

โครงการทำเหมืองแร่ชนิดแร่ยิปซัมและแร่แอนไฮไดรต์  
ของบริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 2/2560 2/2563 และ 3/2563  
 รวมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ  
 ประทานบัตรที่ 32321/16542 662/16541 และประทานบัตรที่ 32282/16540  
 ตั้งอยู่ที่ ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์



เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2569 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม นำโดยนายสิทธิชัย ปิติสินชูชัย ผอ.กปผ. คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ (คชก. โครงการเหมืองแร่) และเจ้าหน้าที่กลุ่มงานเหมืองแร่ และพัฒนาปิโตรเลียม กปผ. พร้อมด้วยบริษัท วี คอนซัลติ้ง เซอร์วิส จำกัด ผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และผู้แทนบริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด เข้าตรวจสอบพื้นที่โครงการทำเหมืองแร่ชนิดแร่ยิปซัมและแร่แอนไฮไดรต์ ของบริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 2/2560 2/2563 และ 3/2563 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 32321/16542 662/16541 และประทานบัตรที่ 32282/16540 โดยพื้นที่โครงการ ประกอบด้วย พื้นที่ 3 คำขอประทานบัตร ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับ 3 ประทานบัตร โดยมีเนื้อที่รวมทั้งหมด 2,136 - 3 - 91 ไร่ โครงการมีพื้นที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว โดยอยู่ทางด้านทิศใต้ของพื้นที่ประทานบัตรที่ 32321/16542 ตอนกลางของประทานบัตรที่ 662/16541 ประทานบัตรที่ 32282/16540 และตอนกลางของพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 2/2563 คิดเป็นเนื้อที่รวม 475-0-76 ไร่

ในช่วงต่อไปจะมีพื้นที่ทำเหมือง 5 บ่อเหมือง เนื้อที่รวม 1,056-2-34 ไร่ มีพื้นที่เก็บกองเปลือกดินภายในพื้นที่โครงการ 3 แห่ง เนื้อที่รวม 460-2-6 ไร่ โครงการมีโรงแต่งแร่ทั้งสิ้น 7 โรง คิดเป็นเนื้อที่รวม 17-2-0 ไร่ โดยเป็นโรงแต่งแร่แบบ Fixed Crushing Plant จำนวน 3 โรง และโรงแต่งแร่แบบเคลื่อนที่ (Mobile Crusher) จำนวน 4 โรง ทั้งนี้ โครงการกำหนดให้มีการเว้นพื้นที่การทำเหมืองระยะ 20 เมตร จากทางน้ำและทางสาธารณประโยชน์ และพื้นที่เว้นระยะ 10 เมตร จากแนวเขตโครงการ

โครงการได้ออกแบบการทำเหมืองแบบร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเพื่อผลิตแร่ยิปซัมและแร่แอนไฮไดรต์ โดยวิธีเหมืองเปิด แบบชั้นบันได ตั้งแต่ระดับความสูง 90 ม.รทก. จนถึง 0 ม.รทก. ชั้นบันไดสูงไม่เกิน 10 ม. กว้างไม่เกิน 10 ม. Overall Slope ไม่เกิน 45 องศา เพื่อป้องกันและรักษาเสถียรภาพหน้าเหมืองให้ปลอดภัย เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์จากแร่ให้มีความคุ้มค่า สอดคล้องกับสภาพภูมิประเทศปัจจุบัน ดังนั้น บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด จึงได้มอบหมายให้ผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้จัดทำรายงานฯ ทำการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามรายละเอียดโครงการที่เปลี่ยนแปลงไป พร้อมทั้งนำเสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สอดคล้อง เสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณา เพื่อประกอบการขออนุญาตต่อไป