

เอกสารแนบ 6

หนังสือส่งรายงานฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ปี 2568
แบบรายงาน พร.233



P.T.K Mining Company Limited

สำเนา

29 ธันวาคม 2568

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

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต 2 อุตรธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง จำนวน 1 เล่ม

ด้วย บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 27164/15740 ทำเหมืองแร่เหล็ก หองที่
ตำบลบุษุม อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง
โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้
รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2568 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด
จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



ขอแสดงความนับถือ

(นายชัชตยา ไชยเอีย)

กรรมการผู้จัดการ

รายงานรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง นำส่งยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ดังนี้

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



P.T.K Mining Company Limited

สำเนา

29 ธันวาคม 2568

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

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดเลย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง จำนวน 1 เล่ม

ด้วย บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ 27164/15740 ทำเหมืองแร่เหล็ก หอ้งที่
ตำบลบุษม อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง
โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้
รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2568 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด
จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



ขอแสดงความนับถือ

(นายชัตติยา ไชยเอื้อ)

กรรมการผู้จัดการ

รายงานรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง นำส่งยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ดังนี้

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



P.T.K Mining Company Limited

ลำปาง

29 ธันวาคม 2568

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 หอ้งที่
ตำบลบุษม อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย ได้ดำเนินการจัดทำรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
โดยบริษัทฯ ได้จัดเก็บข้อมูลและติดตามการดำเนินงานโครงการที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โดยกำหนดให้
รายงานแผนและผลการดำเนินงานปีละ 1 ครั้ง บัดนี้บริษัทฯ ได้จัดทำรายงานประจำปี 2568 เสร็จสิ้นแล้ว เพื่อให้เป็นไปตาม
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม บริษัท พี.ที.เค. ไมนิ่ง จำกัด
จึงขอส่งรายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป



ขอแสดงความนับถือ

Chaiyaporn Chaiyaporn

(นายชาติดิยา ไชยเอื้อ)

กรรมการผู้จัดการ

รายงานรายงานแผนและผลการดำเนินการด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง นำส่งยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ดังนี้

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



พ.ร.๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมือง

เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้งที่...../วันที่ 16 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2568

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัท พี.ที.เค.ไมนิ่ง จำกัด.....

หมายเลขประทานบัตร 27164/15740.....หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม.....

ที่ตั้ง ตำบล บุสม อำเภอยะเยี่ยงقان จังหวัด เลย.....

ชนิดแร่ เหล็ก.....วิธีการทำเหมือง ทambang.....

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 รวม ประมาณ 43 ไร่

จำนวนขุมเหมืองที่ไม่ได้ใช้ทำเหมืองแล้ว.....แห่ง ขนาด.....ไร่ ลึก.....เมตร

พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว 5 ไร่

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนฟื้นฟูพื้นที่ในการภาพรวมซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง โดยเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ / ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ☐ ปลุกสร้างสวนป่า

☐ 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 2 ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง ความปลอดภัย) ปัจจุบันทางโครงการได้มีการ
ปรับเสถียรภาพของพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองในลักษณะขั้นบันได ให้ความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร
ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการ ควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวม
ไม่เกิน 60 องศา เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการทำงาน และได้ปลูกต้น 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 ให้ความสูงของขั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของขั้นบันไดไม่น้อยกว่า
10 เมตร และมีการควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา ได้ปรับปรุงชุดร่องระบาย
น้ำรอบพื้นที่โครงการและจัดทำคันทำนบดินและคูระบายน้ำเพื่อให้ชาวบ้านได้ใช้ทำการเกษตร ทางโครงการได้
จัดสร้างบ่อดักตะกอนไว้อย่างเพียงพอเพื่อรองรับน้ำจากกระบวนการแต่งแร่ และจัดให้มีเครื่องสูบน้ำไว้ให้
สามารถสูบน้ำขึ้นจากบ่อเหมืองเพื่อให้สามารถทำเหมืองได้เสมอ

☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประจวบคีรีขันธ์ รวมเนื้อที่..... 30ไร่

วิธีดำเนินการ โครงการได้ทำการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส กล้วย มะม่วง สน และทางโครงการได้ปรับพื้นที่แนวคันดินโดยรอบแนวเขตประจวบคีรีขันธ์ได้ทำการฟื้นฟู โดย ปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส กล้วยแพกสามารถทำให้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone) และทางโครงการได้ทำการบำรุงรักษาต้นไม้และทำการปลูกเสริมหากมีต้นไม้ได้ตายลง.....

