

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

**โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์
ประทานบัตรที่ 30490/16049 (คำขอประทานบัตรที่ 1/2552)**

- | | | |
|--|---|--|
| 1. ชื่อโครงการ | : | โครงการเหมืองแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ |
| 2. สถานที่ตั้ง | : | หมู่ที่ 6 ตำบลน้ำโจ้ อำเภอมะนัง จังหวัดลำปาง |
| 3. ชื่อเจ้าของโครงการ | : | บริษัทปูนซีเมนต์ไทย (ลำปาง) จำกัด |
| 4. สถานที่ติดต่อ | : | หมู่ที่ 6 ตำบลน้ำโจ้ อำเภอมะนัง จังหวัดลำปาง |
| โทรศัพท์ | : | 0 5423 7500 |
| โทรสาร | : | 0 5423 7501 |
| e-mail | : | [REDACTED] |
| 5. จัดทำโดย | : | บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด |
| 6. โครงการได้รับความเห็นชอบในการ ประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม | : | เมื่อวันที่ 12 มิถุนายน พ.ศ. 2555 |
| 7. โครงการได้นำเสนอรายงาน ผลการปฏิบัติตาม มาตรการฯครั้งสุดท้าย | : | เมื่อวันที่ 24, 27 มกราคม พ.ศ. 2565 |
| 8. รายละเอียดโครงการ | | |
| - ลักษณะ/ประเภทโครงการ | : | การทำเหมืองแร่ตามกฎหมายว่าด้วยแร่ ข้อ 1.5 โครงการ แร่ชนิดอื่นๆ ตามกฎหมายว่าด้วยแร่ |
| - ขนาดพื้นที่โครงการ | : | 280-0-00 ไร่ <u>ทิศเหนือ</u> ติดต่อกับพื้นที่ป่า ถัดไปเป็นพื้นที่เกษตรกรรม (ไร่ถั่วลิสง และไร่ข้าวโพด) และทางลำลองที่ใช้ในการ ขนส่งแร่ <u>ทิศใต้</u> ติดต่อกับชุมชนเหมืองของเอกชน (หยุดดำเนินการ แล้ว) และถัดไปเป็นพื้นที่รกร้าง <u>ทิศตะวันออก</u> ติดต่อกับชุมชนเหมืองของเอกชน (หยุด ดำเนินการแล้ว) ถัดไปเป็นฟาร์มไก่ไข่ลำปาง ของ CPF <u>ทิศตะวันตก</u> พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่ถั่วลิสง ไร่ข้าวโพด และไร่ ถั่วลิสง) ซึ่งอยู่ในเขตกรรมสิทธิ์ที่ดินของ บริษัท กระเบื้อง กระดาศไทยจำกัด |

- กิจกรรมในโครงการ

- การบำบัดน้ำเสีย : ไม่มีการใช้น้ำในการทำเหมือง เพียงแต่มีการใช้น้ำฉีดพรมเส้นทางลำเลียงในเขตเหมืองแร่ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่เกิดขึ้นตามเส้นทางขนส่งเท่านั้น โดยฉีดน้ำทุกวัน ยกเว้นในวันที่มีฝนตก
- อาชีวอนามัยและความปลอดภัย : โครงการได้ทำการอบรมและชี้แจงความปลอดภัยในการขับรถบรรทุกของพนักงานขับรถ และกำชับให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบจราจรอย่างเคร่งครัด ซึ่งเป็นไปตามแผนงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยของโครงการ ติดตั้งป้ายเตือน และสัญญาณไฟกระพริบ บริเวณถนน รพช. และบริเวณปากทางเข้า-ออก ของพื้นที่โครงการ และจัดอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับพนักงาน ได้แก่ Ear Plug หรือ Ear Muffs และพิจารณาปรับเปลี่ยนระยะเวลาในการทำงานในบริเวณที่มีเสียงดัง
- การจัดการขยะมูลฝอย/กากของเสีย : โครงการได้จัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยแยกประเภทตามจุดต่างๆ ภายในโครงการอย่างเพียงพอ โดยขยะที่เกิดขึ้นภายในโครงการจะนำไปคัดแยกออกเป็น 3 ประเภท คือ เศษอาหารและขยะอินทรีย์ที่ย่อยสลายได้ นำไปทำปุ๋ยหมัก ขวด/กระป๋อง ได้นำไป Recycle
- การจัดการคุณภาพอากาศ : มีการใช้น้ำฉีดพรมเส้นทางลำเลียงในเขตเหมืองแร่ เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองที่เกิดขึ้นตามเส้นทางขนส่ง โดยฉีดน้ำทุกวัน ยกเว้นในวันที่มีฝนตก