสอบสภาพภาชนะรองรับมูลฝอยเป็น ประจำสม่ำเสมอเพื่อป้องกันแมลงและสัตว์พาหะ นำโรคใช้เป็นที่อยู่อาศัยแหล่งอาหาร กรณีที่พบว่า ภาชนะรองรับมูลฝอยชำรุดหรือเสียหายต้อง ซ่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่	5. โครงการมีการตรวจสอบสภาพภาชนะรองรับ มูลฝอยเป็นประจำสม่ำเสมอเพื่อป้องกันแมลงและ สัตว์พาหะนำโรคใช้เป็นที่อยู่อาศัยแหล่งอาหาร กรณีที่พบว่าภาชนะรองรับมูลฝอยชำรุดหรือ เสียหายต้องซ่อมแซมหรือเปลี่ยนใหม่	-	
	6. กำหนดให้ผู้รับเหมาแยกเศษวัสดุก่อสร้างเก็บ รวมให้เป็นสัดส่วนพื้นที่ที่เหมาะสม และจัดระบบ การคัดแยกและนำกลับมาใช้ประโยชน์ เช่น เศษ อิฐ เศษปูน ก็จะนำมาปรับระดับพื้นที่โครงการ ไม้แบบนำกลับมาใช้ใหม่ได้ มูลฝอยที่ไม่สามารถ นำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก ผู้รับเหมาที่จะทิ้งลงถัง รองรับเพื่อจะขายให้ผู้รับซื้อของเก่าต่อไป	6. โครงการมีการกำหนดให้ผู้รับเหมาแยกเศษวัสดุ ก่อสร้างเก็บรวมให้เป็นสัดส่วนพื้นที่ที่เหมาะสม และ จัดระบบการคัดแยกและนำกลับมาใช้ประโยชน์ เช่น เศษอิฐ เศษปูน ก็จะนำมาปรับระดับพื้นที่ โครงการ ไม้แบบนำกลับมาใช้ใหม่ได้ มูลฝอยที่ไม่ สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้อีก ผู้รับเหมาที่จะ ทิ้งลงถังรองรับเพื่อจะขายให้ผู้รับซื้อของเก่าต่อไป	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม	1. ควบคุมรถที่ใช้ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างไม่ให้ บรรทุกน้ำหนักเกินเพราะอาจทำให้ถนนชำรุดและ จำกัดความเร็วรถไม่เกิน 30 กม./ชม.	1. โครงการมีการควบคุมให้รถที่ใช้ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างไม่ให้บรรทุกน้ำหนักเกินเพราะ อาจทำให้ถนนชำรุดและจำกัดความเร็วรถไม่ใ เกิน 30 กม./ชม.	-	-
	2. กำชับให้พนักงานขับรถทุกคนปฏิบัติตาม กฎ จราจรอย่างเคร่งครัด และกำชับให้ระมัดระวังเป็น พิเศษช่วงผ่านชุมชน	2. โครงการมีการกำชับให้พนักงานขับรถทุกคน ปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด และกำชับให้ ระมัดระวังเป็นพิเศษช่วงผ่านชุมชน	-	-
	3. ติดตั้งป้ายสัญญาณจราจร เช่น ป้ายชะลอ ความเร็วเขตก่อสร้าง เป็นต้น ทั้งในพื้นที่โครงการ และบริเวณทางเข้า - ออก และเมื่อเข้าใกล้บริเวณ ทางเข้า - ออก จัดให้มีป้ายชื่อ แสดงลูกศรทิศทาง เข้าสู่โครงการชัดเจน	3. โครงการมีการติดตั้งป้ายสัญญาณจราจร เช่น ป้ายชะลอความเร็วเขตก่อสร้าง เป็นต้น ทั้งใน พื้นที่โครงการ และบริเวณทางเข้า - ออก และเมื่อ เข้าใกล้บริเวณทางเข้า - ออก ไม่มีป้ายชื่อ แสดง ลูกศรทิศทางเข้าสู่โครงการชัดเจน	- ควรมีป้ายชื่อ แสดงลูกศร ทิศทางบริเวณทางเข้า - ออกสู่โครงการชัดเจน	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	4. ดูแลสภาพรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุให้อยู่ ในสภาพดีไม่ได้เกิดเสียงดัง	4. โครงการมีการดูแลสภาพรถบรรทุกที่ใช้ในการ ขนส่งวัสดุให้อยู่ในสภาพดีไม่ได้เกิดเสียงดัง	-	-
	5. ห้ามขนส่งดิน และวัสดุก่อสร้างในช่วง เร่งด่วน (ช่วงเช้า 07.00 - 09.00 น. และช่วงเย็น 16.00 - 17.00 น.) และเวลากลางคืนเพื่อกัน ความแออัดของการจราจร	5. โครงการมีการกำหนดให้ห้ามขนส่งดิน และ วัสดุก่อสร้างในช่วงเร่งด่วน (ช่วงเช้า 07.00 - 09.00 น. และช่วงเย็น 16.00 - 17.00 น.) และ เวลากลางคืนเพื่อกันความแออัดของการจราจร	-	-
	6. ปิดคลุมผ้าใบท้ายรถที่ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ ก่อสร้างให้มิดชิดและแน่นหนา เพื่อป้องกัน การ ฟุ้งกระจายและตกหล่นของวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง	6. โครงการกำหนดให้มีปิดคลุมผ้าใบท้ายรถที่ ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้มิดชิดและแน่นหนา เพื่อป้องกัน การฟุ้งกระจายและตกหล่นของวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้าง	-	
	7. ติดตั้งป้ายชื่อโครงการ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ บน รถขนส่งวัสดุสร้าง และรถที่ใช้สำหรับโครงการ เพื่อสะดวกต่อการติดต่อกรณีการดำเนินโครงการ มีปัญหา	7. โครงการมีการติดตั้งป้ายชื่อโครงการ พร้อม เบอร์โทรศัพท์ บนรถขนส่งวัสดุสร้าง และรถที่ใช้ สำหรับโครงการ เพื่อสะดวกต่อการติดต่อกรณี การดำเนินโครงการมีปัญหา	-	



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	8. กำชับให้พนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างใช้ความระมัดระวังเพิ่มขึ้นในขณะที่ขับผ่านทางแยก โดยเฉพาะกรณีตัดกระแสจราจร	8. โครงการมีการกำชับให้พนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างใช้ความระมัดระวังเพิ่มขึ้นในขณะที่ขับผ่านทางแยก โดยเฉพาะกรณีตัดกระแสจราจร	-	-
	9. ล้างทำความสะอาดล้อรถที่ใช้ภายในโครงการ และล้อรถบรรทุกทุกครั้งก่อนออกสู่ถนนสาธารณะ	9. โครงการมีการล้างทำความสะอาดล้อรถที่ใช้ภายในโครงการ และล้อรถบรรทุกทุกครั้งก่อนออกสู่ถนนสาธารณะ	-	
	10. กรณีที่มีดินโคลนหรือเศษวัสดุตกหล่นบนพื้นผิวจราจรในโครงการ ต้องรีบให้พนักงานเก็บ หรือทำความสะอาดทันที	10. โครงการมีการกำหนดให้เมื่อมีกรณีที่มีดินโคลนหรือเศษวัสดุตกหล่นบนพื้นผิวจราจรในโครงการ ต้องรีบให้พนักงานเก็บ หรือทำความสะอาดทันที	-	-
	11. จัดหาแผ่นเหล็กอย่างหนาปูให้ทั่วบริเวณที่จะมีรถวิ่งผ่านภายในพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันรถจมโคลนในช่วงฝนตก	11. โครงการมีจัดหาแผ่นเหล็กอย่างหนาปูให้ทั่วบริเวณที่จะมีรถวิ่งผ่านภายในพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันรถจมโคลนในช่วงฝนตก	-	




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	12. จัดระเบียบรถบรรทุกทุกขนส่งดินหรือขนส่งวัสดุ ก่อสร้างให้จอดอยู่ในเขตพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น	12. โครงการมีการจัดระเบียบรถบรรทุกทุกขนส่งดิน หรือขนส่งวัสดุก่อสร้างให้จอดอยู่ในเขตพื้นที่ ก่อสร้างเท่านั้น	-	
	13. จัดให้มีพนักงานทำความสะอาดและดูแลความ เรียบร้อยของถนนสาธารณะที่เชื่อมต่อกับถนนภาระ จ่ายอม ก่อนเข้าสู่โครงการ รวมทั้งบริเวณสถานที่ ข้างเคียงให้อยู่ในสภาพสะอาดเรียบร้อยอยู่เสมอ	13. โครงการมีการจัดให้มีพนักงานทำความสะอาด และดูแลความเรียบร้อยของถนนสาธารณะที่ เชื่อมต่อกับถนนภาระจ่ายอม ก่อนเข้าสู่โครงการ รวมทั้งบริเวณสถานที่ข้างเคียงให้อยู่ในสภาพสะอาด เรียบร้อยอยู่เสมอ	-	
	14. เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยควบคุม และอำนวยความสะดวกการจราจรบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ เพื่ออำนวยความสะดวกรวดเร็ว ด้านการจราจรตลอดเวลาที่ก่อสร้าง	14. โครงการมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอย ควบคุมและอำนวยความสะดวกการจราจรบริเวณ ทางเข้า - ออกโครงการ เพื่ออำนวยความสะดวก รวดเร็วด้านการจราจรตลอดเวลาที่ก่อสร้าง	-	
	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบจากการ ขนส่งวัสดุก่อสร้างต่อการจราจรในเส้นทางขนส่ง หลัก 1. ไม่ขนส่งวัสดุในช่วงเร่งด่วน และในเวลากลางคืน	1. โครงการกำหนดให้ไม่มีการขนส่งวัสดุในช่วง เร่งด่วน และในเวลากลางคืน	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	2. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยควบคุม และอำนวยความสะดวกการจราจรบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ เพื่ออำนวยความสะดวกการจราจร ด้านการจราจรตลอดเวลาที่ก่อสร้าง	2. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย คอยควบคุมและอำนวยความสะดวกการจราจร บริเวณทางเข้า - ออกโครงการ เพื่ออำนวยความสะดวก การจราจรตลอดเวลาที่ก่อสร้าง	-	
	3. ความเร็วของรถขนส่งวัสดุอุปกรณ์ในเขตชุมชน ต้องเหมาะสมกับสภาพการจราจรและสอดคล้อง กับผลการประเมินด้านจราจร ทั้งนี้ความเร็วต้อง ไม่เกินตามที่กฎหมายกำหนด และพนักงานขับรถ ต้องปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด	3. โครงการมีการกำหนดความเร็วของรถขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ในเขตชุมชน ต้องเหมาะสมกับสภาพ การจราจรและสอดคล้องกับผลการประเมินด้าน จราจร ทั้งนี้ความเร็วต้องไม่เกินตามที่กฎหมาย กำหนด และพนักงานขับรถต้องปฏิบัติตามกฎจราจร อย่างเคร่งครัด	-	-
	4. ควบคุมน้ำหนักของรถบรรทุกทุกคันที่ใช้ภายใน โครงการให้บรรทุกตามพิกัดน้ำหนักที่กฎหมาย กำหนด	4. โครงการมีการควบคุมน้ำหนักของรถบรรทุกทุก คันที่ใช้ภายในโครงการให้บรรทุกตามพิกัดน้ำหนักที่ กฎหมายกำหนด	-	-
	5. ติดป้ายเตือนให้ผู้ใช้รถโดยทั่วไปสังเกตเห็นได้ อย่างชัดเจนว่ามีการก่อสร้าง	5. โครงการมีการติดป้ายเตือนให้ผู้ใช้รถโดยทั่วไป สังเกตเห็นได้อย่างชัดเจนว่ามีการก่อสร้าง	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	6. จัดระเบียบรถบรรทุกขนส่งดินหรือขนส่งวัสดุ ก่อสร้างให้จอดอยู่ในเขตก่อสร้างเท่านั้น	6. โครงการมีการจัดระเบียบรถบรรทุกขนส่งดิน หรือขนส่งวัสดุก่อสร้างให้จอดอยู่ในเขตก่อสร้าง เท่านั้น	-	
	7. ปิดคลุมผ้าใบท้ายรถที่ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ ก่อสร้างให้มิดชิดและแน่นหนาเพื่อป้องกัน การ ฟุ้งกระจายและตกหล่นของวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง	7. โครงการมีการปิดคลุมผ้าใบท้ายรถที่ขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้างให้มิดชิดและแน่นหนาเพื่อ ป้องกันการฟุ้งกระจายและตกหล่นของวัสดุ อุปกรณ์ก่อสร้าง	-	
	<u>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบการเลี้ยวตัด กระแสน้ำของรถขนส่งวัสดุก่อสร้าง</u> 1. กำชับให้พนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้าง ใช้ ความระมัดระวังเพิ่มขึ้นในขณะที่ขับผ่านทางแยก โดยเฉพาะกรณีตัดกระแสน้ำ	1. โครงการมีการกำชับให้พนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้าง ใช้ความระมัดระวังเพิ่มขึ้นในขณะที่ขับผ่าน ทางแยก โดยเฉพาะกรณีตัดกระแสน้ำ	-	-
	2. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยควบคุม และอำนวยความสะดวกการจราจรบริเวณถนน สาธารณะที่เชื่อมต่อกับถนนการจราจรบริเวณถนน สาธารณะเพื่ออำนวยความสะดวกการจราจร สู่โครงการ เพื่ออำนวยความสะดวกการจราจร การจราจรตลอดเวลาที่ก่อสร้าง	2. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย คอยควบคุมและอำนวยความสะดวกการจราจร บริเวณถนนสาธารณะที่เชื่อมต่อกับถนนการจราจร สู่โครงการ เพื่ออำนวยความสะดวกการจราจร ตลอดเวลาที่ก่อสร้าง	-	




