

บทที่ 1

บทนำ

1.1 ความเป็นมาของโครงการ

โครงการโรงงานผลิตชิ้นส่วนอลูมิเนียมฉีดขึ้นรูปของบริษัท ชิน-เอ ไฮ เทค จำกัด (ชื่อเดิม “บริษัท ชินเอ ไฮ-เทค จำกัด”) ดำเนินกิจการโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์โลหะรวมทั้งชิ้นส่วนโลหะ ตั้งอยู่ในเขตอุตสาหกรรมสุรนารี ตำบลหนองบัวศาลา อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอุตสาหกรรมและระบบสาธารณสุขปโภคที่สนับสนุน และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ในการประชุมครั้งที่ 6/2557 เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2557 ดังรายละเอียดในหนังสือเห็นชอบที่ ทส 1009.3/8049 ลงวันที่ 23 กรกฎาคม พ.ศ. 2557 (สำเนาหนังสือเห็นชอบฯ ดังภาคผนวก ก) อนึ่ง บริษัท ชิน-เอ ไฮ เทค ขยายกำลังการผลิตเพิ่มขึ้นเพื่อรองรับการขยายตัวตามความต้องการใช้ผลิตภัณฑ์โดยมีแผนในการขยายกำลังการผลิตเพิ่มขึ้นอีก 46.23 ตัน/วัน หรือ 13,414 ตัน/ปี รวมเป็น 58.66 ตัน/วัน หรือ ประมาณ 16,893 ตัน/ปี โดยการติดตั้งเตาหลอมใหม่จำนวน 1 เตา ทำให้สามารถรองรับการขยายกำลังการผลิตได้อีกประมาณ 66 ตัน/วัน และติดตั้งเครื่องจักรเพิ่มเติมในส่วนของการตกแต่งชิ้นส่วนสำเร็จรูป (Cutting) โดยไม่มีการก่อสร้างอาคารเพิ่มเติม โครงการได้เปิดดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2538

ทั้งนี้ สผ. กำหนดให้โครงการเสนอผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมในการดำเนินโครงการทุก 6 เดือน รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฉบับล่าสุด ประจำเดือนมกราคม-มิถุนายน พ.ศ. 2561 ได้นำส่ง สผ. เมื่อวันที่ 22 สิงหาคม พ.ศ. 2561 (สำเนาจดหมายนำส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ดังภาคผนวก ท)

1.2 ความเป็นมาของรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ

รายงานฉบับนี้เป็นการรวบรวมผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมฉบับล่าสุด ในระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม พ.ศ. 2561 โดยโครงการได้มอบหมายให้ บริษัท แอร์เซฟ จำกัด (ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “บริษัทที่ปรึกษา”) เป็นผู้จัดทำรายงานเพื่อเสนอหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป