

## เอกสารแนบ 5

รายงานแผนและผลการดำเนินงาน  
ด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

รายงานการปรับปรุงฟื้นฟูและแผนการฟื้นฟูพื้นที่โครงการทำเหมือง  
ประจำปี 2567

โดยการปลูกต้นไม้ หญ้า และปรับสภาพน้ำด้วยปูนขาว

ของ

บริษัท เยนเนอร์ล ไมนิ่ง แอนด์ เทรคดิง จำกัด(บริษัทแร่  
มงคล จำกัด รับช่วงการทำเหมือง)

ประทานบัตรที่ 30218/15522

# ที่ตำบลพรุพี อำเภอนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

รายงานแผนการฟื้นฟูพื้นที่โดยปลูกต้นไม้ และปรับสภาพน้ำด้วยปูนขาว

ในบริเวณเขตประธานบัตรที่ 30218/15522

เป็นการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

เสนอต่อ

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ สำนักงานนโยบาย

และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงาน วันที่ 28 มิถุนายน 2567

## 1. ข้อมูลประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตร บริษัท เยนเนอรัลไมนิ่งแอนด์เทรคดิ้ง จำกัด ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง บริษัท แร่มงคล จำกัด

หมายเลขประธานบัตร 30218/15522 หมายเลขคำขอประธานบัตรเดิม .....

ที่ตั้ง ตำบล พรุพี อำเภอ นาสาร จังหวัด สุราษฎร์ธานี

ชนิดแร่ ยิปซัม และแอนไฮไดรต์ วิธีการทำเหมือง เหมืองหาบใช้เครื่องจักร

อายุประธานบัตร 27 ปี ตั้งแต่ 14 กุมภาพันธ์ 2550 วันสิ้นอายุ 10 กรกฎาคม 2570

เนื้อที่ประธานบัตรทั้งหมด 95 ไร่ 3 งาน 38 ตารางวา

( / ) มีกรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น.....)

( ) มีรัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวนฯ)

( ) อื่นๆ

## 2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ( / ) เปิดการทำเหมือง ( ) หยุดการทำเหมือง

พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและประกอบกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน 95 ไร่ 3 งาน 38 ตารางวา

จำนวนหน้าเหมือง 1 แห่ง

ขนาด 95 ไร่ 3 งาน 38 ตารางวา

พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน .....0..... แห่ง

ขนาด .....

พื้นที่โรงแต่งแร่ / สำนักงาน / บ้านพัก ฯลฯ รวม .....2..... ไร่

จำนวนขุมเหมืองที่ไม่ใช้ทำเหมืองแล้ว .....-..... แห่ง ขนาด .....-..... ไร่ ลึก .....-..... เมตร

พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว .....95..... ไร่ พื้นที่ทำการฟื้นฟูแล้ว .....5..... ไร่

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแบบแผนผังการทำพื้นที่ในภาพรวมซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง โดยเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

( ) พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ( ) พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

( / ) พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ( ) ปลูกสร้างสวนป่า

( ) อื่นๆ ระบุ

4. ผลการดำเนินงานในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพการทำเหมือง และ  
ถ่ายภาพการดำเนินการ)

( x ) การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

( x ) การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

( x ) การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเมืองที่ไม่ได้ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

( / ) การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน  
และบริเวณอื่นๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคุระบายน้ำ และบ่อดักตะกอนเป็นต้น

จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ ทำการใส่ปูนขาวลงในบ่อดักตะกอนทั้งสองบ่อ คือ บ่อที่ 1 ในชุมชนเมือง ก่อนปล่อยลงห้วย  
ตัวน และทำการขุดลอกบ่อดักตะกอน โดยมีวิธีการดังนี้

1. เตรียมปูนขาว 200 กิโล สำหรับบ่อที่ 1 ในชุมชนเมือง
2. สูบน้ำจากในบ่อที่ 1 ให้เหลือประมาณ 1 ใน 3 ของบ่อ
3. ใช้รถขุดทำการขุดโคลน เล่น กันบ่อออก
4. เทปูนขาว 200 กิโล ลงในบ่อที่ 1

( / ) การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตประธานบัตร

จำนวน รอบเขตประธานบัตร แห่ง เนื้อที่ .....3..... ไร่

วิธีการดำเนินการ ปลูกต้นไม้ โดยปลูกกระถินเทพา ต้นสน ประดู่กิ่งอ่อน และยูคาลิปตัส บริเวณโดยรอบเขต  
ประธานบัตร โดยวิธีการดังนี้

1. ขุดหลุมตามแนวขอบประธานบัตร ขนาด 30x30 ซม. ห่างกันประมาณ 3 เมตร
2. รองก้นหลุมด้วยปุ๋ยคอก
3. นำต้นไม้ลงปลูกในหลุมที่เตรียมไว้ รดน้ำ
4. รดน้ำผสมปุ๋ยเร่งโต หลังจากนำต้นไม้ลงดิน 2 สัปดาห์

( x ) การปรับสภาพและฟื้นฟูบริเวณโรงแต่งแร่

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

( x ) การปรับสภาพและฟื้นฟูบริเวณสำนักงาน / บ้านพัก

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

รวมพื้นที่ที่ได้รับการฟื้นฟูสภาพพื้นที่แล้ว .....3..... ไร่

รวมจำนวนต้นไม้ที่ปลูก .....50..... ต้น

งบประมาณดำเนินการทั้งหมดประมาณ 3,000 บาท

5.1 แผนการดำเนินงานในช่วง 3 ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน 3 ปีข้างหน้า)

(x) การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

(x) การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

(x) การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเหมืองที่ไม่ได้ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

(/) การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองป้องกันการชะล้างตะกอนจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน

และบริเวณอื่นๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคุรระบายน้ำ และบ่อดักตะกอนเป็นต้น

จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ .....0.5..... ไร่

วิธีการดำเนินการ ทำการใส่ปูนขาวลงในบ่อดักตะกอนทั้งสองบ่อ คือ บ่อที่ 1 ในขุมเหมือง ก่อนปล่อยลงท้าย  
ด้วน ทุกๆ 6 เดือน และทำการขุดลอกบ่อดักตะกอน โดยมีวิธีการดังนี้

1. เตรียมปูนขาว 200 กิโล สำหรับบ่อที่ 1 ในขุมเหมือง
2. สูบน้ำจากในบ่อที่ 1 ให้เหลือประมาณ 1 ใน 3 ของบ่อ
3. ใช้รถขุดทำการขุดโคลน เลน ก้นบ่อออก
4. เทปูนขาว 200 กิโล ลงในบ่อที่ 1

(/) การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตประทานบัตร

จำนวน รอบเขตประทานบัตร แห่ง เนื้อที่ .....3..... ไร่

วิธีการดำเนินการ ปลูกต้นไม้ โดยปลูกกระถินเทพา (ต้นกล้าเล็ก) บริเวณโดยรวมเขตประทานบัตร ซ้อนแนว  
ต้นไม้เดิมโดยวิธีการดังนี้

1. ขุดหลุมตามแนวขอบประทานบัตร ขนาด 10x10 ซม. ห่างกันประมาณ 2 เมตร
2. รองก้นหลุมด้วยปุ๋ยคอก
3. นำต้นไม้ลงปลูกในหลุมที่เตรียมไว้ รดน้ำ
4. ดูแลอย่างสม่ำเสมอ

(x) การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองบริเวณโรงแต่งแร่

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

(x) การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองบริเวณสำนักงาน / บ้านพัก

จำนวน ..... แห่ง เนื้อที่ ..... ไร่

วิธีการดำเนินการ

5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผน 20000 บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว 20000 บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ / สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และส่วนราชการอื่นๆ  
ขอให้ช่วยสนับสนุนต้นกล้าไม้ประจำถิ่น/หรือไม่ได้เร็ว ถ้าเป็นต้นกล้าที่โตแล้วจะดีมาก ๆ เพราะทางเหมืองจะได้ไม่ต้อง  
นำมาทำการอนุบาลก่อน

(ลงชื่อ).....

