

**เอกสารแนบ 4**  
**สำเนาหนังสืออนุญาตจัดตั้งสถานที่เพื่อการเก็บขังน้ำขุ่นข้น**  
**หรือมูลทรายนอกเขตเหมืองแร่**



สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเลย
(รับ) ๑๕๕
(รับ) ๒๐ พ.ย. ๕๕๖๑
(เวลา) ๑๐.๑๑ น.

ที่ อก ๐๕๐๘/๕๕๕๐

ถึง สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเลย

ตามหนังสือสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเลย ที่ สย ๐๐๓๓(๔)/๑๒๘๒ ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๑ ส่งรายการรังวัดพร้อมผลการคำนวณค่าขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่เพื่อการเก็บขังน้ำขุนชั้น หรือมูลดินทรายนอกเขตเหมืองแร่ที่ ๑/๒๕๖๑ หมายเลขหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ ๐๓๒๘๒๐ ของบริษัท บี.เค.เอส. การเหมืองแร่ จำกัด ในเขตท้องที่ตำบลผาสามยอด อำเภอเอราวัณ จังหวัดเลย ไปเพื่อตรวจสอบ นั้น

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ตรวจสอบแล้วถูกต้อง



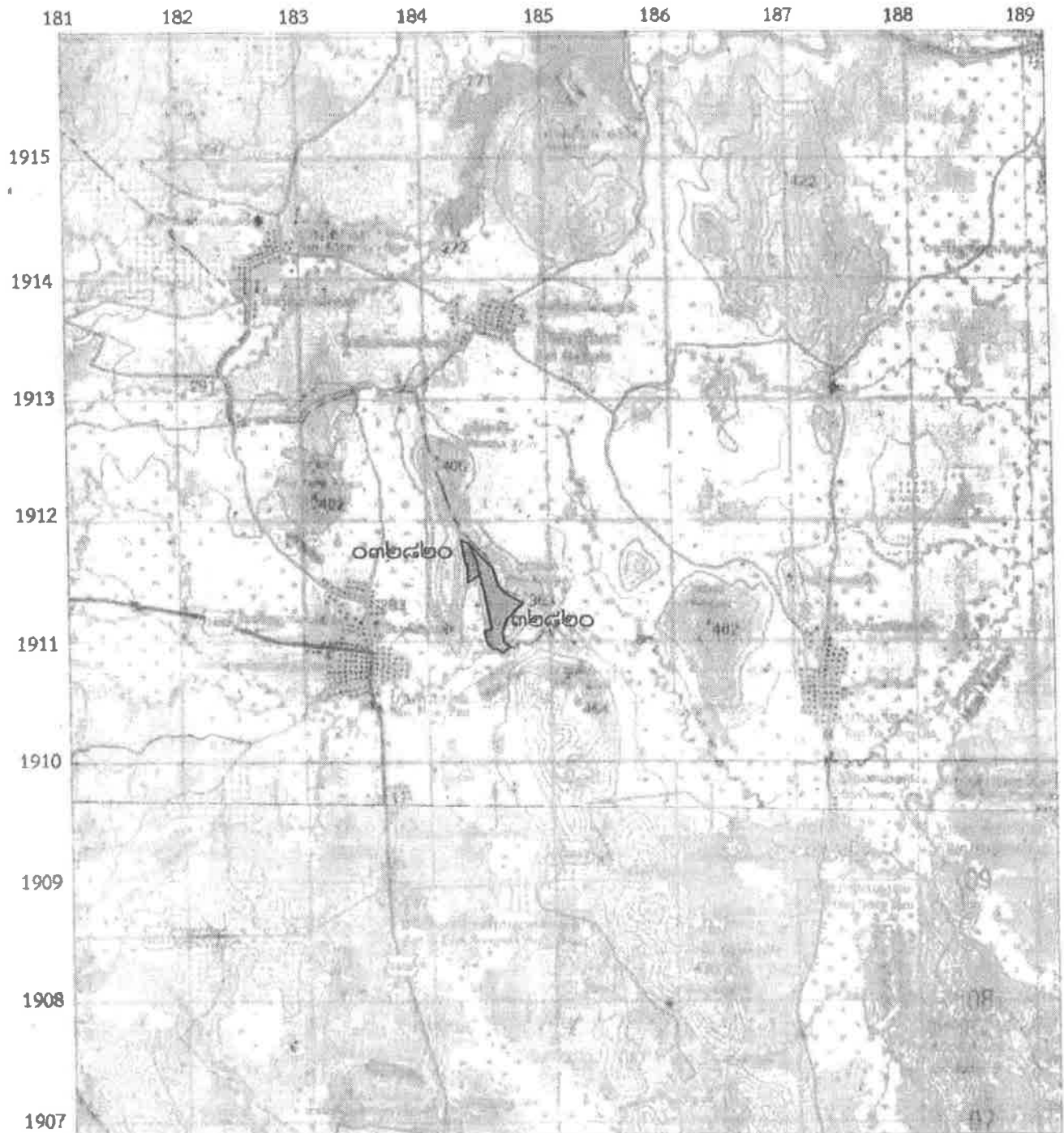
กองวิศวกรรมบริการ

อสจ.เลขที่ ๘/๒๖ ๒๕๖๑

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <input type="radio"/> งานการอนุญาต | <input checked="" type="radio"/> เพื่อดำเนินการ/ตามระเบียบ |
| <input type="radio"/> งานควบคุมฯ   | <input type="radio"/> เพื่อทราบ                            |
| <input type="radio"/> งานกำกับดูแล | <input type="radio"/> อื่นๆ                                |

