

สารบัญ

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ)
โครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)**

สารบัญ			หน้า
สารบัญ			ก
สารบัญตาราง			ค
สารบัญรูป			ง
บทที่	1	บทนำ	1-1
	1.1	ความเป็นมาของการจัดทำรายงาน	1-1
	1.2	รายละเอียดโครงการโดยสังเขป	1-1
	1.3	แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม	1-23
บทที่	2	ผลการติดตามการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
	2.1	การตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ	2-1
	2.2	ผลการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ	2-1
	2.3	ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน (ส่วนขยาย)	2-76
	2.4	ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากสระว่ายน้ำของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน (ส่วนขยาย)	2-84
บทที่	3	สรุปการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ	3-1
	3.1	บทนำ	3-1
	3.2	สรุปการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ และคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-1

สารบัญภาคผนวก

หน้า

ภาคผนวกที่	1	หนังสือเห็นชอบจาก สผ.	ผ.1
ภาคผนวกที่	2	ข้อมูลของโครงการ	ผ.2
ภาคผนวกที่	3	ผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ	ผ.3
ภาคผนวกที่	4	เอกสารเกี่ยวกับการฝึกซ้อมดับเพลิง และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ เมื่อวันที่ 8 กันยายน 2568	ผ.4
ภาคผนวกที่	5	ใบประกอบวิชาชีพผู้เชี่ยวชาญด้านติดตามตรวจสอบมาตรการ ด้านสิ่งแวดล้อม	ผ.5

สารบัญตาราง		
ตารางที่		หน้า
1.2.4-1	พื้นที่ของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-9
1.2.4-2	สถานภาพของปัจจุบันโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย) กับรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (ข้อมูลเมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2549)	1-10
1.3-1	แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม และการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย) ในปี พ.ศ. 2568	1-28
2-1	การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย) ในช่วงดำเนินการ	2-3
2-2	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย) ในช่วงดำเนินการ	2-62
2-3	ผลตรวจวัดคุณภาพน้ำหลังจากออกจากระบบบำบัดน้ำเสียรวมของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย) ในเดือนกรกฎาคม 2568 เดือนกันยายน 2568 และเดือนพฤศจิกายน 2568	2-78
2.4-1	ผลตรวจวัดคุณภาพน้ำจากสระว่ายน้ำของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน (ส่วนขยาย) ในเดือนมิถุนายน 2568 และเดือนกันยายน 2568	2-84

สารบัญรูป		
รูปที่		หน้า
1.2.2-1	เส้นทางคมนาคมเข้าสู่ที่ตั้งโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-4
1.2.3-1	สภาพปัจจุบันของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-5
1.2.3-2	อาณาเขตโดยรอบของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-6
1.2.4-1	ผังบริเวณของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-8
1.2.4-2	ระยะถอยร่นของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-16
1.2.4-3	ตำแหน่งของที่พักรถโดยสาร ที่จอดรถเก็บขนมูลฝอย เส้นทางขนย้ายมูลฝอย และ เส้นทางเดินรถเก็บขนมูลฝอยของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-17
1.2.4-4	ระบบน้ำใช้และตำแหน่งของถังเก็บน้ำ ค.ส.ล. ใต้ดิน ของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-18
1.2.4-5	ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-19
1.2.4-6	พื้นที่สีเขียวบริเวณที่ 3 และ 4 ที่มีแนวเขตบริเวณ ตามกฎกระทรวง ฉบับที่ 36(พ.ศ. 2535) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522	1-20
1.2.5-1	เส้นทางอพยพหนีไฟ ตำแหน่งอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย และจุดรวมพลของ โครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	1-24
1.2.5-2	ตำแหน่งกล้องวงจรปิดภายในโครงการ	1-25
1.2.5-3	ตำแหน่งอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายในอาคาร B (ชั้น 1) ของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย) ทางทิศตะวันตกของ ถนนแนบเคหาสน์	1-26
1.2.5-4	ตำแหน่งอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายในอาคาร B (ชั้น 2) ของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย) ทางทิศตะวันตกของถนนแนบเคหาสน์	1-27
2-1	พื้นที่สีเขียวบริเวณอาคาร A3 และสระว่ายน้ำ	2-58
2-2	พื้นที่สีเขียวบริเวณอาคาร B	2-58
2-3	พื้นที่สีเขียว บริเวณอาคารศาลาชุมชนและอาคารนวดไทย	2-58
2-4	พื้นที่สีเขียว บริเวณอาคารอเนกประสงค์	2-58
2-5	พื้นที่สีเขียว บริเวณด้านหน้าโครงการ	2-58
2-6	จุดเก็บตัวอย่างน้ำหลังบำบัดน้ำเสียแล้ว	2-58
2-7	ห้องพักรถโดยสารรวม	2-58
2-8	เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ประจำทางเข้า-ออก ของโครงการ	2-58
2-9	ป้อมยาม อยู่ใกล้เคียงกับอาคารอเนกประสงค์	2-59
2-10	กล่องยาปฐมพยาบาลเบื้องต้นของโครงการ	2-59
2-11	กริ่งสัญญาณเตือนภัย	2-59

สารบัญรูป(ต่อ)

รูปที่		หน้า
2-12	ถึงดับเพลิง บริเวณห้องพักของอาคาร B2	2-59
2-13	อุปกรณ์ตรวจจับควันไฟ	2-59
2-14	อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ด้วยมือ	2-59
2-15	จุดรวมคนและพื้นที่จอดรถของโครงการ	2-59
2-16	อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล	2-59
2-17	กล้องวงจรปิด บริเวณอาคารต้อนรับ	2-60
2-18	สภาพปัจจุบันของอาคาร A1 และกล้องวงจรปิดของอาคาร A 1	2-60
2-19	เจ้าหน้าที่ดูแลสระว่ายน้ำและห่วงชูชีพ บริเวณอาคาร A 3	2-60
2-20	สภาพปัจจุบันและถึงดับเพลิงในห้องพักของอาคารศาลาชุมชน	2-60
2-21	การซ่อมหนีไฟของโครงการในวันที่ 8 กันยายน 2568	2-61
2-22	จุดเก็บตัวอย่างน้ำจากระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน (ส่วนขยาย) ในช่วงดำเนินการ	2-77
2-23	การเก็บน้ำตัวอย่างจากบ่อกักน้ำสุดท้าย ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำ สาธารณะริมถนนแนบเคหาสน์	2-79
2-24	กราฟความสัมพันธ์ระหว่างค่า pH และ BOD กับวันเก็บตัวอย่างน้ำหลังบำบัด น้ำเสียแล้วจากบ่อกักน้ำสุดท้ายของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	2-80
2-25	กราฟความสัมพันธ์ระหว่างค่า SS และ TKN กับวันเก็บตัวอย่างน้ำหลังบำบัด น้ำเสียแล้วจากบ่อกักน้ำสุดท้ายของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	2-81
2-26	กราฟความสัมพันธ์ระหว่างค่า Oil&Grease และ TDS กับวันเก็บตัวอย่างน้ำหลัง บำบัดน้ำเสียแล้วจากบ่อกักน้ำสุดท้ายของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	2-82
2-27	กราฟความสัมพันธ์ระหว่างค่า Sulfide กับวันเก็บตัวอย่างน้ำหลังบำบัดน้ำเสีย แล้วจากบ่อกักน้ำสุดท้ายของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	2-83
2.4-1	จุดเก็บตัวอย่างน้ำจากสระว่ายน้ำของโครงการ พุทธรักษา หัวหิน(ส่วนขยาย)	2-85