



ประกาศเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่
จังหวัดสระบุรี

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมแสดงความคิดเห็นการขอประทานบัตรทำเหมืองแร่

ด้วย.....บริษัท จิระภัทร สโตน ๒๐๑๐ จำกัด.....ได้ยื่นคำขอประทานบัตร
ทำเหมืองแร่.....หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อทำปูนขาว และดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์.....
และรับจดทะเบียนไว้เป็นคำขอที่.....๖/๒๕๕๗ มีเนื้อที่.....๑๒๘ ไร่.....งาน.....๒๐.....ตารางวา
ตั้งอยู่ในหมู่บ้านที่.....๓.....ตำบล.....หน้าพระลาน อำเภอ.....เฉลิมพระเกียรติ จังหวัด.....สระบุรี.....
ตั้งมีอาณาเขตแจ้งอยู่ในแผนที่ซึ่งแนบท้ายประกาศฉบับนี้

เพื่อให้เป็นไปตามความในมาตรา ๕๖ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐
และเพื่อประโยชน์ในการมีส่วนร่วมของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำ
ท้องที่จังหวัด.....สระบุรี..... จะจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในพื้นที่ที่ขอประทานบัตร
ในวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๑๗.๐๐ น. ณ สถานที่วัดถ้ำศรีวิไล หมู่ที่ ๓ ตำบลหน้าพระลาน
อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี จึงขอเรียนเชิญประชาชนที่มีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้านของหมู่ที่ ๓ และหมู่
ที่ ๕ ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี ไม่น้อยกว่าเก้าสิบวันนับถึงวันที่ได้จัดให้มี
การรับฟังความคิดเห็น เข้าร่วมแสดงความคิดเห็นตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓.....

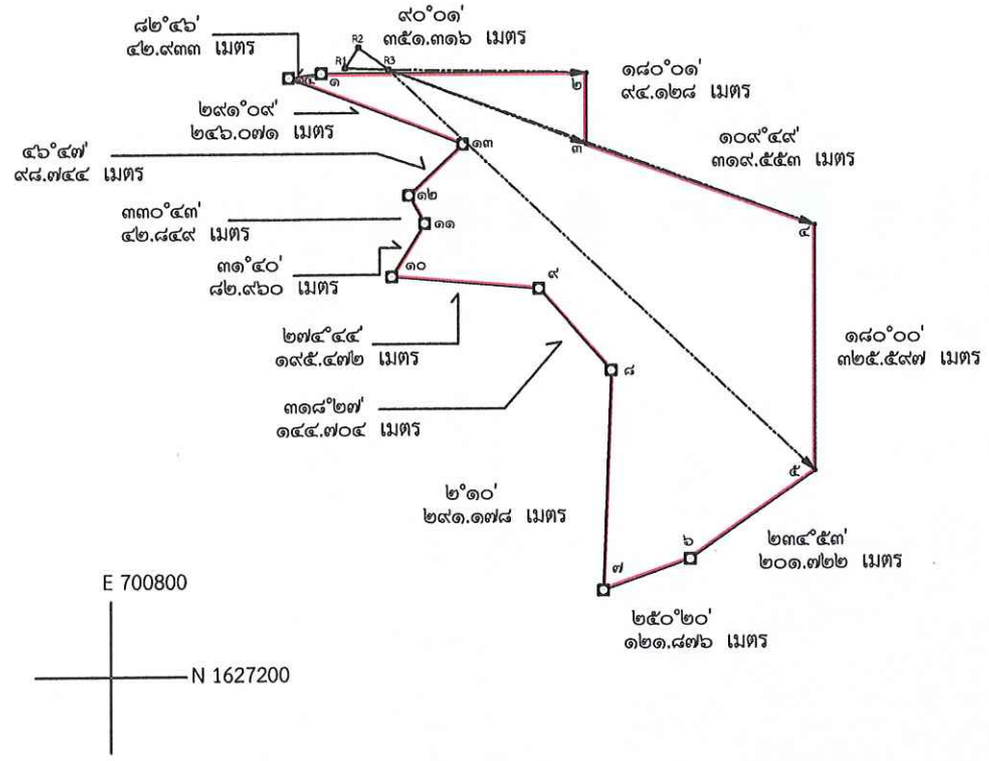
(ลงชื่อ).....

