



P.T.K Mining Company Limited สำเนา

22 ธันวาคม 2566

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

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2 อุตรธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง จำนวน 3 เล่ม

ด้วย บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 27164/15740 ทำเหมืองแร่เหล็ก ที่ตำบลชุม อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้ รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2566 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



ขอแสดงความนับถือ

Chittaya Chaiyachai

(นายชิตติยา ไชยเอื้อ)

กรรมการผู้จัดการ

รายงานรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง นำส่งยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ดังนี้

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



P.T.K Mining Company Limited

สำเนา

22 ธันวาคม 2566

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
ตำบลบุษม อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้
รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2565 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด
จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



ขอแสดงความนับถือ

Chaitanya Chuen

(นายชาติติยา ไชยเอื้อ)

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

สำเนา

22 ธันวาคม 2566

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

เรียน อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง จำนวน 1 เล่ม

ด้วย บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 27164/15740 ทำเหมืองแร่เหล็ก ท้องที่
ตำบลบุษย อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง
โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้
รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2566 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด
จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



ขอแสดงความนับถือ

Chaiting Chiam

(นายชัตติยา ไชยเอื้อ)

กรรมการผู้จัดการ

รายงานรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง นำส่งยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ดังนี้

1. อุตสาหกรรมจังหวัดเลย จำนวน 1 เล่ม
2. ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2 อุดรธานี จำนวน 3 เล่ม

Branch 1:



พร.๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้งที่...../วันที่ 9 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด.....
หมายเลขประทานบัตร.....27164/15740.....หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม.....
ที่ตั้ง ตำบล.....บูนม.....อำเภอ.....เชียงดาว.....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).....ไร
☒ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวนฯ).....พื้นที่ 85-0-12 ไร่
☐ อื่น ๆ (ระบุ).....ไร

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 รวม.....ประมาณ 43 ไร่
จำนวนชุมชนเหมืองที่ไม่ได้ใช้ทำเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....ไร่ ลึก.....เมตร
พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....-.....ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....5.....ไร่

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนฟื้นฟูพื้นที่ในการภาพรวมซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง โดยเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

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

4. ผลการดำเนินงานในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพ การทำเหมืองและภาพถ่ายการดำเนินงาน)

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....5.....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 และเศษหินเก็บกอง ไว้ที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....โดยทางโครงการได้จัดทำคันดินไว้โดยรอบสถานที่ จัดตั้งสถานที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน โดยได้ทำการปลูกต้นยูคาลิปตัส หญ้าแฝก และปลูกกล้วยเพื่อ เป็นการปรับปรุงดินหลังจากที่กล้วยได้หมดอายุทางโครงการได้ทำการปลูกต้นไม้เพิ่มเติม.....โดยได้ปลูกต้นยู คาลิปตัส และหญ้าแฝกต่อไป

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่ชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้การทำเหมืองแล้ว

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

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

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่

เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคุระบายน้ำและ บ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด(กxยxล).....10.....เมตร

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย).....โครงการได้มีการปรับเสถียรภาพ ของพื้นที่โครงการ.....เพื่อให้เกิดความปลอดภัย.....รวมทั้งได้มีการปรับปรุงสภาพของคุระบายน้ำและบ่อดัก ตะกอนให้สามารถรับน้ำไหลผ่านบริเวณพื้นที่โครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ.....ปรับปรุงพื้นที่บริเวณหน้า เหมืองในลักษณะขั้นบันได.....ให้มีความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา ได้ปรับปรุงชุดร่องระบาย น้ำรอบพื้นที่โครงการและจัดทำคันทำนบแหล่งน้ำเพื่อให้ชาวบ้านได้ใช้ทำการเกษตร.....ทางโครงการได้ จัดสร้างบ่อดักตะกอนไว้เพียงพอเพื่อรองรับน้ำจากกระแสนการแต่งแร่.....และจัดให้มีเครื่องสูบน้ำไว้ให้ สามารถสูบน้ำขึ้นจากบ่อเหมืองเพื่อให้สามารถทำเหมืองได้เสมอ.....

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประจวบคีรีขันธ์ รวมเนื้อที่.....10.....ไร่

วิธีดำเนินการ...โครงการได้ทำการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส กล้วย มะม่วง สุน และทางโครงการได้ปรับพื้นที่แนวคันดินโดยรอบแนวเขตประจวบคีรีขันธ์ได้ทำการฟื้นฟู โดย ปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส หญ้าแฝก.....สามารถทำให้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone) และทางโครงการได้ทำการบำรุงรักษาต้นไม้และทำการปลูกเสริมหากมีต้นไม้ได้ตายลง.....