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	3. ต้องมีป้ายแจ้งเตือนระวางการเข้า - ออกของ รถบรรทุกก่อสร้าง	3. โครงการมีการติดตั้งป้ายแจ้งเตือนระวางการเข้า - ออกของรถบรรทุกก่อสร้าง	-	
	มาตรการระยะรื้อถอนอาคาร 1. ในระหว่างการรื้อถอนอาคารโครงการจะติดตั้ง ป้ายเตือนอันตราย และแสดงขอบเขตการรื้อถอน อาคารพร้อมด้วยไฟสัญญาณสีแดงกะพริบเตือน อันตรายไว้รอบบริเวณที่จะรื้อถอนเพื่อเตือนไม่ให้ บุคคลซึ่งไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้น และจัดให้มีพนักงานสำหรับห้ามบุคคล ซึ่งไม่มี หน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณดังกล่าวรวมทั้ง ดูแลความเรียบร้อยของป้ายเตือนอันตราย และ ไฟสัญญาณด้วย	1. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง จึงไม่มีการรื้อถอนอาคารในพื้นที่โครงการ	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	2. ในการรื้อถอนจะทำเฉพาะในเวลาระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นถึงพระอาทิตย์ตก แต่หากมีความจำเป็นต้องกระทำในเวลาระหว่าง พระอาทิตย์ตกถึงพระอาทิตย์ขึ้น โครงการจะขออนุญาตไปยังเจ้าพนักงานท้องถิ่น โดยจะจัดให้มีแสงสว่างอย่างเพียงพอ	2. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง จึงไม่มีการรื้อถอนอาคารในพื้นที่โครงการ	-	-
	3. จัดให้มีรั้วทึบกันบริเวณพื้นที่รื้อถอนและใช้ผ้าใบก่อสร้าง (mesh sheet) ในการคลุมตัวอาคารในขั้นตอนการรื้อถอน เพื่อป้องกันวัสดุสิ่งก่อสร้างตกลงมา รวมถึงป้องกันการกระจ่ายของฝุ่นละออง ที่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงโครงการและผู้สัญจรผ่านไปมา	3. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง จึงไม่มีการรื้อถอนอาคารในพื้นที่โครงการ	-	-
	4. ระหว่างการรื้อถอนจะมีการฉีดน้ำดับฝุ่นตลอดเวลา ก่อนการลำเลียงวัสดุลงชั้นล่างต้องฉีดน้ำให้ชุ่ม และมีผ้าใบกันฝุ่นด้วย	4. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง จึงไม่มีการรื้อถอนอาคารในพื้นที่โครงการ	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	5. จัดให้มีรั้วเมทัลชีทที่บับชั่วคราวความสูง 3.00 เมตร กั้นบริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดินของโครงการ	5. โครงการจัดให้มีรั้วเมทัลชีทที่บับชั่วคราวความสูง 3.00 เมตร กั้นบริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดินของโครงการ	-	
	6. จำกัดความเร็วของรถบรรทุกให้ไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยพนักงานขับรถจะต้องขับด้วยความระมัดระวังโดยเฉพาะในเขตชุมชนและทางแยก	6. โครงการมีการจำกัดความเร็วของรถบรรทุกให้ไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง โดยพนักงานขับรถจะต้องขับด้วยความระมัดระวังโดยเฉพาะในเขตชุมชนและทางแยก	-	
	7. งดขนส่งวัสดุที่รื้อถอนในช่วงเวลาเร่งด่วนและเวลากลางคืน	7. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง จึงไม่มีการรื้อถอนอาคารในพื้นที่โครงการ	-	-
	8. ห้ามรถบรรทุกจอดหน้าโครงการ รวมทั้งห้ามวางวัสดุที่รื้อถอนหน้าโครงการ เพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร	8. โครงการมีการห้ามรถบรรทุกจอดหน้าโครงการ และปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง จึงไม่มีการรื้อถอนอาคารในพื้นที่โครงการ ดังนั้นจะไม่มี การวางวัสดุที่รื้อถอนหน้าโครงการ	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.5 การคมนาคม (ต่อ)	9. เศษวัสดุจากการรื้อถอนจะมีการปกคลุมด้วยผ้าใบ ทุกด้าน แล้วจะนำไปไว้ในโรงเก็บวัสดุชั่วคราว	9. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง จึงไม่มีการรื้อถอนอาคารในพื้นที่โครงการ	-	-
	10. บริเวณกองวัสดุที่มีฝุ่นจะมีการฉีดพรมด้วยน้ำ เพื่อที่จะให้ผิวเปียกอยู่เสมอ ป้องกันไม่ให้เกิดฝุ่น ละอองฟุ้งกระจาย	10. โครงการมีการการฉีดพรมด้วยน้ำในบริเวณกอง วัสดุที่มีฝุ่น เพื่อที่จะให้ผิวเปียกอยู่เสมอ ป้องกัน ไม่ให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย	-	
	11. รับผิดชอบการเก็บเศษวัสดุที่เหลือจากการรื้อ ถอนและทำความสะอาดบริเวณสถานที่รื้อถอนและ รอบสถานที่รื้อถอนโดยเร็ว	11. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง จึงไม่มีเศษวัสดุที่เหลือจากการรื้อถอนในพื้นที่ โครงการ	-	-
	12. ต้องทำการล้างท่อระบายน้ำ หรือทำความสะอาด ทางระบายน้ำสาธารณะให้ปราศจากเศษวัสดุ ที่ตกหล่นอันเนื่องมาจากการรื้อถอนให้เรียบร้อย	12. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะก่อสร้าง ซึ่งไม่มีการรื้อถอนอาคารในพื้นที่โครงการ จึงไม่มี เศษวัสดุที่เหลือจากการรื้อถอน	-	-
	13. ไม่วางกอง หรือเก็บวัสดุก่อสร้าง ขึ้นส่วน โครงสร้างในพื้นที่สาธารณะ รวมทั้งแยกเศษวัสดุ ก่อสร้างโดยเศษหิน เศษอิฐ เศษปูนนำไปใช้ในการ ปรับพื้นที่ของโครงการ ส่วนเศษเหล็กและเศษท่อจะ ขายให้กับผู้รับซื้อของเก่า	13. โครงการไม่มีการวางกอง หรือเก็บวัสดุ ก่อสร้าง ขึ้นส่วนโครงสร้างในพื้นที่สาธารณะ รวมทั้งแยกเศษวัสดุก่อสร้างโดยเศษหิน เศษอิฐ เศษปูนนำไปใช้ในการปรับพื้นที่ของโครงการ ส่วน เศษเหล็กและเศษท่อจะขายให้กับผู้รับซื้อของเก่า	-	-


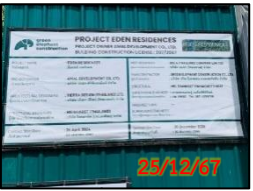

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
3.6 การใช้ ประโยชน์ที่ดิน	1. ควบคุมดูแลการก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบ แปลนที่ได้รับอนุญาตจากหน่วยงานราชการ	1. โครงการมีการควบคุมดูแลการก่อสร้างให้ เป็นไปตามแบบแปลนที่ได้รับอนุญาตจาก หน่วยงานราชการ	-	-
	2. ควบคุมดูแลการก่อสร้างให้เป็นไปตาม ข้อกำหนดการใช้ประโยชน์ที่ดิน	2. โครงการมีการควบคุมดูแลการก่อสร้างให้ เป็นไปตามข้อกำหนดการใช้ประโยชน์ที่ดิน	-	-
3.7 การใช้ ไฟฟ้า	1. กำชับให้คนงานมีการใช้ไฟฟ้าอย่างประหยัด เช่น ปิดไฟเท่าที่ใช้งาน เป็นต้น	1. โครงการมีการกำชับให้คนงานมีการใช้ไฟฟ้า อย่างประหยัด เช่น ปิดไฟเท่าที่ใช้งาน เป็นต้น	-	
	2. ตรวจสอบระบบสายไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพพร้อม ใช้งานและซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่าชำรุดเสียหาย	2. โครงการมีการตรวจสอบระบบสายไฟฟ้าให้อยู่ ในสภาพพร้อมใช้งานและซ่อมแซมทันทีเมื่อพบว่า ชำรุดเสียหาย	-	
	3. เลือกใช้ไฟฟ้าส่องสว่างและอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ แบบประหยัดพลังงาน	3. โครงการมีการเลือกใช้ไฟฟ้าส่องสว่างและ อุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ แบบประหยัดพลังงาน	-	-
	4. การติดตั้งอุปกรณ์และการจ่ายไฟฟ้าต้อง ถูกต้องตามมาตรฐาน	4. โครงการมีการติดตั้งอุปกรณ์และการจ่ายไฟฟ้า ต้องถูกต้องตามมาตรฐาน	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4. คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต				
4.1 ด้านสังคม	1. วางมาตรการกำกับดูแลและควบคุมคนงาน รบกวนหรือบุกรุกพื้นที่นอกโครงการ โดยจัดให้มี หัวหน้าคนงานคอยกำกับดูแลและลงโทษ กรณีที่มี การฝ่าฝืน เพื่อป้องกันคนงานก่อความเดือดร้อน ต่อผู้เข้าพักโดยรอบ เช่น - ห้ามคนงานก่อเหตุทะเลาะวิวาท - ห้ามนำบุคคลภายนอกมาพักในบ้านพักคนงาน โดยไม่ได้รับอนุญาต - ห้ามก่อไฟบริเวณที่พักคนงาน โดยไม่ได้รับ อนุญาต - ห้ามเล่นการพนันทุกชนิด - ห้ามลักขโมยทำลายทรัพย์สินของชุมชน และมี โทษขั้นไล่ออก	1. โครงการมีการกำหนดมาตรการกำกับดูแลและ ควบคุมคนงานรบกวนหรือบุกรุกพื้นที่นอกโคร การ โดยจัดให้มีหัวหน้าคนงานคอยกำกับดูแลและ ลงโทษ กรณีที่มีการฝ่าฝืน เพื่อป้องกันคนงานก่อ ความเดือดร้อนต่อผู้เข้าพักโดยรอบ เช่น - ห้ามคนงานก่อเหตุทะเลาะวิวาท - ห้ามนำบุคคลภายนอกมาพักในบ้านพักคนงาน โดยไม่ได้รับอนุญาต - ห้ามก่อไฟบริเวณที่พักคนงาน โดยไม่ได้รับ อนุญาต - ห้ามเล่นการพนันทุกชนิด - ห้ามลักขโมยทำลายทรัพย์สินของชุมชน และมี โทษขั้นไล่ออก	-	-
	2. ระมัดระวังมิให้เศษวัสดุหล่น ไปทำความ เสียหายให้กับทรัพย์สินของประชาชนบริเวณ ใกล้เคียง	2. โครงการกำหนดให้ทำงานอย่างระมัดระวังมิให้ เศษวัสดุหล่น ไปทำความเสียหายให้กับทรัพย์สิน ของประชาชนบริเวณใกล้เคียง	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.1 ด้านสังคม (ต่อ)	3. ติดตั้งป้ายประกาศเกี่ยวกับโครงการ ระยะเวลา การก่อสร้างโครงการและข้อความแสดงการขอ อภัยที่อาจไม่ได้รับความสะดวกเนื่องจากการ ก่อสร้าง เพื่อสร้างความเข้าใจกับประชาชน	3. โครงการมีการติดตั้งติดตั้งป้ายประกาศเกี่ยวกับ โครงการ ระยะเวลาการก่อสร้างโครงการและ ข้อความแสดงการขอภัยที่อาจไม่ได้รับความ สะดวกเนื่องจากการก่อสร้าง เพื่อสร้างความ เข้าใจกับประชาชน	-	
	4. โครงการต้องติดตั้งป้ายแสดงชื่อ ที่อยู่ โครงการ ระยะเวลาการก่อสร้าง ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ และ เบอร์โทรศัพท์ติดต่อในตำแหน่งที่บุคคลภายนอก สามารถเห็นได้อย่างชัดเจน	4. โครงการมีการติดตั้งป้ายแสดงชื่อ ที่อยู่ โครงการ ระยะเวลาการก่อสร้าง ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ และ เบอร์โทรศัพท์ติดต่อในตำแหน่งที่บุคคลภายนอก สามารถเห็นได้อย่างชัดเจน	-	
	5. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยบริเวณ ทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชม. เพื่ออำนวยความสะดวกด้านการจราจร	5. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย บริเวณทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชม. เพื่ออำนวยความสะดวกด้านการจราจร	-	



