

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่
ทำเหมือง ประจำปี 2567

รายงานผลและแผนการดำเนินงาน
ด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ประทานบัตรที่ 33649/16553
ประจำปี 2567

ของ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง
ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์



จัดทำโดย

ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง

รายงานผลและแผนการดำเนินงาน
ด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

โดย

ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง

ประธานบัตรที่ 33649/16553

ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์

ประจำปี 2567



พ.ร. ๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้งที่ 1 วันที่ 20 เดือน มกราคม พ.ศ. 2568

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง

ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง -

หมายเลขประทานบัตร 33649/16553 หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม 1/2565

ที่ตั้งตำบล นาบัว อำเภอ เมืองสุรินทร์ จังหวัด สุรินทร์

ชนิดแร่ หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง วิธีการทำเหมือง เหมืองหาบ

อายุประทานบัตร 21 ปี เริ่มตั้งแต่ 23 เมษายน 2567 วันสิ้นอายุ 22 เมษายน 2588

เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมด 98 ไร่ 0 งาน 26 ตารางวา โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้

☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส.3ก, นส.3 ฯลฯ) โฉนด 98-0-26 ไร่

☐ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.) - ไร่

☐ อื่น ๆ (ระบุ) - ไร่

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ☒ เปิดการทำเหมือง ☐ หยุดการทำเหมือง

พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน 48 ไร่

จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน 1 แห่ง

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ) 48 ไร่

พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน 1 แห่ง

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ) 6 ไร่

พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม 50 ไร่ (นอกเขตคำขอประทานบัตร)

จำนวนชุมเหืองที่ไม่ใช้ทำเหมืองแล้ว.....แห่ง ขนาดไร่ ลึก เมตร

พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้วไร่ พื้นที่ทำการฟื้นฟูแล้ว6.....ไร่

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการฟื้นฟูพื้นที่ในภาพรวมซึ่งสอดคล้องกับ แผนผังโครงการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ

☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม

☐ ปลูกสร้างสวนป่า

☐ อื่น ๆ (ระบุ).....

4. ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุง และฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....6.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย)..... ทำเหมืองให้มีชั้นบันได เพื่อป้องกันการพังทลายของชั้นหิน และเพื่อให้มีความปลอดภัยในการทำเหมือง สอดคล้องกับข้อหนด และกฎหมายที่เกี่ยวข้องในการทำเหมือง.

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....6.....ไร่

วิธีดำเนินการเก็บกองเปลือกดินที่เกิดจากการเปิดหน้าเหมืองบ่อAไว้สำหรับถมกลับบ่อ ปลูกหญ้าแฝก และพืชคลุมดิน เพื่อป้องกันการพังทลายของหน้าดิน.....

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมเหืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่นๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอนเป็นต้น

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด (กxยxล)15X20x2 เมตร

วิธีดำเนินการ...ขุดลอกตะกอนในคูระบายน้ำเป็นประจำทุกปี เพื่อป้องกันการตื้นเขิน

☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....11.....ไร่

วิธีดำเนินการปลูกไม้ยืนต้นโตเร็ว ไม้ท้องถิ่น ตะขบป่า มะขาม กล้วยาแฟ และปลูกไม้ทนแล้งโตเร็ว คือ ยูคา ลิปดัส สะเดา มะขาม ขี้เหล็ก เพื่อคลุมดินและเพื่อบดบังทัศนียภาพในการทำเหมือง และป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจายจากการทำเหมือง (ปลูกบริเวณคันดิน และบริเวณเว้นเขตในการทำเหมือง).....

☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่ ...50... ไร่ (อยู่นอกเขตประทานบัตร)

วิธีดำเนินการ.....บริเวณโรงโม่หิน ได้ดำเนินการปรับปรุงทัศนียภาพเป็นประจำทุกปี และมีการทำความสะอาดบริเวณโรงโม่เป็นประจำทุกสัปดาห์ มีการปลูกต้นไม้เพิ่มเติมตามแนวกำแพง และบำรุงรักษาแนวต้นไม้เก่าอย่างสม่ำเสมอ.....

☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่ ..10... ไร่ (อยู่นอกเขตประทานบัตร)

วิธีดำเนินการ.....บริเวณอาคารสำนักงาน/บ้านพัก ได้มีการปลูกไม้ดอกไม้ประดับเพื่อเป็นการปรับปรุงทัศนียภาพสำนักงาน มีการทำความสะอาดลานอาคารสำนักงานและกวาดล้างบริเวณหน้าโรงโม่หินเป็นประจำทุกวัน และบริเวณบ้านพักพนักงานก็ให้พนักงานปลูกต้นไม้โตเร็ว กล้วย และพืชผักสวนครัวเพื่อให้พนักงานได้บริโภค และเป็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียวภายในสถานประกอบการโรงโม่หิน เพื่อทัศนียภาพที่สวยงาม.....

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ380,000..... บาท

5. แผนการดำเนินงานในช่วง 3 ปีข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำ ในช่วง 3 ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน 3 ปีข้างหน้า)

☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน ...1... แห่ง เนื้อที่11..... ไร่

วิธีดำเนินการบำรุงรักษาต้นไม้ที่ปลูกไว้ให้เจริญเติบโตและปลูกเพิ่มเติมทดแทนต้นไม้ที่ตายไป.....

☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน ...1... แห่ง เนื้อที่.....12..... ไร่

วิธีดำเนินการปลูกหญ้าแฝก และพืชคลุมดิน เพื่อป้องกันการพังทลายของหน้าดิน.....

☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่นๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....1... แห่ง ขนาด (กxยxล)..... 15X20x2.....เมตร

วิธีดำเนินการ.....ขุดลอกตะกอนในคูระบายน้ำเป็นประจำทุกปี เพื่อป้องกันการตื้นเขิน.....

☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่...11.....ไร่

วิธีดำเนินการปลูกต้นไม้โตเร็ว ทนแล้ง เช่นสะเดา ยูคาลิปตัส ขี้เหล็ก เพื่อให้ทนต่อสภาพอากาศ สามารถเจริญเติบโต และอยู่รอดได้เองในธรรมชาติต่อไป.....

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....50..... ไร่ (นอกเขตคำขอประทานบัตร)

วิธีดำเนินการดูแลบำรุงรักษาและซ่อมแซมแนวต้นไม้เดิมบริเวณโรงโม่หิน และบริเวณอาคารโรงโม่หินเป็นประจำสม่ำเสมอ ทำความสะอาดด้านหน้าโรงโม่หิน ขุดลอกคลองบริเวณด้านหน้าโรงโม่หิน.....

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....10..... ไร่ (นอกเขตคำขอประทานบัตร)

วิธีดำเนินการ.....ดูแลบำรุงรักษาและซ่อมแซม ปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณอาคารสำนักงานและบ้านพักพนักงานอย่างสม่ำเสมอ.....

5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....300,000.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....50,000.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และหรือส่วนราชการอื่นๆ.....

วิธีดำเนินการ.....

(ลงชื่อ)



ตำแหน่ง.....ผู้ถือประทานบัตร.....ผู้จัดทำรายงาน

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ)

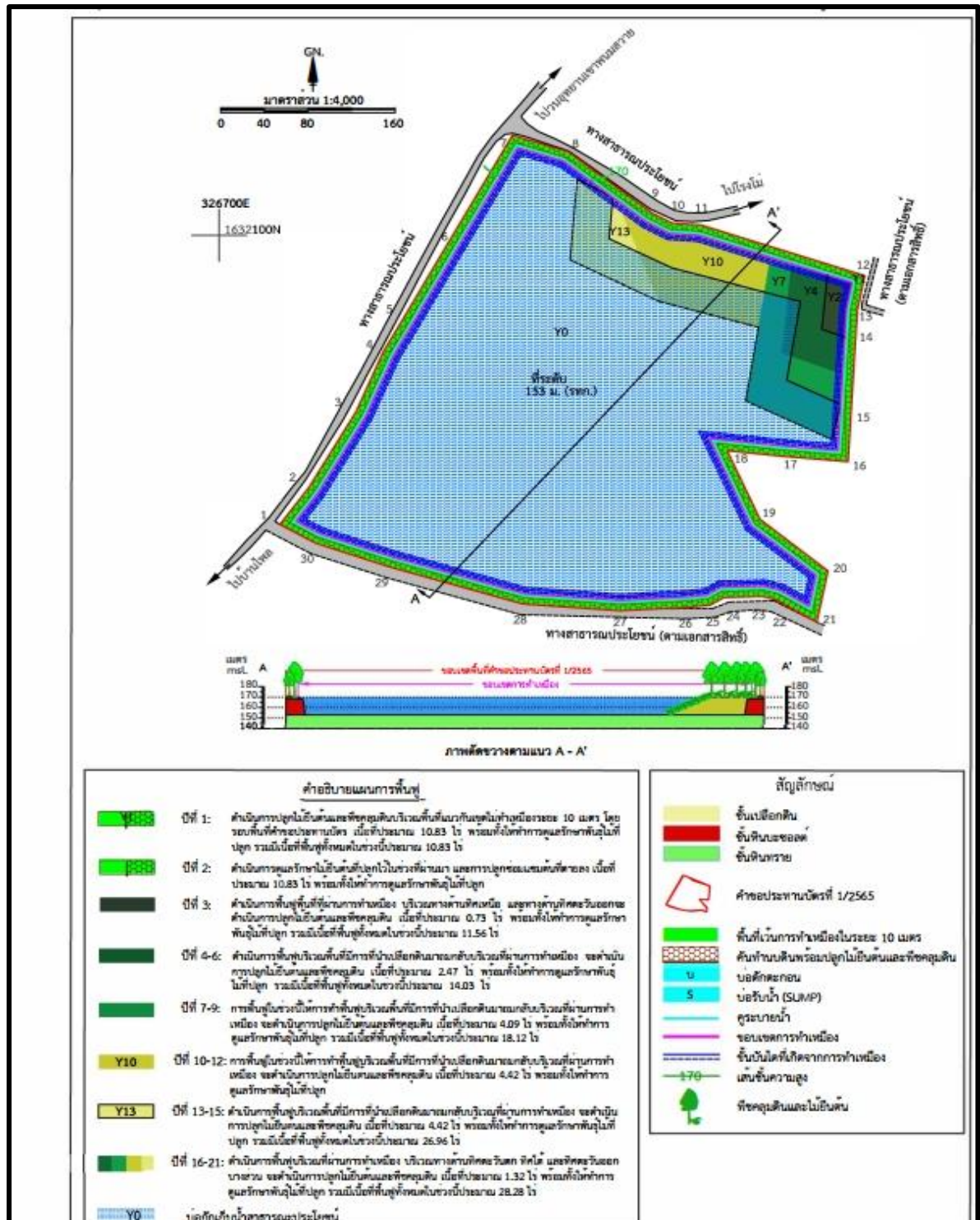
(

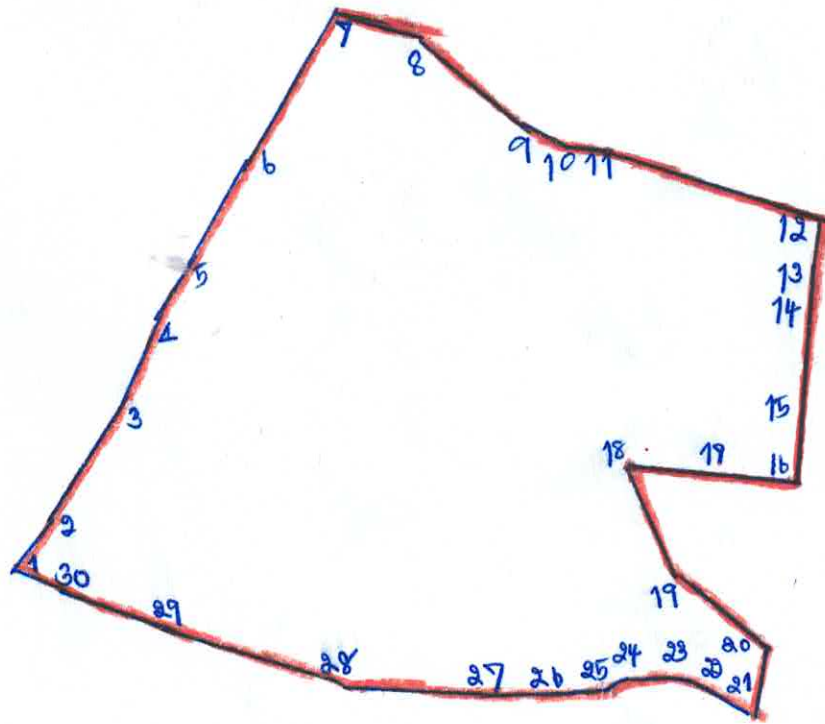
ตำแหน่ง.....วิศวกรควบคุมเหมืองแร่ เลขทะเบียน วมม.43

รูปประกอบรายงาน

แผนผัง แสดงพื้นที่ประทานบัตร
ที่ดำเนินการฟื้นฟู
ประทานบัตรที่ 33649/16553

ตั้งอยู่ที่ ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสรินทร์ จังหวัดสรินทร์





■ กรณีนพ ปี ๒๕๖๗

ปลูกต้นไม้ตามแนวคันดินและแนวถนน

สรุป คำใช้จ่ายฟื้นฟู
ของประธานบัตรที่ 33649/16553
ประจำปี 2567

ค่าใช้จ่ายแผนฟื้นฟูหม่องหิน
ประธานบัตร เลขที่ 33649/16553

ค่าใช้จ่ายในการฟื้นฟู ประจำปี 2567

- 1 .ดำเนินการคันดิน คุระบายน้ำ
- 2 .ปรับปรุงทัศนวิสัย
- 3 .ปลูกต้นไม้บนคันดินรอบพื้นที่ประธานบัตร และพื้นที่เว้นเขตในการทำเหมือง
- 4 .ล้อมรั้วลดหล่นรอบพื้นที่ประธานบัตร

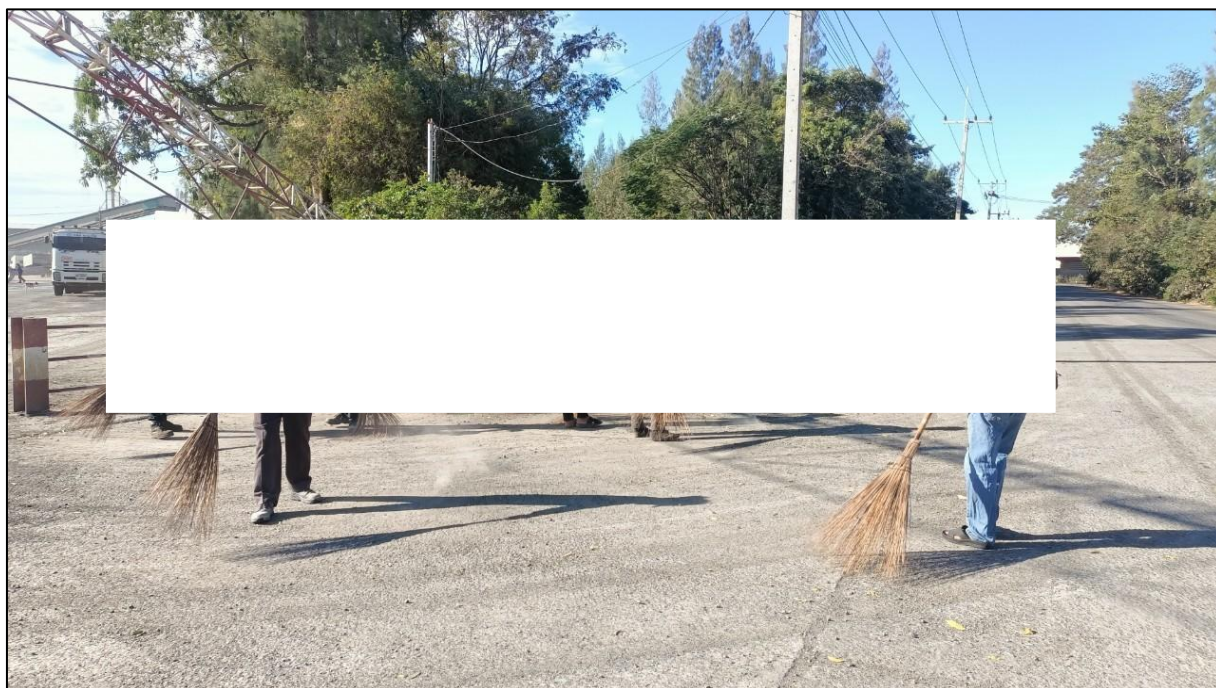
รายละเอียดค่าใช้จ่ายแผนฟื้นฟู ประจำปี 2562

1 .ค่าใช้จ่ายในการทำคันดิน	100,000.00	บาท
2 .ค่าน้ำมันรถน้ำ (1 ปี)	18,000.00	บาท
3 .ค่าเบี้ยเลี้ยงคนขับรถน้ำ (1 ปี)	10,000.00	บาท
4 .ค่าคนดูแล (1 ปี)	10,000.00	บาท
5 .ค่าพันธุ์ไม้	85,000.00	บาท
6 .ค่าแรงปลูกต้นไม้	40,000.00	บาท
7 .ค่าปุ๋ย	5,000.00	บาท
8 .ค่าหญ้าแฝก	3,000.00	บาท
9 .ค่ารั้วลดหล่น วัสดุอุปกรณ์	89,000.00	บาท
10 .ค่าปรับปรุงทัศนวิสัย ไร่ ไร่ อาคารสำนักงาน บ้านพักคนงาน	20,000.00	บาท

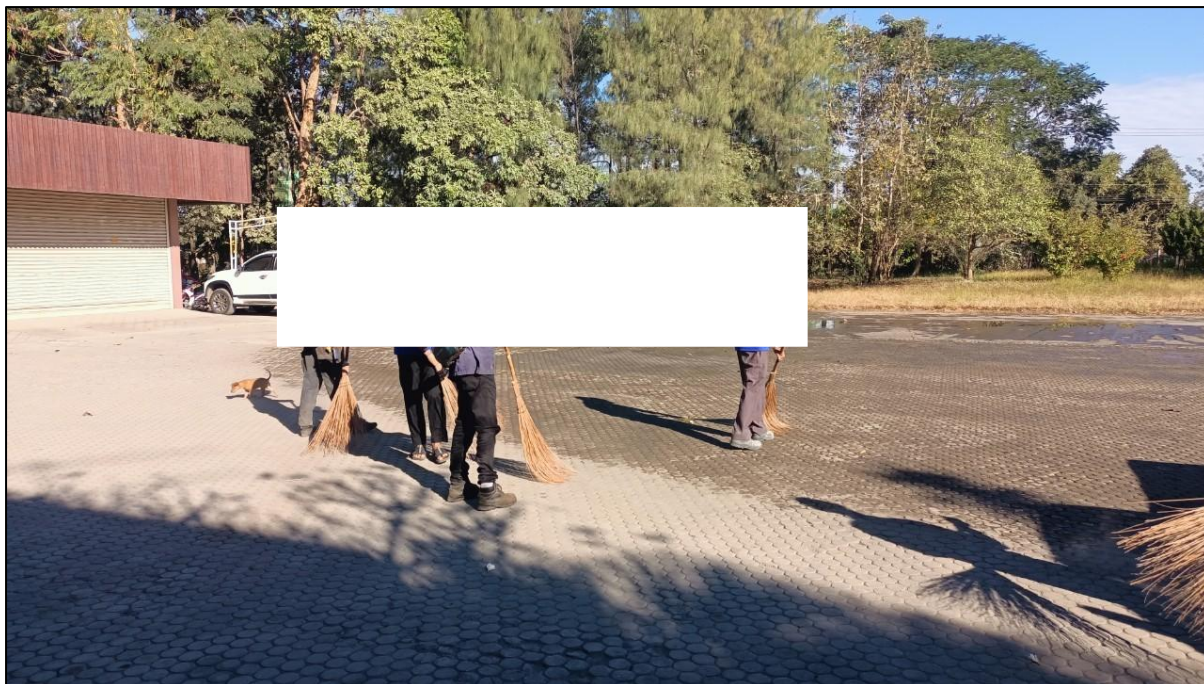
รวมค่าใช้จ่าย แผนฟื้นฟู ประจำปี 2567 เป็นจำนวนเงิน	380,000.00	บาท
---	-------------------	------------

**รูปภาพการดำเนินการ
ปรับภูมิทัศน์โรงโม่ และ
ฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง
ประจำปี 2567**

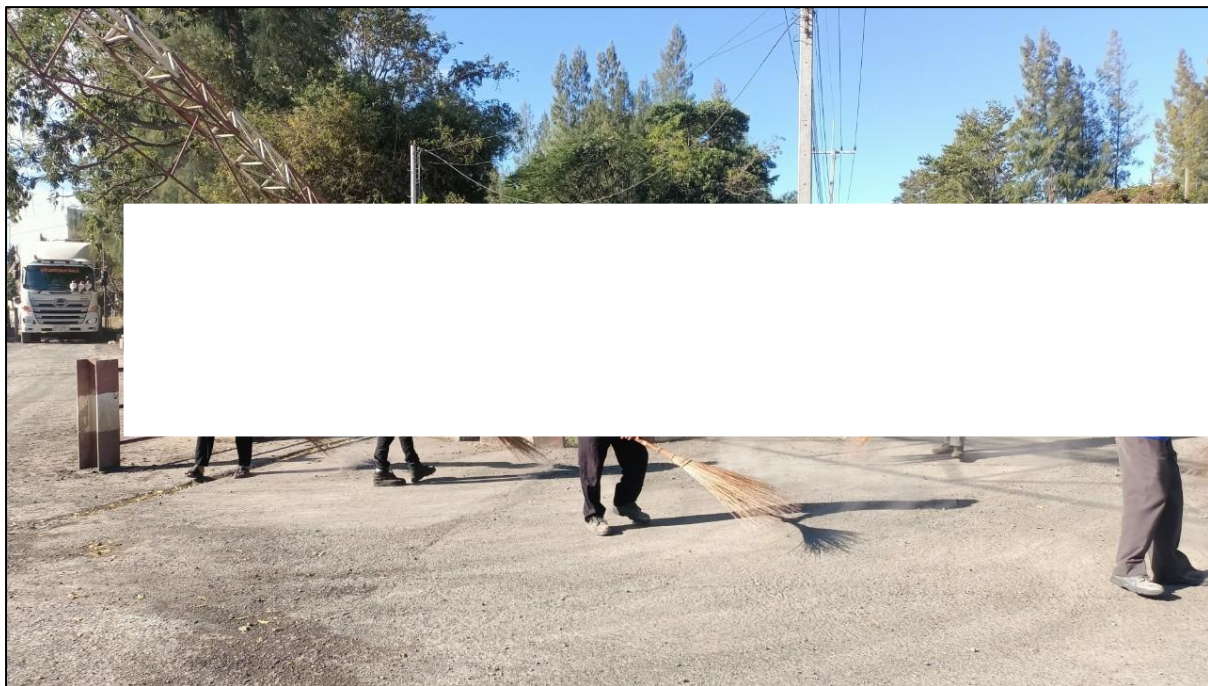
รูปภาพปฏิทินทัศน์รอบบริเวณ โรงไม้หินของโครงการ ประจำปี 2567