(นายนพดล ชีวะอิสระกุล)

อุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

แผนที่
 สำหรับการทำเหมืองประเภทที่ ๓
 คำขอประทานบัตรที่ ๖/๒๕๕๗ หมายเลขหลักเขตเหมืองแร่ที่ ๓๓๘๖๑
 ของบริษัท จิระภัทร สโตน ๒๐๑๐ จำกัด
 หมู่ที่ ๓ ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี
 ลำดับชุด L ๗๐๑๘ ระวัง ๕๑๓๘ II



- จากหมุดโยงยึด R๓/๓๓๘๖๑ ถึงมุมหมายเลข ๒ ทิศ ๙๑ องศา ๒ ลิปดา ๔๖ ฟลิปดา ระยะ ๒๖๒.๕๑๑ เมตร
- จากหมุดโยงยึด R๓/๓๓๘๖๑ ถึงมุมหมายเลข ๓ ทิศ ๑๑๐ องศา ๓๙ ลิปดา ๐๙ ฟลิปดา ระยะ ๒๘๐.๔๖๗ เมตร
- จากหมุดโยงยึด R๓/๓๓๘๖๑ ถึงมุมหมายเลข ๔ ทิศ ๑๑๐ องศา ๑๒ ลิปดา ๒๓ ฟลิปดา ระยะ ๖๐๐.๐๐๓ เมตร
- จากหมุดโยงยึด R๓/๓๓๘๖๑ ถึงมุมหมายเลข ๕ ทิศ ๑๓๓ องศา ๒๕ ลิปดา ๑๑ ฟลิปดา ระยะ ๗๗๕.๒๒๔ เมตร

เนื้อที่ ๑๒๘ ไร่ ๐ งาน ๒๐ ตารางวา

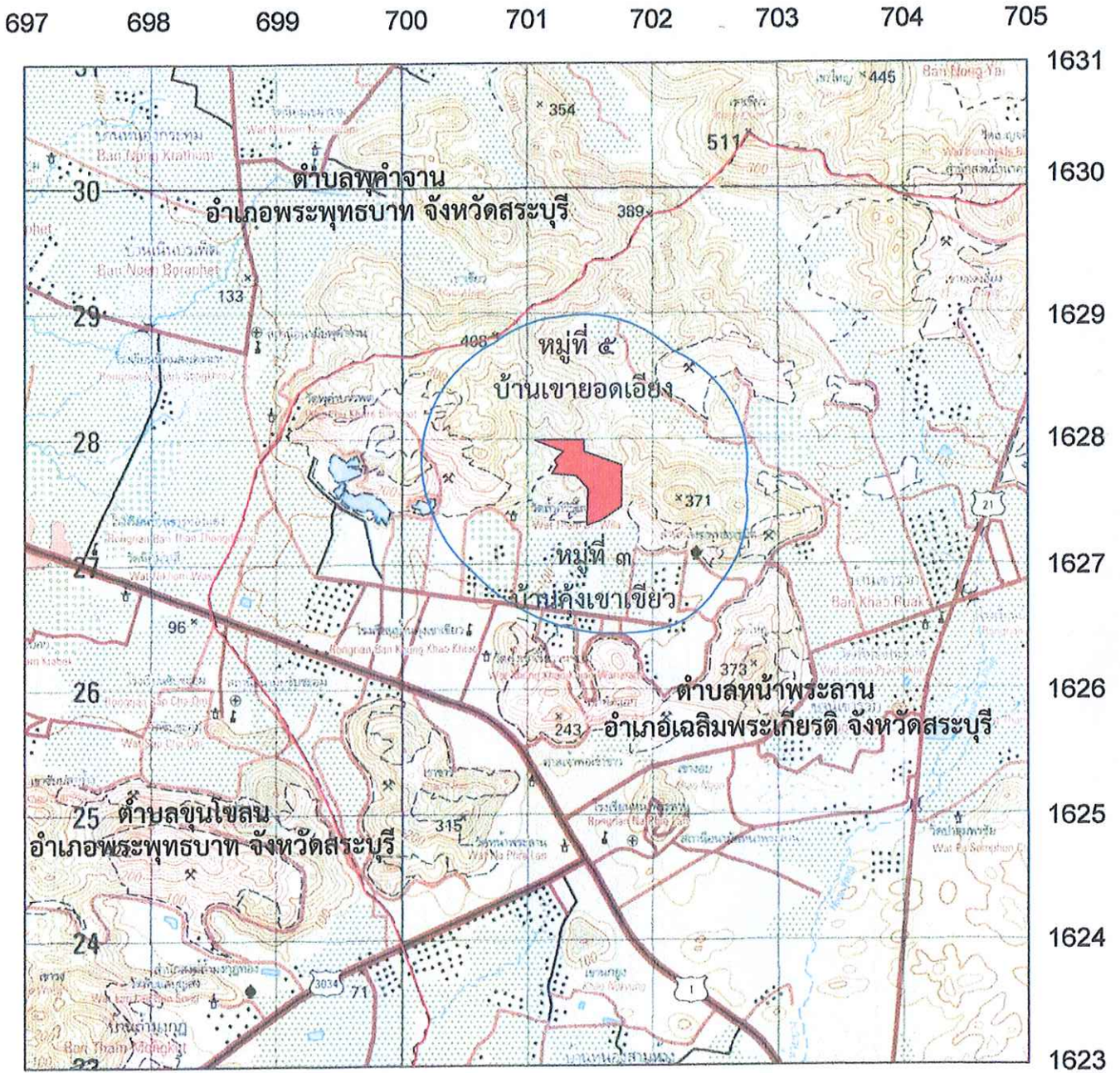
มาตราส่วน ๑ : ๑๐,๐๐๐

หมายเหตุ : - คำขอประทานบัตรแปลงนี้อยู่ในเขตพื้นที่นิคมสร้างตนเองพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี
 และอยู่ในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ ๑ เอ และลุ่มน้ำชั้นที่ ๓

.....ผู้เขียน
 (นายสมคิด ทับทิมทอง)
 นายช่างรังวัดปฏิบัติงาน

.....ผู้ตรวจ
 (นายปรัชญา จงกรภู)
 นายช่างรังวัดชำนาญงาน

แผนที่แสดงจุดที่ตั้งประกอบการรับฟังความคิดเห็นของชุมชนในท้องที่ที่ขอประทานบัตร
 สำหรับการทำเหมืองประเภทที่ ๓
 คำขอประทานบัตรที่ 6/2557 หมายเลขหลักหมายเลขเหมืองแร่ที่ 33861
 ของบริษัท จิระภัทร สโตน ๒๐๑๐ จำกัด
 ที่ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี
 มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐



หมายเหตุ : แผนที่ฉบับนี้ถ่ายจากแผนที่ภูมิประเทศ มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ ของกรมแผนที่ทหาร ลำดับชุด L7018 ระวัง 5138 II

- ที่ระบายสี ■ คือ พื้นที่โครงการคำขอประทานบัตรที่ 6/2557 หมายเลขหลักหมายเลขเหมืองแร่ที่ 33861
- ที่ระบายสี ○ คือ ขอบเขตรัศมี ๑,๐๐๐ เมตร (วัดจากขอบแปลงคำขอประทานบัตร)
- ที่ระบายสี — คือ แนวเขตตำบล

.....
 (นายปรัชญา จงกรภู)
 นายช่างรังวัดชำนาญงาน

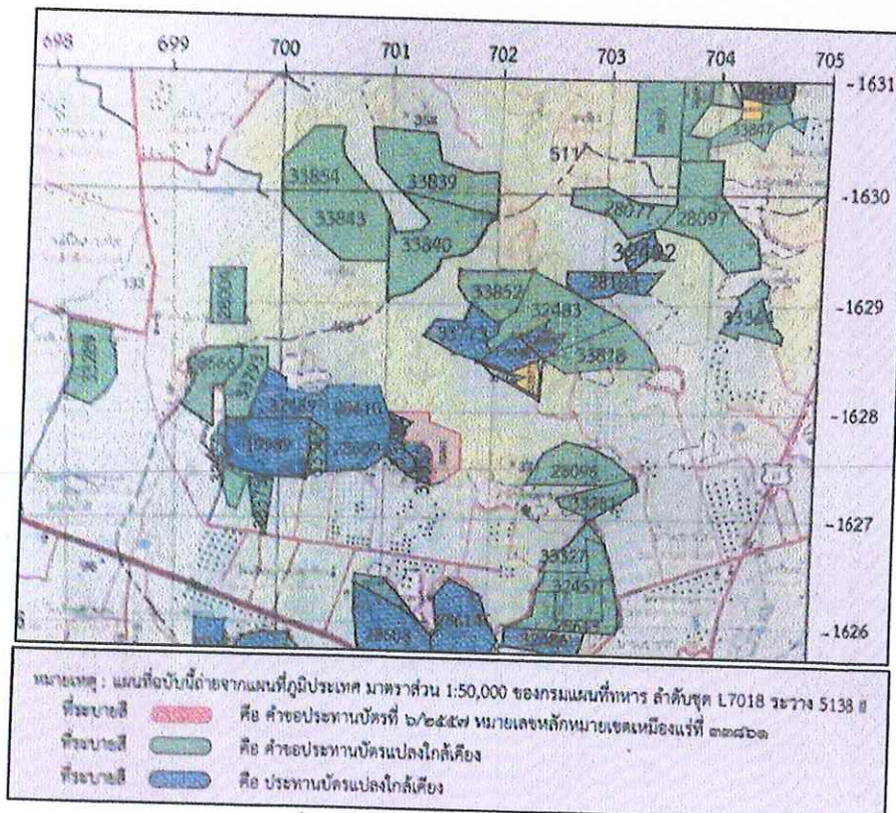
ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการทำเหมืองแร่ที่จะจัดให้มีการรับฟังความคิดเห็นของชุมชน
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อทำปูนขาว และหินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์
ของบริษัท จิระภัทร สโตน 2010 จำกัด คำขอประทานบัตรที่ 6/2557
ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 3 ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี

