

สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญภาคผนวก	ก
สารบัญตาราง	ข
สารบัญรูป	ข
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาของการจัดทำรายงาน	1-1
1.2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-2
1.3 วัตถุประสงค์	1-10
1.4 ขอบเขตรายงานและวิธีการศึกษา	1-11
1.5 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-11
บทที่ 2 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 ภาพประกอบมาตรการป้องกันแก้ไขและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-76
บทที่ 3 การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 จุดที่ทำการเก็บตัวอย่าง	3-1
3.2 การวิเคราะห์ตัวอย่าง	3-1
3.3 ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	3-4
3.4 ขอบเขตการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-4
3.5 การตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไป	3-4
3.6 การตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป	3-27
3.7 การตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน	3-41
บทที่ 4 สรุปการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
4.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2 ผลการตรวจวัดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.3 ข้อเสนอแนะ	4-16

สารบัญภาคผนวก

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

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 2.1-1 รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Cube Amaze (เดอะคิวบ์ อเมซ ศรีสุนทร) ฉบับประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567	2-2
ตารางที่ 3.2-1 ดัชนีตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง โครงการ The Cube Amaze (เดอะคิวบ์ อเมซ ศรีสุนทร)	3-2
ตารางที่ 3.5-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไปบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567	3-11
ตารางที่ 3.6-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไปบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง ประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567	3-30
ตารางที่ 3.6-2 ผลการวิเคราะห์การระดับเสียงรบกวน ประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567	3-35
ตารางที่ 3.7-1 ผลการวิเคราะห์ระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนมกราคม - มิถุนายน 2567	3-45
ตารางที่ 3.7-2 มาตรฐานความสั่นสะเทือนเพื่อป้องกันผลกระทบต้ออาคารตามประกาศ คณะกรรมการ สิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 37 (พ.ศ.2553)	3-56

สารบัญรูป

	หน้า
รูปที่ 1.2-1 ที่ตั้งโครงการ	1-5
รูปที่ 2.2-1 หม้อแปลงในโครงการ	2-76
รูปที่ 2.2-2 สภาพพื้นที่โครงการ	2-76
รูปที่ 2.2-3 รั้วเมทัลชีทล้อมรอบพื้นที่โครงการ	2-76
รูปที่ 2.2-4 กล่องรับข้อร้องเรียน	2-76
รูปที่ 2.2-5 ถังขยะพื้นที่โครงการ	2-76
รูปที่ 2.2-6 ห้องน้ำสำหรับคนงานในโครงการ	2-76
รูปที่ 2.2-7 จุดรวมพลของโครงการ	2-77
รูปที่ 2.2-8 ป้ายรายละเอียดของโครงการ	2-77
รูปที่ 2.2-9 เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย	2-77
รูปที่ 2.2-10 ป้ายจำกัดความเร็ว 30 กม./ชม.	2-77
รูปที่ 2.2-11 ป้ายห้ามสูบบุหรี่	2-77
รูปที่ 2.2-12 พื้นที่สำหรับสูบบุหรี่	2-77
รูปที่ 2.2-13 ถังดับเพลิง	2-78
รูปที่ 2.2-14 ห้องปฐมพยาบาล	2-78
รูปที่ 3.1-1 ผังระบบน้ำเสียของโครงการ	3-3

สารบัญรูป (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 3.5-1 จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนมกราคม 2567 (ระหว่างวันที่ 12-31 มกราคม 2567)	3-5
รูปที่ 3.5-2 จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567 (ระหว่างวันที่ 1-29 กุมภาพันธ์ 2567)	3-6
รูปที่ 3.5-3 จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนมีนาคม 2567 (ระหว่างวันที่ 1-31 มีนาคม 2567)	3-7
รูปที่ 3.5-4 จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนเมษายน 2567 (ระหว่างวันที่ 1-18 เมษายน 2567)	3-8
รูปที่ 3.5-5 จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนพฤษภาคม 2567 (ระหว่างวันที่ 15-16 พฤษภาคม 2567)	3-9
รูปที่ 3.5-6 จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประจำเดือนมิถุนายน 2567 (ระหว่างวันที่ 15-16 มิถุนายน 2567)	3-10
รูปที่ 3.6-1 จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนมกราคม 2567 (ระหว่างวันที่ 12-31 มกราคม 2567)	3-27
รูปที่ 3.6-2 จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567 (ระหว่างวันที่ 1-29 กุมภาพันธ์ 2567)	3-28
รูปที่ 3.6-3 จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนมีนาคม 2567 (ระหว่างวันที่ 1-31 มีนาคม 2567)	3-28
รูปที่ 3.6-4 จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนเมษายน 2567 (ระหว่างวันที่ 1-18 เมษายน 2567)	3-29
รูปที่ 3.6-5 จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนพฤษภาคม 2567 (ระหว่างวันที่ 15-16 พฤษภาคม 2567)	3-29
รูปที่ 3.6-6 จุดตรวจวัดระดับเสียงทั่วไป ประจำเดือนมิถุนายน 2567 (ระหว่างวันที่ 15-16 มิถุนายน 2567)	3-29
รูปที่ 3.7-1 จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนมกราคม 2567 (ระหว่างวันที่ 12-31 มกราคม 2567)	3-41
รูปที่ 3.7-2 จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2567 (ระหว่างวันที่ 1-29 กุมภาพันธ์ 2567)	3-42
รูปที่ 3.7-3 จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนมีนาคม 2567 (ระหว่างวันที่ 1-31 มีนาคม 2567)	3-42
รูปที่ 3.7-4 จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนเมษายน 2567 (ระหว่างวันที่ 1-18 เมษายน 2567)	3-43
รูปที่ 3.7-5 จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนพฤษภาคม 2567 (ระหว่างวันที่ 15-16 พฤษภาคม 2567)	3-43
รูปที่ 3.7-6 จุดตรวจวัดระดับความสั่นสะเทือน ประจำเดือนมิถุนายน 2567 (ระหว่างวันที่ 15-16 มิถุนายน 2567)	3-44