



เอกสารแนบ 6

หนังสือส่งรายงานฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ปี 2566
แบบรายงาน พร.233



P.T.K Mining Company Limited

13 ธันวาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง ของโครงการเหมืองแร่ ชนิดแร่เหล็ก ประทานบัตร
ที่ 27164/15740 ของ บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2 อุดรธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง จำนวน 1 เล่ม

ด้วย บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 27164/15740 ทำเหมืองแร่เหล็ก ที่ตั้งที่
ตำบลบุษุม อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้
รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2567 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด
จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



(นายชิตติยา ไชยเอีย)

กรรมการผู้จัดการ

รายงานรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง นำส่งยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ดังนี้

1. อุตสาหกรรมจังหวัดเลย จำนวน 1 ชุด
2. อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ จำนวน 1 ชุด

Branch 1:



P.T.K Mining Company Limited

13 ธันวาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง ของโครงการเหมืองแร่ ชนิดแร่เหล็ก ประทานบัตร
ที่ 27164/15740 ของ บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดเลย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง จำนวน 1 เล่ม

ด้วย บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 27164/15740 ทำเหมืองแร่เหล็ก หองที่
ตำบลนุช อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้
รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2567 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด
จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาติชาย ไชยเอีย)
กรรมการผู้จัดการ

รายงานรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง นำส่งยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ดังนี้

1. ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2 อุดรธานี จำนวน 3 ชุด
2. อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ จำนวน 1 ชุด

www.ptkmining.com

Branch 1:

139 Moo 11 Tambon Nadindam,
Amphoe Mueang Loei, Loei 42000, Thailand
Tel: + 6685 646 4768 E-Mail : pongpod.sod@gmail.com



P.T.K Mining Company Limited

13 ธันวาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง ของโครงการเหมืองแร่ ชนิดแร่เหล็ก ประทานบัตร
ที่ 27164/15740 ของ บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง จำนวน 1 เล่ม

ด้วย บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 27164/15740 ทำเหมืองแร่เหล็ก ที่ตั้ง
ตำบลบุษม อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้
รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2567 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด
จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาติชาย ไชยเอีย)
กรรมการผู้จัดการ

รายงานรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง นำส่งยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ดังนี้

1. อุตสาหกรรมจังหวัดเลย จำนวน 1 เล่ม
2. ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2 อุดรธานี จำนวน 1 เล่ม

www.ptkmining.com

Branch 1:

139 Moo 11 Tambon Nadindam,
Amphoe Mueang Loei, Loei 42000, Thailand
Tel: + 6685 646 4768 E-Mail : pongpod.sod@gmail.com



พร.๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้งที่...../วันที่ 9 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท พีทีเค โมนิ่ง จำกัด.....
หมายเลขประทานบัตร.....27164/15740.....หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม.....
ที่ตั้ง ตำบล.....นุสม.....อำเภอ.....เชียงคาน.....จังหวัด.....เลย.....
ชนิดแร่.....เหล็ก.....วิธีการทำเหมือง.....หวน.....
อายุประทานบัตร.....20.....ปี เริ่มตั้งแต่ 12 กันยายน 2549 วันสิ้นอายุ.....11 กันยายน 2569
☐ มีกรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส.3ก., นส.3 ฯลฯ)ไร่
☒ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวนฯ)พื้นที่.....85-0-12 ไร่
☐ อื่น ๆ (ระบุ)ไร่

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ☒ เปิดการทำเหมือง ☐ หยุดการทำเหมือง
พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและประกอบกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน 85-0-12 ไร่
จำนวนหน้าเหมือง.....1.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ)ประมาณ 41-2-2 ไร่
พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....4.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ)ประมาณ 15-3-79 ไร่
พื้นที่โรงแต่งแร่ / สำนักงาน / บ้านพัก ฯลฯ รวมประมาณ 43 ไร่
จำนวนขุมเหมืองที่ไม่ได้ใช้ทำเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....ไร่ ลึก.....เมตร
พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....-.....ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....5 ไร่

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนฟื้นฟูพื้นที่ในการภาพรวมซึ่ง
สอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง โดยเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยน
รูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

- ☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ / ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์
☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ☐ ปลุกสร้างสวนป่า
☐ อื่น ๆ (ระบุ)

4. ผลการดำเนินงานในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพ
การทำเหมืองและภาพถ่ายการดำเนินงาน)

