

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการก่อสร้างอาคารพักอาศัย พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกของ สป. (พื้นที่บางจาก (พื้นที่ 1))
ของสำนักงานสนับสนุน สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม (ระยะดำเนินการ)
ประจำปีงบประมาณ-ธันวาคม พ.ศ. 2567

สารบัญ

| เรื่อง | หน้า |
|---|------|
| สารบัญ | ก |
| สารบัญรูป | ข |
| สารบัญตาราง | ค |
| สารบัญภาคผนวก | ง |
| 1. บทนำ | 1-1 |
| 1.1 ความเป็นมาและการดำเนินการ | 1-1 |
| 1.2 รายละเอียดของโครงการโดยสังเขป | 1-1 |
| 1.2.1 ที่ตั้งโครงการและอาณาเขตติดต่อพื้นที่โครงการ | 1-1 |
| 1.2.2 รูปแบบ และการใช้ประโยชน์พื้นที่ของโครงการ | 1-2 |
| 1.3 สภาพปัจจุบันของพื้นที่โครงการ | 1-5 |
| 1.4 ขอบเขตการดำเนินงาน | 1-5 |
| 2. ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | 2-1 |
| 2.1 ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | 2-1 |
| 3. ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม | 3-1 |
| 3.1 วิธีการเก็บตัวอย่างและวิธีวิเคราะห์ | 3-1 |
| 3.2 วิธีการเก็บและวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง | 3-3 |
| 3.3 ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม | 3-3 |
| 4. สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม | 4-1 |
| 4.1 สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | 4-1 |
| 4.2 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม | 4-1 |

สารบัญรูปภาพ

| รูปที่ | | หน้า |
|--------|---|------|
| 1.2-1 | ที่ตั้งโครงการ | 1-4 |
| 1.3-1 | สภาพปัจจุบันของโครงการ ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 | 1-5 |
| 2.1-1 | ขั้นตอนการร้องเรียนของโครงการในระยะดำเนินการ | 2-32 |
| 3.1-1 | ตำแหน่งเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำทิ้งของพื้นที่โครงการ (ระยะดำเนินการ) | 3-2 |
| 3.3-1 | ผลการตรวจวัดค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) เปรียบเทียบกับค่ามาตรฐาน | 3-5 |
| 3.3-2 | ผลการตรวจวัดค่าบีโอดี (BOD) เปรียบเทียบกับค่ามาตรฐาน | 3-5 |
| 3.3-3 | ผลการตรวจวัดค่าปริมาณของสารละลายน้ำได้ทั้งหมด (TDS) เปรียบเทียบกับค่ามาตรฐาน | 3-6 |
| 3.3-4 | ผลการตรวจวัดค่าปริมาณสารแขวนลอยทั้งหมด (TSS) เปรียบเทียบกับค่ามาตรฐาน | 3-6 |
| 3.3-5 | ผลการตรวจวัดค่าปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide) เปรียบเทียบกับค่ามาตรฐาน | 3-7 |
| 3.3-6 | ผลการตรวจวัดค่าปริมาณไนโตรเจน (TKN) เปรียบเทียบกับค่ามาตรฐาน | 3-7 |
| 3.3-7 | ผลการตรวจวัดค่าปริมาณไขมันและน้ำมัน (Fat Oil and Grease) เปรียบเทียบกับค่ามาตรฐาน | 3-8 |

สารบัญตาราง

| ตารางที่ | | หน้า |
|----------|--|------|
| 1.4-1 | แผนงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการก่อสร้างอาคารพักอาศัย พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกของสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม (พื้นที่บางจาก (พื้นที่ 1)) ของสำนักงานสนับสนุน สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม (ระยะดำเนินการ) ประจำปีงบประมาณ- ธันวาคม พ.ศ. 2566 | 1-6 |
| 2.1-1 | ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการก่อสร้างอาคารพักอาศัย พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกของสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม (พื้นที่บางจาก (พื้นที่ 1)) ของสำนักงานสนับสนุน สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม (ระยะดำเนินการ) ประจำปีงบประมาณ- ธันวาคม พ.ศ. 2567 | 2-2 |
| 3.1-1 | วิธีการเก็บตัวอย่างและวิธีวิเคราะห์ | 3-1 |
| 3.3-1 | ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งบริเวณพื้นที่โครงการ | 3-4 |
| 4.2-1 | สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2567 | 4-2 |

สารบัญภาคผนวก

ภาคผนวก

| | |
|-----------|--|
| ภาคผนวก ก | สำเนาหนังสือเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม |
| ภาคผนวก ข | รายงานผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม |
| ภาคผนวก ค | เอกสารหนังสืออนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน |
| ภาคผนวก ง | เอกสารผลการสอบเทียบเครื่องมือตรวจวัด |