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่ เนื้อที่.....0.5.....ไร่

วิธีดำเนินการ...ทางโครงการได้ดำเนินการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส กล้วย ตามแนวคันดินบริเวณโรงแต่งแร่ขนทางขนส่ง.....

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/ บ้านพัก เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีดำเนินการ...ทางโครงการบำรุงรักษาและปลูกต้นไม้โดยรอบสำนักงาน และบ้านพัก เช่น ต้นสน ยูคาลิปตัส เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์โดยรอบสำนักงาน.....

รวมพื้นที่ที่ได้รับการฟื้นฟูสภาพพื้นที่แล้ว.....19.5.....ไร่

รวมจำนวนต้นไม้ที่ปลูก.....โดยประมาณ.....2,000.....ต้น

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ.....100,000.....บาท

5. แผนการดำเนินงานในช่วง 1 ปีข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 1 ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการ)

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....2.....ไร่

วิธีดำเนินการ...มีการปรับเสถียรภาพของพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได ให้มีความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา และทำคันดินตามแนวบ่อเหมืองเพื่อให้สามารถดำเนินการปลูกต้นไม้ เช่น ต้นยูคาลิปตัส ต้นสน และไม้โตเร็วอื่น ๆ

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่กองเปลือกดินและเศษหิน

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

วิธีดำเนินการ...มีการปรับสภาพของพื้นที่บริเวณกองเปลือกดินและเศษหิน โดยทางโครงการจะนำเปลือกดินกลับเพื่อให้สามารถดำเนินการปลูกต้นไม้ เช่น ยูคาลิปตัส หญ้าแฝก กล้วย มะม่วง และไม้โตเร็ว ตามแนวคันดินโดยรอบพื้นที่กองเปลือกดินและเศษหิน.....

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่ชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้การทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด (กxยxส).....30.....เมตร

วิธีดำเนินการ...ทางโครงการมีแผนงานปรับเสถียรภาพของพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได ให้มีความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา และดำเนินการปลูกต้นไม้โตเร็ว เช่น ยูคาลิปตัส และไม้ท้องถิ่น ต่อไป.....

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่
เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและ
บ่อตกตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด(กxยxล).....30.....เมตร

วิธีดำเนินการ ทางโครงการมีแผนงานปรับเสถียรภาพของพื้นที่เก็บกองเปลือกดินและ
เศษหิน โดยการปลูกพืชคลุมดิน เช่น หญ้าแฝก ถั่วเขียว ปลูกยูคาลิปตัส และให้ต้นไม้เกิดเองตามธรรมชาติ.....

☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....2.....ไร่

วิธีดำเนินการ โครงการได้ทำการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส ถั่วเขียว สน มะม่วง และให้ต้นไม้เกิดขึ้นเองตาม
ธรรมชาติ บริเวณพื้นที่โครงการและพื้นที่.....โดยรอบตามแนวเขตประทานบัตร เพื่อเป็นพื้นที่กันชน (Buffer
Zone.) ต่อไป.....

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่ เนื้อที่.....0.5.....ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้ดำเนินการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส สน ถั่วเขียว มะม่วง และหญ้าแฝก
เพื่อให้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone).....

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/ บ้านพัก เนื้อที่.....2.....ไร่

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

☒ บ่อเก็บกักกากแร่ เนื้อที่.....2.5.....ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้ปลูกต้นไม้รอบบ่อเก็บกากแร่ เช่น ยูคาลิปตัส สน ประติพัทธ์
และต้นไม้เกิดเองตามธรรมชาติ.....

5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....100,000.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....34,000.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการ
เหมืองแร่และหรือส่วนราชการอื่นๆ.....

วิธีการดำเนินการ.....ทางโครงการได้ดำเนินการตามแผนฟื้นฟูพื้นที่เหมืองแร่ที่ผ่านมา.....ไม่มี
ปัญหาในการดำเนินกิจกรรมแต่อย่างใด และได้ทำการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ว่างของโครงการ โดยได้ปลูกต้นไม้
ยูคาลิปตัส ควบคุมคันดินเพื่อและปลูกหญ้าแฝกเพื่อยึดเกาะคันดิน ทางโครงการได้จัดให้มีพนักงานได้ทำการ
ดูแลรักษาต้นไม้ให้เจริญเติบโตอยู่เสมอ.....

(ลงชื่อ).....ผู้จัดทำรายงาน

(นายพงศ์พันธ์ ทองโสธ)

ผู้จัดการธุรกิจและชุมชนสัมพันธ์

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ



(นายชาติติยา ไชยเอื้อ)

ผู้ถือประทานบัตร