

## สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	I
สารบัญภาพ	II
สารบัญตาราง	IV
<b>บทที่ 1 รายละเอียดโครงการ</b>	
1.1 ความเป็นมาในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-1
1.2 รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-2
1.3 รายละเอียดโครงการ	1-5
1.4 แผนการปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-14
<b>บทที่ 2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	
2.1 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
<b>บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	
3.1 บทนำ	3-1
3.2 ขอบเขตการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.4 ผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-5
<b>บทที่ 4 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ และข้อเสนอแนะ</b>	
<b>ภาคผนวก</b>	
ภาคผนวกที่ 1 สำเนาหนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการฯ	
ภาคผนวกที่ 2 เอกสารใบอนุญาต	
ภาคผนวกที่ 3 เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการ	
ภาคผนวกที่ 4 ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม	
ภาคผนวกที่ 5 สำเนาหนังสือรับรองห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน	
ภาคผนวกที่ 6 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง	
ภาคผนวกที่ 7 เอกสารสอบเทียบเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์	



## สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า
1.2.-1	ที่ตั้งโครงการ เดอะคริสท์ สุขุมวิท 24
1.2.-2	สภาพโครงการปัจจุบัน
2-1	พื้นที่สีเขียวภายในโครงการ
2-2	ป้ายห้ามติดเครื่องขณะจอดรถ
2-3	พัดลมระบายอากาศ
2-4	ช่องเปิดระบายอากาศในอาคาร
2-5	ป้ายจำกัดความเร็วรถ
2-6	ระบบบำบัดน้ำเสีย
2-7	ติดประกาศประชาสัมพันธ์รณรงค์ประหยัดน้ำ
2-8	ตะแกรงดักขยะบริเวณบ่อพักน้ำ
2-9	เจ้าหน้าที่ตรวจสอบระบบบำบัดน้ำเสีย
2-10	พื้นที่จอดรถ
2-11	ทิศทางการจราจรภายในโครงการ
2-12	สติ๊กเกอร์ติดหน้ารถ
2-13	เจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกด้านจราจร
2-14	ทางเข้าออกพื้นที่โครงการ
2-15	ป้ายสัญญาณจราจร
2-16	สุขภัณฑ์ชนิดประหยัดน้ำ
2-17	เจ้าหน้าที่ตรวจสอบระบบประปา
2-18	กระจกปรับแสง
2-19	ลักษณะตัวอาคาร
2-20	อุปกรณ์/เครื่องใช้ไฟฟ้า
2-21	ล้างทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ
2-22	หลอดไฟชนิดประหยัดพลังงาน
2-23	ประชาสัมพันธ์ประหยัดไฟฟ้า
2-24	ป้ายรณรงค์คัดแยกประเภทขยะ
2-25	ถังรองรับขยะมูลฝอย
2-26	ห้องพักมูลฝอยรวม
2-27	วางระบายน้ำห้องพักขยะ
2-28	พนักงานเก็บขยะ



## สารบัญภาพ (ต่อ)

ภาพที่		หน้า
2-29	พนักงานล้างทำความสะอาดห้องพักขยะ	2-24
2-30	อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล	2-24
2-31	สำนักงานเขตเก็บขนขยะ	2-24
2-32	ระบบระบายน้ำและป้องกันน้ำท่วม	2-25
2-33	เจ้าหน้าที่ทำความสะอาดรางระบายน้ำ	2-25
2-34	อุปกรณ์แจ้งเตือนและป้องกันอัคคีภัย	2-25
2-35	ซ้อมอพยพหนีไฟประจำปี	2-27
2-36	ตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัย	2-27
2-37	ป้ายเตือนอันตรายจากไฟฟ้า	2-27
2-38	คู่มือการใช้งานอุปกรณ์ดับเพลิง	2-27
2-39	กล่องอุปกรณ์ปฐมพยาบาล	2-28
2-40	คนสวนดูแลบริเวณพื้นที่สีเขียว	2-28
3.4-1	จุดตรวจวัดคุณภาพน้ำ	3-7
3.4.3-1	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH)	3-11
3.4.3-2	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าสารแขวนลอย (Suspended Solids)	3-11
3.4.3-3	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าสารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids)	3-11
3.4.3-4	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าตะกอนหนัก (Settleable Solids)	3-12
3.4.3-5	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าทีเคเอ็น (TKN)	3-12
3.4.3-6	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าซัลไฟด์ (Sulfide)	3-12
3.4.3-7	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าบีโอดี (BOD)	3-13
3.4.3-8	กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดค่าน้ำมันและไขมัน (Fat, Oil and Grease)	3-13



## สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1.4.1-1	แผนการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-14
1.4.2-1	แผนการดำเนินการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Sukhumvit 24 (ระยะดำเนินการ)	1-15
2.2-1	ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Crest Sukhumvit 24 (ระยะดำเนินการ)	2-2
3.4.2	วิธีวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-6
3.4.3-1	ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง	3-9
4-1	สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ	4-2
4-2	สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ไม่ได้ปฏิบัติ พร้อมข้อเสนอแนะ	4-3