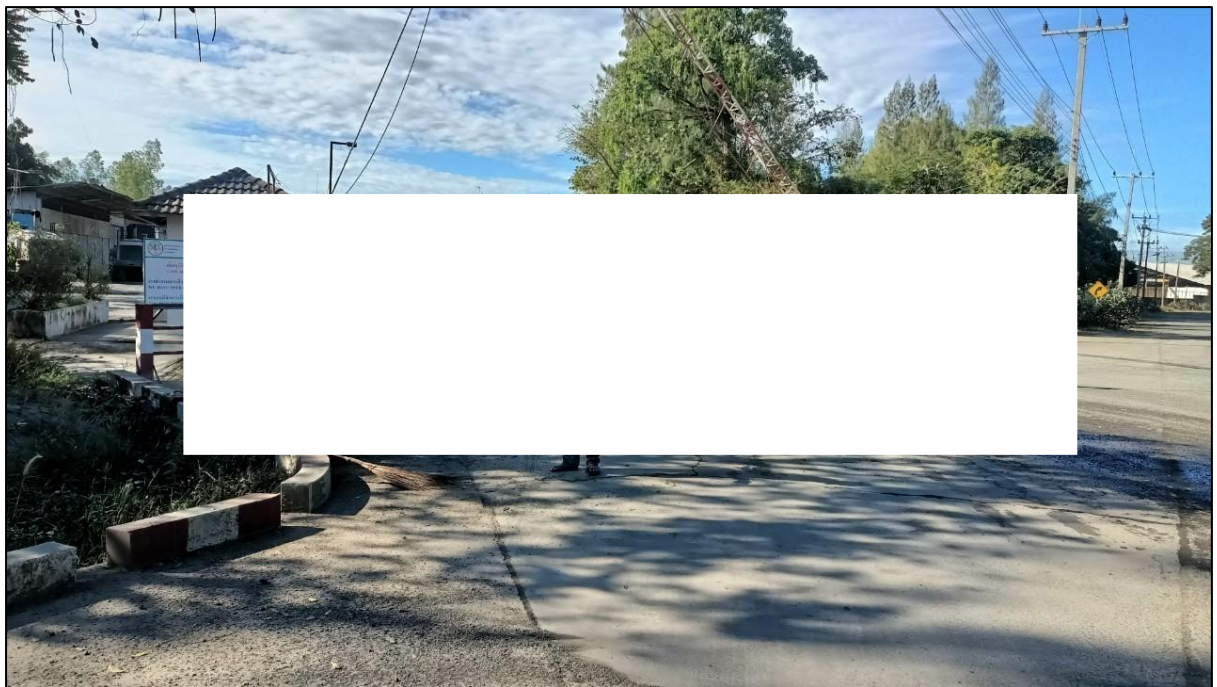
รูปภาพปรับภูมิทัศน์รอบบริเวณ โรงโม้หินของโครงการ ประจำปี 2567



รูปภาพปรับภูมิทัศน์รอบบริเวณโรงโม่หินของโครงการ ประจำปี 2567



รูปภาพปรับภูมิทัศน์รอบบริเวณ โรงไม้หินของโครงการ ประจำปี 2567



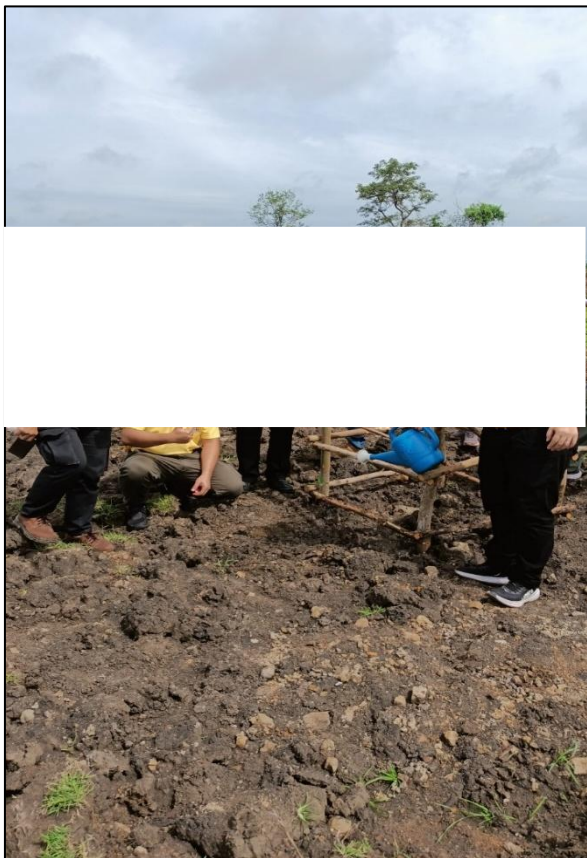
รูปภาพปรับภูมิทัศน์รอบบริเวณโรงโม่หินของโครงการ ประจำปี 2567



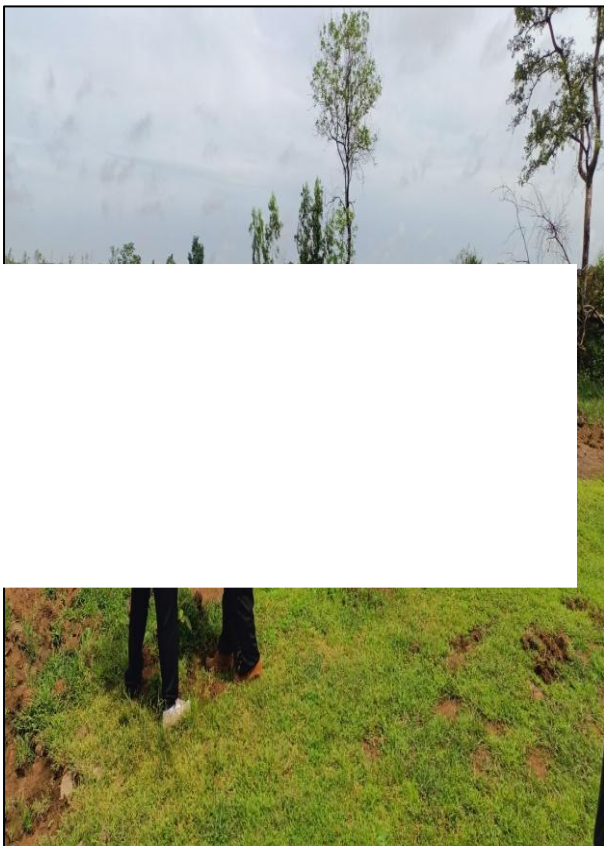
รูปภาพปรับภูมิทัศน์รอบบริเวณ โรงไม้หินของโครงการ ประจำปี 2567



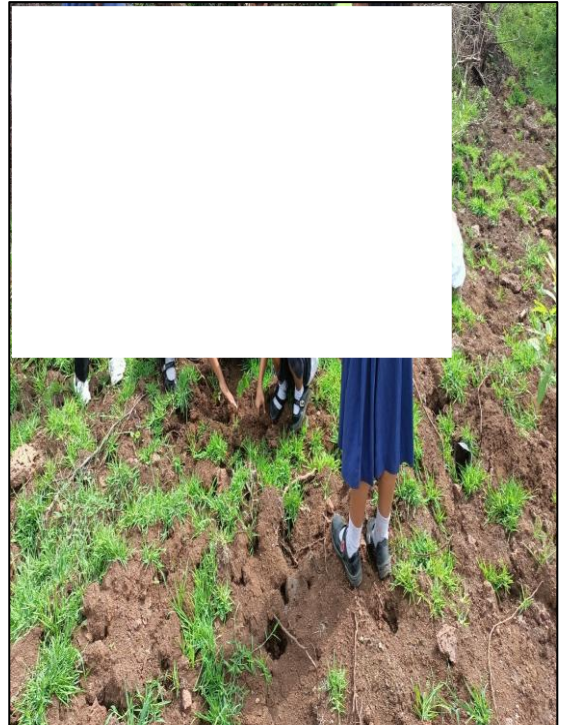
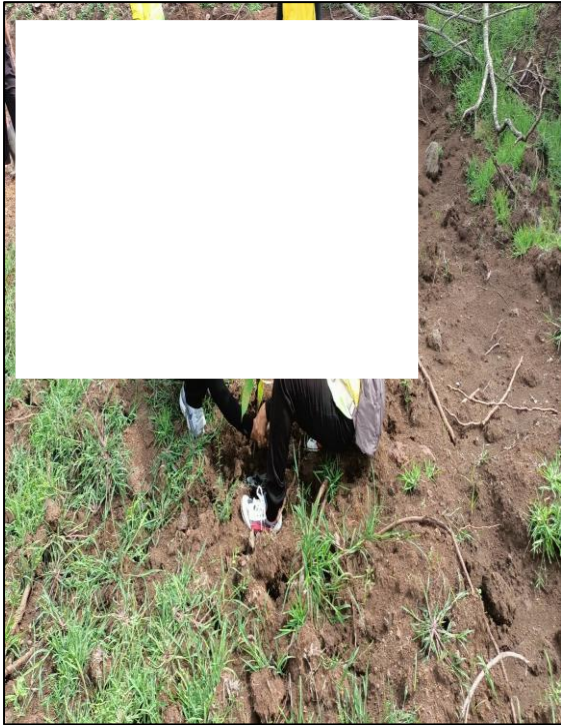
รูปภาพการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ประจำปี 2567



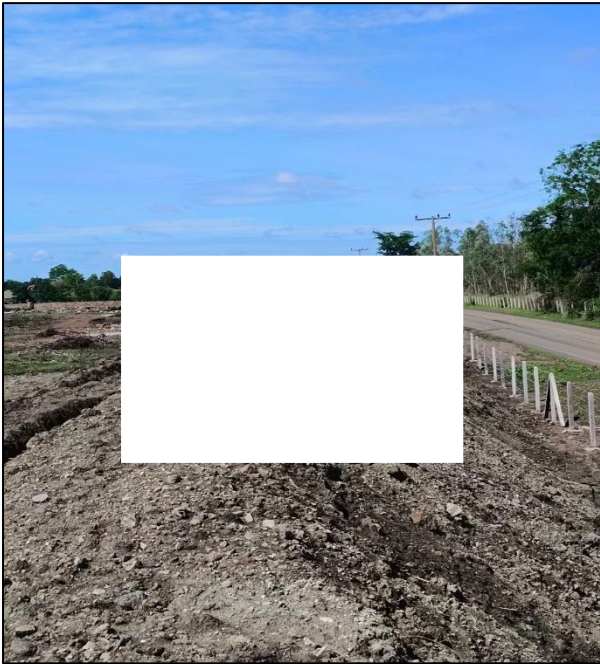
รูปภาพการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ประจำปี 2567



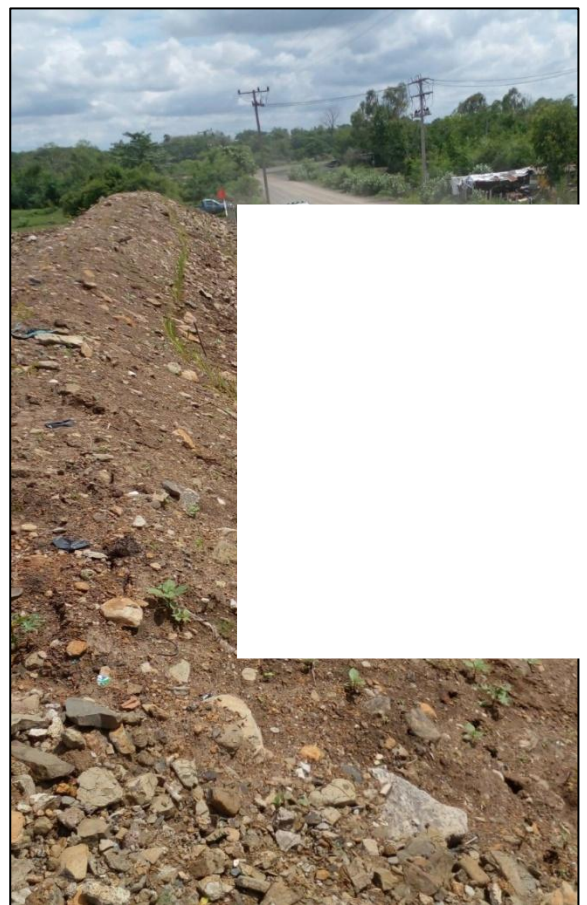
รูปภาพการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ประจำปี 2567



รูปภาพการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ประจำปี 2567



รูปภาพการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ประจำปี 2567



หลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง
และเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง



SCB COPY

ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)

หนังสือค้ำประกันของธนาคาร

หลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง

ประเภทที่ 2

47590426239000

เลขที่ ก. 47690422593000

ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)

วันที่ 27 มิถุนายน 2567

ข้าพเจ้าธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาสุรินทร์ ที่ตั้งสำนักงาน

ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันธนาคาร ขอทำหนังสือค้ำประกัน

ฉบับนี้ไว้ต่อ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ดังมีข้อความต่อไปนี้

ข้อ 1 ตามที่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อริย์สันติก่อสร้าง ได้รับอนุญาตประทานบัตร และเป็นผู้ถือประทานบัตรที่ 33649/16553 (คำขอที่ 1/2565) ที่ตั้ง ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์ วันอนุญาต 23 เมษายน 2567 ถึง 22 เมษายน 2588 รวม 1 แปลงเหมืองประเภทที่ 2 ซึ่งตามประกาศคณะกรรมการแร่ เรื่อง การวางหลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง และเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง พ.ศ. 2562 จะต้องวางหลักประกันสำหรับการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองตลอดอายุโครงการตามแผนการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของแต่ละโครงการ รวมถึงวงเงินสำหรับการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองของแต่ละโครงการตามบัญชี 4 (3.1) (3.2) แห่งประกาศคณะกรรมการแร่อ้างว่า ต่อ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ โดยวงเงินหลักประกันฯ สำหรับการทำเหมือง ทั้งหมดเป็นเงินจำนวน -1,758,693.60- บาท (-หนึ่งล้านเจ็ดแสนห้าหมื่นแปดพันหกกร้อยเก้าสิบสามบาทหกสิบสตางค์-).

ข้าพเจ้าขอผูกพันตน โดยไม่มีเงื่อนไขที่จะค้ำประกัน ห้างหุ้นส่วนจำกัด อริย์สันติก่อสร้าง ต่อ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เป็นเงินไม่เกิน -1,758,693.60- บาท (-หนึ่งล้านเจ็ดแสนห้าหมื่นแปดพันหกกร้อยเก้าสิบสามบาทหกสิบสตางค์-) ในกรณีที่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อริย์สันติก่อสร้าง ไม่ได้ปฏิบัติตามภาระหน้าที่ใด ๆ หรือปฏิบัติผิดเงื่อนไขข้อใดข้อหนึ่งตามประกาศคณะกรรมการแร่ เรื่อง การวางหลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง และเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง พ.ศ. 2562 ซึ่ง กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ มีสิทธิปรับเงินหรือเรียกชดเชยค่าเสียหายจาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด อริย์สันติก่อสร้าง ได้แล้วข้าพเจ้าขอชำระเงินแทนให้ทันที โดยไม่จำเป็นต้องเรียกร้องให้ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อริย์สันติก่อสร้าง ชำระหนี้ก่อน

ข้อ 2 หนังสือค้ำประกันนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 24 มิถุนายน 2567 จนถึงวันที่ 22 เมษายน 2588 และข้าพเจ้าจะไม่เพิกถอน การค้ำประกันภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้

ข้อ 3 หาก กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ยินยอมให้คัด หรือผ่อนเวลา หรือยินยอมให้ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อริย์สันติก่อสร้าง ปฏิบัติผิดแผกไปจากเงื่อนไขใด ๆ ในประกาศคณะกรรมการแร่ ให้ถือว่าข้าพเจ้าได้ยินยอมในกรณีนั้นๆ ด้วย

ข้าพเจ้าได้ลงนามและประทับตราไว้ต่อหน้าพยานเป็นสำคัญ

ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)

ลงชื่อ

ผู้ค้ำประกัน

ลงชื่อ

พยาน

ลงชื่อ

พยาน



BB 0559

App

CPSLG240614215

CASE172127504, DEAL103005422, DEAL103006807, CASE172206181



A/C

Item

เมื่อหมดอายุบังคับหรือหมดภาระผูกพัน

โปรดส่งหนังสือสัญญาค้ำประกันคืนธนาคารด้วย

LG5(2) 2602010

หนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับนี้ของธนาคารจะใช้กระดาศชนิดพิเศษและมีตราครุฑนูนปรากฏอยู่บริเวณมุมบนด้านซ้าย โดยจะประกอบด้วยส่วนที่เป็นหนังสือสัญญาค้ำประกันตามที่กล่าวข้างต้น (ส่วนที่ 1) และส่วนที่เป็นเอกสารประกอบในการขอให้นาคารยื่นการออกหนังสือสัญญาค้ำประกันตามที่ปรากฏในด้านล่างนี้ (ส่วนที่ 2) ซึ่งผู้รับประโยชน์จะต้องได้รับครบทั้งสองส่วน

ไทยพาณิชย์
SCB

กรณีที่ผู้รับประโยชน์ประสงค์จะยื่นข้อร้องเรียนหรือข้อสงสัยเกี่ยวกับหนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับนี้ ให้ยื่นข้อร้องเรียนหรือข้อสงสัยดังกล่าวมายังฝ่ายกฎหมายของธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2567 หรือก่อนวันที่ครบกำหนดอายุของหนังสือสัญญาค้ำประกันในส่วนที่ 1 ให้แนบเอกสารตามที่อยู่ด้านล่างนี้ เพื่อธนาคารจะดำเนินการออกหนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับใหม่ให้ท่านต่อไป

ที่อยู่สำหรับส่งเอกสาร

LG5(2) 2602010

ไทยพาณิชย์
SCB

เอกสารแนบ

6

ประกันภัยความรับผิดชอบต่อชีวิต
ร่างกาย ทรัพย์สินของบุคคลภายนอก



หมายเลขอ้างอิง :

7206514623

07511681

Reference No.

<input type="checkbox"/> ต่ออายุ Renewal	<input checked="" type="checkbox"/> ประกันภัยใหม่ New Business	ตารางกรมธรรม์ประกันภัย THE SCHEDULE	
รหัสบริษัท : MTI Company Code	การประกันภัยความรับผิดตามกฎหมายต่อบุคคลภายนอก (สำหรับการทำเหมืองแร่) (PUBLIC LIABILITY INSURANCE (FOR MINE))		กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่ : AL013257-24NBK Policy No.
1. ชื่อผู้เอาประกันภัย: ที่อยู่ (Name of Insured: Address) หจก. อารีย์สันติก่อสร้าง ที่อยู่ :			
2. ลักษณะกิจการหรือธุรกิจ การทำเหมืองแร่ (The Business) <input checked="" type="checkbox"/> ประเภท 2 (Type 2) <input type="checkbox"/> ประเภท 3 (Type 3)			
3. สถานที่ประกอบการที่เอาประกันภัย ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์ บริเวณพื้นที่ประทานบัตรเลขที่ 33649/16553 Insured Premises			
4. อาณาเขตความคุ้มครอง ภายในสถานที่ประกอบการข้างต้น Coverage Territory		เขตอำนาจศาลที่คุ้มครอง ศาลไทย Jurisdiction	
5. ระยะเวลาประกันภัย : เริ่มต้น วันที่ 16/05/2024 เวลา 16.30 น. สิ้นสุดวันที่ 16/05/2025 เวลา 16.30 น. Period of Insurance : From at hours. To at hours.			
6. ขอบเขตของการเสี่ยงภัย Description of Risk คุ้มครองความรับผิดตามกฎหมายซึ่งเกิดขึ้นจากการประกอบธุรกิจ และเกิดขึ้นภายในหรือมีสาเหตุจากการใช้สถานที่ประกอบการที่เอาประกันภัย (Legal liability arising from the Business and happening within or caused by the Insured Premises.)			
7. จำนวนเงินจำกัดความรับผิด (Limit of Liability) <input checked="" type="checkbox"/> ประเภท 2 (Type 2) 5,000,000.00 บาท <input type="checkbox"/> ประเภท 3 (Type 3) บาท			
8. ความรับผิดส่วนแรกที่ผู้เอาประกันภัยต้องรับผิดชอบต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้ง (ถ้ามี) ตามรายการแนบ บาท Deductible to be Borne by The Insured for each Accident Baht			
9. เบี้ยประกันภัยขั้นต้นคำนวณจาก ประเมิน The First Premium Calculated From Estimated at The Amount of บาท Baht			
10. เบี้ยประกันภัย 11,170.00 บาท อากรแสตมป์ 45.00 บาท ภาษี 785.05 บาท เบี้ยประกันภัยรวม 12,000.05 บาท Premium Baht Stamp Baht Tax Baht Total Premium Baht			
11. เอกสารแนบท้ายของกรมธรรม์ประกันภัย (Attached endorsements) <input type="checkbox"/> การประกันภัยโดยตรง Direct <input checked="" type="checkbox"/> ตัวแทนประกันวินาศภัย Agent ใบอนุญาตเลขที่ License 6202004505 <input type="checkbox"/> นายหน้าประกันภัยรายนี้ Broker			
วันทำสัญญาประกันภัย 16/05/2024 Agreement made on		วันออกกรมธรรม์ประกันภัย 17/05/2024 Policy issued on	

เพื่อเป็นหลักฐาน บริษัทฯ โดยบุคคลผู้มีอำนาจทำการแทนบริษัทได้ลงลายมือชื่อและประทับตราของบริษัทไว้เป็นสำคัญ ณ สำนักงานของบริษัท
As Evidence the Company has caused This Policy to be Signed by Duly Authorized Persons and The Company's Stamp to be Affixed at its Office.

