

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม
ประเภทโครงการอาคารชุดพักอาศัย**

สารบัญ

บทที่ 1 บทนำ

1.1 ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2 รายละเอียดโครงการ	1-3
1.3 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ	1-7
1.4 รายละเอียดการนำเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่ผ่านมา	1-6

บทที่ 2 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1 การดำเนินการ	2-1
2.2 ผลตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.3 รูปอ้างอิง	2-60
2.4 เอกสารอ้างอิง	2-70

บทที่ 3 การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

3.1 การดำเนินการ	3-1
3.2 ผลตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-1
3.3 ผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-14
3.4 ภาพอ้างอิง	3-23
3.5 เอกสารอ้างอิง	3-24
3.5-1 ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง	3-24
3.5-2 ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ	3-34
3.6 บันทึกอ้างอิง	3-38

บทที่ 4 บทสรุป

4-1

ภาคผนวก

ภาคผนวกที่ 1 หนังสือความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวกที่ 2 หนังสือที่เกี่ยวข้องกับโครงการ

ภาคผนวกที่ 3 เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวกที่ 4 เอกสารสอบเทียบเครื่องมือ

ภาคผนวกที่ 5 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

สารบัญภาพ

รูปที่		หน้า
รูปที่ 2.3-1	พื้นที่โดยรอบอาคาร	2-60
รูปที่ 2.3-2	ป้ายจำกัดความเร็ว	2-60
รูปที่ 2.3-3	ป้ายห้ามติดเครื่องยนต์และห้ามเร่งเครื่องยนต์	2-60
รูปที่ 2.3-4	เจ้าหน้าที่ดูแลความสะอาดภายในอาคาร	2-60
รูปที่ 2.3-5	เจ้าหน้าที่ดูแลความสะอาดภายนอกโครงการ	2-61
รูปที่ 2.3-6	รั้วรอบโครงการ	2-61
รูปที่ 2.3-7	กล่องรับเรื่องร้องเรียน	2-61
รูปที่ 2.3-8	ระบบบำบัดน้ำเสีย	2-61
รูปที่ 2.3-9	เจ้าหน้าที่ดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย	2-61
รูปที่ 2.3-10	ระบบและถังน้ำสำรอง	2-62
รูปที่ 2.3-11	เจ้าหน้าที่ดูแลระบบเส้นท่อ	2-62
รูปที่ 2.3-12	ป้ายรณรงค์การใช้น้ำภายในโครงการ	2-62
รูปที่ 2.3-13	สุขภัณฑ์ประหยัดน้ำ	2-62
รูปที่ 2.3-14	ถังขยะรวม	2-63
รูปที่ 2.3-15	การเก็บขยะเทศบาลเมือง	2-63
รูปที่ 2.3-16	ป้ายประชาสัมพันธ์การคัดแยกขยะ	2-63
รูปที่ 2.3-17	การติดตั้งฉนวนกันความร้อนภายในโครงการ	2-63
รูปที่ 2.3-18	ระเบียบห้องพัก	2-64
รูปที่ 2.3-19	เครื่องปรับอากาศแบบประหยัดไฟฟ้า	2-64
รูปที่ 2.3-20	แสงสว่างภายในอาคาร	2-64
รูปที่ 2.3-21	สำนักงานนิติบุคคล	2-64
รูปที่ 2.3-22	บอร์ดและป้ายรณรงค์ในโครงการ	2-65
รูปที่ 2.3-23	ถนนภายในโครงการ	2-65
รูปที่ 2.3-24	ทางเข้า-ออก	2-65
รูปที่ 2.3-25	เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย	2-65
รูปที่ 2.3-26	กฎระเบียบห้องพัก	2-65
รูปที่ 2.3-27	ตู้สายฉีดน้ำดับเพลิง	2-65
รูปที่ 2.3-28	ตู้ควบคุมระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้	2-65

สารบัญภาพ (ต่อ)

รูปที่		หน้า
รูปที่ 2.3-29	อุปกรณ์ตรวจจับควัน	2-66
รูปที่ 2.3-30	อุปกรณ์ตรวจจับความร้อน	2-66
รูปที่ 2.3-31	อุปกรณ์ส่งสัญญาณด้วยเสียง	2-66
รูปที่ 2.3-32	อุปกรณ์แจ้งเหตุด้วยมือ	2-66
รูปที่ 2.3-33	ประตูล็อกไฟ	2-66
รูปที่ 2.3-34	บันไดหนีไฟ	2-66
รูปที่ 2.3-35	ป้ายบอกทางหนีไฟ	2-66
รูปที่ 2.3-36	ไฟส่องสว่างฉุกเฉิน	2-66
รูปที่ 2.3-37	แบบแปลนเพื่อการดับเพลิง	2-67
รูปที่ 2.3-38	จุดรวมพล	2-67
รูปที่ 2.3-39	กล้องวงจรปิด	2-67
รูปที่ 2.3-40	เจ้าหน้าที่ดูแลระบบป้องกันและระงับอัคคีภัย	2-67
รูปที่ 2.3-41	การจัดการสระว่ายน้ำ	2-68
รูปที่ 2.3-42	สำนักงานนิติบุคคล	2-69

สารบัญกราฟ

ภาพที่		หน้า
3.3-1	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเป็นกรด-ด่าง pH (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-17
3.3-2	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเข้มข้นของบีโอดี (Biochemical Oxygen Demand) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-17
3.3-3	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-18
3.3-4	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งจมตัว (Settleable Solids) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-18
3.3-5	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งละลายน้ำ (Total Dissolved Solids) (ตรวจวัดในเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-19
3.3-6	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-19
3.3-7	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณ ที เค เอ็น (TKN) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565)	3-20
3.3-8	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณน้ำมันและไขมัน (Oil and Grease) (ตรวจวัดเดือนมกราคม – มิถุนายน 2564)	3-20

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
2.2.-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565	2-2
3.2-1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565	3-2
3.2-2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ ระยะดำเนินการประจำเดือนมกราคม – มิถุนายน 2565	3-2
3.2-3 รายละเอียดวิธีเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์	3-14
3.3-1 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง บริเวณบ่อพักน้ำ (ตรวจวัดในเดือนมกราคม – เดือนมิถุนายน 2565)	3-15
3.3.1-2 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง บริเวณบ่อพักน้ำสุดท้าย ผลรวม (ตรวจวัดผล ม.ค.65 - มิ.ย.65)	3-16
3.3-2 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ (ตรวจวัดในเดือนมกราคม – เดือนมิถุนายน 2565)	3-22
4-1 มาตรการฯ ที่ทางโครงการฯ ดำเนินการไม่ครบถ้วน และอยู่ในระหว่าง ดำเนินการ	4-1
4-2 มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วนหรือ อยู่ระหว่างดำเนินการ	4-2
4-3 มาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ดำเนินการไม่ครบถ้วนหรืออยู่ ระหว่างดำเนินการ	4-10