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.1 ด้านสังคม (ต่อ)	6. ผู้ควบคุมงานก่อสร้างต้องแนะนำการทำงานที่ปลอดภัยต่อคนงานก่อสร้าง ควบคุมการทำงานอย่างใกล้ชิด	6. โครงการกำหนดให้มีผู้ควบคุมงานก่อสร้างต้องแนะนำการทำงานที่ปลอดภัยต่อคนงานก่อสร้าง ควบคุมการทำงานอย่างใกล้ชิด	-	-
	7. จัดอบรมผู้ปฏิบัติงานให้ตระหนักถึงอันตราย วิธีการปฏิบัติอย่างปลอดภัย กฎระเบียบข้อบังคับ และข้อปฏิบัติที่ควรทราบ	7. โครงการมีการจัดอบรมผู้ปฏิบัติงานให้ตระหนักถึงอันตราย วิธีการปฏิบัติอย่างปลอดภัย กฎระเบียบข้อบังคับและข้อปฏิบัติที่ควรทราบ	-	-
	8. กำหนดกฎรักษาความปลอดภัย และข้อปฏิบัติในการทำงานของคนงานก่อสร้าง เช่น สวมหมวกนิรภัย และรองเท้าที่ทนทานตลอดเวลาที่อยู่ในเขตก่อสร้างและไม่อนุญาตให้นำสุราเข้ามาในสถานที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด เป็นต้น	8. โครงการมีการกำหนดกฎรักษาความปลอดภัย และข้อปฏิบัติในการทำงานของคนงานก่อสร้าง เช่น สวมหมวกนิรภัย และรองเท้าที่ทนทานตลอดเวลาที่อยู่ในเขตก่อสร้างและไม่อนุญาตให้นำสุราเข้ามาในสถานที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด เป็นต้น	-	
	9. บริเวณโดยรอบโครงการต้องมีการกั้นรั้วโดยรอบ และบริเวณประตูทางเข้าต้องมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลการเข้า - ออกตลอดเวลา	9. โครงการมีกั้นรั้วในบริเวณโครงการ และบริเวณทางเข้าต้องมีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยดูแลการเข้า - ออกตลอดเวลา	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.1 ด้านสังคม (ต่อ)	10. การเดินทางเข้า - ออกของคนงานก่อสร้างใน เวลางาน ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลไม่ใหสร้าง ความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้พักอาศัยข้างเคียง	10. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลการเดิน ทางเข้า - ออกของคนงานก่อสร้างในเวลางาน ไม่ใหสร้างความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้พักอาศัย ข้างเคียง	-	
	มาตรการป้องกันผลกระทบด้านสังคมที่อาจเกิด ขึ้นกับผู้พักอาศัยบริเวณใกล้เคียงโครงการ 1. บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างต้องมีการตรวจสอบสุขภาพ คนงานก่อสร้างก่อนรับเข้าทำงาน และตรวจซ้ำ ทุกๆ สามเดือนตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	1. โครงการกำหนดให้บริษัทผู้รับเหมาก่อสร้างต้องมี การตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อสร้างก่อนรับเข้าทำงาน และตรวจซ้ำทุกๆ สามเดือนตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	-	-
	2. ต้องควบคุมไม่ให้มีการนำสิ่งของมีนมาเข้าไป ในพื้นที่โครงการ	2. โครงการกำหนดให้ไม่มีมีการนำสิ่งของมีนมาเข้า ไปในพื้นที่โครงการ	-	-
	3. ห้ามไม่ให้มีการส่งเสียงดังนอกเหนือจากการ กิจกรรมก่อสร้าง เช่น การพูดคุยเสียงดัง การร้อง เพลง หรือการกระทำใดๆ ที่ส่งเสียงรบกวน	3. โครงการกำหนดให้ห้ามส่งเสียงดัง นอกเหนือจากการกิจกรรมก่อสร้าง เช่น การ พูดคุยเสียงดัง การร้องเพลง หรือการกระทำใดๆ ที่ส่งเสียงรบกวน	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.1 ด้านสังคม (ต่อ)	4. การเดินทางเข้า - ออกของคนงานก่อสร้างใน เวลางาน ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลไม่ให้เกิด ความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้พักอาศัยข้างเคียง และต้องเข้า - ออก เป็นเวลา	4. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลการเดินทาง เข้า - ออกของคนงานก่อสร้างในเวลางาน ไม่ให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้พักอาศัย ข้างเคียง	-	
	5. คนงานต้องทำงานอยู่ในพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น และต้องมีเจ้าหน้าที่โครงการคอยสอดส่องดูแล ความเรียบร้อยตลอดเวลา	5. โครงการมีการกำหนดให้คนงานต้องทำงานอยู่ ในพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น และต้องมีเจ้าหน้าที่ โครงการคอยสอดส่องดูแลความเรียบร้อย ตลอดเวลา	-	
4.2 ด้าน เศรษฐกิจ	1. จ้างคนงาน และผู้รับเหมาก่อสร้างในท้องถิ่น เป็นอันดับแรก	1. โครงการมีการกำหนดให้พิจารณาจ้างคนงาน และ ผู้รับเหมาก่อสร้างในท้องถิ่นเป็นอันดับแรก	-	-
	2. เลือกซื้อวัสดุก่อสร้างกับร้านค้าที่อยู่ใกล้เคียง พื้นที่โครงการ เพื่อการสนับสนุนธุรกิจใน ชุมชน	2. โครงการมีการเลือกซื้อวัสดุก่อสร้างกับร้านค้าที่ อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ เพื่อการสนับสนุนธุรกิจใน ชุมชน	-	-
	3. หากเกิดการร้องเรียนในกรณีที่เกิดกิจกรรมก่อสร้าง ของโครงการไปรบกวนการทำงานของพื้นที่ ข้างเคียงโครงการต้องดำเนินการแก้ไขโดยด่วน และเร่งทำความเข้าใจกับชุมชนดังกล่าว	3. โครงการกำหนดให้หากเกิดการร้องเรียนในกรณีที่ กิจกรรมก่อสร้างของโครงการไปรบกวนการทำงานของ พื้นที่ข้างเคียงโครงการต้องดำเนินการแก้ไขโดย ด่วน และเร่งทำความเข้าใจกับชุมชนดังกล่าว	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.3 ด้านอาชีพ อนามัยและความ ปลอดภัย	ความปลอดภัยในสถานที่ 1. วางแผนป้องกันอุบัติเหตุตั้งแต่การวางแผนงาน ก่อสร้าง หรือตั้งแต่การกำหนดตำแหน่งของสิ่ง ปลูกสร้างชั่วคราว แบ่งพื้นที่บริเวณก่อสร้าง ออกเป็นส่วนๆ ทั้งนี้ต้องให้เกิดความสะดวกใน การก่อสร้าง ง่ายต่อการควบคุม และให้เกิดความ ปลอดภัยมากที่สุด	1. โครงการมีการวางแผนป้องกันอุบัติเหตุตั้งแต่การ วางแผนงานก่อสร้าง หรือตั้งแต่การกำหนดตำแหน่ง ของสิ่งปลูกสร้างชั่วคราว แบ่งพื้นที่บริเวณก่อสร้าง ออกเป็นส่วนๆ ทั้งนี้ต้องให้เกิดความสะดวกในการ ก่อสร้าง ง่ายต่อการควบคุม และให้เกิดความ ปลอดภัยมากที่สุด	-	-
	2. สถานที่อันตรายทุกแห่งในเขตก่อสร้าง ต้อง ติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ หรือป้ายเตือนภัย หรือข้อ ควรปฏิบัติที่มีขนาดพอเหมาะ เห็นได้ชัดเจน ภาพ แสดงและตัวอักษรต้องเป็นสื่อสากลที่ทุกคน สามารถเข้าใจได้ง่าย	2. โครงการมีการติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ หรือป้าย เตือนภัย หรือข้อควรปฏิบัติ ในสถานที่อันตราย ทุกแห่งในเขตก่อสร้างให้มีขนาดพอเหมาะ เห็นได้ ชัดเจน ภาพแสดงและตัวอักษรต้องเป็นสื่อสากลที่ ทุกคนสามารถเข้าใจได้ง่าย	-	
	3. รอบตัวอาคารมีแผ่นกันกันวัตถุตกลงมาและมี ตาข่ายคลุมอีกชั้น	3. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้น การก่อสร้าง ซึ่งยังไม่มีมีการก่อสร้างตัวอาคาร	-	-
	4. อาคารขณะก่อสร้างในที่มีช่องเปิดหรือที่ ไม่มี แผงกันต้องทำราวกันและมีตาข่ายเสริมเพื่อป้องกัน การตก	4. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้น การก่อสร้าง จึงยังไม่มีมีการก่อสร้างตัวอาคาร	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.3 ด้านอาชีพ อนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	ความปลอดภัยในการใช้เครื่องมือเครื่องจักร 1. ใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร ให้ถูก วัตถุประสงค์ และประเภทของงานอย่างเหมาะสม ซึ่งจะส่งทำให้เกิดประสิทธิผลในการทำงาน และไม่ ประสบอันตรายจากการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรนั้น	1. โครงการมีการเลือกใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร ให้ถูกวัตถุประสงค์ และประเภทของงาน อย่างเหมาะสม ซึ่งจะส่งทำให้เกิดประสิทธิผลในการ ทำงาน และไม่ประสบอันตรายจากการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรนั้น	-	-
	2. ห้ามคนงานจุดไฟ หรือสูบบุหรี่ บริเวณที่มีการ เก็บเชื้อเพลิงอย่างเด็ดขาด และติดตั้งป้ายที่มีของ ความว่า “สถานที่เก็บวัสดุไวไฟ ห้ามจุดไฟ หรือสูบ บุหรี่” โดยรอบในตำแหน่งที่สามารถมองเห็นได้อย่าง ชัดเจน	2. โครงการมีกำหนดให้ห้ามคนงานจุดไฟ หรือสูบ บุหรี่ บริเวณที่มีการเก็บเชื้อเพลิงอย่างเด็ดขาด และ ติดตั้งป้ายที่มีของความว่า “สถานที่เก็บวัสดุไวไฟ ห้ามจุดไฟ หรือสูบบุหรี่” โดยรอบในตำแหน่งที่ สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน	-	
	3. เครื่องมือ เครื่องจักรที่ใช้ไฟฟ้า ต้องมีการเดิน สายไฟอย่างปลอดภัย มีฉนวนหุ้มโดยตลอด	3. โครงการมีการเดินสายไฟอย่างปลอดภัย มี ฉนวนหุ้มโดยตลอด ในเครื่องมือ เครื่องจักรที่ใช้ ไฟฟ้า	-	



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.3 ด้านอาชีพ อนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	4. ก่อนและหลังการใช้เครื่องมือ เครื่องจักร ทุก ครั้งต้องตรวจสอบและซ่อมแซมแก้ไขก่อนหรือ หลังใช้งาน	4. โครงการมีการกำหนดให้มีการตรวจสอบและ ซ่อมแซมแก้ไขก่อนและหลังการใช้เครื่องมือ เครื่องจักร ทุกครั้ง	-	-
	5. จัดเตรียมเครื่องมือที่ใช้ในงานก่อสร้างต้องอยู่ใน สภาพที่พร้อมใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	5. โครงการมีการจัดเตรียมเครื่องมือที่ใช้ในงาน ก่อสร้างต้องอยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	-	-
	6. อบรมคนงานให้ตระหนักถึงความสำคัญในการ เลือกใช้เครื่องมือให้เหมาะสมกับลักษณะงาน ถูกต้อง ไม่ใช้เครื่องมือชำรุด	6. โครงการกำหนดให้มีการอบรมคนงานให้ ตระหนักถึงความสำคัญในการเลือกใช้เครื่องมือให้ เหมาะสมกับลักษณะงานถูกต้อง ไม่ใช้เครื่องมือ ชำรุด	-	-
	ความปลอดภัยส่วนบุคคล 1. จัดอบรมผู้ปฏิบัติงานให้ตระหนักถึงอันตราย วิธีการปฏิบัติอย่างปลอดภัย กฎระเบียบข้อบังคับ และช่องปฏิบัติที่ควรทราบ	1. โครงการกำหนดให้มีการจัดอบรมผู้ปฏิบัติงาน ให้ตระหนักถึงอันตราย วิธีการปฏิบัติอย่าง ปลอดภัย กฎระเบียบข้อบังคับและช่องปฏิบัติที่ ควรทราบ	-	-
	2. ผู้ควบคุมงานก่อสร้างต้องแนะนำการทำงานที่ ปลอดภัยต่อคนงานก่อสร้าง ควบคุมการทำงาน อย่างใกล้ชิด	2. โครงการกำหนดให้ผู้ควบคุมงานก่อสร้างต้อง แนะนำการทำงานที่ปลอดภัยต่อคนงานก่อสร้าง ควบคุมการทำงานอย่างใกล้ชิด	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.3 ด้านอาชีพ อนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	3. ผู้ควบคุมงานต้องสอดส่องดูแลให้คนงานสวมใส่ เครื่องป้องกันอันตรายและกฎระเบียบที่กำหนดไว้ อย่างเคร่งครัด	3. โครงการกำหนดให้ผู้ควบคุมงานมีการตรวจ สอดส่องดูแลให้คนงานสวมใส่เครื่องป้องกัน อันตรายและกฎระเบียบที่กำหนดไว้อย่าง เคร่งครัด	-	-
	4. กำหนดกฎรักษาความปลอดภัย และข้อปฏิบัติ ในการทำงานของคนงานก่อสร้าง เช่น สวมหมวก นิรภัย และรองเท้าที่ทนทานตลอดเวลาที่อยู่ใน เขตก่อสร้าง และไม่อนุญาตให้นำสุราเข้ามาใน สถานที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด	4. โครงการมีการกำหนดกฎรักษาความปลอดภัย และข้อปฏิบัติในการทำงานของคนงานก่อสร้าง เช่น สวมหมวกนิรภัย และรองเท้าที่ทนทาน ตลอดเวลาที่อยู่ในเขตก่อสร้าง และไม่อนุญาตให้ นำสุราเข้ามาในสถานที่ก่อสร้างโดยเด็ดขาด	-	-
	5. จัดเตรียมเครื่องแต่งกาย และอุปกรณ์ป้องกัน อันตรายส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย ที่ครอบหู รองเท้านิรภัย เป็นต้น โดยจัดเตรียมให้มีจำนวน เพียงพอกับจำนวนของคนงานก่อสร้าง และอยู่ใน สภาพที่พร้อมใช้งาน ควบคุมคนงานให้สวมใส่ทุก ครั้งขณะปฏิบัติงาน	5. โครงการมีการจัดเตรียมเครื่องแต่งกาย และ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น หมวก นิรภัย ที่ครอบหู รองเท้านิรภัย เป็นต้น โดย จัดเตรียมให้มีจำนวนเพียงพอกับจำนวนของคนงาน ก่อสร้าง และอยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน ควบคุม คนงานให้สวมใส่ทุกครั้งขณะปฏิบัติงาน	-	-




