

สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	I
สารบัญภาพ	II
สารบัญตาราง	IV
บทที่ 1 รายละเอียดโครงการ	
1.1 ความเป็นมาในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-1
1.2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-2
1.3 รายละเอียดโครงการ	1-5
1.4 แผนการปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-15
บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
2.1 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
3.1 บทนำ	3-1
3.2 ขอบเขตการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.4 ผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-16
บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ และข้อเสนอแนะ	
ภาคผนวก	
ภาคผนวกที่ 1 สำเนาหนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการฯ	
ภาคผนวกที่ 2 เอกสารใบอนุญาตจากหน่วยงานราชการ	
ภาคผนวกที่ 3 เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ	
ภาคผนวกที่ 4 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม	
ภาคผนวกที่ 5 สำเนาหนังสือรับรองห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน	
ภาคผนวกที่ 6 เอกสารสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด	
ภาคผนวกที่ 7 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง	

สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
1.2.-1	ที่ตั้งโครงการไลฟ์ อโศก ไฮป์	1-3
1.2.-2	สภาพโครงการปัจจุบัน	1-4
2-1	พื้นที่สีเขียวภายในโครงการ	2-37
2-2	ลักษณะอาคาร	2-37
2-3	ช่องเปิดระบายอากาศในอาคาร	2-37
2-4	ระบบเครื่องปรับอากาศ	2-38
2-5	พัดลมระบายอากาศ	2-38
2-6	ป้ายกรุณาดับเครื่องยนต์	2-38
2-7	เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย	2-38
2-8	การดูแลพื้นที่สีเขียว	2-38
2-9	อุปกรณ์ทำความสะอาดสระว่ายน้ำ	2-38
2-10	ไฟส่องสว่างบริเวณสระว่ายน้ำ	2-38
2-11	ป้ายแสดงความลึกของสระว่ายน้ำ	2-39
2-12	อุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ	2-39
2-13	ป้ายแสดงค่า pH และค่าคลอรีนอิสระ	2-39
2-14	กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)	2-40
2-15	ห้องควบคุมกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV)	2-40
2-16	ป้ายระเบียบการใช้บริการสระว่ายน้ำ	2-40
2-17	ห้องเก็บสารเคมีสระว่ายน้ำ	2-40
2-18	เครื่องกระตุกไฟฟ้าหัวใจอัตโนมัติ (AED)	2-40
2-19	ระบบบำบัดน้ำเสีย	2-40
2-20	ถังเก็บน้ำ	2-41
2-21	ระบบจ่ายน้ำ	2-41
2-22	ระบบเส้นท่อประปา	2-41
2-23	สุขภัณฑ์ชนิดประหยัดน้ำ	2-41
2-24	ระบบสายดิน	2-42
2-25	หลอดไฟชนิดประหยัดพลังงาน	2-42
2-26	สวิตช์ไฟ	2-42
2-27	ระบบออนไลน์ของโครงการ	2-42
2-28	ป้ายระวังอันตรายไฟฟ้าแรงสูง	2-42

สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพที่	หน้า
2-29	ห้องพักขยะประจำชั้น
2-30	ห้องพักขยะรวม
2-31	ป้ายเปิดแล้วกรุณาปิดให้มิดชิด
2-32	กลไกการปิดประตูอัตโนมัติ
2-33	พัดลมดูดอากาศในห้องพักขยะ
2-34	บ่อพักน้ำฝน
2-35	บ่อหน่วงน้ำ
2-36	บ่อพักน้ำสุดท้าย
2-37	บอร์ดประชาสัมพันธ์
2-38	ทางเข้า-ออกโครงการ
2-39	สัญลักษณ์/ทิศทางการจราจร
2-40	ระบบควบคุมการเข้า-ออกโครงการ
2-41	ป้ายเรียกรถสาธารณะ
2-42	ป้ายชื่อโครงการ
2-43	กระจุกปูน
2-44	สัญญาณชะลอความเร็ว
2-45	ไฟส่องสว่างรอบโครงการ
2-46	พื้นที่จอดรถ
2-47	เบอร์ดัดต่อฉุกเฉิน
2-48	ระบบสแกนหน้าเข้า-ออกอาคาร
2-49	ระบบป้องกันอัคคีภัย
2-50	ห้องระบบไฟฟ้า
2-51	โครงสร้างสระว่ายน้ำ
2-52	พื้นที่ล้างตัวบริเวณสระว่ายน้ำ
3.4-1	จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำ
3.4.3-1	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)
3.4.3-2	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าสารแขวนลอย (Suspended Solids)
3.4.3-3	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าสารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids)
3.4.3-4	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าตะกอนหนัก (Settleable Solids)
3.4.3-5	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าทีเคเอ็น (TKN)
3.4.3-6	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าซัลไฟด์ (Sulfide)

สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพที่		หน้า
3.4.3-7	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าบีโอดี (BOD)	3-25
3.4.3-8	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าน้ำมันและไขมัน (Fat, Oil and Grease)	3-25

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1.3-1	ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นภายในโครงการ	1-9
1.4.1-1	แผนการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-15
1.4.2-1	แผนการดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด ไหล่ อโศก ไฮป์ (ระยะดำเนินการ)	1-16
2.2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด ไหล่ อโศก ไฮป์ (ระยะดำเนินการ)	2-2
3.3-1	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอาคารชุด ไหล่ อโศก ไฮป์ (ระยะดำเนินการ)	3-2
3.4.1-1	ขอบเขตการดำเนินงานตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-17
3.4.2-1	วิธีวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-18
3.4.3-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	3-22
3.4.4-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ	3-27
3.4.5-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำประปา	3-29
4-1	สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้ปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ	4-2
4-2	สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ	4-4