1. วิธีการทำเหมือง

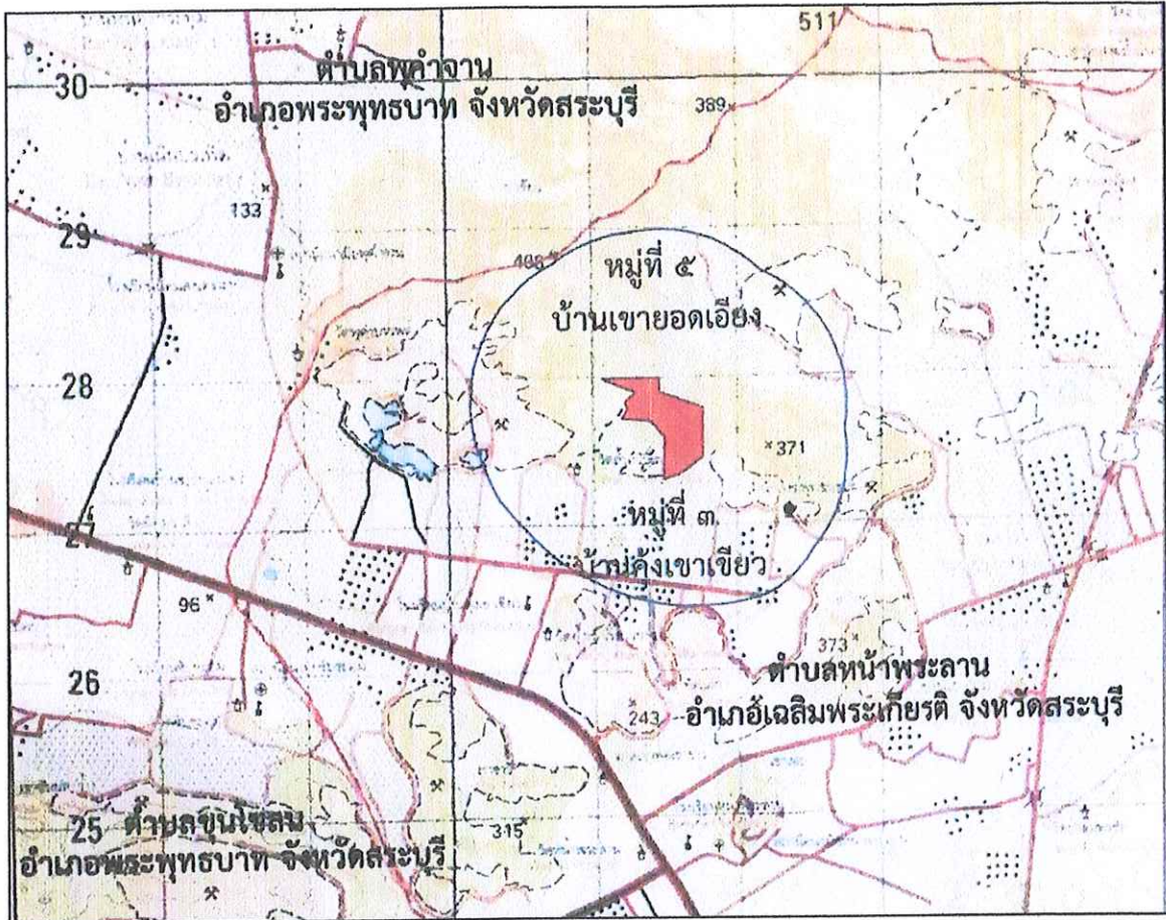
จะเปิดการทำเหมืองโดยวิธีเหมืองทาบ โดยใช้รถเจาะ (Hydraulic drill) เจาะหินให้เป็นรูขนาด 3-4 นิ้ว ความลึกประมาณ 9 เมตร และทำการอัดระเบิด เมื่อหินแตกจะใช้รถแบ็คโฮ (Back Hoe) ตักหินใส่รถบรรทุก 10 ล้อ ขนาดบรรทุกประมาณ 20-25 ตัน ลำเลียงมาส่งที่โรงโม่ บด และย่อยหิน ของบริษัทฯ ซึ่งตั้งอยู่ใกล้ๆ บริเวณคำขอประทานบัตรเพื่อการทำเหมืองแปลงดังกล่าว ตาอยู่ภายนอกเขตโครงการประทานบัตร สำหรับหินที่มีขนาดใหญ่กว่าปากโม่ จะใช้รถทุบให้มีขนาดที่เหมาะสมกับขนาดปากโม่ก่อนทำการบด ในเบื้องต้นจะไม่มี การเจาะระเบิดย่อยแต่อย่างใด