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.3 ด้านอาชีพ อนามัยและความ ปลอดภัย (ต่อ)	6. ห้ามดื่มสุรา หรือเสพเครื่องดองของมึนเมา สิ่ง เสพติด ห้ามเล่นหรือหยอกล้อกันในระหว่างการ ปฏิบัติงานอย่างเด็ดขาดผู้ฝ่าฝืนต้องได้รับการ ลงโทษ	6. โครงการกำหนดให้มีการห้ามดื่มสุรา หรือเสพ เครื่องดองของมึนเมาสิ่งเสพติด ห้ามเล่นหรือหยอก ล้อกันในระหว่างการปฏิบัติงานอย่างเด็ดขาด ผู้ฝ่าฝืนต้องได้รับการลงโทษ	-	-
	7. จัดหน่วยปฐมพยาบาล และหน่วยฉุกเฉิน ภายในหน่วยก่อสร้างเพื่อเป็นการช่วยเหลือ ผู้ได้รับบาดเจ็บ และเพื่อเป็นการระงับเหตุ อันตรายต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้น	7. โครงการมีการจัดหน่วยปฐมพยาบาล และ หน่วยฉุกเฉินภายในหน่วยก่อสร้างเพื่อเป็นการ ช่วยเหลือผู้ได้รับบาดเจ็บ และเพื่อเป็นการระงับ เหตุอันตรายต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้น	-	
4.4 สุขภาพ	<u>โรคระบบทางเดินหายใจ</u> 1. โครงการมีการกันรั้ว Metal Sheet สูง 3.00 เมตร รอบพื้นที่โครงการ สำหรับตัวอาคารใช้ผ้าใบ ทึบ (Mesh Sheet) กันรอบตัวอาคารและตลอด ความสูงของอาคารที่กำลังก่อสร้าง เพื่อเป็นแนว กำบังการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองไปสร้างความ รำคาญแก่ผู้ที่อาศัยอยู่ข้างเคียงและผู้สัญจร ไป - มา	1. โครงการมีการกันรั้ว Metal Sheet สูง 3.00 เมตร รอบพื้นที่โครงการ เพื่อเป็นแนวกำบังการ ฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองไปสร้างความรำคาญแก่ ผู้ที่อาศัยอยู่ข้างเคียง และผู้สัญจรไป - มา แต่เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้น การก่อสร้าง ซึ่งยังไม่มีกรก่อสร้างตัวอาคารจึงไม่ มีการใช้ผ้าใบทึบ (Mesh Sheet) กันรอบตัว อาคาร	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	2. โครงการจัดให้มีประตูเปิด - ปิดบริเวณทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง โดยจะต้องปิดอยู่ตลอดเวลา และเปิดเฉพาะกรณีที่มีรถเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น	2. โครงการมีประตูเปิด - ปิดบริเวณทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง	-	
	3. กำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างจัดทำห้องเก็บวัสดุอุปกรณ์ปูนซีเมนต์ที่มีมิดชิด มีหลังคาคลุมทุกด้าน เพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย	3. โครงการมีการกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างจัดทำห้องเก็บวัสดุอุปกรณ์ปูนซีเมนต์ที่มีมิดชิด มีหลังคาคลุมทุกด้าน เพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย	-	-
	4. จัดทำปล่องสำหรับทิ้งวัสดุจากชั้นบนลงมาชั้นล่าง	4. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้นการก่อสร้าง ซึ่งยังไม่มีการก่อสร้างตัวอาคารจึงไม่มีการจัดทำปล่องสำหรับทิ้งวัสดุจากชั้นบนลงมาชั้นล่าง	-	-
	5. ฉีดพรมน้ำในพื้นที่ก่อสร้างและเส้นทางขนส่งวัสดุภายในพื้นที่โครงการรวมถึงบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง	5. โครงการมีการฉีดพรมน้ำในพื้นที่ก่อสร้างและเส้นทางขนส่งวัสดุภายในพื้นที่โครงการรวมถึงบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง	-	
	6. ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกสู่ถนนทุกครั้ง เช่น ล้างล้อรถ เพื่อให้ดินหลุดจากล้อให้หมด เป็นต้น	6. โครงการมีการทำความสะอาด ล้อรถบรรทุกก่อนออกสู่ถนนทุกครั้ง เช่น ล้างล้อรถ เพื่อให้ดินหลุดจากล้อให้หมด เป็นต้น	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	7. ตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร และยานพาหนะ ให้อยู่ในสภาพที่เหมาะสมหากมีปัญหาต้องรีบแก้ไข เพื่อลดเขม่าหรือควันที่จะเกิดขึ้น	7. โครงการมีการตรวจสอบเครื่องมือ เครื่องจักร และยานพาหนะให้อยู่ในสภาพที่เหมาะสมหากมี ปัญหาต้องรีบแก้ไข เพื่อลดเขม่าหรือควันที่จะ เกิดขึ้น	-	-
	8. จัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษดิน ทราายที่ตก หล่นบริเวณปากทางเข้า - ออกโครงการ และพื้นที่ ข้างเคียงโดยรอบ ในกรณีที่มีเศษดินตกหล่นต้อง ทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีด และกวาดพื้นที่ให้ สะอาดโดยทันที	8. โครงการกำหนดจัดให้มีพนักงานคอยกวาดเศษ ดิน ทราายที่ตกหล่นบริเวณปากทางเข้า - ออก โครงการ และพื้นที่ข้างเคียงโดยรอบ ในกรณีที่มี เศษดินตกหล่นต้องทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีด และกวาดพื้นที่ให้สะอาดโดยทันที	-	
	9. ผู้รับเหมาก่อสร้างต้องจัดให้มีผ้าใบปิดคลุม กระบะรถที่ขนส่งวัสดุก่อสร้างให้มิดชิดตลอด เส้นทางขนส่ง เพื่อป้องกันการรบกวนของวัสดุ ที่บรรทุก	9. โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาก่อสร้างมีผ้าใบปิด คลุมกระบะรถที่ขนส่งวัสดุก่อสร้างให้มิดชิดตลอด เส้นทางขนส่ง เพื่อป้องกันการรบกวนของวัสดุ ที่บรรทุก	-	
	10. จำกัดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุ เข้าสู่พื้นที่โครงการโดยเฉพาะในเขตชุมชนและใน พื้นที่ก่อสร้าง โดยให้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ ชั่วโมง	10. โครงการมีการจำกัดความเร็วของยานพาหนะที่ ใช้ขนส่งวัสดุเข้าสู่พื้นที่โครงการโดยเฉพาะในเขต ชุมชนและในพื้นที่ก่อสร้าง โดยให้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	11. ห้ามเผามูลฝอยหรือเศษวัสดุภายในพื้นที่ ก่อสร้าง	11. โครงการกำหนดห้ามไม่ให้มีการเผา มูลฝอยหรือ เศษวัสดุภายในพื้นที่ก่อสร้าง	-	-
	12. การก่อสร้างโครงการส่งผลกระทบด้านคุณภาพ อากาศต่อพื้นที่ใกล้เคียง หรือพื้นที่อ่อนไหว หรือ หน่วยงานราชการ ที่อยู่บริเวณโดยรอบโครงการ ใน กรณีทั้ง 2 ฝ่ายหาข้อตกลงกันไม่ได้ให้ใช้ลักษณะ ไตรภาคีเพื่อเจรจาข้อตกลงกัน ประกอบด้วย ผู้ ได้รับผลกระทบผู้ก่อให้เกิดผลกระทบ (บริษัท อมอล ดีวีลอปเม้นท์ จำกัด) และคนกลางคือ หน่วยงาน ท้องถิ่น (องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงทะเล)	12. โครงการกำหนดให้การก่อสร้างโครงการที่ ส่งผลกระทบด้านคุณภาพอากาศต่อพื้นที่ใกล้เคียง หรือพื้นที่อ่อนไหว หรือหน่วยงานราชการ ที่อยู่ บริเวณโดยรอบโครงการ ในกรณีทั้ง 2 ฝ่ายหา ข้อตกลงกันไม่ได้ให้ใช้ลักษณะไตรภาคีเพื่อเจรจา หาข้อตกลงกัน ประกอบด้วย ผู้ได้รับผลกระทบผู้ ก่อให้เกิดผลกระทบ (บริษัท อมอล ดีวีลอปเม้นท์ จำกัด) และคนกลางคือ หน่วยงานท้องถิ่น (องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงทะเล)	-	-
	<u>โรคที่แมลงสาบเป็นพาหะนำโรค</u> 1. ปิดฝาลังมูลฝอยให้แน่นอยู่เสมอ	1. โครงการมีการปิดฝาลังมูลฝอยให้แน่นอยู่เสมอ	-	



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	2. เก็บอาหารสดและอาหารแห้งในภาชนะที่ปิดมิดชิด	2. โครงการมีการกำหนดให้เก็บอาหารสดและอาหารแห้งในภาชนะที่ปิดมิดชิด	-	-
	3. ดูแลและรักษาความสะอาดบริเวณที่พักอย่างสม่ำเสมอ	3. โครงการกำหนดให้มีการดูแลและรักษาความสะอาดบริเวณที่พักอย่างสม่ำเสมอ	-	-
	4. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความสะอาดห้องส้วมและห้องอาบน้ำ	4. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความสะอาดห้องส้วมและห้องอาบน้ำ	-	-
	5. ใช้สารเคมีที่มีความปลอดภัยฉีดพ่นภายในและบริเวณที่พักทุก 1 เดือน	5. โครงการมีการกำหนดให้ใช้สารเคมีที่มีความปลอดภัยฉีดพ่นภายในและบริเวณที่พักทุก 1 เดือน	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	<p>6. กำจัดแมลงสาบ และแหล่งเพาะพันธุ์แมลงสาบ ก่อนและหลังรื้อถอนบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วม โดยวิธีดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฉีดพ่นยากำจัดแมลงสาบบริเวณบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วม ก่อนและหลังการรื้อถอน เพื่อป้องกันแมลงสาบหนีออกสู่ภายนอกระหว่างรื้อถอน โดยฉีดพ่นภายหลังเมื่อคนงานทั้งหมดย้ายออกไปหมดแล้ว - กำจัดมูลฝอยที่ตกค้างอยู่บริเวณบ้านพักคนงาน เพื่อรอให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตในพื้นที่ได้รับอนุญาตในพื้นที่ที่บ้านพักคนงานก่อสร้างตั้งอยู่เข้ามารับไปกำจัดต่อไป - สูบสิ่งปฏิกูลภายในถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป โดยให้เอกชนหรือหน่วยงาน เพื่อรอให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล และฝังกลบถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปในทันที - ทำความสะอาดพื้นที่ภายหลังการรื้อถอน และเมื่อฉีดพ่นยาแล้วเสร็จทันที 	<p>6. โครงการกำหนดให้มีการกำจัดแมลงสาบ และแหล่งเพาะพันธุ์แมลงสาบ ก่อนและหลังรื้อถอนบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วม โดยวิธีดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฉีดพ่นยากำจัดแมลงสาบบริเวณบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วม ก่อนและหลังการ รื้อถอน เพื่อป้องกันแมลงสาบหนีออกสู่ภายนอกระหว่างรื้อถอน โดยฉีดพ่นภายหลังเมื่อคนงานทั้งหมดย้ายออกไปหมดแล้ว - กำจัดมูลฝอยที่ตกค้างอยู่บริเวณบ้านพักคนงาน เพื่อรอให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตในพื้นที่ได้รับอนุญาตในพื้นที่ที่บ้านพักคนงานก่อสร้างตั้งอยู่เข้ามารับไปกำจัดต่อไป - สูบสิ่งปฏิกูลภายในถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป โดยให้เอกชนหรือหน่วยงาน เพื่อรอให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล และฝังกลบถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปในทันที - โครงการจะทำความสะอาดพื้นที่ภายหลังการรื้อถอน และเมื่อฉีดพ่นยาแล้วเสร็จทันที 	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	โรคอุจจาระร่วง 1. ติดป้ายรณรงค์ให้ล้างมือให้สะอาดก่อน รับประทานอาหารที่ถูกสุขลักษณะ	1. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการติดป้ายรณรงค์ให้ ล้างมือให้สะอาดก่อนรับประทานอาหารที่ถูก สุขลักษณะ	- ควรมีการติดตั้ง ป้าย รณรงค์ให้ล้างมือให้ สะอาดก่อนรับประทานอาหาร ที่ถูกสุขลักษณะ	-
	2. จัดให้มีน้ำดื่มที่สะอาดไว้ให้คนงาน	2. โครงการจัดให้มีน้ำดื่มที่สะอาดไว้ให้คนงาน	-	
	3. กำจัดมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและบ้านพักคนงานอย่าสม่ำเสมอ	3. โครงการกำหนดให้มีการกำจัดมูลฝอย และสิ่ง ปฏิกูล บริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน อย่าสม่ำเสมอ	-	-
	4. จัดให้มีห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ	4. โครงการจัดให้มีห้องส้วมที่ถูกสุขลักษณะ	-	



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	5. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความสะอาดห้องส้วมและ ห้องอาบน้ำสม่ำเสมอ	5. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความสะอาด ห้องส้วมและห้องอาบน้ำสม่ำเสมอ	-	-
	<u>โรคที่ยุงเป็นพาหะนำโรค</u> 1. ขวดน้ำ ครอบ หรือภาชนะอื่นที่อาจจะเก็บ ขังน้ำ หากไม่ใช่ให้คว่ำหรือใส่ถุง เพื่อไม่ให้มีน้ำขัง	1. โครงการกำหนดให้ขวดน้ำ ครอบ หรือ ภาชนะอื่นที่อาจจะเก็บขังน้ำ หากไม่ใช่ให้คว่ำ หรือใส่ถุง เพื่อไม่ให้มีน้ำขัง	-	-
	2. ปิดปากภาชนะเก็บน้ำอย่างมิดชิด เพื่อไม่ให้ยุง เข้าไปวางไข่	2. โครงการกำหนดให้มีการปิดปากภาชนะเก็บน้ำ อย่างมิดชิด เพื่อไม่ให้ยุงเข้าไปวางไข่	-	
	3. ติดตั้งมุ้งลวดให้คนงาน หรือคนงานนอน ใน มุ้ง	3. โครงการมีการติดตั้งมุ้งลวดให้คนงาน หรือ คนงานนอนในมุ้ง	-	-
	4. สำรวจและกำจัดแหล่งลูกน้ำยุงลายบริเวณที่ พักเป็นประจำ	4. โครงการกำหนดให้มีการสำรวจและกำจัด แหล่งลูกน้ำยุงลายบริเวณที่พักเป็นประจำ	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	5. จัดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้ามาทำการฉีด พ่นยา ในกรณีที่โรคไข้เลือดออกระบาด หรือพบ ผู้ป่วยบริเวณที่พักอาศัย	5. โครงการกำหนดให้มีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเข้า มาทำการฉีดพ่นยา ในกรณีที่โรคไข้เลือดออก ระบาด หรือพบผู้ป่วยบริเวณที่พักอาศัย	-	-
	6. เก็บทำลายเศษวัสดุต่างๆ เช่น ขวด โห กระจบอง ฯลฯ หรือคลุมให้มิดชิดเพื่อไม่ให้รองรับน้ำได้จะ ช่วยกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงได้ดี	6. โครงการกำหนดให้มีการเก็บทำลายเศษวัสดุ ต่างๆ เช่น ขวด โห กระจบอง ฯลฯ หรือคลุมให้ มิดชิดเพื่อไม่ให้รองรับน้ำได้จะช่วยกำจัดแหล่ง เพาะพันธุ์ยุงได้ดี	-	-
	7. ขุดลอกตะกอนในส่วนของรางระบายน้ำ โดยรอบโครงการเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดน้ำขังและ สามารถระบายน้ำ ออกได้ดีไม่ให้เกิดการอุดตัน	7. โครงการมีการขุดลอกตะกอนในส่วนของราง ระบายน้ำ โดยรอบโครงการเพื่อป้องกันไม่ให้เกิด น้ำขังและสามารถระบายน้ำ ออกได้ดีไม่ให้เกิด การอุดตัน	-	-
	8. ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน	8. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพ คนงานก่อนรับเข้าทำงาน	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	9. กำจัดยุงและแหล่งเพาะพันธุ์ยุง ก่อนและหลัง รื้อถอนบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วมโดยวิธี ดังต่อไปนี้ - ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงทั้งก่อนและหลังรื้อถอน โดย ฉีดพ่นภายหลังเมื่อคนงานทั้งหมดย้ายออกไป หมดแล้ว - ใส่ทรายอะเบทในภาชนะที่พบลูกน้ำ - ทำความสะอาดพื้นที่ภายหลังการรื้อถอน และ เมื่อฉีดพ่นยาแล้วเสร็จทันที	9. โครงการกำหนดให้มีการกำจัดยุงและแหล่ง เพาะพันธุ์ยุง ก่อนและหลังรื้อถอนบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วมโดยวิธีดังต่อไปนี้ - ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงทั้งก่อนและหลังรื้อถอน โดย ฉีดพ่นภายหลังเมื่อคนงานทั้งหมดย้ายออกไป หมดแล้ว - ใส่ทรายอะเบทในภาชนะที่พบลูกน้ำ - ทำความสะอาดพื้นที่ภายหลังการรื้อถอน และ เมื่อฉีดพ่นยาแล้วเสร็จทันที	-	-
	<u>โรคที่แมลงวันเป็นพาหะ</u> 1. จัดให้มีห้องส้วมที่สะอาดและถูกหลักสุขาภิบาล	1. โครงการจัดให้มีห้องส้วมที่สะอาดและถูกหลัก สุขาภิบาล	-	
	2. จัดให้มีน้ำดื่มและน้ำใช้ที่สะอาดให้คนงาน	2. โครงการจัดให้มีน้ำดื่มและน้ำใช้ที่สะอาดให้ คนงาน	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	3. ติดป้ายรณรงค์ให้ล้างมือทุกครั้งก่อน รับประทานอาหาร	3. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ล้างมือทุกครั้งก่อนรับประทานอาหาร	- ควรมีการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ล้างมือทุกครั้ง ก่อนรับประทานอาหาร	-
	4. ติดป้ายรณรงค์ให้รับประทานอาหารที่ปรุงเสร็จ ใหม่ ห้ามรับประทานอาหารที่มีแมลงวันตอม	4. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้รับประทานอาหารที่ปรุงเสร็จใหม่ ห้าม รับประทานอาหารที่มีแมลงวันตอม	- ควรมีการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้รับประทานอาหารที่ ปรุงเสร็จใหม่ ห้ามรับประทานอาหารที่ มีแมลงวันตอม	-
	5. ติดป้ายรณรงค์ให้เก็บภาชนะที่ใส่อาหารให้ มิดชิด เพื่อป้องกันแมลงวัน	5. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้เก็บภาชนะที่ใส่อาหารให้มิดชิด เพื่อ ป้องกันแมลงวัน	- ควรมีการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้เก็บภาชนะที่ใส่ อาหารให้มิดชิด	-
	6. ฉีดพ่นยากำจัดแมลงวันในบริเวณที่มีแมลงวัน ชุกชุม	6. โครงการกำหนดให้มีการฉีดพ่นยากำจัด แมลงวันในบริเวณที่มีแมลงวันชุกชุม	-	-
	7. ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนรับเข้าทำงาน	7. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงาน ก่อนรับเข้าทำงาน	-	-