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงเต่งแร่ เนื้อที่..... 2ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้ดำเนินการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส กล้วยตามแนวคันดินบริเวณโรงเต่งแร่ขนทางขนส่ง.....

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/ บ้านพัก เนื้อที่..... 0.5ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้บำรุงรักษาและปลูกต้นไม้โดยรอบสำนักงาน และบ้านพัก เช่น ต้นสน ยูคาลิปตัส เพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์โดยรอบสำนักงาน.....

รวมพื้นที่ที่ได้รับการฟื้นฟูสภาพพื้นที่แล้ว..... 32.5ไร่

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

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ..... 1,309,000บาท

5. แผนการดำเนินงานในช่วง 1 ปีข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 1 ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการ)

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน..... 1แห่ง เนื้อที่..... 10ไร่

วิธีดำเนินการ มีการปรับสภาพของพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองในลักษณะชั้นบันได ให้มีความสูงของชั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของชั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา และทำคันดินตามแนวบ่อเหมืองเพื่อให้สามารถดำเนินการปลูกต้นไม้ เช่น ต้นยูคาลิปตัส ต้นสน และไม้โตเร็วอื่น ๆ

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่กองเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน..... 1แห่ง เนื้อที่..... 8ไร่

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

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่ชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้การทำเหมืองแล้ว

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

วิธีดำเนินการ ทางโครงการมีแผนงานปรับสภาพของพื้นที่บริเวณหน้าเหมืองในลักษณะชั้นบันได ให้มีความสูงของชั้นบันไดไม่เกิน 10 เมตร ความกว้างของชั้นบันไดไม่น้อยกว่า 10 เมตร และมีการควบคุมความลาดเอียงของหน้าเหมืองโดยรวมไม่เกิน 60 องศา และดำเนินการปลูกต้นไม้โตเร็ว เช่น ยูคาลิปตัส และไม้ท้องถิ่น ต่อไป.....

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

จำนวน 1 แห่ง ขนาด(กxยxล) 30 เมตร

วิธีดำเนินการ ทางโครงการมีแผนงานปรับเสถียรภาพของพื้นที่เก็บกองเปลือกดินและ
เศษหิน โดยการปลูกพืชคลุมดิน เช่น หญ้าแฝก ถั่วพุ่ม ปลูกยูคาลิปตัส และให้ต้นไม้เกิดเองตามธรรมชาติ

☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 2 ไร่

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

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่ เนื้อที่ 2 ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้ดำเนินการปลูกต้นไม้ยูคาลิปตัส สน ถั่วพุ่ม มะม่วง และหญ้าแฝก
เพื่อให้เป็นพื้นที่กันชน (Buffer Zone)

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/ บ้านพัก เนื้อที่ 2 ไร่

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

☒ บ่อเก็บกักกากแร่ เนื้อที่ 2 ไร่

วิธีดำเนินการ ทางโครงการได้ปลูกต้นไม้รอบบ่อเก็บกากแร่ เช่น ยูคาลิปตัส สนประติพัทธ์
และต้นไม้เกิดเองตามธรรมชาติ

5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน 476,000 บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว 35,000 บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการ
เหมืองแร่และหรือส่วนราชการอื่นๆ

วิธีการดำเนินการ ทางโครงการได้ดำเนินการตามแผนฟื้นฟูพื้นที่เหมืองแร่ที่ผ่านมา ไม่มี
ปัญหาในการดำเนินกิจกรรมแต่อย่างใด และได้ทำการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ว่างของโครงการ โดยได้ปลูกต้นไม้
ยูคาลิปตัส ตามคันดินเพื่อและปลูกหญ้าแฝกเพื่อยึดเกาะคันดิน ทางโครงการได้จัดให้มีพนักงานได้ทำการ
ดูแลรักษาต้นไม้ให้เจริญเติบโตอยู่เสมอ

(ลงชื่อ) ผู้จัดการรายงาน

(นายพงศ์พจน์ ทองโสด)

ผู้จัดการธุรกิจและชุมชนสัมพันธ์

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ



Chaiwan

ผู้ถือประทานบัตร

(ไชยเอี้ย)