แผนที่แสดงจุดที่ตั้ง

คำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตประพาทนบัตรที่ ๑/๒๕๖๑ หมายเลขหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ ๐๓๒๘๒๐  
 ของ บริษัท บี.เค.เอส. การเหมืองแร่ จำกัด  
 ตำบลผาสายมอด อำเภอเอราวัณ จังหวัดเลย  
 ลำดับชุด L7018 ระวัง 5443 N

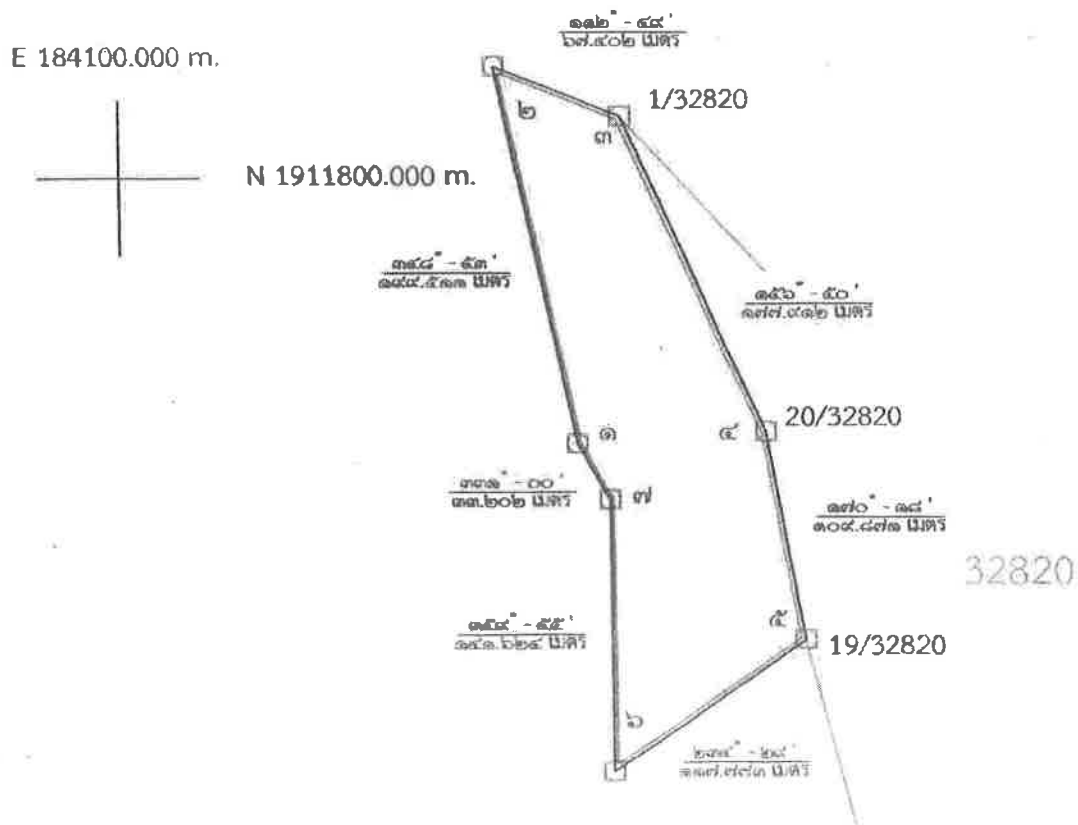


หมายเหตุ แผนที่ฉบับนี้ ถ่ายมาจากแผนที่ภูมิประเทศ มาตราส่วน ๑:๕๐,๐๐๐ ของกรมแผนที่ทหาร ลำดับชุด L 7018 ระวัง 5443 III

ที่ระบายสี  คือ คำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตประพาทนบัตรที่ ๑/๒๕๖๑  
 ที่ระบายสี  คือ คำขอประพาทนบัตรแปลงใกล้เคียง

แผนที่

คำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตประทານบัตร  
คำขอที่ ๑/๒๕๖๑ หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ ๐๓๒๘๒๐ สำหรับคำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๖๐  
ของ บริษัท บี.เค.เอส. การเหมืองแร่ จำกัด  
ที่ตำบลผาสามยอด อำเภอเอราวัณ จังหวัดเลย  
ลำดับชุด L 7018 ระวัง 5443 IV



เนื้อที่ ๑๖ ไร่ ๑ งาน ๔๕ ตารางวา

มาตราส่วน ๑ : ๔,๐๐๐

หมายเหตุ

- คำขอแปลงนี้อยู่ในเขตพื้นที่ป่าเพื่อเศรษฐกิจ (E)
- คำขอแปลงนี้อยู่ในเขตพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ 2A และ 3A