(Photipong Lamsam)
กรรมการ-Director



(Nualphan Lamsam)
กรรมการ-Director

บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ AL013257-24NBK

ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

การประกันภัยความรับผิดตามกฎหมายต่อบุคคลภายนอก (สำหรับการทำเหมืองแร่)
(Public Liability Insurance (For Mine))

ผู้เอาประกัน: ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง

ที่อยู่:

ลักษณะกิจการหรือธุรกิจ: เหมืองแร่ประเภทที่ 2 (การทำเหมืองแร่ไม่เกิน 100 ไร่) ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

สถานที่ประกอบการ

ที่เอาประกันภัย: ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์
บริเวณพื้นที่ประทานบัตรเลขที่ 33649/16553

อาณาเขตความคุ้มครอง: ภายในสถานที่ประกอบการข้างต้น

เขตอำนาจศาลที่คุ้มครอง: ศาลไทย

ระยะเวลาประกันภัย: 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ถึง วันที่ 16 พฤษภาคม 2568 (16.30 น.)

ข้อตกลงคุ้มครอง: ความสูญเสีย หรือความเสียหาย อันเกิดแก่บุคคลภายนอก ซึ่งผู้เอาประกันภัยจะต้องรับผิดตามกฎหมาย
ซึ่งเกิดขึ้นจากการประกอบธุรกิจ และเกิดขึ้นภายในหรือมีสาเหตุจากการใช้สถานที่ประกอบการที่เอา
ประกันภัย ภายใต้ขอบเขตของการเสี่ยงภัย ในระหว่างระยะเวลาเอาประกันภัย ณ อาณาเขตความ
คุ้มครองซึ่งได้ระบุในตารางกรมธรรม์ สำหรับ

1) ความสูญเสียต่อชีวิต ร่างกาย การบาดเจ็บ ของบุคคลภายนอก

2) ความสูญเสีย หรือเสียหายต่อทรัพย์สินของบุคคลภายนอก

ทั้งนี้ ความคุ้มครองข้อที่ 1 และ 2 ให้หมายถึงรวมถึง ค่าใช้จ่าย ค่าธรรมเนียมในการเรียกร้อง
ค่าสินไหมทดแทน ซึ่งผู้เอาประกันภัย ต้องขอใช้ตามกฎหมายให้กับผู้เรียกร้อง

3) ค่าใช้จ่ายในการต่อสู้คดี

ขอบเขตการเสี่ยงภัย: ความรับผิดตามกฎหมายซึ่งเกิดขึ้นจากการประกอบธุรกิจ และเกิดขึ้นภายในหรือมีสาเหตุจากการใช้
สถานที่ประกอบการที่เอาประกันภัย



บริษัท เมืองไทยประกันภัย จำกัด (มหาชน) MUANG THAI INSURANCE PCL.

เอกสารแสดงรายละเอียดการประกันภัย

เอกสารประกอบนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ เลขที่ AL013257-24NBK

ATTACHING TO AND FORMING A PART OF POLICY NO.

จำนวนเงินจำกัดความรับผิด: 5,000,000.- บาท ต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้ง

ความรับผิดชอบส่วนแรก: ผู้เอาประกันภัยต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายส่วนแรก

5,000.- บาท ต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้งสำหรับความเสียหายต่อทรัพย์สินของบุคคลภายนอกเท่านั้น

ข้อยกเว้นที่สำคัญ

- 1) เอกสารแนบท้ายข้อยกเว้นภัยสงครามและการก่อการร้าย (อค./ทส.1.69)
(War and Terrorism Exclusion Clause)
- 2) เอกสารแนบท้ายว่าด้วยข้อจำกัด และข้อยกเว้นเกี่ยวกับมาตรการคว่ำบาตร
(Sanction Limitation and Exclusion Clause)
- 3) Industries, Seepage, Pollution and Contamination Clause NMA 1685
- 4) เอกสารแนบท้ายข้อยกเว้นความรับผิดอันเกิดขึ้นจากการติดต่อสื่อสารผ่านระบบเครือข่ายข้อมูล
(แบบ รบ.201) (Cyber Risk Exclusion Clause)
- 5) เอกสารแนบท้ายข้อยกเว้นการจดจำข้อมูลวันที่ (แบบ รบ.202)
(Date Information Recognition Exclusion Clause)
- 6) Total Asbestos Exclusion Clause
- 7) ข้อยกเว้นภัยโรคติดต่อ แบบ 7
(Communicable Disease Exclusion)



สำเนาบัญชีกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

ข้อกำหนดและเงื่อนไขเงินฝากออมทรัพย์ 活期储蓄存款账户的条款与条件 Terms and Conditions of Savings Deposit

1. โปรดนำสมุดบัญชีนี้ไปทุกครั้งที่คุณติดต่อธนาคาร 到本行办理相关业务时，请携带此存折。This passbook is required when contacting our bank.
2. สมุดนี้เป็นเพียงสมุดบัญชีเท่านั้น ยังถือไม่ได้ว่ายอดคงเหลือในสมุดนี้ถูกต้อง จนกว่าจะได้รับการตรวจสอบตรงกับบัญชีของธนาคารแล้ว
本存折所示余额，除非经核实与本行账户记录一致，不视为正确的余额。This booklet is only an account passbook. The balance shown herein will not be deemed correct unless verified by the corresponding balance shown in the account kept by and at our bank.
3. สิทธิตามบัญชีเงินฝาก/สมุดเล่มนี้ ผู้ฝากจะโอนให้ผู้อื่น เปลี่ยนมือ แก่ไข หรือฉีกแผ่นใดแผ่นหนึ่งออก หรือนำไปเป็นหลักทรัพย์แก่บุคคลอื่น ได้ต่อเมื่อได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากธนาคารแล้วเท่านั้น
储户须获得本行的书面同意方可将存款账户及本存折的权益转让他人、转手、变更、或撕下其中任何一页、或用作他人的担保品。
The right to funds in this deposit account/passbook is not transferable, nor can it be used as security for a third party unless written consent is given by the Bank. The depositor may not make any changes on, or tear any pages off of, this passbook.
4. การถอนเงินหรือปิดบัญชีทั้งสำนักงาน โปรดแสดงบัตรประจำตัวต่อเจ้าหน้าที่ธนาคาร 跨分行取款或销户，须出示身份证或护照。For withdrawals from this account or the closing of it at any branch, please show proper identification.
5. ถ้าสมุดเล่มนี้สูญหาย ผู้ฝากต้องแจ้งความ และต้องแจ้งให้ธนาคารทราบเป็นหนังสือหรือตามช่องทางที่ธนาคารกำหนดทันที ณ สาขาเจ้าของบัญชี
若存折遗失，存款人须报警并立即以书面形式或通过本行指定的渠道通知开户分行。In case of loss of this passbook, the account owner must file a police report and notify our bank in writing or via the channels specified at the branch where the account was opened.
6. ในกรณีบัญชีขาดการเคลื่อนไหว และยอดคงเหลือในบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชีและ/หรือคิดค่าธรรมเนียมรักษาสัญชีตามหลักเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
对闲置且余额低于本行规定的账户，本行将按相关规定注销账户，和/或收取账户维持费。An account that has been dormant and has not maintained a minimum balance as specified by our bank will be closed, and/or be subject to a maintenance fee at the rate and in the manner prescribed by our bank.

9951004-02-24 (120 g.) สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม K-Contact Center 02-8888888 หรือ www.kasikornbank.com

สำนักงาน 办事处 OFFICE	สาขาสุรนगर Kasikorn Bank
เลขที่บัญชี 帐户号码 A/C NO.	185-3-90
ชื่อ 帐户名称 NAME	
หจก. อารีย์สันติก่อสร้าง (กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ ที่เหมืองแร่ ในประธานบัตร เลขที่ 33649/16553)	

เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย
 此存款在法定限额内获存款担保机构担保。This deposit shall be protected by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant laws.

สาขาผู้ให้บริการ 0141
 บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

K0674073

07787089

ธนาคารไม่รับประกันสมุดบัญชีทุกประเภทของลูกค้า
 本行无为客户保管任何账户存折的政策 The Bank will not hold customer passbooks of any type

วันที่ DATE	คำขอ CODE	ถอน 取款 WITHDRAWAL	ฝาก 存款 DEPOSIT	คงเหลือ 余额 BALANCE	หมายเลข 出纳员号码 TELLER NO.
1	*****B/F			0.00	
2	30/05/24TRD		500,000.00	500,000.00	K0674073
3	21/06/24INN		150.69	500,150.69	PCB09400
4	21/06/24TXN		1.51	500,149.18	PCB09400
5	19/07/24CS		285,000.00	215,149.18	K0508464
6	19/07/24CS		190,000.00	25,149.18	K0508464
7	19/12/24PCN		40,000.00	65,149.18	K0784866
8	19/12/24PCN		11,721.00	76,870.18	K0784866
9	20/12/24INN		243.60	77,113.78	PCB09400
10	20/12/24TXN		2.44	77,111.34	PCB09400
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

K-eMail Statement

บริการรับรายการเดินบัญชีทางอีเมลล์ฟรี

K-eMail Statement (บริการรับรายการเดินบัญชีทางอีเมลล์ฟรี)
เช็คทุกความเคลื่อนไหวทางการเงินผ่านอีเมลล์ฟรี ส่งให้ตามรอบโดยอัตโนมัติ
ไม่ต้องไปที่สาขา สบายๆ ผ่าน www.kasikombank.com และ
K-Contact Center โทร. 0-28888888 กด 02 ได้ทุกวันตลอด 24 ชั่วโมง

"คำขอ"และ"หมายเลข" โปรดดูปกหลังด้านใน 代码和编号含义, 请阅存折底页 "CODE" and "TELLER NO." Please see inside back cover

เอกสารแนบ 8

สำเนาบัญชีกองทุนเพื่อระวางสุขภาพ

ข้อกำหนดและเงื่อนไขเงินฝากออมทรัพย์ 活期储蓄存款账户的条款与条件 Terms and Conditions of Savings Deposit

1. โปรดนำสมุดบัญชีนี้ไปทุกครั้งที่ติดต่อกับธนาคาร 到本行办理相关业务时, 请携带此存折。This passbook is required when contacting our bank.
2. สมุดนี้เป็นเพียงสมุดบัญชีเท่านั้น ยังถือไม่ได้ว่ายอดคงเหลือในสมุดนี้ถูกต้อง จนกว่าจะได้ตรวจสอบตรงกับบัญชีของธนาคารแล้ว
本存折所示余额, 除非经核实与本行账户记录一致, 不视为正确的余额。This booklet is only an account passbook. The balance shown herein will not be deemed correct unless verified by the corresponding balance shown in the account kept by and at our bank.
3. สิทธิตามบัญชีเงินฝาก/สมุดเล่มนี้ ผู้ฝากจะโอนให้ผู้อื่น เปลี่ยนชื่อ แก่ชื่อ หรือเลิกฝากโดยผ่านหนังสือ หรือไม่นำไปเป็นหลักประกันแก่บุคคลอื่นได้ ต่อเมื่อได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากธนาคารแล้วเท่านั้น
储户须获得本行的书面同意方可将存款账户及本存折的权益转让他人、转手、变更、或撕下其中任何一页、或用作他人的担保品。
The right to funds in this deposit account/passbook is not transferable, nor can it be used as security for a third party **unless written consent is given by the Bank.** The depositor may not make any changes on, or tear any pages off of, this passbook.
4. การถอนเงินหรือปิดบัญชีทั้งสำนักงาน โปรดแสดงบัตรประจำตัวต่อเจ้าหน้าที่ธนาคาร 跨分行取款或销户, 须出示身份证或护照。For withdrawals from this account or the closing of it at any branch, please show proper identification.
5. ถ้าสมุดเล่มนี้สูญหาย ผู้ฝากต้องแจ้งความ และต้องแจ้งให้ธนาคารทราบเป็นหนังสือหรือตามช่องทางที่ธนาคารกำหนดทันที ณ สาขาเจ้าของบัญชี
若存折遗失, 存款人须报警并立即以书面形式或通过本行指定的渠道通知开户分行。In case of loss of this passbook, the account owner must file a police report and notify our bank in writing or via the channels specified at the branch where the account was opened.
6. ไม่มีการมีบัญชีการเคลื่อนไหว และยอดคงเหลือในบัญชีต่ำกว่าที่กำหนด ธนาคารจะปิดบัญชีและ/หรือคิดค่าธรรมเนียมรักษาสัญชีตามหลักเกณฑ์ที่ธนาคารกำหนด
对闲置且余额低于本行规定的账户, 本行将按相关规定注销账户, 和/或收取账户维持费。An account that has been dormant and has not maintained a minimum balance as specified by our bank will be closed, and/or be subject to a maintenance fee at the rate and in the manner prescribed by our bank.

9951004-02-24 (120 g.) สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม K-Contact Center 02-8888888 หรือ www.kasikornbank.com

สำนักงาน 办事处 OFFICE	สาขาสุรินทร์ KASIKORN BANK
เลขที่บัญชี 帐户号码 A/C NO.	185-3-89
ชื่อ 帐户名称 NAME	
<p>หจก. อารีย์สินดีก่อสร้าง (กองทุนเผื่อสำรองสภาพ ในประธานบัตร เลขที่ 33649/16553)</p>	

เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย
此存款在法定限额内获存款担保机构担保。This deposit shall be protected by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant laws.

สาขาผู้ให้บริการ 0141
บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

K0674073

07787096

ธนาคารไม่ยินยอมรับฝากสมุดบัญชีทุกประเภทของลูกค้า
本行无为客户保管任何账户存折的政。The Bank will not hold customer passbooks of any type

	วันที่ 日期 DATE	คำย่อ 代码 CODE	ถอน 取款 WITHDRAWAL	ฝาก 存款 DEPOSIT	คงเหลือ 余额 BALANCE	หมายเลข 出纳员号码 TELLER NO.
1	*****B/F				0.00	
2	30/05/24TRD		200,000.00		200,000.00	K0674073
3	21/06/24INN		60.27		200,060.27	PCB09400
4	21/06/24TXN		0.60		200,059.67	PCB09400
5	19/07/24CS		85,000.00		115,059.67	K0508464
6	19/07/24CS		110,000.00		5,059.67	K0508464
7	19/12/24PCN		11,721.00		16,780.67	K0784866
8	20/12/24INN		87.16		16,867.83	PCB09400
9	20/12/24TXN		0.87		16,866.96	PCB09400
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

K-eMail Statement

บริการรับรายการเดินบัญชีทางอิเล็กทรอนิกส์ไทย

K-eMail Statement (บริการรับรายการเดินบัญชีทางอิเล็กทรอนิกส์ไทย)

เช็คทุกความเคลื่อนไหวทางการเงินผ่านอีเมลฟรี ส่งให้ตามรอบโดยอัตโนมัติ

ไม่ต้องไปที่สาขา สมัครง่าย ๆ ผ่าน www.kasikornbank.com และ

K-Contact Center โทร. 0-28888888 กด 02 ได้ทุกวันตลอด 24 ชั่วโมง

"คำย่อ"และ"หมายเลข" โปรดดูปกหลังด้านใน 代码和编号含义, 请阅存折底页 "CODE" and "TELLER NO." Please see inside back cover

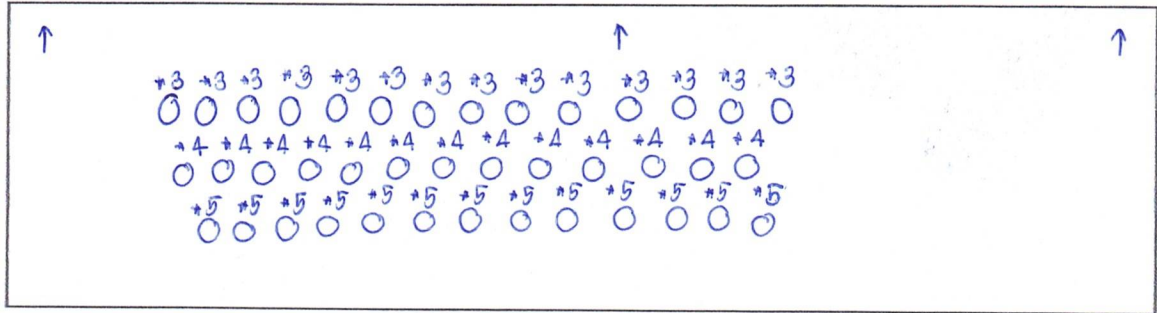
เอกสารแนบ 9

รายงานการเจาะระเบิด ประจำเดือนธันวาคม 2567

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 1 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินบะดาศัล
ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู
ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
ความลึกรูเจาะ 14 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3500 ลบ.ม.แน่นอน
ความสูงหน้าผา 14 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 9100 ตัน (x ถ.พ.26)
ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

- High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
- AN-FO จำนวน 70 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1750 กิโลกรัม
- รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
- Electric Deley detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก
เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
รวมทั้งหมด 40 ดอก
- สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

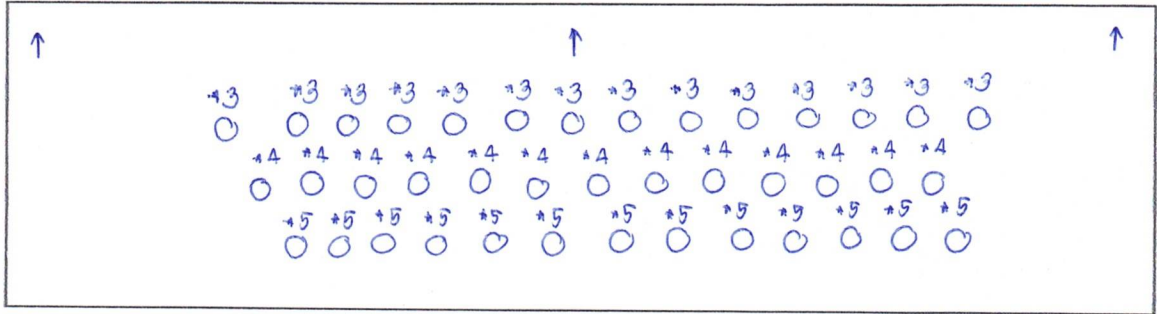
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 2 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน่วยงาน ชนิดแร่ หินบะซอลต์

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร

จำนวนรูเจาะ 10 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 14 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3500 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 14 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 9100 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350 มม. จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม

2. AN-FO จำนวน 70 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1750 กิโลกรัม

3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู

4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

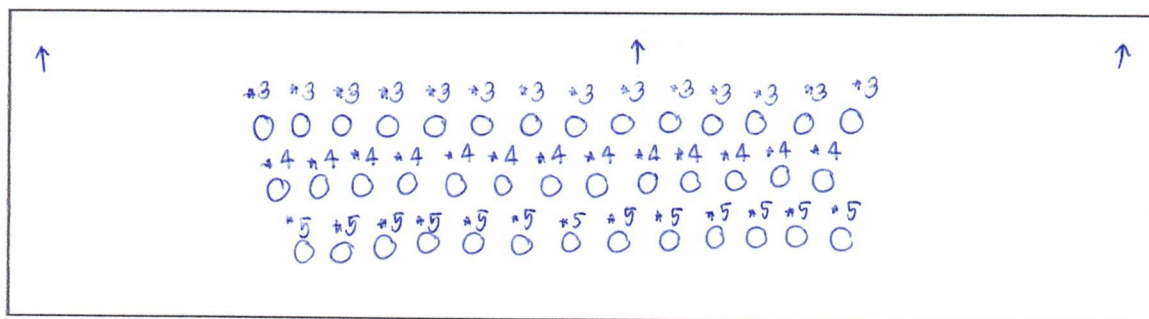
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 3 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ นินปะซอกต์

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร	จำนวนรูเจาะ 40 รู
ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร	ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
ความลึกรูเจาะ 14 เมตร	ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3,500 ตบ.ม.แน่น
ความสูงหน้าผา 14 เมตร	ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 9100 ตัน (x ถ.พ.26)
ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร	

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350 มม. จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 70 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1750 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 2 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
	รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

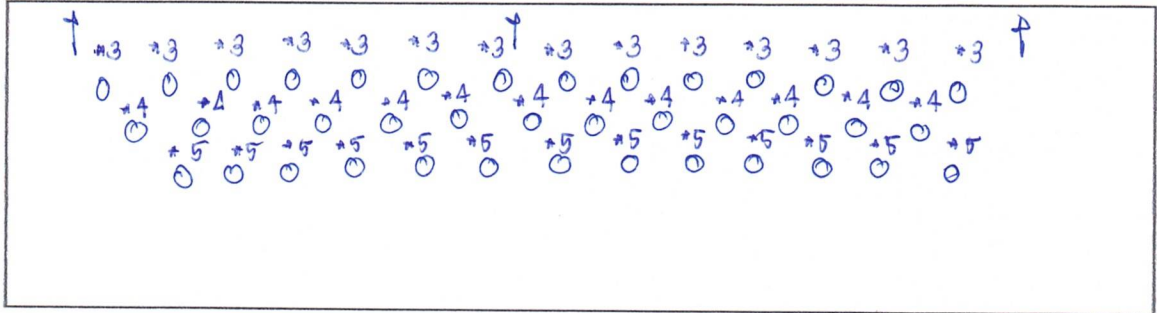
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 4 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินบะซอลต์

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 14 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3500 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 14 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 9100 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 70 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1750 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 2 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก

รวมทั้งหมด 40 ดอก
5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

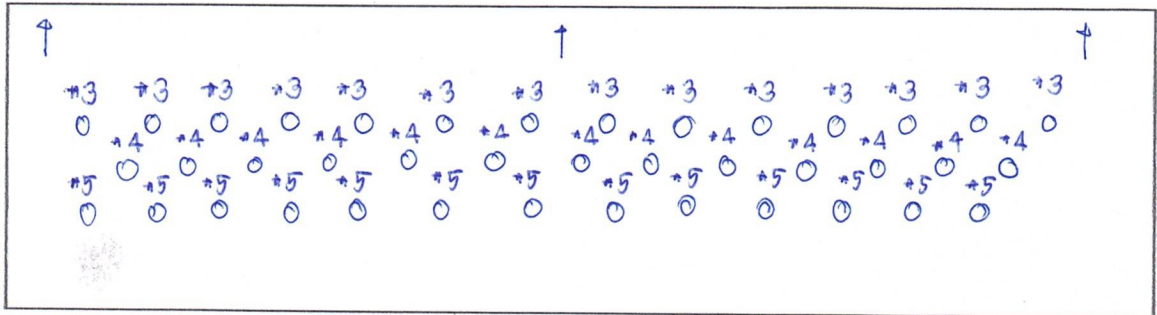
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 5 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน่วยงาน ชนิดแร่ นิล-ชอล์ค

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 14 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3500 ลบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 14 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 4100 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

- High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x850 มม. จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
- AN-FO จำนวน 20 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1750 กิโลกรัม
- รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
- Electric Deley detonation เบอร์ 0 จำนวน ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก
 - เบอร์ 1 จำนวน ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 - เบอร์ 2 จำนวน ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 - เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 - เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

รวมทั้งหมด 40 ดอก
- สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

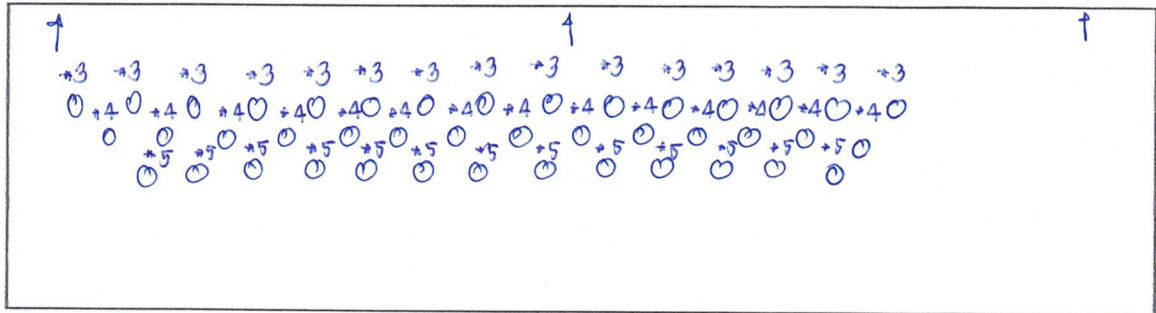
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 6 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1000 หน้างาน ชนิดแร่ หิน = 40 คม
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 42 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 10.5 เมตร ปริมาณแร่ (คำนวณจากรูเจาะ) 2756 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 10.5 เมตร ปริมาณแร่ (คำนวณจากรูเจาะ) 7166 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 0.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 44 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 60 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1500 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 15 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 42 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

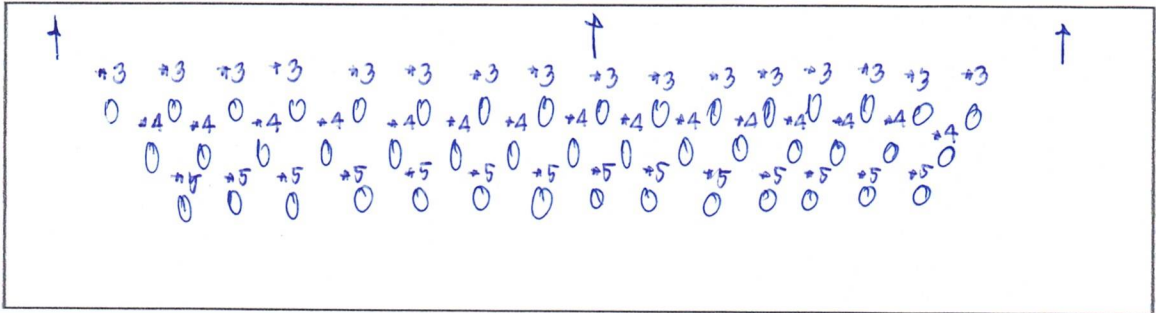
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ ๗ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ ดินปนหิน
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 45 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 10.5 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2953 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 10.5 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 7678 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะจุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x050 จำนวน 45 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 60 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1500 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Deley detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 14 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 16 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 17 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 45 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

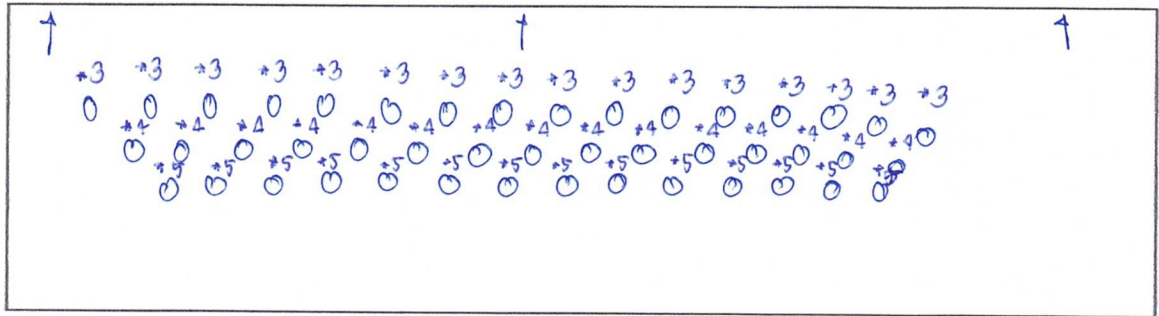
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 8 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้าที่งาน ชนิดแร่ นินะซอกท์
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 45 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 10.5 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2953 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 10.5 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 7.678 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

- High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 50 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
- AN-FO จำนวน 60 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1500 กิโลกรัม
- รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
- Electric Deley detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 14 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 16 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 15 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 45 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

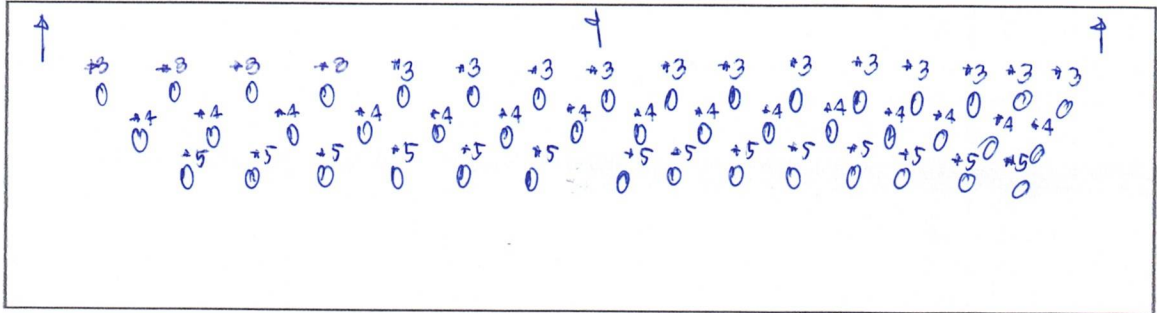
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 9 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินปะ 40 ลม
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 45 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 40.5 เมตร ปริมาณแร่ (คำนวณจากรูเจาะ) 2953 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 10.5 เมตร ปริมาณแร่ (คำนวณจากรูเจาะ) 7679 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

- High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350 mm จำนวน 45 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
- AN-FO จำนวน 60 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1500 กิโลกรัม
- รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
- Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 14 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 7 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 15 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 45 ดอก
- สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

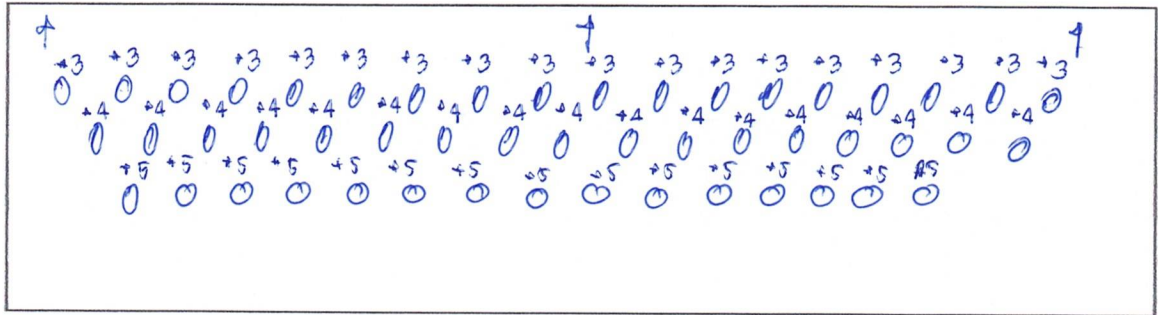
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 10 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ ขี้ปน=พอลก

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร

จำนวนรูเจาะ 50 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 10.5 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3281 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 10.5 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 8531 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x95mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม

2. AN-FO จำนวน 60 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1500 กิโลกรัม

3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู

4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 15 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 3 จำนวน 18 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 4 จำนวน 17 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

รวมทั้งหมด 50 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

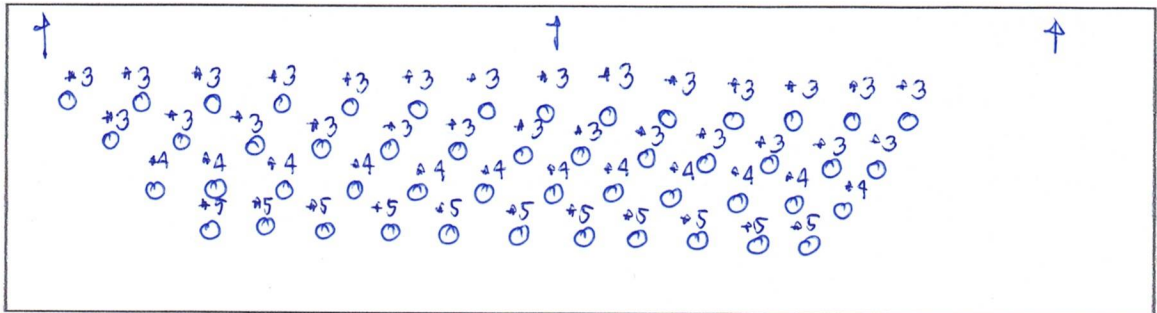
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 11 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถมเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินบะซอลต์
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 50 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 0.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2500 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 6500 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุปปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 50 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1250 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 11 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 27 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 12 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 50 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

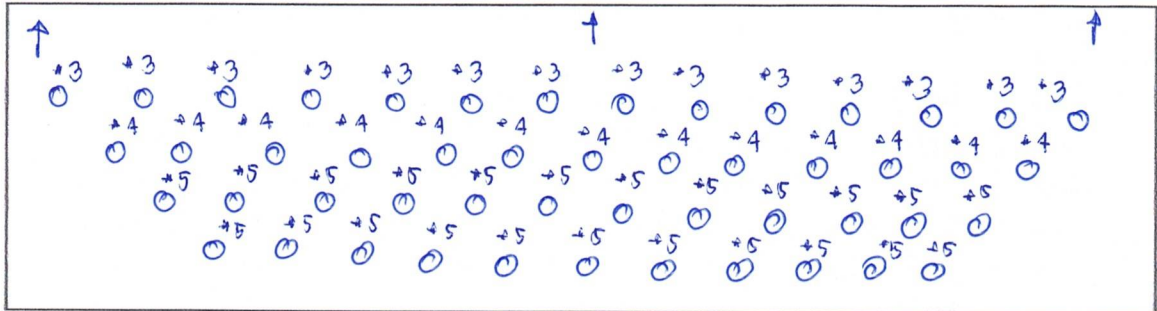
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 12 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รตเจาะ HCR-1200 หน้าที่งาน ชนิดแร่ นินบะซอไลท์

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร

จำนวนรูเจาะ 50 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 8 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2500 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 6 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 6500 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม

2. AN-FO จำนวน 50 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1250 กิโลกรัม

3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู

4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 23 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

รวมทั้งหมด 50 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

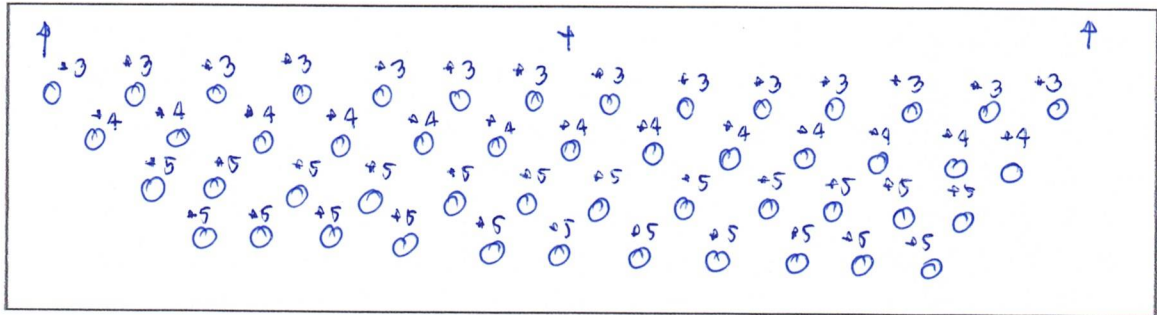
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 13 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินมะยมกม
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 50 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2500 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 6500 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

- High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
- AN-FO จำนวน 50 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1250 กิโลกรัม
- รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
- Electric Deley detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 23 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 50 ดอก
- สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

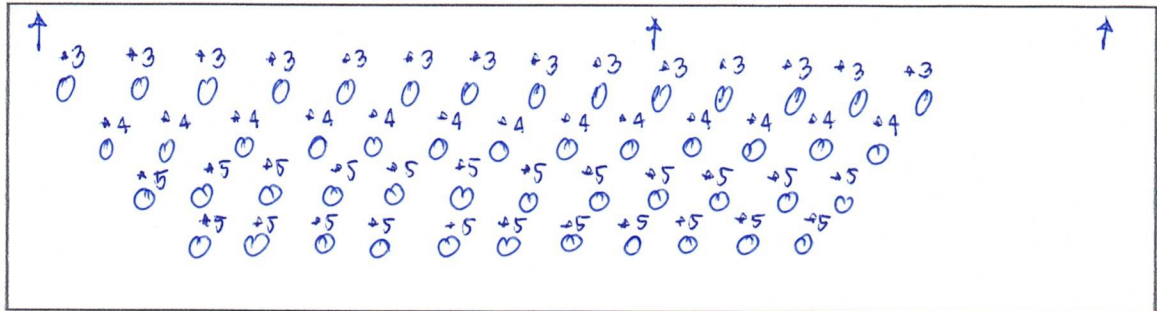
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 14 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รตเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ นินม=400ก^ก.....
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 80 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2500 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 6500 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 50 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 50 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1250 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 23 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 50 ดอก
5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

ผลการระเบิด

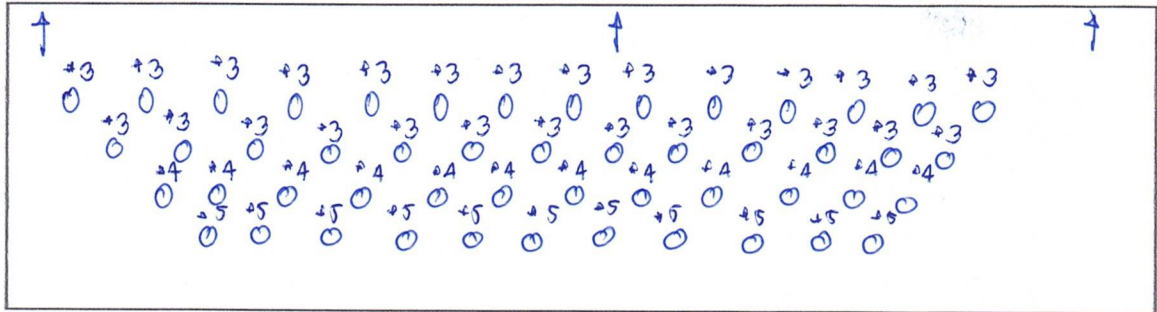
.....

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 15 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ นินบะ 40 ลก

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 50 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2500 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 6500 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 50 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1250 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 11 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 2 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 3 จำนวน 27 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 4 จำนวน 12 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
	รวมทั้งหมด 50 ดอก

5. สายไฟเคียว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

ผลการระเบิด

.....

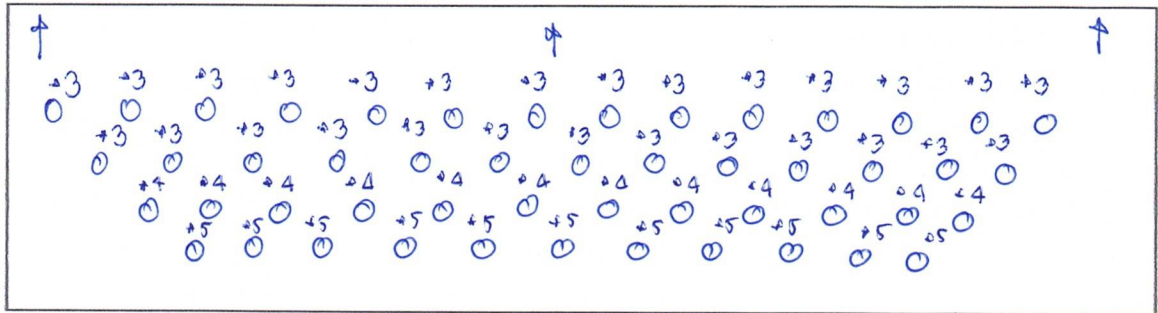
.....

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 16 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินบะซอลท์

ระยะห่างระหว่างแถว 0.5 เมตร

จำนวนรูเจาะ 50 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 0.5 เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 8 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2500 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 8 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 6500 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 0.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม

2. AN-FO จำนวน 50 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1250 กิโลกรัม

3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู

4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 7 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 3 จำนวน 27 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 4 จำนวน 12 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

รวมทั้งหมด 50 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

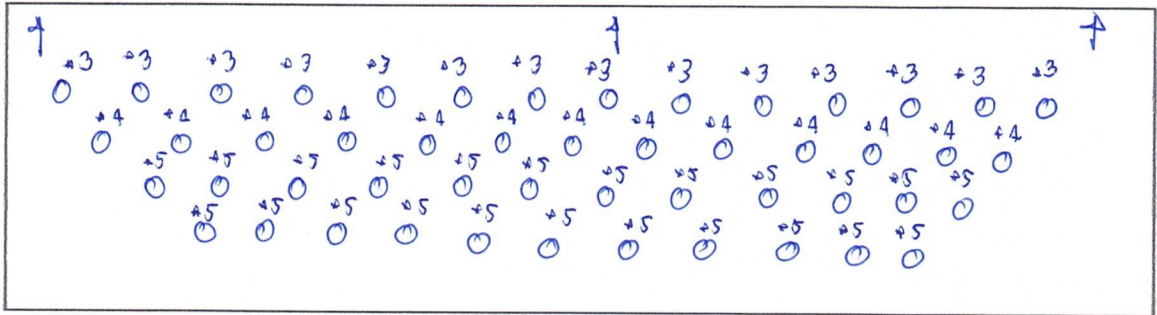
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 17 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน่วยงาน ชนิดแร่ นิชบ=เหล็ก ✓

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 50 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 8.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2500 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 6500 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x55mm จำนวน 55 แพ่ง แพ่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 50 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1250 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 23 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 2 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
รวมทั้งหมด 50 ดอก	
5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

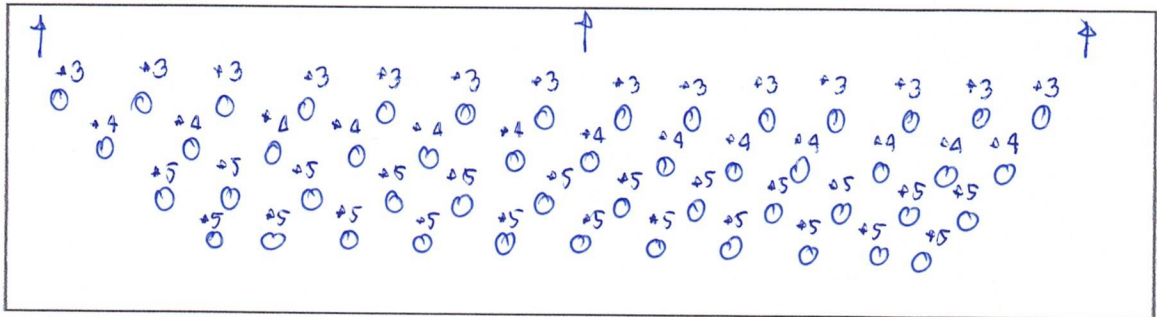
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 18 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้าที่งาน ชนิดแร่ หินป= 40 กก
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 50 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 3.5 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1093 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 3.5 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2843 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุปปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x95mm จำนวน 55 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 39 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 975 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.3 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 23 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 50 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

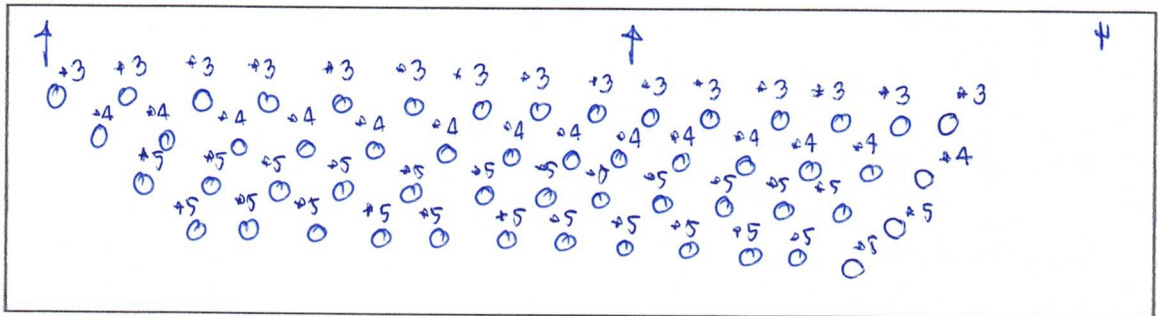
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 19 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินข-100m

