

สารบัญ

หน้า

สารบัญ.....	(1)
สารบัญตาราง.....	(3)
สารบัญภาพ.....	(4)
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ความเป็นมาของโครงการ.....	1-1
1.2 เหตุผล ความจำเป็นในการจัดทำรายงานการเปลี่ยนแปลงฯ.....	1-2
1.3 วัตถุประสงค์ของการศึกษาและวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	1-3
1.4 ขั้นตอนการดำเนินงานโครงการ.....	1-3
บทที่ 2 การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ	
2.1 บทนำ.....	2-1
2.2 พื้นที่ตั้งโครงการ.....	2-1
2.3 การใช้ประโยชน์ที่ดินของโครงการ.....	2-1
2.4 การสร้างอาคารคลังเก็บอะไหล่.....	2-6
2.5 การเปรียบเทียบรายละเอียดโครงการก่อนและหลังการเปลี่ยนแปลง.....	2-13
บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม	
3.1 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	3-1
3.2 การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	3-2
บทที่ 4 การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	4-1
บทที่ 5 การทบทวนมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม.....	5-1

สารบัญ (ต่อ)

ภาคผนวก

- ภาคผนวก 1-1 หนังสือเลขที่ ทส 1009.3/11159 ลงวันที่ 26 ธันวาคม 2554
เรื่อง ผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นชุบสังกะสีแบบต่อเนื่อง
- ภาคผนวก 1-2 หนังสือเลขที่ อก 5102.3.1/231 ลงวันที่ 27 มกราคม 2563 เรื่อง ขอแจ้งผลการพิจารณา
รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นชุบสังกะสีแบบต่อเนื่อง (ครั้งที่ 1)
- ภาคผนวก 1-3 หนังสือเลขที่ อก 5106.2/893 ลงวันที่ 23 มีนาคม 2564 เรื่อง ขอแจ้งผลการพิจารณา
รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นชุบสังกะสีแบบต่อเนื่อง (ครั้งที่ 2)
- ภาคผนวก 3-1 ผลการดำเนินการมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงดำเนินการ)
- ภาคผนวก 3-2 ผลการปฏิบัติตาม มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ช่วงดำเนินการ)
- ภาคผนวก 5 สำเนามาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ได้รับความเห็นชอบจากกรมอุตุนิยมวิทยาแห่งประทศไทย
ตามหนังสือเลขที่ อก 5106.2/893 ลงวันที่ 23 มีนาคม 2564

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
2.3	การใช้ประโยชน์ที่ดินของโครงการ.....2-4
2.4	กิจกรรมการก่อสร้าง.....2-12
2.5	รายละเอียดการดำเนินการของโครงการเปรียบเทียบก่อนและหลังเปลี่ยนแปลง.....2-13
4	รายละเอียดการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นภายหลังการเปลี่ยนแปลง...4-2

สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า
2.2-1 ตำแหน่งที่ตั้งพื้นที่โครงการ.....	2-2
2.2-2 พื้นที่โครงการ โรงงานผลิตเหล็กชุบสังกะสีแบบต่อเนื่อง.....	2-3
2.3 แผนผังการใช้ประโยชน์พื้นที่ภายในโครงการ.....	2-5
2.4-1 แสดงตำแหน่งที่ตั้งอาคารคลังเก็บอะไหล่.....	2-6
2.4-2 ผังอาคารคลังเก็บอะไหล่ชั้นหนึ่ง.....	2-7
2.4-3 ผังอาคารคลังเก็บอะไหล่ชั้นลอย.....	2-8
2.4-4 ผังอาคารคลังเก็บอะไหล่ภาพตัดด้านข้าง.....	2-9
2.4-5 ผังเครื่องดับเพลิงแบบมือถือในอาคารคลังเก็บอะไหล่.....	2-11