

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

**โครงการเหมืองแร่โพรวินซ์ไฟรอสต์ โดยวิธีเหมืองหอบ
ประทานบัตรที่ 28058/15776**

1. ชื่อโครงการ : โครงการเหมืองแร่โพรวินซ์ไฟรอสต์ โดยวิธีเหมืองหอบ
ประทานบัตรที่ 28058/15776
2. สถานที่ตั้ง : หมู่ที่ 10 บ้านชะอม ตำบลชะอม อำเภอแก่งคอย
จังหวัดสระบุรี 18110
3. ชื่อเจ้าของโครงการ : บริษัทปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
4. สถานที่ติดต่อ : หมู่ที่ 10 บ้านชะอม ตำบลชะอม อำเภอแก่งคอย
จังหวัดสระบุรี 18110
- โทรศัพท์ : 0 2586 2222
- e-mail : suanluat@scg.com
5. จัดทำโดย : บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด
6. โครงการได้รับความเห็นชอบ : วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2540 ที่ วว. 0804/7135
ในรายงานประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมเมื่อ
7. โครงการได้นำเสนอรายงาน : เมื่อวันที่ 30-31 กรกฎาคม พ.ศ. 2568
ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ
ครั้งสุดท้ายเมื่อ
8. รายละเอียดโครงการ
 - ลักษณะ/ประเภทโครงการ เหมืองแร่โพรวินซ์ไฟรอสต์ โดยวิธีเหมืองหอบ
 - ขนาดพื้นที่โครงการ 87-03-34 ไร่
 ทิศเหนือ ติดกับ หมู่บ้านชะอม
 ทิศใต้ ติดกับ เขตที่ทิ้งมูลดินทราย
 ทิศตะวันออก ติดกับ เขตที่ทิ้งมูลดินทราย
 ทิศตะวันตก ติดกับ พื้นที่ประทานบัตรเลขที่ 8258/15777

- กิจกรรมในโครงการ

- มาตรการที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

- โครงการกำหนดพื้นที่ที่จะเปิดดำเนินการทำเหมืองโดยได้เว้นการทำเหมืองหรือกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง เพื่อไม่ทำเหมืองเข้าใกล้กับแนวสาธารณะเป็นระยะทางประมาณ 250 เมตร สำหรับการจราจรในพื้นที่โครงการได้จัดให้มีป้ายจราจร เพื่อควบคุมรถที่วิ่งขนส่งแร่ภายในโครงการสำหรับความเร็วในการขนส่ง กำหนดไว้ไม่เกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมง และปรับปรุงสภาพเส้นทางคมนาคมให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ดีอยู่เสมอ นอกจากนี้โครงการได้จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้เหมาะสมตามประเภทของการทำงาน พร้อมทั้งกำหนดให้พนักงานสวมใส่ในขณะปฏิบัติงานทุกคน รวมทั้งได้จัดเตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลสำรองไว้อย่างพอเพียงเพื่อให้พนักงานสามารถเบิกใช้ได้ตลอดเวลา

- มาตรการที่กำหนดโดยและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- โครงการมีการปลูกต้นไม้โดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันผลกระทบด้านทัศนียภาพ เสียง และฝุ่นละอองจากการทำเหมืองของโครงการ และทำการติดตามการเจริญเติบโตอย่างต่อเนื่อง โดยได้จัดให้มีแผนการปรับปรุงฟื้นฟูพื้นที่โครงการที่ผ่านการทำเหมืองแร่โดยแบ่งเป็นระยะๆ ให้สอดคล้องกับแผนการทำเหมืองและจะเข้าฟื้นฟูหน้าเหมืองทันทีที่สิ้นสุดการทำเหมืองในระยะนั้นๆ เพื่อต้องการปรับปรุงพื้นที่ให้เข้าสู่สภาพเดิมโดยเร็วที่สุด