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....8.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย).....ปัจจุบันทางโครงการได้
ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้วบางส่วนซึ่งทางโครงการมีการทำเหมืองอย่างต่อเนื่อง.....ส่วน
หน้าเหมืองปัจจุบันมีการเปิดหน้าเหมืองให้เป็นในลักษณะขั้นบันได.....โดยความสูงของขั้นบันไดแต่ละขั้นไม่
เกิน 10 เมตร และความกว้างไม่น้อยกว่า 10 เมตร รวมทั้งทางโครงการได้มีการควบคุมความลาดเอียงรวม
ของหน้าเหมืองไม่เกิน 60 องศา

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่กองเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....5.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย).....ทางโครงการได้นำเปลือกดิน
และเศษหินเก็บกองไว้ที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน โดยทางโครงการได้จัดทำคันดินไว้โดยรอบสถานที่
จัดตั้งสถานที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน โดยได้ทำการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส หญ้าแฝก และปลูกกล้วยเพื่อ
เป็นการปรับปรุงดินหลังจากที่กล้วยได้หมดอายุทางโครงการได้ทำการปลูกต้นไม้เพิ่มเติม โดยได้ปลูกต้นไม้
ยูคาลิปตัส และหญ้าแฝกต่อไป

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่ชุมชนเหมืองที่ไม่ใช่การทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....3.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย).....ปัจจุบันทางโครงการได้มีการ
ปรับเสถียรภาพของพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได ให้มีความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร
ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการ.....ควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวม
ไม่เกิน 60 องศา เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการทำงาน และได้ปลูกต้นไม้ ยูคาลิปตัส ตามแนวขอบเขตบ่อ
เหมือง ด้านบนและทำการบำรุงรักษาต้นไม้ให้มีการเจริญเติบโตอยู่เสมอ

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่

เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและ
บ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด(กxยxล).....20.....เมตร

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย).....โครงการได้มีการปรับเสถียรภาพ
ของพื้นที่โครงการ.....เพื่อให้เกิดความปลอดภัย.....รวมทั้งได้มีการปรับปรุงสภาพของคูระบายน้ำและบ่อดัก
ตะกอนให้สามารถรับน้ำไหลผ่านบริเวณพื้นที่โครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ.....ปรับปรุงพื้นที่บริเวณหน้า
เหมืองในลักษณะขั้นบันได ให้มีความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า
10 เมตร และมีการควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา ได้ปรับปรุงชุดร่องระบาย
น้ำรอบพื้นที่โครงการและจัดทำคันทำนบดินและคูระบายน้ำเพื่อให้ขื่อน้ำได้ให้ทำการเกษตร.....ทางโครงการได้
จัดสร้างบ่อดักตะกอนไว้อย่างเพียงพอเพื่อรองรับน้ำจากกระบวนการแต่งแร่.....และจัดให้มีเครื่องสูบน้ำไว้ให้
สามารถสูบน้ำขึ้นจากบ่อเหมืองเพื่อใช้ในการทำเหมืองได้เสมอ

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทุนบัตร รวมเนื้อที่..... 30ไร่
วิธีดำเนินการ...โครงการได้ทำการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส กล้วย มะม่วง ส้ม และทางโครงการได้ปรับพื้นที่แนว
คันดินโดยรอบแนวเขตประทุนบัตรได้ทำการฟื้นฟู โดย ปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส กล้วยแพก... สามารถทำให้เป็น
พื้นที่กันชน (Buffer Zone) และทางโครงการได้ทำการบำรุงรักษาต้นไม้และทำการปลูกเสริมหากมีต้นไม้
ตายลง.....
- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่ เนื้อที่..... 0.5ไร่
วิธีดำเนินการ...ทางโครงการได้ดำเนินการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส กล้วย... ตามแนวคันดินบริเวณโรงแต่งแร่
ขนทางขนส่ง.....
- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/ บ้านพัก เนื้อที่..... 0.5ไร่
วิธีดำเนินการ...ทางโครงการบำรุงรักษาและปลูกต้นไม้โดยรอบสำนักงาน และบ้านพัก เช่น ต้นสน
ยูคาลิปตัส เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์โดยรอบสำนักงาน.....
- รวมพื้นที่ที่ได้รับการฟื้นฟูสภาพพื้นที่แล้ว..... 27.5ไร่
รวมจำนวนต้นไม้ที่ปลูก..... โดยประมาณ..... 2,000ต้น
งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ..... 935,000บาท

5. แผนการดำเนินงานในช่วง 1 ปีข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 1 ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการ)

