



สารบัญ



## สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญตาราง	ค
สารบัญรูป	ง
<b>บทที่ 1 บทนำ</b>	
1.1 ความเป็นมาของการจัดทำรายงาน	1-1
1.2 รายละเอียดของโครงการโดยสังเขป	1-1
1.3 รายละเอียดของโครงการ	1-3
1.3.1 ลักษณะของโครงการ/ประเภทโครงการ	1-3
1.3.2 พื้นที่และลักษณะการใช้ประโยชน์ที่ดินโดยรอบ	1-3
1.3.3 กิจกรรมในโครงการ	1-5
1.4 แผนการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1-5
<b>บทที่ 2 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	
2.1 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป	2-1
2.2 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ	2-1
2.3 ผลการดำเนินการตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
<b>บทที่ 3 ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	
3.1 คุณภาพอากาศ	3-1
3.2 ระดับเสียง	3-8
3.3 ความสั่นสะเทือน	3-13
3.4 คุณภาพน้ำผิวดิน	3-19
3.5 คุณภาพน้ำใต้ดิน	3-24
3.6 เศรษฐกิจ-สังคม	3-30
<b>บทที่ 4 สรุปผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม     และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</b>	
4.1 รายละเอียดการดำเนินงานของโครงการที่เปลี่ยนแปลงหรือแตกต่างจากรายละเอียดที่เสนอไว้ ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.2 สรุปผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
4.3 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
4.4 ข้อเสนอแนะ	4-3

### เอกสารแนบ

เอกสารแนบ 1	หนังสือแจ้งรายงานการเปลี่ยนแปลงผลการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ทส 1010.2/8535 ลงวันที่ 20 มิถุนายน 2562
เอกสารแนบ 2	สำเนาประทานบัตร
เอกสารแนบ 3	รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง
เอกสารแนบ 4	หลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง และเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง
เอกสารแนบ 5	เอกสารบันทึกการตรวจสอบประสิทธิภาพของเครื่องจักร/อุปกรณ์
เอกสารแนบ 6	เอกสารบันทึกการระเบิด-เจาะหิน
เอกสารแนบ 7	เอกสารผู้ผ่านการฝึกอบรมการใช้วัตถุระเบิด และใบอนุญาตวิศวกรรมควบคุมเหมือง
เอกสารแนบ 8	เอกสารการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์
เอกสารแนบ 9	รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์
เอกสารแนบ 10	สำเนาบัญชีกองทุน
เอกสารแนบ 11	รูปภาพสนับสนุนกิจกรรมชุมชน
เอกสารแนบ 12	ผลการตรวจสอบสุขภาพของพนักงานปี 2567
เอกสารแนบ 13	เอกสารบันทึกสถิติการเกิดอุบัติเหตุ
เอกสารแนบ 14	เอกสารบันทึกสถิติเรื่องร้องเรียน
เอกสารแนบ 15	รูปภาพอบรมความปลอดภัยของพนักงาน
เอกสารแนบ 16	หนังสือรับรองผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม
เอกสารแนบ 17	เอกสารอนุญาตห้องปฏิบัติการ

## สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1.4-1 แผนการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ	1-8
2.1-1 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมทั่วไป	2-2
2.2-1 ผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในระยะดำเนินการ	2-7
2.3-1 ผลการดำเนินการตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-38
3.1-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศระหว่างวันที่ 6-9 มีนาคม 2568	3-4
3.1-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศ ในปี 2566-2568	3-6
3.2-1 ผลการตรวจวัดระดับเสียงระหว่างวันที่ 6-9 มีนาคม 2568	3-11
3.2-2 ผลการตรวจวัดระดับเสียง ในช่วงปี 2566-2568	3-13
3.3-1 ผลการตรวจวัดความสั่นสะเทือน ในวันที่ 6 มีนาคม 2568	3-15
3.3-2 ผลการตรวจวัดความสั่นสะเทือน ในปี 2566-2568	3-17
3.4-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินในวันที่ 6 มีนาคม 2568	3-19
3.4-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินในปี 2566 -2568	3-22
3.5-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำใต้ดิน ในวันที่ 6 มีนาคม 2568	3-25
3.5-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำใต้ดินในช่วงปี 2566 -2568	3-28
3.6-1 ผลการตรวจสอบสภาพพนักงานปี 2567	3-30
4.2-1 สรุปผลการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1

## สารบัญรูป

รูปที่	หน้า
1.1-1 ที่ตั้งพื้นที่โครงการ	1-2
1.3-1 การใช้ประโยชน์ที่ดินภายในโครงการ	1-4
1.3-2 การใช้ประโยชน์ที่ดินโดยรอบโครงการ	1-6
1.3-3 เส้นทางคมนาคมและเส้นทางขนส่งแร่ของโครงการ	1-7
3.1-1 สถานีตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-2
3.1-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศระหว่างวันที่ 6-9 มีนาคม 2568	3-5
3.1-3 ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในช่วงปี 2566-2568	3-7
3.2-1 ผลการตรวจวัดระดับเสียงเฉลี่ย 1 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 6-9 มีนาคม 2568	3-9
3.2-2 ผลการตรวจวัดระดับเสียงระหว่างวันที่ 6-9 มีนาคม 2568	3-12
3.2-3 ผลการตรวจวัดระดับเสียงในช่วงปี 2566-2568	3-14
3.4-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินในวันที่ 6 มีนาคม 2568	3-20
3.4-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินในช่วงปี 2566-2568	3-23
3.5-1 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำใต้ดินในวันที่ 6 มีนาคม 2568	3-26
3.5-2 ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำใต้ดินในช่วงปี 2566-2568	3-29