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	<p>8. กำจัดแมลงวัน และแหล่งเพาะพันธุ์ ก่อนและหลัง รื้อถอนบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วม โดยวิธี ดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงทั้งก่อนและหลังรื้อถอนโดยฉีด พ่นภายหลังเมื่อคนงานทั้งหมดย้ายออกไปหมดแล้ว - กำจัดมูลฝอยที่ตกค้างอยู่บริเวณบ้านพักคนงาน เพื่อรอให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตในพื้นที่ที่บ้านพัก คนงานก่อสร้างตั้งอยู่เข้ามารับไปกำจัดต่อไป - สูบสิ่งปฏิกูลภายในถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปโดยให้ หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตในพื้นที่ หรือเอกชนที่ได้รับ อนุญาตนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล และฝังกลบถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปทันที - ทำความสะอาดพื้นที่ภายหลังการรื้อถอน และเมื่อ ฉีดพ่นยาแล้วเสร็จทันที 	<p>8. โครงการมีการกำหนดให้มีการกำจัดแมลงวัน และ แหล่งเพาะพันธุ์ ก่อนและหลังรื้อถอนบ้านพักคนงาน ห้องน้ำ ห้องส้วม โดยวิธีดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฉีดพ่นยาฆ่าแมลงทั้งก่อนและหลังรื้อถอนโดยฉีด พ่นภายหลังเมื่อคนงานทั้งหมดย้ายออกไปหมดแล้ว - กำจัดมูลฝอยที่ตกค้างอยู่บริเวณบ้านพักคนงาน เพื่อรอให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตในพื้นที่ที่บ้านพัก คนงานก่อสร้างตั้งอยู่เข้ามารับไปกำจัดต่อไป - สูบสิ่งปฏิกูลภายในถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปโดยให้ หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตในพื้นที่ หรือเอกชนที่ได้รับ อนุญาตนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล และฝังกลบถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปทันที - ทำความสะอาดพื้นที่ภายหลังการรื้อถอน และเมื่อ ฉีดพ่นยาแล้วเสร็จทันที 	-	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	<u>โรคที่คนเป็นพาหะ</u> 1. พิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณี รับคนงานต่างด้าวเข้าทำงาน ต้องรับคนงานต่าง ด้าวที่มีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตาม กฎหมาย	1. โครงการกำหนดให้มีการพิจารณารับคนงาน ท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้า ทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าวที่มีใบอนุญาตเข้า ทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	-	-
	2. ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน	2. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงาน ก่อนรับเข้าทำงาน	-	-
	3. ประชาสัมพันธ์ให้ใช้ถุงยางอนามัยที่ถูกต้องทุก ครั้งที่มีเพศสัมพันธ์	3. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการการ ประชาสัมพันธ์ให้ใช้ถุงยางอนามัยที่ถูกต้องทุกครั้ง ที่มีเพศสัมพันธ์	ควรมีการ ประชาสัมพันธ์ให้ใช้ ถุงยางอนามัยที่ถูกต้อง ทุกครั้งที่มีเพศสัมพันธ์	-
	4. ประชาสัมพันธ์ให้ไม่ใช้ของมีคมร่วมกับคนอื่น	4. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการการ ประชาสัมพันธ์ให้ไม่ใช้ของมีคมร่วมกับคนอื่น	- ควรมีการ ประชาสัมพันธ์ให้ไม่ใช้ ของมีคมร่วมกับคนอื่น	-


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	<p>5. จัดระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูกสุขลักษณะ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดีไม่อับ ทึบ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายในห้องพัก ตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ พร้อมทั้งการบำบัดน้ำ เสียจากห้องส้วมในพื้นที่โครงการ - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ที่สะอาดแก่ คนงานก่อสร้าง อย่างเพียงพอ - จัดให้มีการรองรับมูลฝอยที่มีขนาดที่เหมาะสม และจำนวนเพียงพอเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงาน และควบคุมให้คนงานทิ้งมูลฝอยในภาชนะรองรับที่ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัดพร้อมรวบรวมนำไป กำจัด ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาลไม่ให้มีมูลฝอยเหลือ ตกค้าง 	<p>5. โครงการกำหนดให้มีการจัดระบบสาธารณูปโภค และสาธารณูปการให้แก่คนงานก่อสร้างอย่างถูก สุขลักษณะ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดีไม่อับ ทึบ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายในห้องพัก ตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ และอยู่ระหว่างการ ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ที่สะอาดแก่ คนงานก่อสร้าง อย่างเพียงพอ - จัดให้มีการรองรับมูลฝอยที่มีขนาดที่เหมาะสม และจำนวนเพียงพอเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงาน และควบคุมให้คนงานทิ้งมูลฝอยในภาชนะรองรับที่ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัดพร้อมรวบรวมนำไป กำจัด ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาลไม่ให้มีมูลฝอยเหลือ ตกค้าง 	-	  

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	โรคผิวหนัง 1. พิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณี รับคนงานต่างด้าวเข้าทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าว ที่มีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	1. โครงการกำหนดให้มีการพิจารณารับคนงาน ท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้า ทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าวที่มีใบอนุญาตเข้า ทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	-	-
	2. ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน	2. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อน รับเข้าทำงาน	-	-
	3. จัดระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูกสุขลักษณะ เช่น - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดี ไม่ อับทึบ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายในห้องพัก ตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ พร้อมทั้งการบำบัดน้ำ เสียจากห้องส้วมในพื้นที่โครงการ - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ที่สะอาดแก่ คนงานก่อสร้าง อย่างเพียงพอ	3. โครงการกำหนดให้มีการจัดระบบสาธารณูปโภค และสาธารณูปการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูก สุขลักษณะ เช่น - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดี ไม่อับทึบ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายใน ห้องพักตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และ ไม่อับทึบ จนเกินไป - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ และอยู่ระหว่างการ ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย	-	




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)		- จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ที่สะอาดแก่ คนงานก่อสร้าง อย่างเพียงพอ		
	- จัดให้มีการรองรับมูลฝอยที่มีขนาดที่เหมาะสม และจำนวนเพียงพอเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงาน และควบคุมให้คนงานทิ้งมูลฝอยในภาชนะรองรับที่ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัดพร้อมรวบรวมนำไปกำจัด ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยเหลือ ตกค้าง	- จัดให้มีการรองรับมูลฝอยที่มีขนาดที่เหมาะสม และจำนวนเพียงพอเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงาน และควบคุมให้คนงานทิ้งมูลฝอยในภาชนะรองรับที่ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัดพร้อมรวบรวมนำไปกำจัด ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยเหลือ ตกค้าง	-	
	โรคใช้หวัดนก 1. พิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณี รับคนงานต่างด้าวเข้าทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าว ที่มีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	1. โครงการกำหนดให้มีการพิจารณารับคนงาน ท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้า ทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าวที่มีใบอนุญาตเข้า ทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	-	-
	2. ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน	2. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงาน ก่อนรับเข้าทำงาน	-	-
	3. ห้ามนำสัตว์ปีกเข้ามาเลี้ยงในบริเวณบ้านพัก คนงานและพื้นที่ก่อสร้าง	3. โครงการกำหนดห้ามไม่ให้มีการนำสัตว์ปีกเข้ามา เลี้ยงในบริเวณบ้านพักคนงานและพื้นที่ก่อสร้าง	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	4. ติดป้ายรณรงค์ให้ล้างมือด้วยสบู่และน้ำทุกครั้ง ที่มีการสัมผัสสัตว์ปีก	3. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ล้างมือด้วยสบู่และน้ำทุกครั้งที่มีการ สัมผัสสัตว์ปีก	- ควรมีการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ ล้างมือด้วยสบู่ และน้ำทุกครั้ง	-
	5. ในช่วงที่มีการระบาดของโรค ติดป้ายรณรงค์ให้ไม่ ใช้มือเปล่าในการสัมผัสสัตว์ปีกที่ป่วยหรือตาย แต่ต้องทำการสวมใส่ถุงมือ สวมผ้าปิดปาก จมูก และล้างมือด้วยสบู่และน้ำทุกครั้ง	5. โครงการกำหนดให้ในช่วงที่มีการระบาดของโรค ติดป้ายรณรงค์ให้ไม่ใช้มือเปล่าในการสัมผัสสัตว์ปีก ที่ป่วยหรือตาย แต่ต้องทำการสวมใส่ถุงมือ สวมผ้า ปิดปาก จมูก และล้างมือด้วยสบู่และน้ำทุกครั้ง	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	<p>6. จัดระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูกสุขลักษณะ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดี ไม่ อับทึบ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายในห้องพัก ตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ พร้อมทั้งการบำบัดน้ำ เสียจากห้องส้วมในที่โครงการ - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ที่สะอาดแก่ คนงานก่อสร้างอย่างเพียงพอ 	<p>6. โครงการกำหนดให้มีการจัดระบบสาธารณูปโภค และสาธารณูปการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูก สุขลักษณะ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดี ไม่ อับทึบ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายในห้องพัก ตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ และอยู่ระหว่างการ ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ที่สะอาดแก่ คนงานก่อสร้างอย่างเพียงพอ 	-	 
	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรองรับมูลฝอยที่มีขนาดที่เหมาะสม และจำนวนเพียงพอเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงาน และควบคุมให้คนงานทิ้งมูลฝอยในภาชนะรองรับที่ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัดพร้อมรวบรวมนำไปกำจัด 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีการรองรับมูลฝอยที่มีขนาดที่เหมาะสม และจำนวนเพียงพอเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงาน และควบคุมให้คนงานทิ้งมูลฝอยในภาชนะรองรับที่ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัดพร้อมรวบรวมนำไปกำจัด 	-	


ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยเหลือ ตกค้าง	ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอย เหลือตกค้าง		
	โรคซาร์ส 1. พิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณี รับคนงานต่างด้าวเข้าทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าว ที่มีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	1. โครงการกำหนดให้มีการพิจารณารับคนงาน ท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้า ทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าวที่มีใบอนุญาตเข้า ทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	-	-
	2. ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน	2. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงาน ก่อนรับเข้าทำงาน	-	-
	3. ห้ามนำสัตว์ปีกเข้ามาเลี้ยงในบริเวณบ้านพัก คนงานและพื้นที่ก่อสร้าง	3. โครงการกำหนดห้ามไม่ให้นำสัตว์ปีกเข้ามา เลี้ยงในบริเวณบ้านพักคนงานและพื้นที่ก่อสร้าง	-	-
	4. ติดป้ายรณรงค์ให้ล้างมือด้วยสบู่และน้ำ โดยเฉพาะหลังจากไอ จาม เช็ดจมูก ไม่ขยี้ตา จมูก หรือปาก	4. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ล้างมือด้วยสบู่และน้ำโดยเฉพาะ หลังจากไอ จาม เช็ดจมูก ไม่ขยี้ตา จมูกหรือปาก	- ควรมีการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ล้างมือด้วยสบู่ และน้ำ	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	5. ติดป้ายรณรงค์ให้ใช้ผ้าปิดตา ปิดจมูก ทุก ครั้งเมื่อไอหรือจาม ขณะที่มีอาการเป็นหวัด ให้ใช้ หน้ากากอนามัยอยู่เสมอ	5. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งติดป้าย รณรงค์ให้ใช้ผ้าปิดตา ปิดจมูก ทุกครั้งเมื่อไอหรือ จาม ขณะที่มีอาการเป็นหวัด ให้ใช้หน้ากาก อนามัยอยู่เสมอ	- ควรมีการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ใช้ ผ้าปิดตา ปิดจมูก ทุกครั้ง	-
	6. จัดระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูกสุขลักษณะ เช่น - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดี ไม่ อับทึบ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายในห้องพัก ตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ พร้อมทั้งการบำบัดน้ำ เสียจากห้องส้วมในโครงการ - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ที่สะอาดแก่ คนงานก่อสร้างอย่างเพียงพอ	6. โครงการกำหนดให้มีการจัดระบบสาธารณูปโภค และสาธารณูปการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูก สุขลักษณะ เช่น - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดี ไม่ อับทึบ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายในห้องพัก ตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ และอยู่ระหว่างการ ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ที่สะอาดแก่ คนงานก่อสร้างอย่างเพียงพอ	-	 25/12/67  25/12/67