(นายพิวัฒน์ ก่อประดิษฐ์)

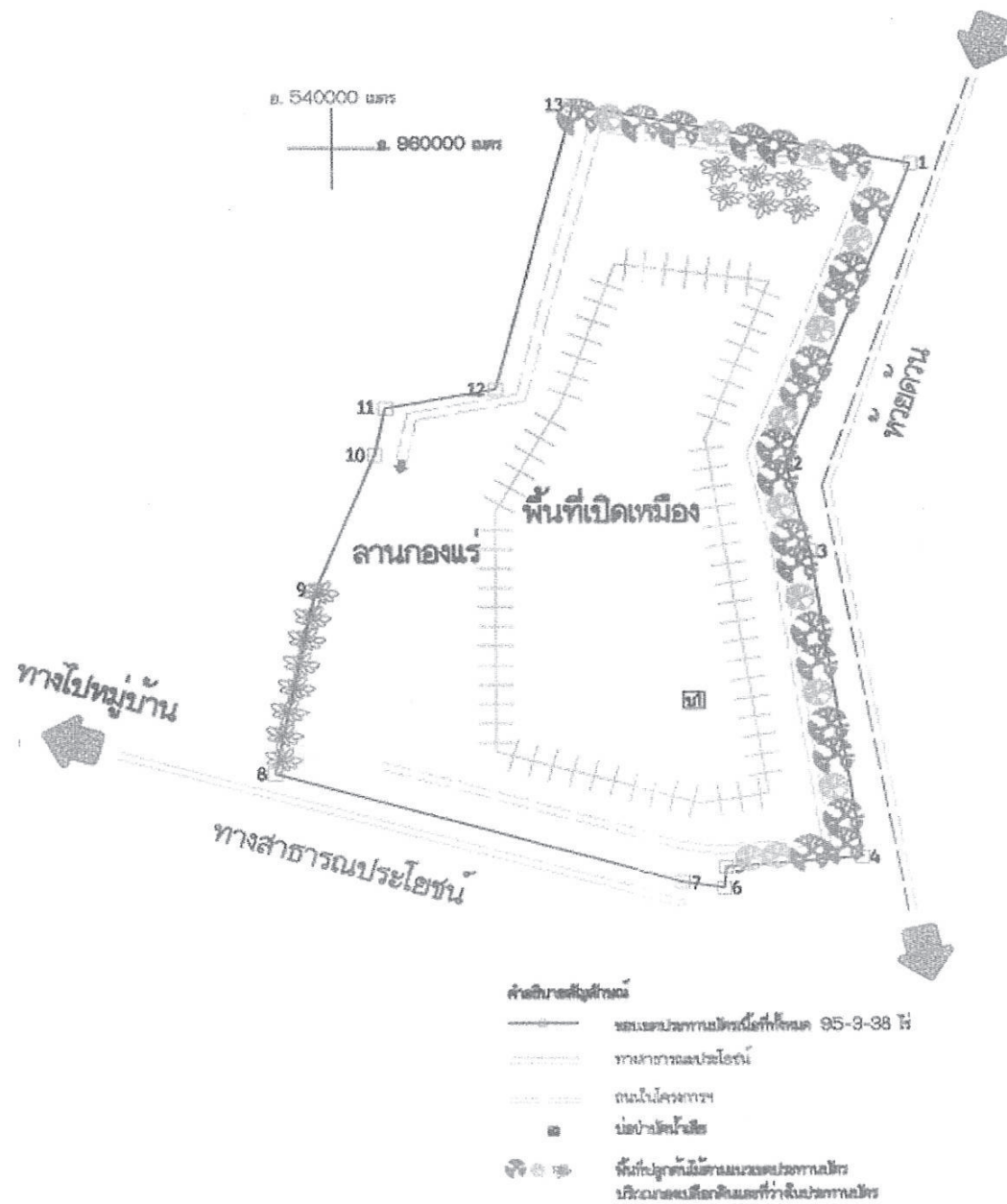
ตำแหน่ง ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ

ผู้จัดทำรายงาน

วันที่ 28 มิถุนายน พ.ศ.2567

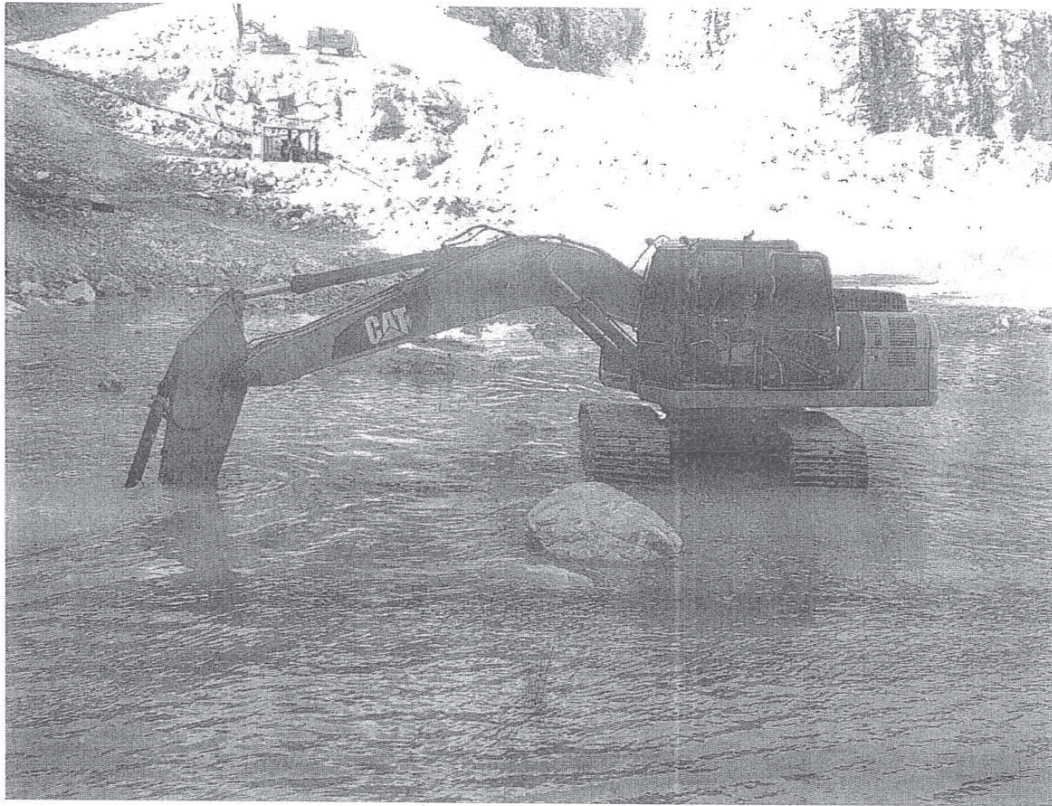
รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

แผนที่  
 รายงานการปรับปรุงพื้นที่โครงการการทำเหมือง  
 โดยการปลูกต้นไม้และปรับสภาพน้ำด้วยปูนขาว