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร

จำนวนรูเจาะ 54 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 7 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 2362 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 7 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 6142 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x550mm จำนวน 54 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม

2. AN-FO จำนวน 50 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 1250 กิโลกรัม

3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู

4. Electric Deley detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 25 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ 2 จำนวน - ดอก

เบอร์ 3 จำนวน 15 ดอก เบอร์ 4 จำนวน 14 ดอก

เบอร์ 5 จำนวน - ดอก

รวมทั้งหมด 54 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

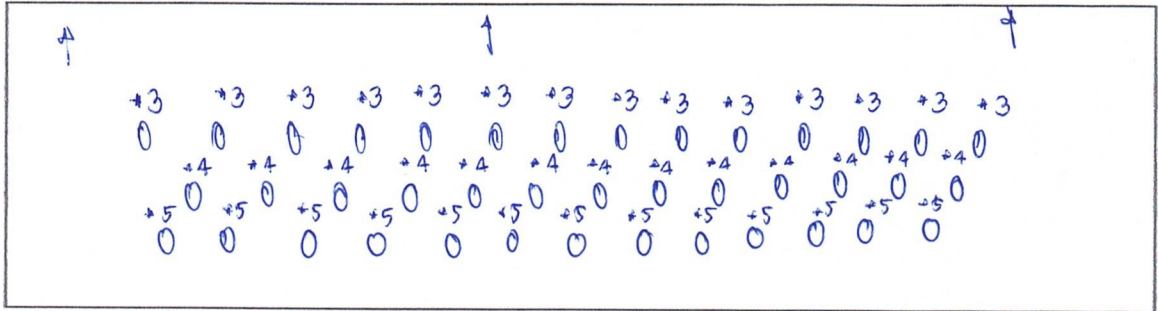
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 20 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รดเจาะ HCR-1200 ชนิดแร่ ชนิดแร่
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 8 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1312 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x85mm จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 30 ถุง ถุงละ 20 กิโลกรัม รวม 600 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 2 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
	รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

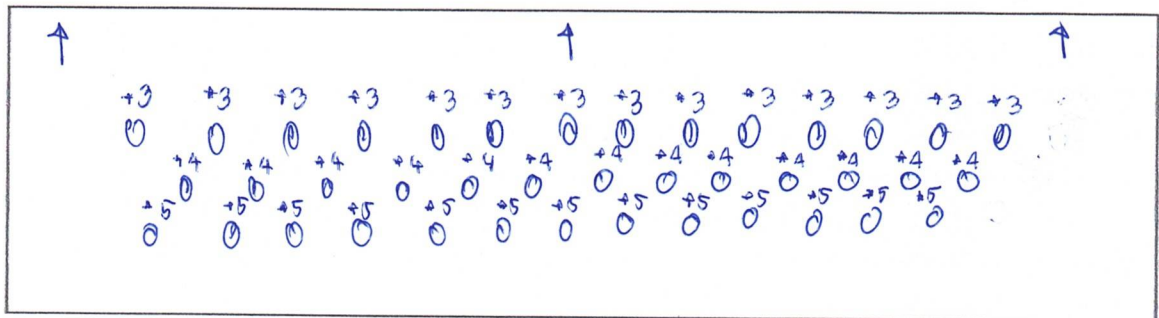
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 21 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ ซิน-ชอลท์

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1312 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 30 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 750 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 2 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
รวมทั้งหมด 40 ดอก	

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

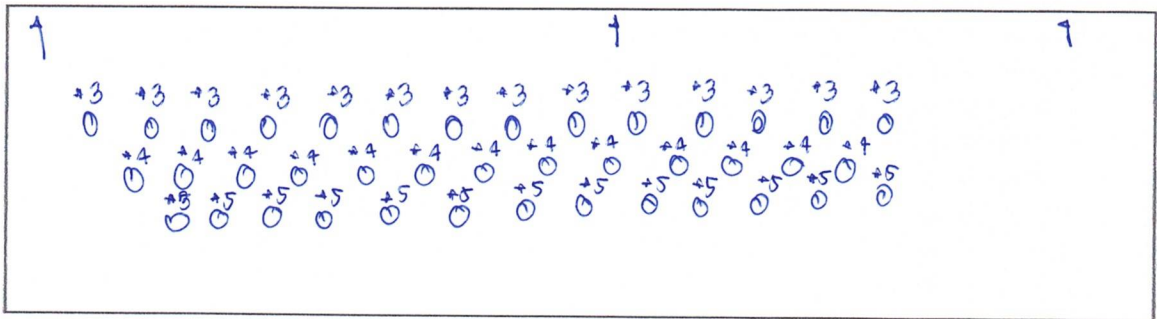
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 22 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รตเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินบะซอลต์

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1312 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 0.5 เมตร

วัตถุระเบิด

- High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x850mm จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
- AN-FO จำนวน 30 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 750 กิโลกรัม
- รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
- Electric Deley detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก
 - เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 - เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 - เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 - เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 - รวมทั้งหมด 40 ดอก
- สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

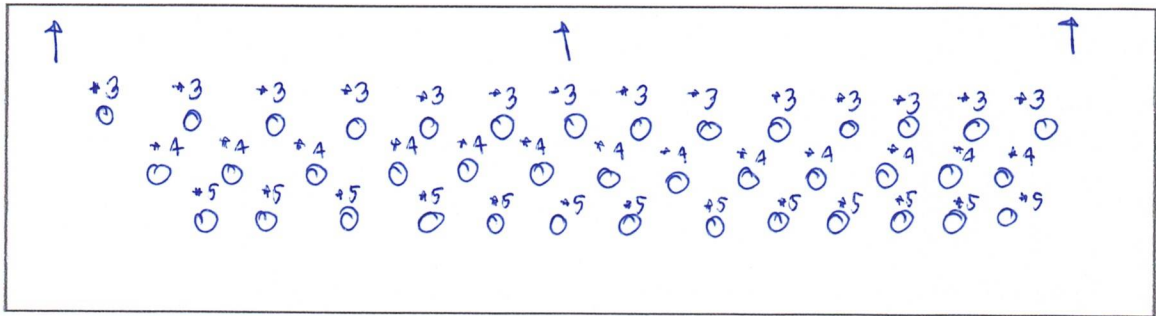
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 23 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ ซินท์-รอสท์
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1312 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

- High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm. จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
- AN-FO จำนวน 30 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 750 กิโลกรัม
- รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
- Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

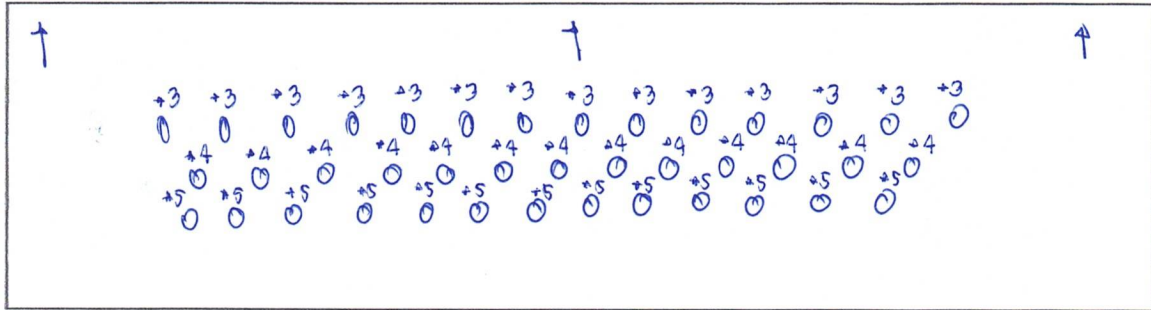
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 24 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินบะซอลต์

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1312 สบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 30 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 750 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
4. Electric Deley detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 2 จำนวน - ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก	เบอร์ จำนวน ดอก
	รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

ผลการระเบิด

.....

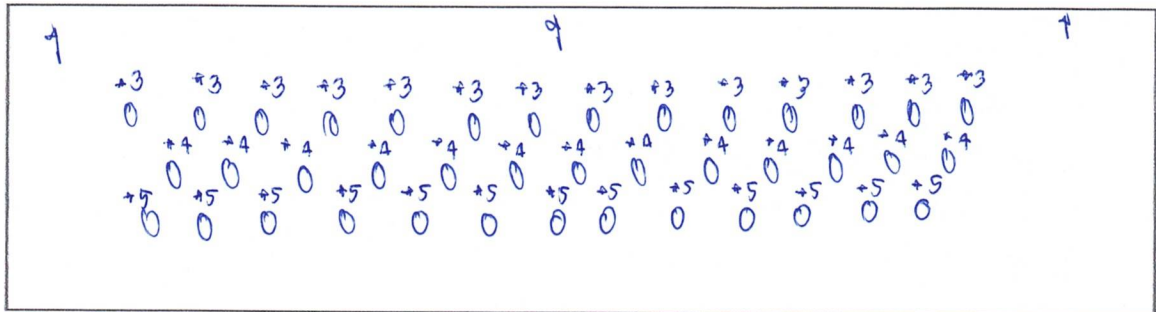
.....

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 25 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รดเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ หินบะซอลต์
 ระยะห่างระหว่างแถว 0.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1312 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 7 เมตร ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 0.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
2. AN-FO จำนวน 30 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 750 กิโลกรัม
3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor กิโลกรัม/รู
4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

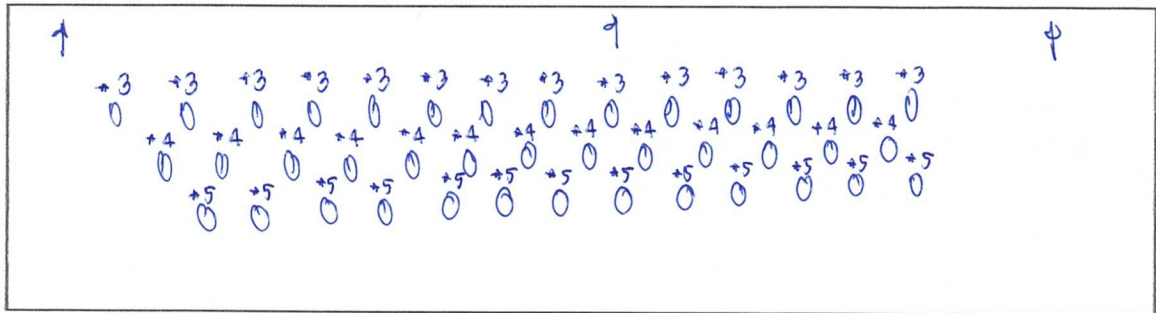
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 26 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รตเจาะ HCR-1200 หน้างาน ชนิดแร่ น้ำย = 30 ลิตร
 ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร จำนวนรูเจาะ 40 รู
 ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว
 ความลึกรูเจาะ 7 เมตร ปริมาณแร่ (คำนวณจากรูเจาะ) 4312 ตบ.ม.แน่น
 ความสูงหน้าผา 7 เมตร ปริมาณแร่ (คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน (x ถ.พ.26)
 ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

- High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม
- AN-FO จำนวน 90 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 750 กิโลกรัม
- รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู
- Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน 7 ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก
 เบอร์ 1 จำนวน 7 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 2 จำนวน 1 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก
 รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

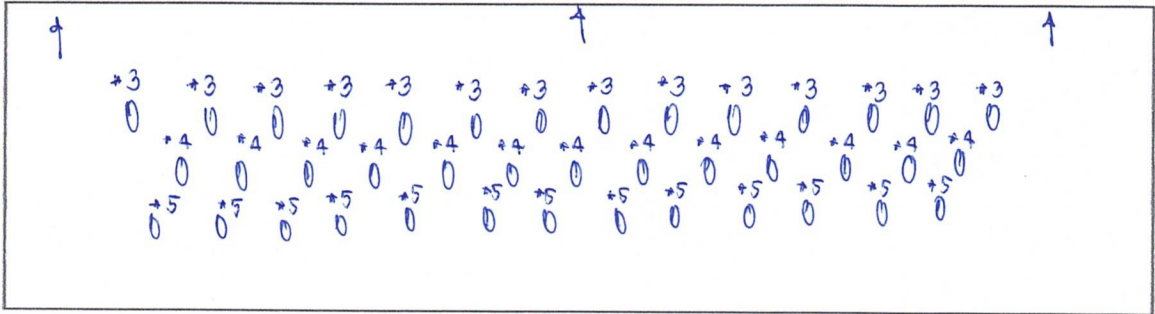
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 27 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รถเจาะ HCR-1000 หน้างาน ชนิดแร่ หินปะการัง

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร

จำนวนรูเจาะ 40 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 7 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1312 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 7 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน(x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x35cm จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม

2. AN-FO จำนวน 30 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 750 กิโลกรัม

3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู

4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

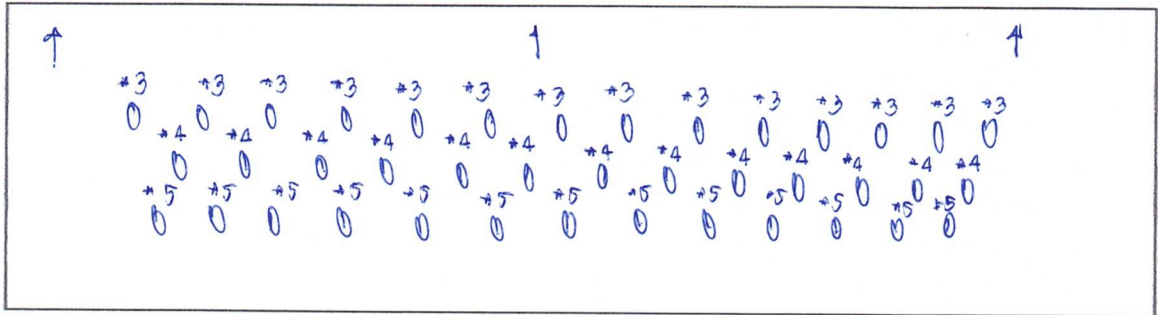
ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

แผนงานการเจาะระเบิด

วันที่ 28 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

รูปแบบการเจาะระเบิด



รตเจาะ HCR-1200 ชนิดแร่ ชนิดแร่ นิลบ-40 ลค

ระยะห่างระหว่างแถว 2.5 เมตร

จำนวนรูเจาะ 40 รู

ระยะห่างระหว่างรูเจาะ 2.5 เมตร

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางรูเจาะ 3.5 นิ้ว

ความลึกรูเจาะ 7 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 1312 ตบ.ม.แน่น

ความสูงหน้าผา 7 เมตร

ปริมาณแร่(คำนวณจากรูเจาะ) 3412 ตัน (x ถ.พ.26)

ระยะอุดปากรู 2.5 เมตร

วัตถุระเบิด

1. High Explosive ชนิด Emulsion ขนาด 55x350mm จำนวน 40 แท่ง แท่งละ 1 กิโลกรัม

2. AN-FO จำนวน 30 ถุง ถุงละ 25 กิโลกรัม รวม 750 กิโลกรัม

3. รวมวัตถุระเบิดทั้งหมด กิโลกรัม/รู Powder Factor 0.2 กิโลกรัม/รู

4. Electric Delay detonation เบอร์ 0 จำนวน - ดอก เบอร์ 5 จำนวน 13 ดอก

เบอร์ 1 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 2 จำนวน - ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 3 จำนวน 14 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

เบอร์ 4 จำนวน 13 ดอก เบอร์ จำนวน ดอก

รวมทั้งหมด 40 ดอก

5. สายไฟเดี่ยว 1,000 เมตร จำนวน เมตร

ผลการระเบิด

ผู้ควบคุมงานระเบิด

เอกสารแนบ 10

ผลการตรวจสอบคุณภาพน้ำก่อนเปิดดำเนินการทำเหมือง

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงาน 10 กรกฎาคม 2567

เลขที่รายงาน TRKK67/09430

หน้า 01/02

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า ห้างหุ้นส่วนจำกัด อริย์สันติก่อสร้าง

(ข้อมูลจากลูกค้า)

รายละเอียดตัวอย่าง น้ำห้วยตรม

(ข้อมูลจากลูกค้า)

รหัสตัวอย่าง KK67/03658-001

ลักษณะและสภาพตัวอย่าง ประเภทตัวอย่าง : น้ำผิวดิน (สีเหลืองขุ่น)

ภาชนะบรรจุ : ขวดพลาสติก , จำนวน : 6 ขวด, น้ำหนัก/ปริมาตร : 1,500 มิลลิลิตร/ขวด.

อุณหภูมิ : แสงเย็น, สภาพตัวอย่างปกติ

วันที่รับตัวอย่าง 02 กรกฎาคม 2567

วันที่ทดสอบ 02 กรกฎาคม 2567 - 09 กรกฎาคม 2567

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Sulfate (as SO_4^{2-})	41.69	mg/L	5.00	Standard Methods for the Examination of Water and Waste water, APHA, AWWA, WEF, 24rd Ed., 2023, Part 4500-SO ₄ ²⁻ -E
Arsenic	0.001	mg/L	0.0003	In-house method TE-CH-381 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 24th Edition, 2023. Part 3030 E and Part 3120 B
Cadmium	Not Detected	mg/L	0.0003	In-house method TE-CH-381 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 24th Edition, 2023. Part 3030 E and Part 3120 B
Iron	Not Detected	mg/L	0.010	In-house method TE-CH-126 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 24th Edition, 2023. Part 3030 E and Part 3120 B
Lead	Not Detected	mg/L	0.0003	In-house method TE-CH-381 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 24th Edition, 2023. Part 3030 E and Part 3120 B
Total Dissolved Solids (TDS)	362.63	mg/L	5.00	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 24th Edition, 2023. Part 2540 C.

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ

FQM-QP-24-01-001-R04(01/10/63)P1/2-KK



รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงาน 10 กรกฎาคม 2567

เลขที่รายงาน TRKK67/09430

หน้า 02/02

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Total Suspended Solids (TSS)	181.00	mg/L	5.00	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 24th Edition, 2023. Part 2540 D.
pH	7.54	pH unit	-	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 24th Edition, 2023. Part 4500-H+
Turbidity	392.00	NTU	-	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. APHA, AWWA, WEF, 24th Edition, 2023. Part 2130 B.

หมายเหตุ : ห้องปฏิบัติการได้รับการรับรองความสามารถตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025

~End of Report~

ผู้มีอำนาจลงนาม
บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด สาขาขอนแก่น
CERTIFIED

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ
FM-QP-24-01-001-R04(01/10/63)P2/2-KK



เอกสารแนบ

11

เอกสารการแต่งตั้งคณะกรรมการมวลงชนสัมพันธ์

คำสั่ง ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง

ที่ อร.๑/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรม
ชนิดหินบะชอลต์เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓
ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์

ด้วย ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ผู้ถือประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓ โครงการ
เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะชอลต์ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จังหวัด
สุรินทร์ มีภารกิจต้องดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ในเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ
สิ่งแวดล้อม ของสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และแนวทางการบริหาร
จัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ แนวทางการบริหารจัดการ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมือง
แร่

เพื่อให้การดำเนินการโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะชอลต์ เพื่ออุตสาหกรรม
ก่อสร้าง ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์ ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓ เป็นไปด้วยความ
เรียบร้อยและสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ที่ต้องการส่งเสริมภาค
ส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการให้ความคิดเห็นและเสนอแนะการประกอบกิจการเหมืองแร่ เพื่อ
ความสัมพันธ์อันดีกับชุมชนสืบต่อไป ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง จึงออกคำสั่งไว้ดังนี้

ข้อ๑ ให้คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะชอลต์
เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์ ประกอบด้วย

ฝ่ายผู้ประกอบการเหมืองแร่

- ผู้จัดการเหมืองแร่
- เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์
- เจ้าหน้าที่บัญชี

ฝ่ายเจ้าหน้าที่ราชการในท้องถิ่น

- นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาบัวหรือ ตัวแทน
- สาธารณสุขอำเภอเมืองสุรินทร์ หรือตัวแทน
- พัฒนาการอำเภอเมืองสุรินทร์ หรือ ตัวแทน
- เกษตรอำเภอเมืองสุรินทร์ หรือ ตัวแทน
- ผอ.รพ.สต.บ้านนาบัว หรือ ตัวแทน

- ผอ.รพ.สต.นาบัว (นาสาม) หรือ ตัวแทน
- ผอ.รพ.สต.ประทุब् หรือ ตัวแทน
- ผอ.รพ.สต.ไพล หรือ ตัวแทน
- ผอ.รพ.สต.เชื้อเพลิง หรือ ตัวแทน
- ผอ.โรงเรียนบ้านกะทม(คุณรสนิมิต)หรือ ตัวแทน
- ผอ.โรงเรียนบ้านพนม หรือ ตัวแทน

ฝ่ายชุมชน

ตำบลนาบัว

- เจ้าอาวาสวัดกะทมวนาราม
- เจ้าอาวาสวัดป่าพนมกรอล
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านนาเสือก หมู่ที่ ๕
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านตรม หมู่ที่ ๗
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านกะทม หมู่ที่ ๘
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านโดนโอก หมู่ที่ ๑๐
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านหนองกระทม หมู่ที่ ๑๕

ตำบลไพล

- เจ้าอาวาสวัดป่าโคกลาว
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านหินโคน หมู่ที่ ๔
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านโคกลาว หมู่ที่ ๖
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านตะแบก หมู่ที่ ๗

ตำบลเชื้อเพลิง

- เจ้าอาวาสวัดป่าหมอกระเพอ
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านเชื้อเพลิง หมู่ที่ ๑
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านขยอง หมู่ที่ ๕