2. ขอบเขตพื้นที่ที่จะทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่อง

พื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 6/2557 หมายเลขหลักหมายเลขเหมืองแร่ที่ 33861 ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 3 ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี โดยมีตำแหน่งที่อ้างอิงตามแผนที่ภูมิประเทศของกรมแผนที่ทหาร มาตราส่วน 1: 50,000 ลำดับชุด (Series) L7018 ระวัง 5138 II ระหว่างค่าพิกัดฉากสากล (U.T.M.) แนวนอน (เหนือ) 1627300 - 1628000 เมตร แนวตั้ง (ตะวันออก) 701000 - 701700 เมตร คำขอประทานบัตรแปลงนี้อยู่ในเขตพื้นที่นิคมสร้างตนเองพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี และอยู่ในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เอ และลุ่มน้ำชั้นที่ 3 พื้นที่คำขอประทานบัตรแปลงนี้ครอบคลุมเนื้อที่ 128 ไร่ 0 งาน 20 ตารางวา (รูปที่ 1) การใช้ประโยชน์ของพื้นที่โครงการคำขอประทานบัตรที่ 6/2557 จะจำกัดอยู่ในบริเวณพื้นที่คำขอประทานบัตรเท่านั้น จะมีเพียงรถบรรทุกหินที่วิ่งออกสู่ภายนอกโครงการ เพื่อป้อนหินให้กับโรงโม่ บด และย่อยหินที่อยู่ไม่ห่างจากพื้นที่โครงการ ไม่มีการสัญจรสู่ถนนสาธารณะหรือผ่านแหล่งชุมชนแต่อย่างใด



รูปที่ 1: แสดงสภาพจุดที่ตั้งโครงการ



รูปที่ 2 แผนที่แสดงขอบเขตรัศมี 1 กิโลเมตร รอบพื้นที่โครงการ

3. การใช้แหล่งทรัพยากรและสาธารณูปโภคร่วมกับท้องถิ่น

การดำเนินโครงการทำเหมืองแร่ของโครงการ คาดว่าจะไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อระบบสาธารณูปโภค และสาธารณูปการต่างๆ เช่น ระบบไฟฟ้า ระบบน้ำประปา ระบบการสื่อสารและโทรคมนาคม และระบบการคมนาคม เป็นต้น ดังนี้

1) ระบบไฟฟ้า

โครงการจะทำการเดินสายไฟต่อจากสายส่งกระแสไฟฟ้าสายหลักเข้ามาภายในพื้นที่โครงการ

2) ระบบน้ำประปา

โครงการจะไม่มีน้ำในการทำเหมือง แต่จะใช้น้ำเพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นตามเส้นทางลำเลียงแร่ บริเวณหน้าเหมือง โดยใช้รถบรรทุกน้ำทำการฉีดพรมน้ำตามบริเวณต่างๆ รวมทั้งเส้นทางรถยนต์และบริเวณที่อาจจะทำให้เกิดฝุ่นได้ภายในพื้นที่โครงการ แต่จะไม่มีน้ำร่วมกับชุมชน