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง
จำนวน..... 1แห่ง เนื้อที่..... 10ไร่
วิธีดำเนินการ...มีการปรับสภาพของพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได ให้มี
ความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการควบคุมความ
ลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา และทำคันดินตามแนวบ่อเหมืองเพื่อให้สามารถดำเนินการ
ปลูกต้นไม้ เช่น ต้นยูคาลิปตัส ต้นสน และไม้โตเร็วอื่น ๆ
- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่กองเปลือกดินและเศษหิน
จำนวน..... 1แห่ง เนื้อที่..... 5ไร่
วิธีดำเนินการ...มีการปรับสภาพของพื้นที่บริเวณกองเปลือกดินและเศษหิน โดยทางโครงการ
จะนำเปลือกดินถมกลับเพื่อให้สามารถดำเนินการปลูกต้นไม้ เช่น ยูคาลิปตัส กล้วยแพก กล้วย มะม่วง และไม้
โตเร็ว ตามแนวคันดินโดยรอบพื้นที่กองเปลือกดินและเศษหิน.....
- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่ชุมชนเหมืองที่ไม่ใช่การทำเหมืองแล้ว
จำนวน..... 1แห่ง ขนาด (กxข)..... 30เมตร
วิธีดำเนินการ...ทางโครงการมีแผนงานปรับสภาพของพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได
ให้มีความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการควบคุม
ความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา และดำเนินการปลูกต้นไม้โตเร็ว เช่น ยูคาลิปตัส และ
ไม้ท้องถิ่น ต่อไป.....

☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่
เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและ
ปอดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน 1 แห่ง ขนาด(กxยxล) 30 เมตร

วิธีดำเนินการ ทางโครงการมีแผนงานปรับเสถียรภาพของพื้นที่เก็บกองเปลือกดินและ
เศษหิน โดยการปลูกพืชคลุมดิน เช่น หญ้าแฝก กล้วย ปลูกยูคาลิปตัส และให้ต้นไม้เกิดเองตามธรรมชาติ

☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทุนบัตร รวมเนื้อที่ 2 ไร่

วิธีดำเนินการ โครงการได้ทำการปลูกต้นไม้ยูคาลิป กล้วย สน มะม่วง และให้ต้นไม้เกิดขึ้นเองตาม
ธรรมชาติ บริเวณพื้นที่โครงการและพื้นที่ โดยรอบตามแนวเขตประทุนบัตร เพื่อเป็นพื้นที่กันชน (Buffer
Zone) ต่อไป

☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่ เนื้อที่ 2 ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้ดำเนินการปลูกต้นไม้ยูคาลิป สน กล้วย มะม่วง และหญ้าแฝก
เพื่อให้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone)

☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณสำนักงาน/ บ้านพัก เนื้อที่ 2 ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้ปลูกต้นไม้โดยรอบสำนักงาน และบ้านพัก เช่น ต้นสน กล้วย มะม่วง
หญ้าแฝก ยูคาลิปตัส และได้รักษาสภาพป่าไม้เดิมโดยรอบของสำนักงานและบ้านพักให้อยู่ในสภาพเดิมเพื่อให้
เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone)

☒ บ่อเก็บกักกากแร่ เนื้อที่ 2 ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้ปลูกต้นไม้รอบบ่อเก็บกากแร่ เช่น ยูคาลิปตัส สน ประติพัทธ์
และต้นไม้เกิดเองตามธรรมชาติ

5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน 340,000 บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว 34,000 บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการ
เหมืองแร่และหรือส่วนราชการอื่นๆ

วิธีการดำเนินการ ทางโครงการได้ดำเนินการตามแผนพื้นที่เหมืองแร่ที่ผ่านมา ไม่มี
ปัญหาในการดำเนินกิจกรรมแต่อย่างใด และได้ทำการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ว่างของโครงการ โดยได้ปลูกต้นยู
คาลิปตัส ตามคันดินเพื่อและปลูกหญ้าแฝกเพื่อยึดเกาะคันดิน ทางโครงการได้จัดให้มีพนักงานได้ทำการ
ดูแลรักษาต้นไม้ให้เจริญเติบโตอยู่เสมอ

(ลงชื่อ) ผู้จัดการรายงาน

(นายพงศ์พจน์ ทองโสด)

ผู้จัดการรัฐกิจและชุมชนสัมพันธ์

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ



(นายชัชติยา ไชยเฉีย)

กรรมการผู้จัดการ

ผู้ถือประทุนบัตร