

สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญภาคผนวก	ข
สารบัญตาราง	ข
สารบัญรูป	ค
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-2
1.3 วัตถุประสงค์	1-8
1.4 ขอบเขตรายงานและวิธีการศึกษา	1-8
1.5 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-9
บทที่ 2 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 ภาพประกอบมาตรการป้องกันแก้ไขและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-97
บทที่ 3 การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 ขอบเขตการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2 การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป	3-1
3.3 การตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป	3-16
3.4 การตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน	3-28
บทที่ 4 สรุปการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
4.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2 ผลการตรวจวัดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-2
4.3 ข้อเสนอแนะ	4-19

สารบัญภาคผนวก

ภาคผนวก ก	ใบรายงานผลการตรวจวัด (Analysis Report)
ภาคผนวก ข	อุปกรณ์เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัดคุณภาพอากาศ
ภาคผนวก ค	เอกสารสอบเทียบเครื่องมือ
ภาคผนวก ง	มาตรฐานที่ใช้ในการอ้างอิง
ภาคผนวก จ	หนังสือแจ้งผลพิจารณาเห็นชอบรายงานผลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก ฉ	ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร ดัดแปลงอาคาร หรือรื้อถอนอาคาร

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1.2-1	ตำแหน่งที่ตั้งของโครงการ 1-5
ตารางที่ 2.1-1	รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด เรฟเฟล คอนโดมิเนียม (Refael Condominium) (ระยะก่อสร้าง) ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2568 2-2
ตารางที่ 3.2-1	ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2568 3-8
ตารางที่ 3.3-1	ผลการวิเคราะห์ระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2568 3-20
ตารางที่ 3.4-1	ผลการวิเคราะห์ระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2568 3-32
ตารางที่ 3.4-2	มาตรฐานความสั่นสะเทือนเพื่อป้องกันผลกระทบต่ออาคารตามประกาศ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 37 (พ.ศ.2553) 3-46

สารบัญรูป

	หน้า
รูปที่ 1.2-1	ตำแหน่งที่ตั้งของโครงการ 1-5
รูปที่ 2.2-1	ป้ายรายละเอียดของโครงการ 2-97
รูปที่ 2.2-2	รั้ว Metal Sheet ของโครงการ 2-97
รูปที่ 2.2-3	ผ้าใบทึบ (Mesh Sheet) 2-97
รูปที่ 2.2-4	ป้ายสัญญาณเตือนอันตราย 2-97
รูปที่ 2.2-5	ป้ายดับเครื่องยนต์ 2-97
รูปที่ 2.2-6	กล่องรับความคิดเห็น 2-97
รูปที่ 2.2-7	ป้ายรณรงค์ประหยัดน้ำ 2-98
รูปที่ 2.2-8	ป้ายรณรงค์ประหยัดไฟ 2-98
รูปที่ 2.2-9	ป้ายห้ามดื่มสุราในพื้นที่โครงการ 2-98
รูปที่ 2.2-10	ป้ายห้ามคนงานส่งเสียงดัง 2-98
รูปที่ 2.2-11	ป้ายจำกัดความเร็ว 30 กม./ชม 2-98
รูปที่ 2.2-12	ป้ายห้ามเผาขยะ 2-98
รูปที่ 2.2-13	ป้ายรณรงค์ให้เก็บภาชนะที่ใส่อาหารให้มิดชิด 2-98
รูปที่ 2.2-14	ป้ายรณรงค์รับประทานอาหารที่ปรุงเสร็จใหม่ 2-98
รูปที่ 2.2-15	ป้ายรณรงค์การล้างมือ 2-99
รูปที่ 2.2-16	ป้ายรณรงค์ให้ใช้ผ้าปิดตา ปิดจมูกทุกครั้งเมื่อไอหรือจาม 2-99
รูปที่ 2.2-17	ถังดับเพลิงของโครงการ 2-99
รูปที่ 2.2-18	ป้ายเตือนพื้นที่อันตราย 2-99
รูปที่ 2.2-19	ห้องน้ำของคนงาน 2-99
รูปที่ 2.2-20	ห้องปฐมพยาบาล 2-99
รูปที่ 3.2-1	แผนที่แสดงจุดตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง 3-2
รูปที่ 3.2-2	จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนกรกฎาคม 3-3 2568 (ระหว่างวันที่ 10 – 11 กรกฎาคม 2568)
รูปที่ 3.2-3	จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนสิงหาคม 3-3 2568 (ระหว่างวันที่ 27-28 สิงหาคม 2568)
รูปที่ 3.2-4	จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนกันยายน 3-4 2568 (ระหว่างวันที่ 13-14 กันยายน 2568)
รูปที่ 3.2-5	จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนตุลาคม 2568 3-5 (ระหว่างวันที่ 03-04 ตุลาคม 2568)

สารบัญรูป (ต่อ)

		หน้า
รูปที่ 3.2-6	จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนพฤศจิกายน 2568 (ระหว่างวันที่ 18-19 พฤศจิกายน 2568)	3-6
รูปที่ 3.2-7	จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนธันวาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 20-21 ธันวาคม 2568)	3-7
รูปที่ 3.3-1	จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนกรกฎาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 10 – 11 กรกฎาคม 2568)	3-16
รูปที่ 3.3-2	จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนสิงหาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 27-28 สิงหาคม 2568)	3-17
รูปที่ 3.3-3	จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนกันยายน 2568 (ระหว่างวันที่ 13-14 กันยายน 2568)	3-17
รูปที่ 3.3-4	จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนตุลาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 03-04 ตุลาคม 2568)	3-18
รูปที่ 3.3-5	จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนพฤศจิกายน 2568 (ระหว่างวันที่ 18-19 พฤศจิกายน 2568)	3-18
รูปที่ 3.3-6	จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนธันวาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 20-21 ธันวาคม 2568)	3-19
รูปที่ 3.4-1	จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนกรกฎาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 10 – 11 กรกฎาคม 2568)	3-28
รูปที่ 3.4-2	จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนสิงหาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 27-28 สิงหาคม 2568)	3-29
รูปที่ 3.4-3	จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนกันยายน 2568 (ระหว่างวันที่ 13-14 กันยายน 2568)	3-29
รูปที่ 3.4-4	จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนตุลาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 03-04 ตุลาคม 2568)	3-30
รูปที่ 3.4-5	จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนพฤศจิกายน 2568 (ระหว่างวันที่ 18-19 พฤศจิกายน 2568)	3-30
รูปที่ 3.4-6	จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนธันวาคม 2568 (ระหว่างวันที่ 20-21 ธันวาคม 2568)	3-31