ตำบลประทุब्

- เจ้าอาวาสวัดพนมศีลาราม (เขาสวาย)
- ผู้ใหญ่บ้านหรือตัวแทนชาวบ้าน บ้านพนม หมู่ที่ ๗

ฝ่ายอื่นๆ

- นักจัดรายการสื่อมวลชนในพื้นที่

ข้อ๒ ให้คณะกรรมการตามข้อ ๑ มีอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบดังต่อไปนี้

๑.พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือโครงการ ตามแนวทางการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ แนวทางการบริหารจัดการ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่ และการเบิกจ่ายงบประมาณจากกองทุนทั้งสองกองทุน

๒.ตรวจสอบและให้ข้อคิดเห็นผลการดำเนินการของกองทุนต่างๆ ก่อนนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

๓.ตรวจสอบและพิจารณาแก้ไขปัญหาประชาชนร้องเรียนว่าได้รับผลกระทบจากการประกอบกิจการโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์

๔.พิจารณา ให้ความเห็นชอบระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานของคณะกรรมการ รวมทั้งแต่งตั้งผู้มีอำนาจเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

๕.การดำเนินการอื่นๆตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๑ เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

หุ้นส่วนผู้จัดการ

ผู้ถือประธานบัตร

ระเบียบคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ว่าด้วย
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ
ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๙ / ๑๖๕๕๓ ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง
ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์ (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)
ตั้งอยู่ที่ ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์
โดย ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง

ระเบียบคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ว่าด้วยกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ จัดตั้งขึ้นตามเงื่อนไขการให้ความเห็นชอบรายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมสำหรับ ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๙ / ๑๖๕๕๓ ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์ (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ตั้งอยู่ที่ ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์ โดยมี นายชัยวัฒน์ วงศ์อารีย์สันติ ในฐานะหุ้นส่วนผู้จัดการ และ คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เป็นผู้ดำเนินการและบริหารกองทุน

ดังนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเป็นไปตามแนวทางที่กระทรวงอุตสาหกรรม โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่กำหนดขึ้น จึงเห็นควรดำเนินการวางระเบียบการบริหารจัดการกองทุนไว้ดังนี้

หมวดที่ ๑

บททั่วไป

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า ระเบียบมวชนสัมพันธ์ ว่าด้วย กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

ข้อ ๒ สำนักงานของกองทุน ตั้งอยู่ที่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงงานโมบดหินย่งล้ง สุรินทร์ เลขที่ ๑๑๑/๒ หมู่ที่ ๑๕ ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์

ข้อ ๓ บังคับใช้ บังคับใช้ ตั้งแต่ วันที่ ๒๑ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

ข้อ ๔ ในระเบียบนี้ “ กองทุน ” หมายถึง กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

“ คณะกรรมการ ” หมายถึง คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

“ ผู้ถือประทานบัตร ” หมายถึง ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง

หมวดที่ ๒

วัตถุประสงค์ของระเบียบมวลชนสัมพันธ์

ข้อ ๕ มีวัตถุประสงค์ของการจัดตั้งระเบียบมวลชนสัมพันธ์

๕.๑ เพื่อปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงาน อันสืบเนื่องมาจากผลการพิจารณา รายงานการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการแก้ไข สำหรับ ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๙ / ๑๖๕๕๓ โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์ (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)

๕.๒ ไม่ดำเนินการเกี่ยวข้องกับการเมือง

หมวดที่ ๓

กองทุนฯ สิ้นทรัพย์ การได้มาซึ่งสินทรัพย์ และรูปแบบการใช้

ข้อ ๖ ที่มาของเงินกองทุน

๖.๑ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ได้มาจาก เงินสมทบ ประทานบัตร จาก เงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร แร่ชนิดหินอุตสาหกรรม จำนวน ๒๐๐,๐๐๐.-บาท และในช่วงปี ต่อมาจนถึงสิ้นอายุประทานบัตรให้นำเงินเข้ากองทุน จากสัดส่วน ๐.๕๐บาท ต่อ เมตรตริกตัน ของอัตราการผลิตในปีก่อนหน้าขึ้นต่ำจำนวน ๒๐๐,๐๐๐.-บาท ต่อปี

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ได้มาจาก เงินสมทบ ประทานบัตร จากเงื่อนไขแนบท้ายประทานบัตร แร่ชนิดหินอุตสาหกรรม จำนวน ๕๐๐,๐๐๐.-บาท และในช่วง ปีต่อมาจนถึงสิ้นอายุประทานบัตรให้นำเงินเข้ากองทุน จากสัดส่วน ๑ บาท ต่อ เมตรตริกตัน ของอัตราการผลิตในปีก่อนหน้าขึ้นต่ำจำนวน ๕๐๐,๐๐๐.-บาท ต่อปี

๖.๒ ดอกผลและผลประโยชน์ใดๆที่เกิดจากเงินหรือทรัพย์สินของกองทุน

ข้อ ๗ เมื่อกองทุนฯได้ใช้เงินตามข้อที่ ๖.๑ หมดแล้วให้ใช้เงินตามข้อที่ ๖.๒

ข้อ ๘ ขอบเขตการใช้จ่ายเงินของกองทุน

๘.๑ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ วัตถุประสงค์ เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับการดำเนินกิจกรรมการเฝ้าระวังสุขภาพอนามัยหรือการตรวจสอบสุขภาพของประชาชน รวมทั้งสนับสนุนกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับสาธารณสุขของชุมชน รวมถึงกิจกรรมอื่นๆ ที่คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์เห็นชอบ

๘.๒ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ วัตถุประสงค์ เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินกิจกรรมเกี่ยวกับการพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่ประทานบัตร สาธารณประโยชน์ การศึกษา ประเพณี และวัฒนธรรมของชุมชนรอบพื้นที่ประทานบัตรและพื้นที่ที่เกี่ยวข้องกับประทานบัตร รวมถึงกิจกรรมอื่นๆ ที่คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์เห็นชอบ

หมวดที่ ๔

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ข้อ ๙ กองทุนนี้ดำเนินการโดยคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ซึ่งประกอบไปด้วย ฝ่ายผู้ประกอบการเหมืองแร่ ฝ่ายเจ้าหน้าที่ราชการในท้องถิ่น และ ฝ่ายชุมชน

หมวดที่ ๕

อำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ข้อ ๑๐ คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ มีอำนาจหน้าที่ในการดำเนินการบริหารงานให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ ของกองทุน ดังนี้

๑๐.๑ พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือโครงการตามแนวทางการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ แนวทางการบริหารจัดการ กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และการเบิกจ่ายงบประมาณจากกองทุนทั้งสองกองทุน

๑๐.๒ ตรวจสอบและให้ข้อคิดเห็นผลการดำเนินการของกองทุนต่างๆ ก่อนนำเสนอผลการดำเนินงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ

๑๐.๓ ตรวจสอบและพิจารณาแก้ไขปัญหาประชาชนร้องเรียนว่าได้รับผลกระทบจากการประกอบกิจการโครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์ เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์

๑๐.๔ พิจารณา ให้ความเห็นชอบระเบียบคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานของคณะกรรมการ รวมทั้งแต่งตั้งผู้มีอำนาจเบิกจ่ายงบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

๑๐.๕ การดำเนินการอื่นๆตามที่ได้รับมอบหมาย

ข้อ ๑๑ ประธานคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

๑๑.๑ สั่งเรียกประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

๑๑.๒ เป็นประธานการประชุมของคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

๑๑.๓ ลงนามอนุมัติแผนงานงบประมาณประจำปีที่คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

อนุมัติ

๑๑.๔ ลงนามอนุมัติค่าใช้จ่ายตามแผนงานประจำปีที่คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

อนุมัติ

๑๑.๕ เป็นตัวแทนของคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ในการติดต่อกับ

บุคคลภายนอก

ข้อ ๑๒ เลขานุการมวชนสัมพันธ์ มีอำนาจหน้าที่ดังนี้

๑๒.๑ ดำเนินการติดต่อประสานงานทั่วไป ให้เป็นไปตามข้อบังคับของ
คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

๑๒.๒ จัดทำแผนงานงบประมาณประจำปีของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และ
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ที่คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์เสนอโครงการเพื่อเสนอ
ต่อผู้ถือประทานบัตร เพื่อพิจารณาอนุมัติ

๑๒.๓ สรุปค่าใช้จ่าย แผนงานที่ได้รับอนุมัติเสนอให้คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์
พิจารณาเพื่อความเห็นชอบ

๑๒.๔ จัดการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ตามคำสั่งของประธาน
คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ รวมทั้งรายงานการประชุม

๑๒.๕ เป็นตัวแทนของคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ในการติดต่อกับ
บุคคลภายนอก ตามที่คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ มอบหมาย

หมวดที่ ๖

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ว่าด้วยกองทุนฯ

ข้อ ๑๓ คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ อาจแต่งตั้งอนุกรรมการมวชนสัมพันธ์ ได้ตามความ
เหมาะสม โดยจะแต่งตั้งให้เป็นคณะกรรมการประจำ หรือเป็นกรณี พิเศษเฉพาะคราวก็ได้

ข้อ ๑๔ อนุกรรมการมวชนสัมพันธ์ อยู่ในตำแหน่งจนกว่าจะเสร็จงานที่ได้รับมอบหมาย และมีอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑๔.๑ ดำเนินการตามที่คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เกี่ยวข้องกับงานที่ได้รับมอบหมาย

๑๔.๒ เสนอความคิดเห็นต่อคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เกี่ยวกับงานที่ได้รับมอบหมาย

หมวดที่ ๗

การประชุมของคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

ข้อที่ ๑๕ คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ จะต้องจัดให้มีการประชุมการจัดการกองทุนเพื่อบริหารเงินแต่ละกองทุนอย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง และต้องมีคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เข้าร่วมประชุมอย่างน้อยครั้งหนึ่งของจำนวนกรรมการมวชนสัมพันธ์ทั้งหมด จึงจะถือว่าครบองค์ประชุม

ข้อ ๑๖ ในการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประธานกรรมการมวชนสัมพันธ์ มีอำนาจเชิญบุคคลที่เห็นสมควร เข้าร่วมประชุมเป็นครั้งคราวได้ เพื่อให้ข้อมูลและข้อเสนอแนะต่างๆ

ข้อ ๑๗ มติเรื่องต่างๆ ของที่ประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ให้ถือเอาเสียงข้างมากของที่ประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

หมวดที่ ๘

การเงิน

ข้อ ๑๘ การเก็บรักษาเงินกองทุน ให้เปิดบัญชีเงินฝากไว้กับธนาคารหรือสถาบันการเงินที่มีสำนักงานสาขที่ตั้งอยู่ในเขตพื้นที่จังหวัดสุรินทร์

ข้อ ๑๙ ประธานกรรมการมวชนสัมพันธ์ หรือกรรมการมวชนสัมพันธ์ที่ได้รับมอบหมายจากประธานกรรมการมวชนสัมพันธ์มีอำนาจอนุมัติการจ่ายเงิน ตามแผนงานการบริหารจัดการกองทุน ประจำปีที่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

หมวดที่ ๙

การแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบฯ

ข้อ ๒๐ การแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบฯจะกระทำได้โดยมติที่ประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ซึ่งต้องมีกรรมการมวชนสัมพันธ์ เข้าร่วมประชุมไม่น้อยกว่าสามในสี่ของจำนวนกรรมการมวชนสัมพันธ์ทั้งหมด และมีมติให้แก้ไขหรือเพิ่มเติมระเบียบฯด้วยคะแนนเสียงไม่น้อยกว่าสามในสี่ของจำนวนกรรมการมวชนสัมพันธ์ ที่เข้าร่วมประชุม

ข้อ ๒๑ ห้ามมิให้มีการแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบฯ ข้อ ๒๒ และข้อ ๒๓

หมวดที่ ๑๐

การเลิกกองทุน

ข้อ ๒๒ กองทุน จะเลิกได้ก็ต่อเมื่อดำเนินการขอเวนคืนประธานบัตร หรือ ประธานบัตรสิ้นอายุ

ข้อ ๒๓ เงินกองทุน ที่เหลืออยู่หลังจากที่ขอเวนคืนประธานบัตร หรือ ประธานบัตรสิ้นอายุ ให้คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ พิจารณาความเหมาะสมในการนำเงินดังกล่าวมาใช้ประโยชน์แก่สาธารณะ หรือ ตามมติที่คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ กำหนดในคราวประชุมครั้งสุดท้ายก่อนดำเนินการขอเวนคืนประธานบัตร หรือประธานบัตรสิ้นอายุ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

หุ้นส่วนผู้จัดการ

ผู้ถือประธานบัตร เลขที่ ๓๓๖๔๙ / ๑๖๕๕๓

เอกสารแนบท้าย ระเบียบคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ว่าด้วยกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ฯ

พื้นที่ดำเนินกิจกรรม หรือโครงการ	กิจกรรมที่เสนอ	ผู้เสนอกิจกรรม	ผู้พิจารณาอนุมัติใช้เงินกองทุน	วิธีการเบิกจ่ายเงิน
ตำบลนาบัว	โครงการที่เกี่ยวข้องกับ	คณะกรรมการ	๑.นายชัยวัฒน์ วงศ์อารีย์สันติ (ผู้ถือประทานบัตร)	เมื่อคณะกรรมการ
บ้านนาเลือก หมู่ที่๕	กิจกรรมการตรวจ	มวชนสัมพันธ์	๒.ผอ.รพ.สต.บ้านนาบัว	พิจารณาอนุมัติ
บ้านตรม หมู่ที่๓๗	สุขภาพ และการเฝ้า		๓.ผอ.รพ.สต.นาบัว (บ้านนาสาม)	โครงการแล้ว ผู้ถือ
บ้านกะหม หมู่ที่๘	ระวังสุขภาพ รวมถึง		๔.ผอ.รพ.สต.โพล	ประทานบัตรจะ
บ้านโคกโกล หมู่ที่๑๐	กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับ		๕.ผอ.รพ.สต.เชื้อเพลิง	ดำเนินการเบิกจ่ายเงิน
บ้านหนองกระหม หมู่ที่๑๕	สาธารณสุขชุมชน		๖.ผอ.รพ.สต.ประตูปู	จากกองทุน มาให้
โรงเรียนบ้านกระหม(คุณรสนิมิต)				คณะกรรมการที่มี
วัดกะทมนาราม				หน้าที่บริหารจัดการ
วัดป่าพนมกรอล				กองทุน ภายใน ๓๗ วัน
รพ.สต.บ้านนาบัว				ทำการ
รพ.สต.นาบัว (บ้านนาสาม)				
ตำบลโพล				
บ้านหินโคน หมู่ที่๔				
บ้านโคกลาว หมู่ที่๖				
บ้านตระแบก หมู่ที่๓๗				
วัดป่าโคกลาว				
รพ.สต.โพล				
ตำบลเชื้อเพลิง				
บ้านเชื้อเพลิง หมู่ที่๑				
บ้านขยง หมู่ที่๕				
วัดป่าทอกระเพ				
รพ.สต.เชื้อเพลิง				
ตำบลประตูปู				
บ้านพนม หมู่ที่๓๗				
วัดพนมศีลาราม (เขาสวาย)				
โรงเรียนบ้านพนม				
รพ.สต.ประตูปู				

เอกสารแนบท้าย ระเบียบคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ว่าด้วยกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ฯ

พื้นที่ดำเนินกิจกรรม หรือโครงการ	กิจกรรมที่เสนอ	ผู้เสนอกิจกรรม	ผู้พิจารณาอนุมัติใช้เงินกองทุน	วิธีการเบิกจ่ายเงิน
ตำบลนาบัว	โครงการที่เกี่ยวข้องกับ	คณะกรรมการ มวชนสัมพันธ์	๑.นายชัยวัฒน์ วงศ์อารีย์สันติ (ผู้ถือประทานบัตร)	เมื่อคณะกรรมการ
บ้านนาเลือก หมู่ที่ ๕	กิจกรรมการพัฒนา		๒.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านนาเลือก ม.๕ (ต.นาบัว)	พิจารณาอนุมัติ
บ้านตรม หมู่ที่ ๗	หมู่บ้าน สำหรับกิจกรรม		๓.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านตรม ม.๗ (ต.นาบัว)	โครงการแล้ว ผู้ถือ
บ้านกะทม หมู่ที่ ๘	สาธารณประโยชน์		๔.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านกะทม ม.๘(ต.นาบัว)	ประทานบัตรจะ
บ้านโดนโอก หมู่ที่ ๑๐	การศึกษา ประเพณี และ		๕.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านโดนโอก ม.๑๐(ต.นาบัว)	ดำเนินการเบิกจ่ายเงิน
บ้านหนองกระทม หมู่ที่ ๑๕	วัฒนธรรมของชุมชน		๖.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านหนองกระทม ม.๑๕(ต.นาบัว)	จากกองทุน มาให้
โรงเรียนบ้านกระทม(คุณรสมีต)	โดยรอบพื้นที่ประทานบัตร		๗.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านหินโคน ม.๔ (ต.โพล)	คณะกรรมการที่มี
วัดกะทมวนาราม			๘.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านโคกลาว ม.๖(ต.โพล)	หน้าที่บริหารจัดการ
วัดป่าพนมกรอล			๙.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านตระแบก ม.๗ (ต.โพล)	กองทุน ภายใน ๗ วัน
ตำบลโพล			๑๐.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านเชื้อเพลิง ม.๑ (ต.เชื้อเพลิง)	ทำการ
บ้านหินโคน หมู่ที่ ๔			๑๑.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านขยอ ม.๕ (ต.เชื้อเพลิง)	
บ้านโคกลาว หมู่ที่ ๖			๑๒.ผู้ใหญ่บ้าน บ้านพนม ม.๗ (ต.ประตูป)	
บ้านตระแบก หมู่ที่ ๗				
วัดป่าโคกลาว				
ตำบลเชื้อเพลิง				
บ้านเชื้อเพลิง หมู่ที่ ๑				
บ้านขยอ หมู่ที่ ๕				
วัดป่าทอกระเพอ				
ตำบลประตูป				
บ้านพนม หมู่ที่ ๗				
วัดพนมศิลาราม (เขาสวาย)				
โรงเรียนบ้านพนม				

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
 ประทานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ , ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประทานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
 ณ หจก.โรงงานไม้บดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

ผู้มาประชุม

๑.	ตำแหน่ง ผอ.โรงเรียนบ้านสองสะโงม	กรรมการ
๒.	ตำแหน่ง แทนผอ.โรงเรียนบ้านพนม	กรรมการ
๓.	ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.นาบัว	กรรมการ
๔.	ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.บ้านนาบัว	กรรมการ
๕.	ตำแหน่ง แทน ผอ.รพ.สต.ไพล	กรรมการ
๖.	ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.ประทัดบุ	กรรมการ
๗.	ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.เชื้อเพลิง	กรรมการ
๘.	ตำแหน่ง แทน สสอ.สุรินทร์	กรรมการ
๙.	ตำแหน่ง แทน เกษตรอำเภอเมืองสุรินทร์	กรรมการ
๑๐	ตำแหน่ง แทน พอ.อำเภอเมืองสุรินทร์	กรรมการ
๑๑	ตำแหน่ง นักจัดรายการสื่อมวลชนในพื้นที่	กรรมการ
๑๒	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านละหุ่ง	กรรมการ
๑๓	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านนาเสือก	กรรมการ
๑๔	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านตรม	กรรมการ
๑๕	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านกะทม	กรรมการ
๑๖	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านโดนโอก	กรรมการ
๑๗	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านหนองกะทม	กรรมการ
๑๘	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านหินโคน	กรรมการ
๑๙	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านสองสะโงม	กรรมการ
๒๐	ตำแหน่ง แทน ผญบ.บ้านโคกลาว	กรรมการ
๒๑	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านตระแบก	กรรมการ
๒๒	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านพนม	กรรมการ
๒๓	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านเชื้อเพลิง	กรรมการ
๒๔	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านขยอ	กรรมการ
๒๕	ตำแหน่ง เจ้าอาวาสวัดพนมศีลาราม	กรรมการ
๒๖	ตำแหน่ง เจ้าอาวาสวัดป่าโคกลาว	กรรมการ
๒๗.	ตำแหน่งเจ้าอาวาสวัดป่าพนมกรอล	กรรมการ
๒๘.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	กรรมการ
๒๙.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	กรรมการ
๓๐.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	กรรมการ
๓๑.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บัญชี/บุคคล	กรรมการ
๓๒.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บัญชี/บุคคล	กรรมการ
๓๓.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บัญชี/บุคคล	กรรมการ

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓
เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ หจก.โรงงานโมบดหินย้งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

๓๔.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สิ่งแวดลอม	กรรมการ
๓๕.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สิ่งแวดลอม	กรรมการ
๓๖.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	เลขานุการ
ผู้ไม่มาประชุม		
๑.	ตำแหน่ง ผู้ถือประธานบัตร	ประธาน
๒.	ตำแหน่ง ผู้รับช่วงประธานบัตร	รองประธาน
๓.	ตำแหน่ง ผอ.โรงเรียนบ้านกะทม	กรรมการ
๔.	ตำแหน่ง เจ้าอาวาสวัดกระทมวนาราม	กรรมการ
๕.	ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาบัว	กรรมการ
ผู้เข้าร่วมประชุม		
๑.	แทน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลไหล	
๒.	แทน กรรมการผู้จัดการ บจก.สุรินทร์โชคชัย	

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ผู้ได้รับมอบหมายจาก นายชัยวัฒน์ วงศ์อารีย์สันติ ผู้ถือประธานบัตร ให้เป็นประธานในที่ประชุม ได้กล่าวทักทายที่ประชุม และขอต้อนรับสมาชิกใหม่ที่เข้าประชุมครั้งนี้เป็นครั้งแรก และจากนั้นได้ดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมดังต่อไปนี้

วาระที่ ๑. เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานที่ประชุมแจ้งให้ทราบถึงวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่๑/๒๕๖๗ ซึ่งประกอบด้วยประธานบัตรเลขที่๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๔๘ และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓ สำหรับการจัดทำโครงการปีนี้ ทางผู้ถือประธานบัตรต้องการให้แต่ละชุมชนดำเนินโครงการที่เน้นการสร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้กับชุมชน ส่วนของโรงเรียนขอเป็นโครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาตัวเด็กนักเรียนในโรงเรียนนั้นๆ เช่น จ้างครูมาสอนพิเศษ เป็นต้น ในส่วนของวัดและ รพ.สต.ต่างๆ ก็เป็นโครงการตามอัยาศัย และในการเสนอโครงการนั้นๆจะต้องมีการประชุม เพื่อหารือกับชาวบ้านในหมู่บ้านนั้นๆด้วย เอมติเสียงส่วนใหญ่มาทำโครงการ

ที่ประชุมสอบถามว่า กรณีที่มีเรื่องจำเป็นเร่งด่วน ต้องจัดทำเป็นโครงการอื่น สามารถจัดทำได้หรือไม่ เช่น บ้านโดนโอก มีความเดือนร้อนมากจากการไม่มีระบบประปา บ้านหนองกระหม ก็มีคามจำเป็นเร่งด่วน ที่ต้องการไฟส่องสว่างโซล่าเซลล์ ตามทางเข้าคุ่มโคกกรวด

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓
เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ หจก.โรงงานโมบดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

รับฟังข้อเสนอแนะของที่ประชุม และสรุปว่า ถ้าชุมชนไหนที่ได้จัดสรรกองทุนจาก
ประธานบัตรมากกว่า๑ประธานบัตร ก็อยากให้มีการอาชีพ เพิ่มเข้ามาด้วย แต่ทั้งนี้ทั้งนั้น ให้ขึ้นอยู่กับที่ประชุม ของแต่ละ
หมู่บ้านว่าจะดำเนินโครงการอย่างไร

มติที่ประชุม รับทราบ
วาระที่ ๒. เรื่องรับรองรายงานการประชุม

เลขานุการเสนอรายงานการประชุมครั้งที่ ๒ /๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๙ พฤษภาคม
๒๕๖๖ ให้ที่ประชุมรับรอง โดยรายงานการประชุมดังกล่าว มีการแก้ไขเพิ่มเติมในส่วนของชื่อและตำแหน่งของผู้เข้าประชุม
ซึ่งแจ้งแก้ไข ผ่านทางไลน์กลุ่มมวลชนสัมพันธ์เรียบร้อยแล้ว โดยได้นำเสนอบันทึกการประชุม ที่มีการแก้ไขเรียบร้อยแล้วให้ที่
ประชุมรับทราบ

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม

วาระที่ ๓. เรื่องสืบเนื่อง(ถ้ามี)

๓.๑ นำเสนอภาพการดำเนินโครงการของผู้ถือประธานบัตร ชุมชน และรพ.สต.ต่างๆ ประจำปี ๒๕๖๖ ให้ที่ประชุม
รับทราบ

นำเสนอภาพโครงการต่างๆ ที่ดำเนินการโดยผู้ถือประธานบัตร ชุมชน โรงเรียน วัด และ
รพ.สต.ต่างๆ ให้ที่ประชุมได้เห็นภาพการดำเนินการที่ผ่านมา ซึ่งเมื่อ ได้นำเสนอภาพโครงการครบ
ทุกโครงการแล้ว ปรากฏว่าปี ๒๕๖๖ ซึ่งมี ๑ หมู่บ้าน ที่ยังไม่ได้ดำเนินโครงการ คือ ม.๕ บ้านนาเลือก จึงได้สอบถามความ
คืบหน้าไป

ได้ชี้แจงในที่ประชุมว่า ได้ดำเนินการโครงการก่อสร้างร้านค้าใช้เช่า เสร็จสิ้นแล้ว แต่มี
บางส่วนที่โดนพายุพัดหลังคาเสียหาย แต่ก็ยังมีร้านค้าที่ยังคงเปิดร้านอยู่หลายร้าน นางสาวภคมน จึงขอให้ถ่ายรูปส่ง
หลักฐานการดำเนินโครงการให้ด้วย

ทั้งนี้ ขอให้ทุกโครงการในปี ๒๕๖๗ เมื่อดำเนินโครงการแล้วเสร็จแล้ว ให้สร้างอัลบั้ม
โครงการนั้นๆไว้ในไลน์กลุ่ม เพื่อให้สะดวกในการจัดเก็บข้อมูล

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๔. เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมทราบ

๔.๑ รายละเอียดรายรับ-รายจ่าย กองทุนของประธานบัตร ของ นายชัยวัฒน์ วงศ์อารีย์สันติ

ได้นำเสนอรายงานการใช้จ่าย ของกองทุนประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ และ
ประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘ ทั้งนี้ท่านคณะกรรมการทุกท่าน สามารถตรวจสอบรายละเอียดการใช้จ่ายจากเล่ม
รายงานกองทุน ซึ่งจัดเก็บไว้ที่ หจก.โรงงานโมบดหินย่งล้ง สุรินทร์ โดยติดต่อ ได้ในทุกวันทำการ โดย
รายละเอียดบัญชี รายรับ-รายจ่าย กองทุน เป็นไปตามรายละเอียดดังนี้

ณ หจก.โรงงานโม่บดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

บัญชีรับ-จ่าย กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่					
ประทานบัตรเลขที่ 33639/16347					
เลขที่บัญชี KBANK 056-1-81758-8					
ว/ด/ป	รายการ				หมายเหตุ
	รายรับ	จำนวนเงิน		รายจ่าย	
	ยอดยกมา	280,241.03			
17/1/66	ฝากกองทุน ปี66	637,765.00			
18/1/66				ประชุมมวลชนสัมพันธ์ 1/2565	13,153.00
				โครงการโดยผู้ถือประทานบัตร	41,192.00
				โครงการโดยผู้ถือประทานบัตร	90,000.00
15/2/66				โครงการปรับปรุงเมรุ	120,000.00
31/5/66				ประชุมมวลชนสัมพันธ์ ปี 66	24,343.00
				โครงการของผู้ถือประทานบัตร	190,000.00
				โครงการของชุมชนต่างๆ	370,000.00
16/6/66	ดอกเบี้ย	694.73		ภาษี	104.21
15/12/66	ดอกเบี้ย	104.58		ภาษี	15.69
20/12/66				เหมืองแร่ปลอดภัย ปี 7	40,000.00

เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ หจก.โรงงานโมบดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่ ๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

[illegible]

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
 ประทานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ , ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประทานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓
 เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
 ณ หจก.โรงงานโมบดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

[illegible]

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ หจก.โรงงานโมบดหิณย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๒ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ของประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

ได้นำเสนอ ร่างคำสั่ง ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ที่ อร.๑/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์ และร่าง คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ระเบียบระเบียบมวลชนสัมพันธ์ ว่าด้วย กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และ กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๙ / ๑๖๕๕๓ ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินบะซอลต์ (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ตั้งอยู่ที่ ตำบลนาบัว อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์ โดย ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง และ เอกสารแนบท้าย ระเบียบว่าด้วย การบริหารกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

เมื่อนำเสนอ รายละเอียดคำสั่งและระเบียบดังกล่าวแล้ว ได้สอบถามที่ประชุมว่า
มีใครจะแก้ไข เพิ่มเติมรายละเอียดคำสั่ง และระเบียบดังกล่าวหรือไม่ ที่ประชุมเห็นพ้องกับระเบียบและคำสั่งดังกล่าว โดยไม่มีการแก้ไขใดๆ

มติที่ประชุม เห็นชอบ

๔.๓ อธิบายการเขียนโครงการของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้าน ให้กับชุมชนและ
รพ.สต.ที่เพิ่งเข้าประชุมเป็นครั้งแรกทราบ

อธิบายถึงหลักการเขียนโครงการ ของกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ให้กับชุมชน และ รพ.สต.ที่เพิ่งเข้ากลุ่มคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ทราบ โดยอธิบาย
แบบฟอร์มการเขียนโครงการให้ทราบ และแบบฟอร์มการเขียนโครงการนี้จะอัปโหลดลงในไลน์กลุ่ม ให้แต่ละหน่วยงาน
ดาวน์โหลดไปใช้ได้เลย ทั้งนี้หากมีข้อสงสัย สามารถสอบถามได้ในกลุ่ม ทั้งนี้ในส่วนของชุมชน ขอเป็นโครงการที่เกี่ยวข้องกับ
อาชีพ แต่หากมีความจำเป็นเร่งด่วน หรือติดปัญหาที่ไม่สามารถดำเนินโครงการอาชีพได้ แล้วลงชื่อยืนยันด้วย ว่ามีการ
ประชุมร่วมกันชาวบ้านในชุมชนนั้นๆ

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔ สรุปการจัดการ การจัดสรรกองทุน ของประธานบัตร นายชัยวัฒน์ วงศ์อารีย์สันติ และ
ห้างหุ้นส่วนจำกัด อารีย์สันติก่อสร้าง

นางสาวภคมน ศักดิ์ธิดา ได้ชี้แจงรายละเอียดการนำเงินเข้ากองทุนต่างๆ ของ ปี ๒๕๖๗ ดังนี้

๑.ประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ยอดผลิตหิน ๙๐,๖๐๕ ตัน ต้องนำเงินเข้าขั้นต่ำ ตามที่กฎหมาย
กำหนดไว้ กองทุนพัฒนาสุขภาพ จำนวน ๒๐๐,๐๐๐บาท และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ จำนวน ๕๐๐,๐๐๐
บาท รายละเอียดตาม ตารางด้านล่างนี้

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
 ประทานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ , ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประทานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓
 เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
 ณ หจก.โรงงานโม่บดหินย้งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

รายงานผลิตหินตามค่าภาคหลวง ประจำปี 2566	
ประทานบัตร 33639/1637	
เดือน	ค่าภาคหลวง
มกราคม	20,724.00
กุมภาพันธ์	13,594.00
มีนาคม	7,992.00
เมษายน	10,957.00
พฤษภาคม	18,457.00
มิถุนายน	8,974.00
กรกฎาคม	9,907.00
สิงหาคม	-
กันยายน	-
ตุลาคม	-
พฤศจิกายน	-
ธันวาคม	-
รวมยอดผลิตทั้งสิ้น	90,605.00
จัดเก็บเข้ากองทุนสุขภาพ	200,000.00
จัดเก็บเข้ากองทุนพัฒนาหมู่บ้าน	500,000.00
รวมยอดจ่ายเงินทั้งสิ้น	700,000.00

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
 ประทานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ , ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประทานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓
 เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
 ณ หจก.โรงงานไม้บดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

๒. ประทานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘ ยอดผลิตหิน ๘๖๐,๓๙๖.๖๐ ตัน ต้องนำเงิน ตามที่กฎหมาย
 กำหนดไว้ กองทุนพัฒนาสุขภาพ จำนวน ๔๓๐,๑๙๘.๓๐ บาท และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ จำนวน
 ๘๖๐,๓๙๖.๖๐ บาท รายละเอียดตาม ตารางด้านล่างนี้

รายงานผลิตหินตามค่าภาคหลวง ประจำปี 2566			
ประทานบัตร 33640/16348			
เดือน	ค่าภาคหลวง (ตัน)		
	นายชัยวัฒน์ วงศ์อารีย์สันติ	บจก.สุรินทร์โชคชัย	
มกราคม	46,246.00	22,911.00	
กุมภาพันธ์	61,341.00	15,053.00	
มีนาคม	77,829.00	17,621.00	
เมษายน	55,858.00	14,343.00	
พฤษภาคม	45,524.00	22,992.00	
มิถุนายน	60,471.00	24,624.00	
กรกฎาคม	79,741.00	24,912.00	
สิงหาคม	44,728.00	22,488.00	
กันยายน	39,639.00	19,988.00	
ตุลาคม	36,935.00	19,469.00	
พฤศจิกายน	36,103.00	19,340.00	
ธันวาคม	34,633.60	17,607.00	
รวมยอดผลิตทั้งสิ้น	619,048.60	241,348.00	
จัดเก็บเข้ากองทุนสุขภาพ	309,524.30	120,674.00	
จัดเก็บเข้ากองทุนพัฒนาหมู่บ้าน	619,048.60	241,348.00	
รวมยอดจ่ายเงินทั้งสิ้น	928,572.90	362,022.00	

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
 ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
 ณ หจก.โรงงานโมบดหินย้งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

๓.ประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓ ซึ่งเป็นประธานบัตรใหม่ ที่ยังไม่เปิดการทำเหมือง ต้องนำเงิน ตามที่
 กฎหมายกำหนดไว้ กองทุนพัฒนาสุขภาพ จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ จำนวน
 ๕๐๐,๐๐๐ บาท

โดยได้สรุป รายละเอียดของชุมชน และ รพ.สต.ต่างๆ ที่ได้รับจัดสรรนั้น เป็นไปตามรายละเอียดต่างๆดังนี้

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ							
ลำดับ	รพ.สต.			การจัดสรรกองทุน			
				33639	33640	33649	
1	รพ.สต.นาบัว	ด.นาบัว	อ.เมือง	/	/	/	
2	รพ.สต.บ้านนาบัว	ด.นาบัว	อ.เมือง	/	/	/	
3	รพ.สต.ไพล	ด.ไพล	อ.ปราสาท	/	/	/	
4	รพ.สต.ประหาดบุ	ด.ประหาดบุ	อ.ปราสาท	/	/	/	
5	รพ.สต.เขือเพลิง	ด.เขือเพลิง	อ.ปราสาท	x	x	/	

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่							
ลำดับ	หมู่บ้าน/โรงเรียน/วัด				การจัดสรรกองทุน		
					33639	33640	33649
1	บ.ละหุ่ง	ม.4	ด.นาบัว	อ.เมือง	/	/	x
2	บ.นาเสือก	ม.5	ด.นาบัว	อ.เมือง	x	/	/
3	บ.ตรม	ม.7	ด.นาบัว	อ.เมือง	x	x	/
4	บ.กะทม	ม.8	ด.นาบัว	อ.เมือง	/	/	/
5	บ.โดนโอก	ม.10	ด.นาบัว	อ.เมือง	x	x	/
6	บ.หนองกระทม	ม.15	ด.นาบัว	อ.เมือง	/	/	/
7	บ.หินโคน	ม.4	ด.ไพล	อ.เมือง	/	x	/
8	บ.สองสะโกม	ม.5	ด.ไพล	อ.เมือง	/	/	x
9	บ.โคกลาว	ม.6	ด.ไพล	อ.เมือง	/	/	/
10	บ.ตะแบก	ม.7	ด.ไพล	อ.เมือง	/	/	/
11	บ.เขือเพลิง	ม.1	ด.เขือเพลิง	อ.ปราสาท	x	x	/
12	บ.ขยอง	ม.5	ด.เขือเพลิง	อ.ปราสาท	x	x	/
13	บ้านพนม	ม.7	ด.ประหาดบุ	อ.ปราสาท	/	/	/
14	โรงเรียนบ้านพนม		ด.ประหาดบุ	อ.ปราสาท	/	/	/
15	โรงเรียนบ้านสองสะโกม		ด.ไพล	อ.ปราสาท	/	/	x
16	โรงเรียนบ้านกะทม		ด.นาบัว	อ.เมือง	/	/	/
17	วัดป่าโคกลาว		ด.ไพล	อ.ปราสาท	/	/	/
18	วัดพนม		ด.ประหาดบุ	อ.ปราสาท	/	/	/
19	วัดกระทมวนาราม		ด.นาบัว	อ.เมือง	/	/	/
20	วัดป่าพนมกรอล		ด.นาบัว	อ.เมือง	x	x	/
21	วัดป่าทมอกระเพอ		ด.นาบัว	อ.เมือง	x	x	/

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
 ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
 ณ หจก.โรงงานโม่บดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๕ โครงการต่างๆที่ดำเนินการโดยผู้ถือประธานบัตร ประจำปี ๒๕๖๗

แจ้งว่า สำหรับในปี ๒๕๖๗ โครงการที่ ผู้ถือประธานบัตรจะดำเนินการเอง มีรายละเอียด
 ดังนี้

๑.โครงการจาก กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

ลำดับ	หมู่บ้าน	โครงการ/รายละเอียด		33639/16347	33640/16348	33649/16553
1	ผู้ถือประธานบัตร	งานเหมืองแร่ปลอดภัยห่วงใยประชาชน ปี 2568		40,000.00	40,000.00	40,000.00
2	ผู้ถือประธานบัตร	เบี้ยเลี้ยงประชุมมวลชนสัมพันธ์		30,000.00	30,000.00	30,000.00
3	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการถนนปลอดภัยไร้มลพิษ		60,000.00	60,000.00	60,000.00
4	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการสืบสานประเพณี ถิ่นสามัคคี (วัดป่าโคกลา)		50,000.00	-	-
5	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการเรียนดีมีทุน		-	30,000.00	-
6	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการมวลชนสัมพันธ์ สานสัมพันธ์ชุมชน		40,000.00	40,000.00	20,000.00
4	ผู้ถือประธานบัตร	ปันยืมสไลด์ ภายใจแข็งแรง ปี 5			50,000.00	50,000.00

๒.โครงการ จากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

ลำดับ	หมู่บ้าน	โครงการ/รายละเอียด		33639/16347	33640/16348	33649/16553
1	ผู้ถือประธานบัตร	งานเหมืองแร่ปลอดภัยห่วงใยประชาชน ปี 2568		40,000.00	40,000.00	40,000.00
2	ผู้ถือประธานบัตร	เบี้ยเลี้ยงประชุมมวลชนสัมพันธ์		30,000.00	30,000.00	30,000.00
3	ผู้ถือประธานบัตร	EXRAY ปี 2566		40,000.00	40,000.00	40,000.00
4	ผู้ถือประธานบัตร	ปันยืมสไลด์ ภายใจแข็งแรง ปี 5		50,000.00	50,000.00	-

มติที่ประชุม รับทราบ

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗
ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๒๐ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ หจก.โรงงานโม่บดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

วาระที่ ๕ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

๕.๑ กำหนดวันส่ง โครงการฯ ของทั้งสามประธานบัตร

ขอความเห็นจากที่ประชุมว่าจะดำเนินการ ส่งโครงการ สำหรับกองทุน ทั้ง ๓ ประธานบัตรได้ เมื่อไหร่ ทั้งนี้ ขอความร่วมมือจากทุกชุมชน และ รพ.สต. เมื่อได้รับเงินกองทุนไปแล้ว จะต้องดำเนินการ จัดทำโครงการให้แล้วเสร็จภายในเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ที่ประชุมปรึกษาหารือกันและลงมติว่า ให้ทุกหน่วยงาน ส่งแบบเสนอโครงการ ภายในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๗ ภายในเวลา ๑๖.๐๐ น. หากใครไม่ส่งภายในวันและเวลาดังกล่าว ถือว่าสละสิทธิ์ ทั้งนี้ ให้ทางผู้ถือประธานบัตร พิจารณาจัดสรรงบประมาณให้แก่แต่ละชุมชน และ รพ.สต. ทราบก่อน ถึงงบประมาณที่ได้รับจัดสรร เพื่อที่จะให้แต่ละชุมชนนั้น เขียนโครงการได้สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

แจ้งว่า ในส่วนของงบประมาณ จะให้ทางผู้ถือประธานบัตร พิจารณาด้วยตนเอง เมื่อทราบข้อมูลแล้ว จะแจ้งในไลน์กลุ่ม ว่าแต่ละชุมชน ได้รับจัดสรรจำนวนเงินเท่าไร จะแจ้งประมาณอาทิตย์สุดท้ายของเดือนพฤษภาคม

มติที่ประชุม รับทราบ

๕.๒ กำหนดการประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

ขอความเห็นจากที่ประชุมว่าจะดำเนินการจัดประชุมครั้งที่๒/๒๕๖๗ เมื่อใด และในวันประชุมครั้งที่๒/๒๕๖๗ นี้ ขอให้คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ที่มีอำนาจอนุมัติงบประมาณกองทุนเข้าประชุม โดยพร้อมเพรียงกัน กรณีท่านใดติดธุระไม่สามารถมาได้ จะต้องแต่งตั้งตัวแทน ที่ระบุว่ามีความอำนาจในการอนุมัติกองทุนแทน ที่ประชุมมีมติ ให้จัดการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๗ ในวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่๖. เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

ไม่มี

มติที่ประชุม ไม่มี

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๓๐ น.

