

## การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่แบไรต์

### ชื่อโครงการ:

การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการเหมืองแร่แบไรต์ ตามคำขอ  
ประทานบัตรที่ 13/2539 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองแร่เดียวกันกับคำขอ  
ประทานบัตรเลขที่ 19/2539 ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 8,9 และ 10 ตำบลโป่งทุ่ง อำเภอ  
ดอยเต่า จังหวัดเชียงใหม่

### เจ้าของโครงการ:

บริษัท พี.แอนด์.เอส. แบไรท์ ไมนิ่ง จำกัด

### ระยะเวลา:

มิถุนายน 2547 – กรกฎาคม 2548

### รายละเอียดโครงการ:

โครงการเหมืองแร่แบไรต์ ตามคำขอประทานบัตรที่ 13/2539 ร่วมแผนผัง  
โครงการทำเหมืองแร่เดียวกันกับคำขอประทานบัตรเลขที่ 19/2539 จัดเป็น  
โครงการที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental  
Impact Assessment; EIA) ตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษา  
คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2535 เรื่อง “กำหนดประเภทและขนาดโครงการหรือ  
กิจการส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือเอกชนที่ต้องจัดทำรายงานวิเคราะห์  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม” เพื่อนำเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)

ในการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ บริษัทฯได้ดำเนินการโดยยึด  
ตามข้อกำหนดการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประกอบกับประกาศ  
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง “กำหนดหลักเกณฑ์  
วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานการวิเคราะห์  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม” โดยได้ดำเนินการดังนี้ (1) ศึกษารายละเอียดการ  
ดำเนินกิจกรรมการทำเหมืองของโครงการ ที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อ  
สิ่งแวดล้อมโดยรอบ (2) ศึกษาสภาพปัจจุบันของสิ่งแวดล้อมบริเวณพื้นที่  
ศึกษาโครงการฯ พื้นที่ใกล้เคียง ซึ่งอาจจะได้รับผลกระทบทั้งทางตรงและ  
ทางอ้อมจากการทำเหมืองของโครงการ อันได้แก่ ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทาง  
กายภาพ ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ คุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์  
และคุณค่าต่อคุณภาพชีวิต (3) วิเคราะห์และประเมินผลกระทบจากการ  
ดำเนินการทำเหมืองของโครงการฯ ที่มีต่อทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
บริเวณใกล้เคียง (4) เสนอมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่มีต่อ  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (5) เสนอแนะมาตรการติดตามตรวจสอบ  
คุณภาพสิ่งแวดล้อมในช่วงการทำเหมือง (6) เสนอแนวทางการฟื้นฟูสภาพ  
พื้นที่ในระหว่างการทำเหมือง และภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง