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	- จัดให้มีการรองรับมูลฝอยที่มีขนาดที่เหมาะสม และจำนวนเพียงพอเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงาน และควบคุมให้คนงานทิ้งมูลฝอยในภาชนะรองรับที่ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัดพร้อมรวบรวมนำไปกำจัด ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยเหลือ ตกค้าง	- จัดให้มีการรองรับมูลฝอยที่มีขนาดที่เหมาะสม และจำนวนเพียงพอเพื่อรองรับมูลฝอยจากคนงาน และควบคุมให้คนงานทิ้งมูลฝอยในภาชนะรองรับที่ จัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัดพร้อมรวบรวมนำไปกำจัด ให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล ไม่ให้มีมูลฝอยเหลือ ตกค้าง	-	
	โรคเครียด 1. จัดหาที่พักอาศัยที่แข็งแรง ปลอดภัย และ สะอาดให้คนงาน	1. โครงการมีการจัดหาที่พักอาศัยที่แข็งแรง ปลอดภัย และสะอาดให้คนงาน	-	-
	2. แบ่งเวลาการทำงานและการพักผ่อนให้มีความ เหมาะสม	2. โครงการมีการกำหนดให้แบ่งเวลาการทำงาน และการพักผ่อนให้มีความเหมาะสม	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	<p>3. วางมาตรการกับดูแลและควบคุมคนงานรบกวนหรือบุกรุกพื้นที่นอกโครงการ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดูแลควบคุมคนงานอย่างเข้มงวด เพื่อป้องกันปัญหาการลักขโมยกับทำร้ายร่างกาย และการทะเลาะวิวาทระหว่างคนงานกับคนในชุมชนใกล้เคียง - กำหนดเวลาเข้า - ออก บ้านพักคนงานไว้ไม่เกิน 22:00 น. และต้องมีการเซ็นชื่อเข้า - ออกบ้านพัก - โครงการจะไม่อนุญาตให้คนงานพักอาศัยที่บริเวณโครงการ - มีผู้จัดการแคมป์ดูแลรับผิดชอบโดยตรง ต้องทำการตรวจสอบผู้พักอาศัยอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง - ห้ามเล่นการพนัน ตีมั่วสุรา พกอาวุธผิดกฎหมาย และมียาเสพติดในบริเวณบ้านพักคนงาน - ติดตั้งอุปกรณ์รักษาความปลอดภัย - หากคนงานฝ่าฝืนกฎระเบียบหรือทำผิดกฎหมาย บริษัทผู้รับเหมาจะต้องทำการลงโทษตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด 	<p>3. โครงการกำหนดให้มีการวางมาตรการกับดูแลและควบคุมคนงานรบกวนหรือบุกรุกพื้นที่นอกโครงการ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดูแลควบคุมคนงานอย่างเข้มงวด เพื่อป้องกันปัญหาการลักขโมยกับทำร้ายร่างกาย และการทะเลาะวิวาทระหว่างคนงานกับคนในชุมชนใกล้เคียง - กำหนดเวลาเข้า - ออก บ้านพักคนงานไว้ไม่เกิน 22:00 น. และต้องมีการเซ็นชื่อเข้า - ออกบ้านพัก - โครงการจะไม่อนุญาตให้คนงานพักอาศัยที่บริเวณโครงการ - มีผู้จัดการแคมป์ดูแลรับผิดชอบโดยตรง ต้องทำการตรวจสอบผู้พักอาศัยอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง - ห้ามเล่นการพนัน ตีมั่วสุรา พกอาวุธผิดกฎหมายและมียาเสพติดในบริเวณบ้านพักคนงาน - ติดตั้งอุปกรณ์รักษาความปลอดภัย - หากคนงานฝ่าฝืนกฎระเบียบหรือทำผิดกฎหมาย บริษัทผู้รับเหมาจะต้องทำการลงโทษตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด 	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	อุบัติเหตุ 1. ติดตั้งดับเพลิงให้เพียงพอในพื้นที่ก่อสร้าง และ ในพื้นที่เสี่ยง	1. โครงการมีการติดตั้งดับเพลิงให้เพียงพอใน พื้นที่ก่อสร้าง และในพื้นที่เสี่ยง	-	
	2. ให้คำแนะนำกับเจ้าหน้าที่ทุกคนใช้ถังดับ เพลิงอย่างถูกต้อง	2. โครงการมีการให้คำแนะนำกับเจ้าหน้าที่ทุกคน ใช้ถังดับเพลิงอย่างถูกต้อง	-	-
	3. เคลื่อนย้ายวัสดุที่เป็นเชื้อเพลิงออกจากพื้นที่ ที่ มีการเชื่อม	3. โครงการกำหนดให้มีการเคลื่อนย้ายวัสดุที่เป็น เชื้อเพลิงออกจากพื้นที่ ที่มีการเชื่อม	-	-
	4. เก็บวัสดุไวไฟไว้เป็นสัดส่วน พร้อมติดป้ายแจ้ง เตือนให้ชัดเจน	4. โครงการกำหนดให้เก็บวัสดุไวไฟไว้เป็นสัดส่วน แต่ไม่มีการติดป้ายแจ้งเตือนให้ชัดเจน	- ควรมีการติดป้ายแจ้ง เตือนให้ชัดเจน	-
	5. ห้ามไม่ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่ก่อสร้าง เว้นแต่ใน บริเวณที่จัดเตรียมไว้ให้ พร้อมทั้งให้มีป้ายบอกให้ ชัดเจน	5. โครงการมีการห้ามไม่ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่ ก่อสร้าง เว้นแต่ในบริเวณที่จัดเตรียมไว้ให้ พร้อม ทั้งให้มีป้ายบอกให้ชัดเจน	-	
	6. เครื่องมือหรือเครื่องจักรต้องได้รับการดูแล รักษาให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้อยู่เสมอ	6. โครงการกำหนดให้มีการดูแลรักษาเครื่องมือ หรือเครื่องจักรให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้อยู่เสมอ	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	7. เครื่องมือหรือเครื่องจักรที่ชำรุดเสียหายห้ามใช้ งาน	7. โครงการกำหนดให้ห้ามใช้งานเครื่องมือหรือ เครื่องจักรที่ชำรุดเสียหาย	-	-
	8. ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรก่อนใช้งานทุกครั้ง	8. โครงการมีการตรวจสอบสภาพเครื่องจักรก่อน ใช้งานทุกครั้ง	-	-
	9. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบในเรื่องการดูแล ความปลอดภัยในการก่อสร้าง	9. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบในเรื่อง การดูแลความปลอดภัยในการก่อสร้าง	-	
	10. ติดตั้งแนวรั้วหรือทำการปิดกั้นพื้นที่อันตราย	10. โครงการมีการติดตั้งแนวรั้วหรือทำการปิดกั้น พื้นที่อันตราย	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	11. ติดเครื่องหมายแจ้งเตือน "พื้นที่อันตราย"	11. โครงการมีการติดป้ายแจ้งเตือน "พื้นที่ อันตราย"	-	
	12. ห้ามพนักงาน หรือบุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้า พื้นที่อันตราย	12. โครงการมีการห้ามพนักงาน หรือบุคคลที่ไม่ เกี่ยวข้องเข้าพื้นที่อันตราย	-	
	13. จัดหาอุปกรณ์ป้องกันความปลอดภัยส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย รองเท้าบูท แวนตา	13. โครงการมีการจัดหาอุปกรณ์ป้องกันความ ปลอดภัยส่วนบุคคล เช่น หมวกนิรภัย รองเท้าบูท แวนตา	-	-
	<u>โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)</u> 1. พิจารณารับคนงานท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณี รับคนงานต่างด้าวเข้าทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าว ที่มีใบอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	1. โครงการกำหนดให้มีการพิจารณารับคนงาน ท้องถิ่นเป็นอันดับแรก กรณีรับคนงานต่างด้าวเข้า ทำงาน ต้องรับคนงานต่างด้าวที่มีใบอนุญาตเข้า ทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมาย	-	-




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	2. ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน	2. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสุขภาพคนงาน ก่อนรับเข้าทำงาน	-	-
	3. ตรวจวัดอุณหภูมิคนงานก่อสร้างทุกวันก่อนเข้า พื้นที่โครงการ	3. โครงการไม่มีการตรวจวัดอุณหภูมิคนงาน ก่อสร้างทุกวันก่อนเข้าพื้นที่โครงการ	-	-
	4. ล้างมือหลังการจับหรือใช้ของสาธารณะร่วมกัน แนะนำให้แอลกอฮอล์เจลหรือล้างด้วยสบู่ นาน 20 วินาที	4. โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการติดตั้งป้าย ล้างมือ	- ควรกำหนดให้มีล้างมือ หลังการจับหรือใช้ของ สาธารณะร่วมกัน แนะนำ ใช้ แอลกอฮอล์ เจล หรือล้างด้วยสบู่	-
	5. ติดป้ายรณรงค์ให้ใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูกทุกครั้ง เมื่อไอหรือจาม	5. โครงการอยู่ระหว่างการดำเนินการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูกทุกครั้งเมื่อไอหรือ จาม	- ควรมีการติดตั้งป้าย รณรงค์ให้ใช้ผ้าปิดปาก ปิดจมูกทุกครั้งเมื่อไอหรือ จาม	-
	6. จัดเตรียมงาน ช้อน ประจำตัวสำหรับคนงาน ทุกคน ไม่ให้ได้ปะปนกัน	6. โครงการมีการจัดเตรียมงาน ช้อน ประจำตัว สำหรับคนงานทุกคน ไม่ให้ได้ปะปนกัน	-	-




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	7. ในกรณีที่คนงานมีอาการเจ็บป่วย ต้องแยก คนงานออกจากคนอื่นๆ และนำส่งโรงพยาบาล ทันที	7. โครงการกำหนดให้ในกรณีที่คนงานมีอาการ เจ็บป่วย ต้องแยกคนงานออกจากคนอื่นๆ และ นำส่งโรงพยาบาลทันที	-	-
	8. ควบคุมคนงานก่อสร้างให้อยู่ในพื้นที่โครงการ เท่านั้น	8. โครงการกำหนดให้มีการควบคุมคนงาน ก่อสร้างให้อยู่ในพื้นที่โครงการเท่านั้น	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.4 สุขภาพ (ต่อ)	<p>9. จัดระบบสาธารณสุขปโภคและสาธารณสุขการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูกสุขลักษณะ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดี ไม่ อับทึบอีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายในห้องพัก ตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดให้น้ำใช้ในพื้นที่โครงการอย่างเพียงพอ - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ พร้อมทั้งจัดให้มีการ บำบัดน้ำเสียจากห้องสุขา - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคที่สะอาด และ เพียงพอ 	<p>9. โครงการจัดให้มีระบบสาธารณสุขปโภคและ สาธารณสุขการให้แก่ คนงานก่อสร้างอย่างถูก สุขลักษณะ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านพักคนงานโครงการจะสร้างให้มีมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด มีการระบายอากาศที่ดี ไม่อับทึบอีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัยภายใน ห้องพักตามจำนวนคนต่อหนึ่งห้องที่เหมาะสม และไม่แออัดจนเกินไป - จัดให้น้ำใช้ในพื้นที่โครงการอย่างเพียงพอ - จัดห้องสุขาที่ถูกสุขลักษณะ พร้อมทั้งจัดให้มีการ บำบัดน้ำเสียจากห้องสุขา - จัดให้มีน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคที่สะอาด และ เพียงพอ 	-	  



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.5 การป้องกัน อัคคีภัย	1. ตรวจสอบสภาพสายไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้า ปลั๊ก ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ ก่อนเริ่มใช้งานกรณีที่พบจุดที่ชำรุด ให้รีบซ่อมแซมโดยทันที เพื่อป้องกันการเกิดประกายไฟ ไฟฟ้าลัดวงจรอุบัติเหตุที่อาจเกิดกับคนงานก่อสร้างได้	1. โครงการกำหนดให้มีการตรวจสอบสภาพสายไฟ อุปกรณ์ไฟฟ้า ปลั๊ก ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ ก่อนเริ่มใช้งานกรณีที่พบจุดที่ชำรุด ให้รีบซ่อมแซมโดยทันที เพื่อป้องกันการเกิดประกายไฟ ไฟฟ้าลัดวงจรอุบัติเหตุที่อาจเกิดกับคนงานก่อสร้างได้	-	
	2. ไม่ใช้อุปกรณ์ที่ชำรุดเสียหาย และใช้อุปกรณ์ตัดไฟฟ้าโดยอัตโนมัติเมื่อเกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจร	2. โครงการกำหนดไม่ให้ใช้อุปกรณ์ที่ชำรุดเสียหาย และใช้อุปกรณ์ตัดไฟฟ้าโดยอัตโนมัติเมื่อเกิดกระแสไฟฟ้าลัดวงจร	-	-
	3. จัดเตรียมถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้งไว้ในจุดที่สามารถนำมาใช้งานได้สะดวก	3. โครงการมีการจัดเตรียมถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้งไว้ในจุดที่สามารถนำมาใช้งานได้สะดวก	-	
	4. ห้ามสูบบุหรี่ และนำวัตถุไวไฟเข้าไปในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย	4. โครงการกำหนดให้ห้ามมีการสูบบุหรี่ และ นำวัตถุไวไฟเข้าไปในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.5 การป้องกัน อัคคีภัย (ต่อ)	5. ห้ามเผามูลฝอย และเศษวัสดุต่างๆ ในพื้นที่ ก่อสร้างอย่างเด็ดขาด	5. โครงการกำหนดให้ห้ามมีการเผามูลฝอย และ เศษวัสดุต่างๆ ในพื้นที่ก่อสร้างอย่างเด็ดขาด	-	-
	6. ติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ ป้ายเตือนในบริเวณที่ อาจจะเกิดอันตราย เช่น “เขตก่อสร้าง” “ห้าม เข้าก่อนได้รับอนุญาต” “ห้ามสูบบุหรี่” เป็นต้น ซึ่งขนาดของป้ายเตือนต้องมีขนาดที่สามารถ มองเห็นได้ชัดเจน	6. โครงการมีการติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ ป้ายเตือน ในบริเวณที่อาจจะเกิดอันตราย เช่น “เขต ก่อสร้าง” “ห้ามเข้าก่อนได้รับอนุญาต” เป็นต้น ซึ่งขนาดของป้ายเตือนต้องมีขนาดที่สามารถ มองเห็นได้ชัดเจน แต่ยังไม่การติดตั้งป้าย “ห้าม สูบบุหรี่”	-	
	7. การเดินสายไฟบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกขั้นตอน ต้องกระทำอย่างถูกหลักวิชาการ	7. โครงการกำหนดให้มีการเดินสายไฟบริเวณ พื้นที่ก่อสร้างทุกขั้นตอนต้องกระทำอย่างถูกหลัก วิชาการ	-	
	8. หลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จในแต่ละวัน ควร ตรวจสอบสภาพความเรียบร้อยของพื้นที่โครงการ และจัดเก็บอุปกรณ์ไว้ในบริเวณที่จัดเตรียมไว้ทุก ครั้ง	8. เมื่อหลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จในแต่ละวัน ควรตรวจสอบสภาพความเรียบร้อยของพื้นที่ โครงการและจัดเก็บอุปกรณ์ไว้ในบริเวณที่จัดเตรียม ไว้ทุกครั้ง	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.5 การป้องกัน อัคคีภัย (ต่อ)	9. เตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือประจำจุดที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยและตรวจสอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	9. โครงการมีการจัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดมือถือประจำจุดที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัยและตรวจสอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	-	-
	10. จัดสถานที่เก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟต่างๆ ให้อยู่ในที่ปลอดภัยและมิดชิดเพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้น	10. โครงการมีการจัดสถานที่เก็บเชื้อเพลิงและวัสดุไวไฟต่างๆ ให้อยู่ในที่ปลอดภัยและมิดชิดเพื่อป้องกันมิให้บุคคลที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้น	-	-
	11. จัดให้มีฝาปิดภาชนะบรรจุวัสดุไวไฟให้มิดชิดและปิดสนิทเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของไอระเหย	11. โครงการกำหนดให้มีฝาปิดภาชนะบรรจุวัสดุไวไฟให้มิดชิดและปิดสนิทเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของไอระเหย	-	-
	12. จัดเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยภายในพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลรักษาความปลอดภัยในพื้นที่ก่อสร้าง	12. โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยภายในพื้นที่ก่อสร้างตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดูแลรักษาความปลอดภัยในพื้นที่ก่อสร้าง	-	
	13. ผู้รับเหมาต้องจัดเตรียมถังดับเพลิงแบบมือถือชนิดผงเคมีแห้ง ขนาด 4 กิโลกรัม ติดตั้งไว้ที่จุดที่คาดว่าจะเกิดเพลิงไหม้ได้ง่ายและอยู่ในตำแหน่งที่สามารถมองเห็นได้ง่าย	13. โครงการกำหนดให้ผู้รับเหมาต้องจัดเตรียมถังดับเพลิงแบบมือถือชนิดผงเคมีแห้ง ขนาด 4 กิโลกรัม ติดตั้งไว้ที่จุดที่คาดว่าจะเกิดเพลิงไหม้ได้ง่ายและอยู่ในตำแหน่งที่สามารถมองเห็นได้ง่าย	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.6 การบดบัง ทิศทางลม	<p>1. โครงการต้องทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัย และ บ้านพักอาศัยพื้นที่ติดโครงการ ณ วันที่เริ่มลงมือ ก่อสร้าง โดยหนังสือดังกล่าวจะระบุชื่อและ หมายเลขโทรศัพท์ของบุคคลที่จะเป็นผู้รับเรื่อง ผู้ ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง แต่เนื่องจากผู้ได้รับผลกระทบอาจจะรับผลกระทบ ไม่เท่ากันและแตกต่างกัน จึงกำหนดหลักเกณฑ์และ เงื่อนไขในการชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการ แก้ไขผลกระทบ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการแก้ไข ผลกระทบให้กับบุคคลที่ได้รับความเสียหาย เนื่องจากผลกระทบที่อาจเกิดจากที่อาคารโครงการ บดบังทิศทางลม ให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ ได้รับความเสียหายจากเหตุดังกล่าวกับเจ้าของ โครงการ - กรณีทั้ง 2 ฝ่าย (เจ้าของโครงการและผู้พักอาศัยที่ อยู่ข้างเคียงที่อาจได้รับผลกระทบ) ไม่สามารถตกลง ร่วมกันได้ ให้ใช้ลักษณะไตรภาคีเพื่อเจรจาหา ข้อตกลงร่วมกันเงื่อนไขดังกล่าว โครงการจะเป็น ผู้รับผิดชอบโดยความรับผิดชอบจะเริ่มตั้งแต่มีการ ก่อสร้างโครงการจนถึงเปิดดำเนินการเป็นระยะเวลา 1 ปี 	<p>1. โครงการมีการจัดทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัย และ บ้านพักอาศัยพื้นที่ติดโครงการ ณ วันที่เริ่มลงมือ ก่อสร้าง โดยหนังสือดังกล่าวจะระบุชื่อและหมายเลข โทรศัพท์ของบุคคลที่จะเป็นผู้รับเรื่อง ผู้ได้รับ ผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง แต่ เนื่องจากผู้ได้รับผลกระทบอาจจะรับผลกระทบไม่ เท่ากันและแตกต่างกัน จึงกำหนดหลักเกณฑ์และ เงื่อนไขในการชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการ แก้ไขผลกระทบ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการแก้ไข ผลกระทบให้กับบุคคลที่ได้รับความเสียหายเนื่องจาก ผลกระทบที่อาจเกิดจากที่อาคารโครงการบดบัง ทิศทางลม ให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับ ความเสียหายจากเหตุดังกล่าวกับเจ้าของโครงการ - กรณีทั้ง 2 ฝ่าย (เจ้าของโครงการและผู้พักอาศัยที่ อยู่ข้างเคียงที่อาจได้รับผลกระทบ) ไม่สามารถตกลง ร่วมกันได้ ให้ใช้ลักษณะไตรภาคีเพื่อเจรจาหา ข้อตกลงร่วมกันเงื่อนไขดังกล่าว โครงการจะเป็น ผู้รับผิดชอบโดยความรับผิดชอบจะเริ่มตั้งแต่มีการ ก่อสร้างโครงการจนถึงเปิดดำเนินการเป็นระยะเวลา 1 ปี 	-	-



ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.6 การบดบัง ทิศทางลม (ต่อ)	ก่อสร้างโครงการจนถึงเปิดดำเนินการเป็นระยะเวลา 1 ปี			
	2. รักษาระยะถอยร่นของโครงการตามที่กฎหมาย กำหนด โดยไม่ก่อสร้างอาคาร หรือ สิ่งปลูกสร้าง และปลูกต้นไม้ในพื้นที่ดังกล่าว	2. โครงการกำหนดให้มีการรักษาระยะถอยร่น ของโครงการตามที่กฎหมายกำหนด โดยไม่ ก่อสร้างอาคาร หรือ สิ่งปลูกสร้าง และปลูกต้นไม้ ในพื้นที่ดังกล่าว	-	-
	3. ปลูกต้นไม้บริเวณโครงการ เพื่อลดการปะทะของ ลมมายังตัวอาคาร อันจะลดการเปลี่ยนแปลงบริเวณ โดยรอบทิศทางลมได้ พร้อมทั้งโครงการเลือกปลูก ต้นไม้ที่ระดับความสูง 5 - 8 เมตร ได้แก่ ต้นแคนาใบ เล็ก ต้นแก้วเจ้าจอม ต้นเสี้ยวดอกขาว ต้นมังคุด และ ต้นเสม็ดแดง เพื่อให้เกิดความร่มรื่นสวยงาม ลด ผลกระทบทางสายตา และลดความกระด้างของ โครงการอีกด้วย	3. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้น การก่อสร้าง เมื่อมีการก่อสร้างผ่านไประยะหนึ่ง แล้วโครงการจะทำการปลูกต้นไม้บริเวณโครงการ เพื่อลดการปะทะของลมมายังตัวอาคารอันจะลด การเปลี่ยนแปลงบริเวณโดยรอบทิศทางลมได้ พร้อมทั้งโครงการเลือกปลูกต้นไม้ที่ระดับความสูง 5 - 8 เมตร ได้แก่ ต้นแคนาใบเล็ก ต้นแก้วเจ้าจอม ต้น เสี้ยวดอกขาว ต้นมังคุด และต้นเสม็ดแดง เพื่อให้เกิด ความร่มรื่นสวยงาม ลดผลกระทบทางสายตา และ ลดความกระด้างของโครงการอีกด้วย	-	-




ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4.7 การบดบัง แสง	<p>1. โครงการต้องทำหนังสือแจ้งเจ้าของอาคารพื้นที่ติดโครงการ ณ วันที่เริ่มลงมือก่อสร้าง โดยหนังสือดังกล่าวจะระบุชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของบุคคลที่จะเป็นผู้รับเรื่อง ผู้ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง แต่เนื่องจากผู้ได้รับผลกระทบอาจจะรับผลกระทบไม่เท่ากันและแตกต่างกัน จึงกำหนดหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขในการชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการแก้ไขผลกระทบ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการแก้ไขผลกระทบให้กับบุคคลที่ได้รับความเสียหายเนื่องจากผลกระทบที่อาจเกิดจากเงาของอาคารโครงการพาดผ่าน ให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับความเสียหายจากเหตุดังกล่าวกับเจ้าของโครงการ - กรณีทั้ง 2 ฝ่าย (เจ้าของโครงการและผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงที่อาจได้รับผลกระทบ) ไม่สามารถตกลงร่วมกันได้ ให้ใช้ลักษณะไตรภาคีเพื่อเจรจาข้อตกลงร่วมกันเงื่อนไขดังกล่าวโครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบ โดยความรับผิดชอบจะเริ่มตั้งแต่มีการก่อสร้างโครงการจนถึงเปิดดำเนินการเป็นระยะเวลา 1 ปี 	<p>1. โครงการกำหนดให้จัดทำหนังสือแจ้งเจ้าของอาคารพื้นที่ติดโครงการ ณ วันที่เริ่มลงมือก่อสร้าง โดยหนังสือดังกล่าวจะระบุชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของบุคคลที่จะเป็นผู้รับเรื่อง ผู้ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง แต่เนื่องจากผู้ได้รับผลกระทบอาจจะรับผลกระทบไม่เท่ากันและแตกต่างกัน จึงกำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการแก้ไขผลกระทบ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การชดเชยค่าเสียหายหรือการดำเนินการแก้ไขผลกระทบให้กับบุคคลที่ได้รับความเสียหายเนื่องจากผลกระทบที่อาจเกิดจากเงาของอาคารโครงการพาดผ่าน ให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับความเสียหายจากเหตุดังกล่าวกับเจ้าของโครงการ - กรณีทั้ง 2 ฝ่าย (เจ้าของโครงการและผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงที่อาจได้รับผลกระทบ) ไม่สามารถตกลงร่วมกันได้ ให้ใช้ลักษณะไตรภาคีเพื่อเจรจาข้อตกลงร่วมกันเงื่อนไขดังกล่าวโครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบ โดยความรับผิดชอบจะเริ่มตั้งแต่มีการก่อสร้างโครงการจนถึงเปิดดำเนินการเป็นระยะเวลา 1 ปี 	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4 . 8 สุนทรียภาพ/ ทัศนียภาพ	1. กันรั้ว Metal Sheet สูงประมาณ 3.00 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการและมีประตูเปิด - ปิด บริเวณ ทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง ซึ่งจะปิดอยู่ตลอดเวลา และเปิดเฉพาะกรณีที่มีรถเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง เท่านั้น	1. โครงการมีการกันรั้ว Metal Sheet สูง ประมาณ 3.00 เมตร โดยรอบพื้นที่โครงการและมี การติดตั้งประตูเปิด - ปิด บริเวณทางเข้า - ออก พื้นที่ก่อสร้าง	-	
	2. สำหรับตัวอาคารจะปิดล้อมอาคารด้วยผ้าใบ ทึบ (Mesh Sheet) โดยรอบตลอดความสูงอาคาร	2. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้น การก่อสร้าง ซึ่งยังไม่มีกรก่อสร้างตัวอาคารจึงยัง ไม่มีการปิดล้อมอาคารด้วย ผ้าใบทึบ (Mesh Sheet)	-	
	3. เลือกใช้วัสดุอุปกรณ์การก่อสร้างที่ไม่ส่งผล กระทบต่อสายตา โดยเฉพาะสีของอาคารต้องเป็น สีที่ไม่มีความขัดแย้ง (Contrast) กับสภาพชุมชน โดยรอบ	3. โครงการกำหนดให้มีการเลือกใช้วัสดุอุปกรณ์ การก่อสร้างที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสายตา โดยเฉพาะสีของอาคารต้องเป็นสีที่ไม่มีความ ขัดแย้ง (Contrast) กับสภาพชุมชนโดยรอบ	-	-

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4 . 8 สุนทรียภาพ/ ทัศนียภาพ (ต่อ)	4. ควบคุมดูแลการวางวัสดุก่อสร้างให้เป็นสัดส่วน และเป็นระเบียบมากที่สุด	4. โครงการกำหนดให้มีการควบคุมดูแลการวาง วัสดุก่อสร้างให้เป็นสัดส่วนและเป็นระเบียบมาก ที่สุด	-	
	5. ดูแลรักษาความสะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้าง เป็นประจำทุกวัน	5. โครงการกำหนดให้มีการดูแลรักษาความ สะอาดภายในพื้นที่ก่อสร้างเป็นประจำทุกวัน	-	
	6. หอ้งน้ำชั่วคราวของคณงานต้องปกปิดอย่าง มิดชิด และต้องทำความสะอาดอยู่เสมอ	6. โครงการกำหนดให้หอ้งน้ำชั่วคราวของคณงาน ต้องปกปิดอย่างมิดชิด และต้องทำความสะอาด อยู่เสมอ	-	

ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ระยะก่อสร้าง ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2567 (ต่อ)

องค์ประกอบ ทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่า ต่างๆ	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ปัญหา และ/หรือ ข้อเสนอแนะ	เอกสารอ้างอิง
4 . 8 สุนทรียภาพ/ ทัศนียภาพ (ต่อ)	7. จัดเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องร้องเรียนจากผู้อยู่อาศัยที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง กรณีพบว่ามีเรื่องร้องเรียนจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที หากพบว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการ โครงการจะแก้ไขให้โดยทันที	7. โครงการกำหนดให้จัดเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องร้องเรียนจากผู้อยู่อาศัยที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง กรณีพบว่ามีเรื่องร้องเรียนจะจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที หากพบว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการ โครงการจะแก้ไขให้โดยทันที	-	-
	8. จัดปล่อยรองรับเศษวัสดุก่อสร้างโดยคลุมผ้าใบอย่างหนาโดยรอบ ที่มีความสูงเท่ากับความสูงของอาคาร และให้พรมน้ำเศษวัสดุก่อสร้างให้ชื้นก่อนทิ้งลงปล่อย เพื่อลดการแพร่กระจายของฝุ่นละอองรบกวนผู้ที่อยู่อาศัยข้างเคียง	8. เนื่องจากปัจจุบันโครงการอยู่ในระยะเริ่มต้นการก่อสร้าง ซึ่งยังไม่มีกรก่อสร้างตัวอาคารจึงยังไม่มีการจัดปล่อยรองรับเศษวัสดุก่อสร้าง	-	-

ที่มา : บริษัท กรีน เอ็นไว เอ็นจิเนียริง จำกัด, 2567

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตาม ตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตาม ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
1. สภาพภูมิประเทศ	- ความเสียหาย หรือผลกระทบ และเรื่องร้องเรียนจากผู้ที่ได้รับ ผลกระทบ - ตรวจสอบสภาพพร้อมใช้งาน และความคงทนแข็งแรงของรั้ว และไม่ให้มีการฉีกขาดของผ้าใบ ทึบ	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่อง ร้องเรียนที่อาจเกิดจากการ ก่อสร้างหากพบว่ามีเรื่องร้องเรียน ต้องจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบและ แก้ไขปัญหาที่พบโดยทันที - ตรวจสอบความคงทนแข็งแรง ของรั้วทึบและไม่ให้มีการฉีกขาด ของผ้าใบทึบ (Mesh Sheet)	- บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- ทุกวัน ตลอดระยะเวลา การก่อสร้าง	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด
2. ทรัพยากรดินและ การชะล้างพังทลาย ของดิน	- ความเสียหาย หรือผลกระทบ และเรื่องร้องเรียนจากผู้ที่ได้รับ ผลกระทบ	- ตรวจสอบให้มีการปรับถมพื้นที่ที่ ก่อสร้างทันทีหลังการก่อสร้างแล้ว เสร็จ - จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่อง ร้องเรียนจากผู้อยู่อาศัยที่อยู่ ใกล้เคียงพื้นที่โครงการตลอด ระยะเวลาการก่อสร้าง กรณีพบว่า มีเรื่องร้องเรียนต้องจัดเจ้าหน้าที่ เข้าตรวจสอบโดยทันที หากพบว่า เป็นความเสียหายที่เกิดจาก โครงการต้องแก้ไขให้โดยทันที	- บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - ผู้พักอาศัย ข้างเคียง พื้นที่ก่อสร้าง	- ทุกวัน ตลอดระยะเวลา การก่อสร้าง	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตามตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
3. คุณภาพอากาศ	<u>ดัชนีตรวจวัดคุณภาพอากาศ</u> - TSP - PM ₁₀ - CO	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องร้องเรียนจากผู้อยู่อาศัยที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการกรณีพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้องจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันทีหากพบว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการต้องแก้ไขให้โดยทันที - จัดให้เจ้าหน้าที่ของโครงการเข้าพบผู้ที่อาศัยอยู่ใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างที่อาจได้รับผลกระทบ <u>- ตรวจวัดคุณภาพอากาศ</u> - ตรวจวัดโดยระบบกราวิเมตริก (Gravimetric) ด้วยเครื่องเก็บตัวอย่างอากาศ TSP ชนิดไฮวอลุ่ม (High Volume Air Sampler) - ตรวจวัดโดยระบบกราวิเมตริก (Gravimetric) ด้วยเครื่องเก็บตัวอย่างอากาศ PM ₁₀ ชนิดไฮวอลุ่ม (High Volume Air Sampler)	- ภายในพื้นที่ก่อสร้างด้านที่ใกล้ที่สุด คือด้านทิศใต้ อาคารที่กำลังมีการก่อสร้าง (อาคารชุดชั้นไซน์ บีช) และด้านทิศตะวันออกบริเวณใกล้กับบ้านอยู่อาศัยชั้นเดียว	- ตรวจวัดค่า TSP และ PM ₁₀ ตรวจวัดทุกวันที่มีการก่อสร้างช่วงเจาะเสาเข็มและฐานรากและตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - ค่า CO ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	เจ้าของโครงการบริษัท อมอล ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตามตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
4. เสียงและความสั่นสะเทือน	<u>ดัชนีตรวจวัดเสียง</u> - L_{eq} 24 ชั่วโมง - L_{max} - L_{90} - ความเสียหาย หรือผลกระทบ และเรื่องร้องเรียนจากผู้ที่ได้รับผลกระทบ	- ตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุดด้วยเครื่องวัดระดับเสียงตามมาตรฐาน IEC 651 หรือ IEC 804 ของคณะกรรมการการระหว่างประเทศว่าด้วยเทคนิคไฟฟ้า (International Electrotechnical Commission, IEC)	<u>เสียง</u> - ผู้พักอาศัยข้างเคียงพื้นที่ก่อสร้าง - ภายในพื้นที่ก่อสร้างด้านที่ใกล้ที่สุด คือ ด้านทิศใต้ อาคารที่กำลังมีการก่อสร้าง (อาคารชุดชั้นไนซ์ บีช) และด้านทิศตะวันออกบริเวณใกล้กับบ้านอยู่อาศัยชั้นเดียว	- ทุกวันที่มีการเจาะเสาเข็มและฐานรากรายงานผลทุกสัปดาห์ - เดือนละ 1 ครั้ง ช่วงงานโครงสร้างสถาปัตยกรรมและงานตกแต่งภายใน	เจ้าของโครงการบริษัท อมอล ดีวิล็อปเม้นท์ จำกัด
	- ความเสียหาย หรือผลกระทบ และเรื่องร้องเรียนจากผู้ที่ได้รับผลกระทบ	- สอบถามประชาชนที่อยู่ใกล้เคียงโครงการในเรื่องผลกระทบทางด้านความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง - ตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือนตามมาตรฐาน DIN 45669-1 ของประเทศเยอรมัน หรือเครื่องวัดความสั่นสะเทือนอื่นที่มีคุณสมบัติเทียบเท่าตามวิธีที่กำหนด ในประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 37 (พ.ศ. 2553)	<u>ความสั่นสะเทือน</u> - ผู้พักอาศัยข้างเคียงพื้นที่ก่อสร้าง - ภายในพื้นที่ก่อสร้างด้านที่ใกล้ที่สุด คือ ด้านทิศใต้ อาคารที่กำลังมีการก่อสร้าง (อาคารชุดชั้นไนซ์ บีช) และด้านทิศตะวันออกบริเวณใกล้กับบ้านอยู่อาศัยชั้นเดียว	- ทุกวันที่มีการทำฐานราก และรายงานผลทุกสัปดาห์ หลังจากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างเดือนละ 1 ครั้ง ช่วงงานโครงสร้างสถาปัตยกรรมและงานตกแต่งภายใน	เจ้าของโครงการบริษัท อมอล ดีวิล็อปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตามตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
5. การใช้น้ำ	- สภาพท่อน้ำ	- ตรวจสอบจุดรั่วซึมบริเวณท่อน้ำของโครงการ	- เส้นท่อน้ำใช้	- ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด
6. การระบายน้ำ	- สภาพท่อระบายน้ำ	- ตรวจสอบเศษมูลฝอย เศษอาหาร หิน ทราย และตะกอนดินในรางระบายน้ำ ภายในพื้นที่ก่อสร้างตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - ทำความสะอาดร่องระบายน้ำชั่วคราวและบ่อดักตะกอนดินบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทุกสัปดาห์	- ท่อระบายน้ำ	- ทุกเดือนตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด
7. การบำบัดน้ำเสีย	<u>ดัชนีตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง</u> - pH - BOD - Suspended Solids - Settleable Solids - TKN - TDS - Fat Oil and Grease - Sulfide	- สุ่มสิ่งปฏิกูลภายในบ่อเกรอะโดยให้องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงทะเล หรือเอกชนเข้ามาสุ่มนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาลต่อไป - ตรวจสอบสภาพและความสะอาดห้องน้ำ - ห้องส้วมบริเวณบ้านพักคนงานและบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - ตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง - pH - BOD	- บ่อเกรอะภายในพื้นที่โครงการ - บ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกสู่ภายนอกโครงการ	- ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตาม ตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตาม ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
7. การบำบัดน้ำเสีย (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - Suspended Solids - Settleable Solids - TKN - TDS - Fat Oil and Grease - Sulfide 			
8. การจัดการมูลฝอย	- ปริมาณมูลฝอยตกค้าง และ สภาพของถังรับมูลฝอย	- ตรวจสอบสภาพถังรองรับมูลฝอย เป็นประจำเพื่อป้องกันแมลงและ สัตว์พาหะนำโรคใช้เป็นที่อยู่อาศัย แหล่งอาหาร กรณีที่พบว่าถัง รองรับมูลฝอยชำรุดหรือเสียหาย ต้องซ่อมแซมหรือเปลี่ยนถังใหม่ใช้ แทน	- ที่พักมูลฝอย	- ทุกวัน ตลอดระยะเวลา การก่อสร้าง	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด
9. การคมนาคม	- สภาพถนนสาธารณะ - สภาพรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง	<ul style="list-style-type: none"> - ดูแลสภาพรถบรรทุกที่ใช้ในการ ขนส่งวัสดุให้อยู่ในสภาพดีไม่ให้ เกิดเสียงดังตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง - ตรวจสอบความสะอาดเรียบร้อย ของรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุได้แก่ ความสะอาดของล้อ และผ้าใบที่ ปิดคลุม 	<ul style="list-style-type: none"> - ภายในพื้นที่โครงการ - ผู้พักอาศัยใกล้เคียง พื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกวัน ตลอดระยะเวลา การก่อสร้าง - ทุกวัน ตลอดระยะเวลา การก่อสร้าง 	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตามตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
9. การคมนาคม (ต่อ)		<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสภาพป้ายสัญญาณจราจร เช่น ป้ายชะลอความเร็ว เขตก่อสร้าง เป็นต้น ทั้งในพื้นที่โครงการ และบริเวณทางเข้า - ออก - จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องร้องเรียนจากผู้อยู่อาศัยที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ และตามเส้นทางการขนส่งวัสดุก่อสร้าง กรณีพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้องจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที หากพบว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการต้องแก้ไขโดยทันที 	<ul style="list-style-type: none"> - ภายในพื้นที่โครงการ - ภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกวัน ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง 	
10. การใช้ไฟฟ้า	<ul style="list-style-type: none"> - สภาพพร้อมใช้งานของระบบสายไฟฟ้าอุปกรณ์ไฟฟ้า 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบระบบสายไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ ที่ใช้ในงานก่อสร้างให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานเสมอ 	<ul style="list-style-type: none"> - ภายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด
11. สังคม	<ul style="list-style-type: none"> - สภาพความเสียหายหรือผลกระทบที่ได้รับ - ตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากผู้ได้รับผลกระทบ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสภาพความเสียหายหรือผลกระทบที่ได้รับของอาคารและบ้านพักอาศัยโดยรอบโครงการ - รับฟังความคิดเห็นและเรื่องร้องเรียนจากผู้ได้รับผลกระทบ 	<ul style="list-style-type: none"> - บ้านพักอาศัยโดยรอบโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตามตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
12. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> - การสวมใส่อุปกรณ์ - รั้วผ้าใบทึบ (Mesh Sheet) - สภาพพร้อมใช้งาน 	<ul style="list-style-type: none"> - การสวมใส่อุปกรณ์ ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล - ตรวจสอบรั้วผ้าใบทึบ (Mesh Sheet) แฉกกันตก รวากันตก หรืออุปกรณ์ต่างๆ ภายในพื้นที่ก่อสร้างให้มีสภาพดี พร้อมใช้งานเสมอ - ตรวจสอบและซ่อมแซมหมวกกัน เครื่องมือ เครื่องจักร ก่อนหรือหลังการใช้ทุกครั้ง - จัดทำบันทึกเป็นเอกสารสถิติการเกิดอุบัติเหตุ สาเหตุ ลักษณะการเกิด ผลที่เกิดขึ้นและวิธีการแก้ไข และนำข้อมูลขึ้นแสดงบนป้ายสถิติการเกิดอุบัติเหตุในโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - คนงานก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง - เครื่องมือเครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกวันตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - ทุกวันตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - ทุกวันตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง 	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด
13. สุขภาพ	<ul style="list-style-type: none"> - การเป็นพาหะนำโรค - แหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อสร้างก่อนเข้าทำงานและหลังเข้าทำงาน - ตรวจสอบแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - คนงานก่อสร้าง - พื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 6 เดือน ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง 	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตามตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
14. การป้องกันอัคคีภัย	<ul style="list-style-type: none"> - สภาพการใช้งาน - สภาพการใช้งาน และอายุการใช้งาน - สภาพความเรียบร้อยของพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้าและเครื่องมือต่างๆ ที่ใช้ในงานก่อสร้างให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานเสมอ ทุกครั้งก่อนและหลังใช้งาน - ตรวจสอบสภาพถังดับเพลิงแบบมือถือชนิดผงเคมีแห้ง - ตรวจสอบพื้นที่โครงการและบริเวณจัดเก็บอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยหลังจากการก่อสร้างแล้วเสร็จ 	<ul style="list-style-type: none"> - อุปกรณ์ไฟฟ้าและเครื่องมือต่างๆ ที่ใช้ในงานก่อสร้าง - ถังดับเพลิงแบบมือถือชนิดผงเคมีแห้ง - พื้นที่โครงการและบริเวณจัดเก็บอุปกรณ์ป้องกัน 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง 	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด
15. การบันทึกทิศทางลม และการบันทึกแสง	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากผู้ได้รับผลกระทบ 	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่องร้องเรียนจากผู้อยู่อาศัยที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง กรณีพบว่า มีเรื่องร้องเรียนต้องจัดเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยทันที หากพบว่าเป็นความเสียหายที่เกิดจากโครงการต้องแก้ไขให้โดยทันที 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้พักอาศัยใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง 	<ul style="list-style-type: none"> - ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง 	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2.1-2 มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	พารามิเตอร์ที่ใช้ติดตาม ตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	ตำแหน่ง/สถานที่ติดตาม ตรวจสอบ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
16. คุณภาพ/ ทัศนียภาพ	- ตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากผู้ ได้รับผลกระทบ	- ตรวจสอบภาพรั่ว Metal Sheet ให้ อยู่ในสภาพที่บดบังทัศนียภาพได้ - จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยรับเรื่อง ร้องจากผู้อยู่อาศัยที่อยู่ใกล้เคียง พื้นที่โครงการ กรณีพบว่ามีเรื่อง ร้องเรียนต้องจัดเจ้าหน้าที่ ตรวจสอบโดยทันที หากพบว่า เป็นความเสียหายที่เกิดจาก โครงการต้องแก้ไขให้โดยทันที	- สภาพรั่วรอบพื้นที่ โครงการ	- ตลอดระยะเวลาการ ก่อสร้าง - ตลอดระยะเวลาการ ก่อสร้าง	เจ้าของโครงการ บริษัท อมอล ดีเวล็อปเม้นท์ จำกัด

ที่มา : บริษัท กรีน เอ็นไว เอ็นจิเนียริง จำกัด, 2567

2.2 รูปประกอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รูปประกอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences) ระยะก่อสร้าง ตั้งอยู่บริเวณ หมู่ที่ 6 ถนนเลียบหาดเลพัง ตำบลเชิงทะเล อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต แสดงดัง รูปที่ 2.2-1 ถึง รูปที่ 2.2-6 ดังต่อไปนี้



รูปที่ 2.2-1 ป้ายรายละเอียดของโครงการ



รูปที่ 2.2-2 สภาพพื้นที่โครงการ



รูปที่ 2.2-3 รั้วล้อมรอบพื้นที่โครงการ



รูปที่ 2.2-4 ถังเก็บน้ำสำหรับอุปโภคของคนโครงการ



รูปที่ 2.2-5 จุดทิ้งขยะภายในโครงการ



รูปที่ 2.2-6 ห้องสุขาภายในโครงการ



รูปที่ 2.2-7 ป้ายอันตรายเขตก่อสร้างห้ามเข้า



รูปที่ 2.2-8 ป้ายควบคุมความเร็ว 30 km/hr.



รูปที่ 2.2-9 ถังดับเพลิง



รูปที่ 2.2-10 ป้อมยาม

รูปที่ 2.2-1 ถึง รูปที่ 2.2-6 รูปประกอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและ
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด อีเดน เรสซิเดนซ์ (Eden Residences)
ที่มา : บริษัท กรีน เอ็นไว เอ็นจิเนียริง จำกัด, 2567