ภาพที่ 1.1 การขุดลอกบ่อดักตะกอน



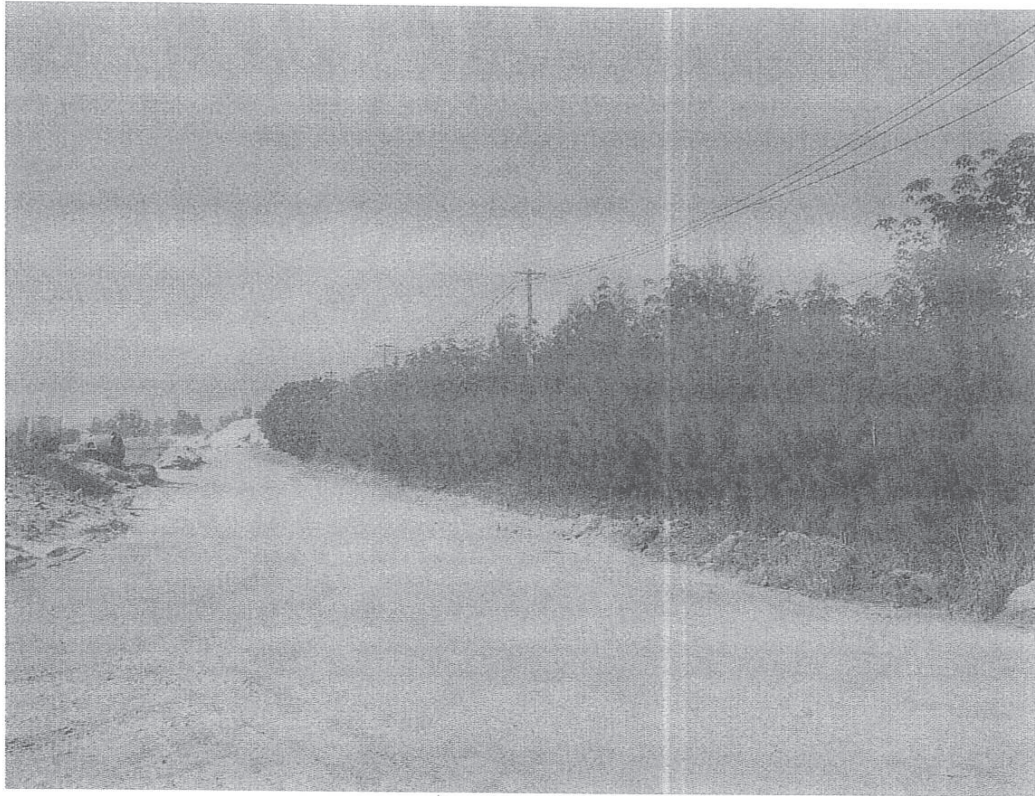


ภาพที่ 1.2 การขุดลอกบ่อดักตะกอน



ภาพที่ 2.1 การปลูกต้นสนทะเล





ภาพที่ 2.2 แนวต้นกระถินเทพา

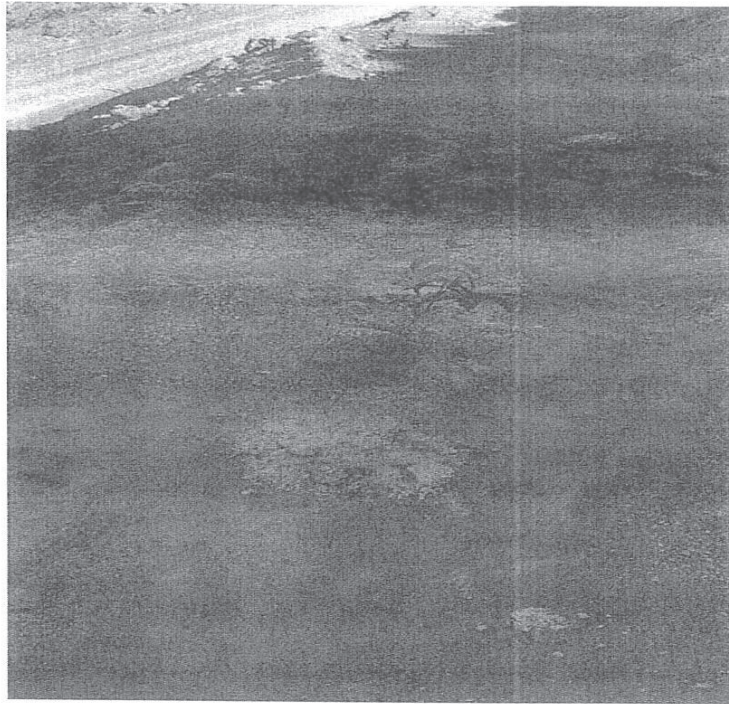


ภาพที่ 2.3 แนวปลูกต้นไม้บริเวณที่ทิ้งมูลดินทราย





ภาพที่ 2.4 แนวปลูกต้นไม้บริเวณที่ทิ้งมูลดินทราย



ภาพที่ 2.5 วิถีทัศน์บริเวณประทุนบัตร