ผู้จดยานงานการประชุม

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
 ประทานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ , ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประทานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๑๑ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
 ณ หจก.โรงงานโมบดหินย้งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

ผู้มาประชุม

๑.	ตำแหน่ง ผู้ถือประทานบัตร	ประธาน
๒.	ตำแหน่ง แทน ผู้รับช่วงประทานบัตร	รองประธาน
๓.	ตำแหน่ง แทน ผอ.โรงเรียนบ้านสองสะโอม	กรรมการ
๔.	ตำแหน่ง แทน ผอ.โรงเรียนบ้านกะทม(คุณรสนิมิต)	กรรมการ
๕.	ตำแหน่ง ผอ.โรงเรียนบ้านพนม	กรรมการ
๖.	ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.นาบัว	กรรมการ
๗.	ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.บ้านนาบัว	กรรมการ
๘.	ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.ไพล	กรรมการ
๙.	ตำแหน่ง แทน ผอ.รพ.สต.ประทุ์ดบู	กรรมการ
๑๐	ตำแหน่ง ผอ.รพ.สต.เชื้อเพลิง	กรรมการ
๑๑	ตำแหน่ง แทน สสอ.สุรินทร์	กรรมการ
๑๒	ตำแหน่ง แทน เกษตรอำเภอเมืองสุรินทร์	กรรมการ
๑๓	ตำแหน่ง แทน พอ.อำเภอเมืองสุรินทร์	กรรมการ
๑๔	ตำแหน่ง นักจัดรายการสื่อสารมวลชนในพื้นที่	กรรมการ
๑๕.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านละหุ่ง	กรรมการ
๑๖.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านนาเสือก	กรรมการ
๑๗.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านตรม	กรรมการ
๑๘.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านกะทม	กรรมการ
๑๙.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านโคกโกล	กรรมการ
๒๐.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านหนองกะทม	กรรมการ
๒๑.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านหินโคน	กรรมการ
๒๒.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านสองสะโอม	กรรมการ
๒๓.	ตำแหน่ง แทน ผญบ.บ้านโคกลาว	กรรมการ
๒๔.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านตระแบก	กรรมการ
๒๕.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านพนม	กรรมการ
๒๖.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านเชื้อเพลิง	กรรมการ
๒๗.	ตำแหน่ง ผญบ.บ้านขยอง	กรรมการ
๒๘.	ตำแหน่ง เจ้าอาวาสวัดพนมศิลาราม	กรรมการ
๒๙.	ตำแหน่ง เจ้าอาวาสวัดป่าโคกลาว	กรรมการ
๓๐.๑	ตำแหน่งเจ้าอาวาสวัดป่าพนมกรอล	กรรมการ
๓๑.๑	ตำแหน่ง แทน เจ้าอาวาสวัดป่าทมอกระเพอ	กรรมการ
๓๒.๑	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	กรรมการ
๓๓.๑	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	กรรมการ
๓๔..๑	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	กรรมการ

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๑๑ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
ณ หจก.โรงงานโมบดหินย้งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

๓๕.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บัญชี/บุคคล	กรรมการ
๓๖.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บัญชี/บุคคล	กรรมการ
๓๗.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บัญชี/บุคคล	กรรมการ
๓๘.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม	กรรมการ
๓๙.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม	กรรมการ
๔๐.	ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	เลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑.	ตำแหน่ง เจ้าอาวาสวัดกระหมวนาราม	กรรมการ
๒.	ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาบัว	กรรมการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑.	บุคลากรครู โรงเรียนบ้านพนม
๒.	หุ้นส่วน หจก.อารีย์สันติก่อสร้าง

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ผู้ถือประธานบัตร เป็นประธานในที่ประชุม ได้กล่าวทักทายที่ประชุม และ
ขอบคุณคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ทุกท่าน ที่เสียสละเวลาเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ และจากนั้นได้ ดำเนินการตามระเบียบ
วาระการประชุมดังต่อไปนี้

วาระที่ ๑. เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานที่ประชุม แจ้งว่า นับตั้งแต่เปิดประธานบัตรมา หลายแปลง ส่วนมาก
โครงการที่ชุมชนเสนอจะเป็นโครงการที่เกี่ยวกับการก่อสร้าง ดังนั้นในปี ๒๕๖๗ นี้ อยากให้ชุมชนเสนอเป็นการเสนอโครงการ
ที่เป็นเกี่ยวกับการสร้างอาชีพสร้างรายได้ให้ชุมชน พัฒนาต่อยอดไป แต่ก็เข้าใจว่าบางชุมชนที่เข้ามาใหม่ อาจจะยังไม่มี
พร้อมก็ขอให้ศึกษาหมู่บ้านอื่น ที่เสนอเป็นโครงการอาชีพ เพื่อว่าในปีต่อไป ชุมชนเราจะสามารถทำได้ และในส่วนของ
โรงเรียนก็อยากให้เป็นโครงการที่เกี่ยวข้องกับตัวเด็กโดยตรง เช่น การจ้างครูมาสอนพิเศษ เป็นต้น ลำดับต่อไป เชิญฝ่ายเลข
ดำเนินการตามวาระการประชุมต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

วาระที่ ๒. เรื่องรับรองรายงานการประชุม

เลขานุการเสนอรายงานการประชุมครั้งที่ ๑ /๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม
๒๕๖๗ ให้ที่ประชุมรับรอง โดยรายงานการประชุมดังกล่าว ไม่มีการแก้ไขเพิ่มเติม

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม

วาระที่ ๓. เรื่องสืบเนื่อง(ถ้ามี)

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
 ประทานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ , ประทานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประทานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๑๑ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
 ณ หจก.โรงงานโมบดหินย้งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

ลำดับ	ผู้เสนอโครงการ	โครงการ/รายละเอียด
๙	บ.ละหุ่ง	โครงการติดตั้งหอกระจายข่าวและเสียงตามสาย หมู่บ้าน
๑๐	บ.นาเสือก	โครงการต้นทุนเพื่อการลงทุนประกอบอาชีพ กลุ่มค้าขาย
๑๑	บ.ตรม	สร้างอาคารสถานที่เขาร้านค้าชุมชน
๑๒	บ.กะทม	โครงการจัดซื้อเครื่องคัดทำความสะอาดเมล็ดข้าวเปลือก
๑๓	บ.โดนโอก	โครงการ จัดซื้อโต๊ะ-เก้าอี้ สำหรับใช้งานสาธารณะประโยชน์ของหมู่บ้าน
๑๔	บ.หนองกระหม	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่างระบบโซล่าเซลล์ โครงการจัดซื้อผ้าใบเต็นท์และติดตั้งกระจกทางแยก โครงการ เยาวชนเล่นกีฬาต้านภัยยาเสพติด
๑๕	บ.หินโคน	โครงการต่อยอดการทำน้ายาล้างจาน โครงการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ชุดเครื่องครัว
๑๖	บ.สองสะโกม	โครงการต่อยอดการทำน้ายาล้างจาน
๑๗	บ.โคกลาว	ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีเพื่อเพิ่มมูลค่า (ข้าวดอกมะลิ ๑๐๕)
๑๘	บ.ตระแบก	โครงการซ่อมแซมระบบปั้มน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ โครงการส่งเสริมอาชีพทำน้ายาล้างจาน โครงการส่งเสริมอาชีพทำน้ายาปรับผ้านุ่ม โครงการส่งเสริมการทำน้ำพริก
๑๙	บ.เชื้อเพลิง	โครงการส่งเสริมอาชีพทำน้ายาล้างจาน โครงการติดตั้งพัดลมศาลากลางหมู่บ้าน
๒๐	บ.ชยอง	กองทุนแม่ของแผ่นดิน ช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียง ที่ยากไร้ ช่วยเหลือเด็กนักเรียนที่เรียนดีแต่ยากไร้ พัฒนาชุมชนให้มีสภาพแวดล้อมที่ดี
๒๑	บ้านพนม	สูบน้ำประปาด้วยระบบโซล่าเซลล์
๒๒	โรงเรียนบ้านพนม	จัดหาครูอัตราจ้างเพื่อชดเชยอัตราที่ขาดแคลน ปี ๒๕๖๗
๒๓	โรงเรียนบ้านสองสะโกม	ECO SCHOOL รักษาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม สอนเสริมเติมพลังการสอบเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ ปี ๒๕๖๗
๒๔	โรงเรียนบ้านกะทม	ปุกระเบี่ยงลานกิจกรรมบริเวณหอประชุม
๒๕	วัดป่าโคกลาว	โครงการบูรณะศาลาเอนกประสงค์วัดป่าโคกลาว
๒๖	วัดพนม	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมห้องน้ำวัดพนมศิลาราม
๒๗	วัดกระหม่นาราม	สร้างศาลาเอนกประสงค์
๒๘	วัดป่าพนมกรอล	ทำบันไดลงสระน้ำ
๒๙	วัดป่าหมอกระพอ	ทำศาลาการเปรียญ

มติที่ประชุม รับทราบและผู้เสนอโครงการนำเสนอโครงการต่างๆครบทุกคน เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๑๑ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
ณ หจก.โรงงานโมบดหินย้งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

๔.๒ นำเสนอโครงการ โดยผู้เสนอโครงการ ภายใต้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

เลขานุการ ขอให้ผู้เสนอโครงการแต่ละ รพ.สต. นำเสนอรายละเอียดโครงการของตนต่อที่ประชุม
โดยนำเสนอตามลำดับ ดังต่อไปนี้

ลำดับ	ผู้เสนอโครงการ	โครงการ/รายละเอียด
๑	ผู้ถือประธานบัตร	งานเหมืองแร่ปลอดภัยห่วงใยประชาชน ปี ๒๕๖๘
๒	ผู้ถือประธานบัตร	ประชุมมวลชนสัมพันธ์ ปี ๒๕๖๗
๓	ผู้ถือประธานบัตร	EXRAY ปี ๒๕๖๖
๔	ผู้ถือประธานบัตร	ป็นยัมสดใส ภายใจแข็งแรง ปี ๕
๕	รพ.สต.นาบัว	โครงการซ่อมแซมและปรับปรุงห้องน้ำผู้รับบริการ โครงการซ่อมแซมและปรับปรุงห้องคลีเนียและเวชภัณฑ์ที่มีไข้ยา
๖	รพ.สต.บ้านนาบัว	โครงการสร้างโรงจอดรถประชาชนผู้มารับบริการ รพ.สต.บ้านนาบัว
๗	รพ.สต.ไพล	จัดซื้อครุภัณฑ์สำนักงาน
๘	รพ.สต.ประทัดบุ	โครงการปรับปรุงห้องประชุม
๙	รพ.สต.เชื้อเพลิง	โครงการต่อเติมที่พักผู้ป่วยและประชาชนทั่วไปที่มาใช้บริการ รพ.สต.เชื้อเพลิง

มติที่ประชุม รับทราบและผู้เสนอโครงการนำเสนอโครงการต่างๆครบทุกคน เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

วาระที่ ๕ เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

๕.๑ พิจารณานุมัติโครงการภายใต้งบประมาณกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี ๒๕๖๗

เลขานุการ สอบถามการพิจารณานุมัติงบประมาณจาก ผู้มีสิทธิอนุมัติโครงการภายใต้งบประมาณ
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี ๒๕๖๗ ผู้อนุมัติทุกท่าน มีมติเอกฉันท์ในการอนุมัติโครงการทั้งหมด และขอแจ้ง
งบประมาณที่ได้รับอนุมัติดังต่อไปนี้

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
 ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๙ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
 และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๑๑ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
 ณ หจก.โรงงานโม่บดหินย้งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

ลำดับ	หมู่บ้าน	โครงการ/รายละเอียด	33639/16347	33640/16348	33649/16553
1	ผู้ถือประธานบัตร	งานเหมืองแร่พลอคภัยห้วยไซประชาชน ปี 2568	40,000.00	40,000.00	40,000.00
2	ผู้ถือประธานบัตร	เบี้ยเลี้ยงประชุมมวลชนสัมพันธ์	30,000.00	30,000.00	30,000.00
3	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการถนนปลอดภัยไร่ลพิน	60,000.00	60,000.00	60,000.00
4	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการสืบสานประเพณี กฐินสามัคคี (วัดป่าโคกลาว)	50,000.00	-	-
5	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการเรียนดีมีทุน	-	30,000.00	-
6	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการมวลชนสัมพันธ์ สานสัมพันธ์ชุมชน	50,000.00	50,000.00	10,000.00
7	ผู้ถือประธานบัตร	ปันยัมสดโฮ ภายใจแฉ่งแรง ปี 5	-	60,000.00	50,000.00
8	ผู้ถือประธานบัตร	โครงการดี มีรางวัล	-	35,000.00	-
8	บ.ละหุ่ง	โครงการติดตั้งหอกระจายข่าวและเสียงตามสาย หมู่บ้าน	20,000.00	30,000.00	-
9	บ.นาเสือก	โครงการสนับสนุนเพื่อการลงทุนประกอบอาชีพ กลุ่มค้าขาย	-	30,000.00	15,000.00
10	บ.ตรม	สร้างอาคารสถานที่เช่าร้านค้าชุมชน	-	-	20,000.00
11	บ.กะทม	โครงการจัดซื้อเครื่องคัดทำความสะอาดเมล็ดข้าวเปลือก	20,000.00	30,000.00	20,000.00
12	บ.โคกโกล	โครงการ จัดซื้อ ไล่-แก๊ส สำหรับใช้งานสาธารณะ ประโยชน์ของหมู่บ้าน	-	-	20,000.00
13	บ.หนองกระหม	โครงการติดตั้งไฟส่องสว่างระบบ โซล่าเซลล์	25,000.00	10,000.00	25,000.00
		โครงการจัดซื้อผ้าใบเดินที่และติดตั้งกระบอกทางแยก	-	40,000.00	-
		โครงการ เขวชนเล่นกีฬาต้านภัยยาเสพติด	-	44,000.00	-
14	บ.หินโคน	โครงการต่อขยายการให้น้ำยาล้างจาน	-	-	15,000.00
		โครงการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ชุดเครื่องครัว	20,000.00	-	-
15	บ.สองสะโอม	โครงการต่อขยายการให้น้ำยาล้างจาน	20,000.00	30,000.00	-
16	บ.โคกลาว	ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีเพื่อเพิ่มมูลค่า (ข้าว ดอกมะลิ 105)	20,000.00	30,000.00	10,000.00
17	บ.ตระแบก	โครงการซ่อมแซมระบบปั้มน้ำพลังงานแสงอาทิตย์	20,000.00	-	-
		โครงการส่งเสริมอาชีพทำน้ายาล้างจาน	-	15,000.00	-
		โครงการส่งเสริมอาชีพทำน้ายาปรับผ้านุ่ม	-	15,000.00	-
		โครงการส่งเสริมการทำน้ำพริก	-	-	10,000.00
18	บ.เชื้อเพลิง	โครงการส่งเสริมอาชีพทำน้ายาล้างจาน	-	-	10,000.00
		โครงการติดตั้งพัดลมศาลากลางหมู่บ้าน	-	-	10,000.00
19	บ.ขยอ	กองทุนแม่ของแผ่นดิน	-	-	10,000.00
		ช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียง ที่ยากไร้	-	-	2,000.00
		ช่วยเหลือเด็กนักเรียนที่เรียนดีแต่ยากไร้	-	-	2,000.00
		พัฒนาชุมชนให้มีสภาพแวดล้อมที่ดี	-	-	6,000.00
20	บ้านพนม	สูบน้ำประปาด้วยระบบ โซล่าเซลล์	20,000.00	30,000.00	10,000.00
21	โรงเรียนบ้านพนม	จัดหาครุภัณฑ์เพื่อชดเชยอัตราที่ขาดแคลน ปี 2567	20,000.00	20,000.00	10,000.00
22	โรงเรียนบ้านสองสะโอม	ECO SCHOOL รักทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	20,000.00	-	-
		สอนเสริมเติมพลังการสอบเพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ ปี 2567	-	30,000.00	-
23	โรงเรียนบ้านกะทม	ปุ๋ยกระเบื้องลานกิจกรรมบริเวณหอประชุม	20,000.00	35,000.00	15,000.00
24	วัดป่าโคกลาว	โครงการบูรณะศาลาเอนกประสงค์วัดป่าโคกลาว	20,000.00	30,000.00	10,000.00
25	วัดพนม	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมห้องน้ำวัดพนมศิลาราม	20,000.00	30,000.00	10,000.00
26	วัดกระหมวนราม	สร้างศาลาเอนกประสงค์	20,000.00	30,000.00	15,000.00
27	วัดป่าพนมกรอล	ทำบันไดลงสระน้ำ	-	-	20,000.00
28	วัดป่าหมอกระเพ	ทำศาลาการเปรียญ	-	-	20,000.00

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗ ,ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๑๑ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
ณ หจก.โรงงานโมบดหินย่งลั้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

มติที่ประชุม อนุมัติโครงการทุกโครงการด้วยมติเอกฉันท์

๕.๒ พิจารณานุมัติโครงการภายใต้งบประมาณกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ปี ๒๕๖๗

เลขานุการ สอบถามการพิจารณานุมัติงบประมาณจาก ผู้มีสิทธิอนุมัติโครงการภายใต้งบประมาณ
กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ ปี ๒๕๖๗ ผู้อนุมัติทุกท่าน มีมติเอกฉันท์ในการอนุมัติโครงการทั้งหมด และขอแจ้งงบประมาณที่ได้รับ
อนุมัติ ดังต่อไปนี้

ลำดับ	หมู่บ้าน	โครงการ/รายละเอียด	33639/16347	33640/16348	33649/16553
1	ผู้ถือประธานบัตร	งานเหมืองแร่ปลอดภัยห้วยไขประชาชน ปี 2568	40,000.00	40,000.00	40,000.00
2	ผู้ถือประธานบัตร	เบี้ยเลี้ยงประชุมมวลชนสัมพันธ์	30,000.00	30,000.00	30,000.00
3	ผู้ถือประธานบัตร	EXRAY ปี 2566	40,000.00	40,000.00	40,000.00
4	ผู้ถือประธานบัตร	ปืนอัดลม ๕ คายใจแข็งแรง ปี 5	50,000.00	60,000.00	-
5	รพ.สต.นาบัว	โครงการซ่อมแซมและปรับปรุงห้องน้ำผู้รับบริการ	25,000.00	10,500.00	10,000.00
		โครงการซ่อมแซมและปรับปรุงห้องคลีนิคและ เวชภัณฑ์ที่มีใช้ยา	-	44,500.00	-
6	รพ.สต.บ้านนาบัว	โครงการสร้างโรงจอดรถประชาชนผู้มารับ บริการ รพ.สต.บ้านนาบัว	15,000.00	45,000.00	10,000.00
7	รพ.สต.ไพล	จัดซื้อครุภัณฑ์สำนักงาน	25,000.00	55,000.00	10,000.00
8	รพ.สต.ประดักนุ	โครงการปรับปรุงห้องประชุม	15,000.00	45,000.00	5,000.00
9	รพ.สต.เชื้อเพลิง	โครงการต่อเติมที่พักผู้ป่วยและประชาชน ทั่วไปที่มารับบริการ รพ.สต.เชื้อเพลิง	-	-	50,000.00

มติที่ประชุม อนุมัติโครงการทุกโครงการด้วยมติเอกฉันท์

วาระที่๖. เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)

๖.๑ แจ้งกำหนดการรับเงินโครงการต่างๆ ประจำปี ๒๕๖๗

วันที่ ๒๓ เดือน กรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ น. ณ หจก. โรงงานโมบดหินย่งลั้ง สุรินทร์ เตรียมบัตร
ประชาชนผู้รับเงิน และบัตรพยานที่อยู่ในหน่วยงาน/ชุมชนของตนเอง มาลงชื่อพยานรับทราบการรับเงินด้วย หน่วยงาน/
ชุมชน ละ ๓ ท่าน

มติที่ประชุม รับทราบ

รายงานการประชุม การประชุมมวลชนสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
ประธานบัตร ๓๓๖๓๙/๑๖๓๔๗, ประธานบัตรที่ ๓๓๖๔๐/๑๖๓๔๘
และประธานบัตรเลขที่ ๓๓๖๔๙/๑๖๕๕๓

เมื่อวันที่ ๑๑ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
ณ หจก.โรงงานไม้บดหินย่งล้ง สุรินทร์ ๑๑๑/๒ หมู่ที่๑๕ ต.นาบัว อ.เมือง จ.สุรินทร์

๖.๒ แจ้งกำหนดการเก็บภาพถ่ายโครงการต่างๆ ประจำปี ๒๕๖๗

ทุก รพ.สต. วัด โรงเรียน และหมู่บ้าน จะต้องดำเนินโครงการให้แล้วเสร็จ ภายในวันที่ ๑๕ เดือน
พฤศจิกายน ๒๕๖๗ และสร้างอัลบั้มภาพดำเนินโครงการไว้ในไลน์กลุ่ม โดยให้ถ่ายภาพก่อนดำเนินโครงการ ขณะดำเนิน
โครงการ และดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๓ การจัดกิจกรรมปลูกต้นไม้ บริเวณพื้นที่ประธานบัตร

ขอเรียนเชิญคณะกรรมการทุกท่านร่วมกิจกรรมด้วย ซึ่งจะมีการเลี้ยงอาหารกลางวัน ให้กับผู้มาร่วมกิจกรรม
ด้วย เบื้องต้น คาดว่าจะปลูกต้นไม้ช่วงต้นเดือนสิงหาคม ๒๕๖๗ โดยในวันงานจะมีผู้ร่วมงานดังนี้ เจ้าหน้าที่จาก
อุตสาหกรรมจังหวัดสุรินทร์ คณะผู้ตรวจราชการกระทรวงอุตสาหกรรม ประชาชน หมู่ที่๑๕ คณะกรรมการมวลชน
สัมพันธ์ของโครงการ โรงเรียนบ้านพนม โรงเรียนบ้านสองสะโกม โรงเรียนบ้านกะทม ทั้งนี้ผู้จัดงาน จะมีหนังสือเชิญ
ไปอีกครั้งหนึ่ง

มติที่ประชุม รับทราบ

สอบถามว่ามีผู้เข้าร่วมประชุมสอบถามข้อมูลใดเพิ่มเติมอีกหรือไม่

ในฐานะสื่อมวลชนในพื้นที่และเป็นคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์มานานแล้ว ขอชื่นชมการ
ดำเนินงานของคณะกรรมการทุกท่านที่ผ่านมาที่ดำเนินโครงการสำเร็จมาอย่างดีหลายๆโครงการ อย่างในปี ๒๕๖๗ ที่จะมีการ
จัดประกวดโครงการดีมีรางวัล ถือเป็นสิ่งที่ดีมาก นอกจากจะเป็นการตรวจสอบว่าโครงการสัมฤทธิ์ผลหรือไม่ ก็ยังเป็นการ
สร้างกำลังใจให้กับผู้ดำเนินโครงการดี และเห็นด้วยอย่างยิ่งกับโครงการสร้างอาชีพ ที่จะทำให้ชุมชนมีรายได้ ยกตัวอย่างเช่น
อาชีพค้าขาย ที่ก่อกู้ยืมเงินนอกระบบ อยากให้ผู้นำลองพิจารณาว่าเราจะมีแนวทางนำเงินไปช่วยเหลือให้ชาวบ้านเข้าถึง
เงินทุนแบบนี้ได้หรือไม่ และขอชื่นชม โดยเฉพาะในเรื่องให้ความสำคัญกับการศึกษา ท่านให้การ
สนับสนุนในการให้ทุนทรัพย์สนับสนุนทางการศึกษาอยู่เป็นประจำ

กล่าวขอบคุณ คณะกรรมการทุกท่านและขอให้โครงการในปี ๒๕๖๗ สัมฤทธิ์ผลทุก
โครงการ และขอให้ทุกท่านเดินทางกลับโดยปลอดภัยทุกท่าน

เลิกประชุมเวลา ๑๗.๐๐ น.

ผู้จัดรายงานการประชุม

ผู้ตรวจรายงานการประชุม