3) ระบบการสื่อสารและโทรคมนาคม

เนื่องจากการสื่อสารของประชาชนส่วนใหญ่จะใช้โทรศัพท์สาธารณะ และโทรศัพท์เคลื่อนที่ในการสื่อสาร จะมีเพียงบางส่วนที่ใช้การสื่อสารทางไปรษณีย์ ดังนั้นแม้จะมีการดำเนินโครงการซึ่งอาจทำให้มีประชาชนย้ายถิ่นเข้ามาทำงานในพื้นที่มากขึ้น ระบบการสื่อสารและโทรคมนาคม ก็สามารถรองรับการใช้บริการของประชาชนเหล่านี้ได้อย่างทั่วถึง

4) ระบบการคมนาคม

โครงการนี้จะมีการผลิตแร่และขนส่งแร่ตรงเข้าสู่โรงงานโม่ บด และย่อยหิน ที่ตั้งอยู่บริเวณใกล้เคียง

4. ผลประโยชน์ที่ชุมชนจะได้รับจากการดำเนินการทำเหมือง

- การจ้างแรงงานภายในท้องถิ่น เพื่อทำงานายส่วนของเหมืองและโรงงานโม่ บด และย่อยหิน
- ค่าภาคหลวงแร่ให้แก่ท้องถิ่น 10 บาทต่อตันของแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อทำปูนขาว และ 3.60 บาทต่อตันของแร่ดินอุตสาหกรรมชนิดดินซีเมนต์ จะถูกจัดสรรกลับสู่ชุมชนในพื้นที่ที่ตั้งประทานบัตร และพื้นที่ข้างเคียงที่อาจได้รับผลกระทบ โดยการจัดสรรของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
- การจัดตั้งกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ที่กำหนดไว้สำหรับหินอุตสาหกรรม โดยขึ้นกับปริมาณหินอุตสาหกรรมที่ผลิตได้ในแต่ละปี คิดเป็นสัดส่วน 1.00 บาทต่อตัน และ 0.50 บาทต่อตัน ตามลำดับกองทุน โดยมีปริมาณขั้นต่ำอยู่ที่ 500,000 บาทต่อปี และ 250,000 บาทต่อปี ตามลำดับของกองทุน
- วงเงินหลักประกันการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง
- ประกันภัยความรับผิดชอบต่อชีวิต ร่างกาย และทรัพย์สินของบุคคลภายนอก
- การช่วยเหลือชุมชนในด้านต่างๆ เช่น ด้านสาธารณสุข โภค การศึกษา และด้านการศึกษา เป็นต้น

5. ผลกระทบและแนวทางป้องกันแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินโครงการเหมืองแร่

5.1 จะออกแบบและหาเหมืองให้ถูกหลักวิศวกรรม เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อมหรือควบคุมให้อยู่ในวงจำกัด โดยจะมีวิศวกรเหมืองแร่คอยกำกับ ดูแลการทำเหมืองอย่างต่อเนื่อง

5.2 จะปลูกต้นไม้ โดยรอบพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันปัญหาเรื่องทัศนียภาพ เป็นกำแพงสีเขียว คอยป้องกันและดูดซับฝุ่นมิให้เล็ดลอด ออกมานอกพื้นที่โครงการ

5.3 จะจัดรถน้ำ คอยวิ่งลาดน้ำตามเส้นทางขนส่ง เพื่อคุมฝุ่นมิให้ฟุ้งกระจายขึ้นมา ขณะรถขนส่งวิ่งผ่าน

5.4 จะควบคุมการระเบิดหิน โดยการออกแบบเหมืองให้เป็นชั้นบันได การใช้แก๊สดีเลย์เพื่อหน่วงเวลาช่วงป้องกันปัญหาเรื่องเสียง แรงสั่นสะเทือนและหินปลิวจากการระเบิด

5.5 จะทำการตรวจติดตามผลกระทบ โดยจ้างบริษัทที่ปรึกษา มาทำการ ตรวจวัดฝุ่น เสียง แรงสั่นสะเทือน ฯลฯ ในบริเวณพื้นที่โครงการ และโดยรอบอย่างสม่ำเสมอ