

# เอกสารแนบ 5

รายงานแผนและผลการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง

# รายงานแผนและผลการ ดำเนินงานด้านการฟื้นฟู พื้นที่ที่ท่าเหมือง

โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์  
นายประสิทธิ์ ทวนดำ  
บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด รับช่วงการทำเหมือง  
ประทานบัตรที่ 33385/16226

ประจำปี 2566

เสนอต่อ  
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่  
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



รายงานแผนและผลการ  
ดำเนินงานด้านการฟื้นฟู  
พื้นที่ทำเหมือง

# รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์ ของนายประสิทธิ์ ทวนดำ

( บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด รับช่วงการทำเหมือง )

## ความเป็นมาของโครงการ

ตามที่ นายประสิทธิ์ ทวนดำ ได้ยื่นคำขอประทานบัตรที่ 1/2557 เพื่อทำเหมืองแร่โดโลไมต์ต่อสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดตรัง และได้รับความเห็นชอบตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านเหมืองแร่และอุตสาหกรรมถลุงหรือแต่งแร่ พิจารณาตามลำดับขั้นตอนการพิจารณารายงานและในการประชุมครั้งที่ 28/2559 เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2559 ตามหนังสือที่ ทส. 1009.2/9758 ลงวันที่ 23 สิงหาคม 2559 (เอกสารแนบ 5 หน้า 36) และต่อมา นายประสิทธิ์ ทวนดำ ได้รับอนุญาตประทานบัตรการทำเหมืองแร่โดโลไมต์ เลขที่ 33385/16226 มีอายุ 25 ปี ตั้งแต่วันที่ 4 กรกฎาคม 2560 สิ้นอายุวันที่ 3 กรกฎาคม 2585 (เอกสารแนบ 1 หน้า 26) พื้นที่โครงการตั้งอยู่หมู่ที่ 5 ตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง

ทางบริษัท ตรัง ยูซี จำกัด รับช่วงการทำเหมืองจากนายประสิทธิ์ ทวนดำเมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2560 (เอกสารแนบ 2 หน้า 30 ) ต่อมาได้รับใบอนุญาตให้ทำประโยชน์ในเขตป่า ตามมาตราที่ 54 (เอกสารแนบ 3 หน้า 32) และได้รับอนุญาตให้เปิดเหมืองในวันที่ 19 ธันวาคม 2561 (เอกสารแนบ 4 หน้า 34)โครงการได้ดำเนินการทำเหมืองตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม อย่างเคร่งครัด

## ขนาดสถานที่ตั้งลักษณะภูมิประเทศของโครงการ

โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์ คำขอประทานบัตรที่ 1/2557 หมายเลขหลักเขตเหมืองแร่ที่ 33385 ตั้งอยู่ในเขตรอยต่อของหมู่ที่ 5 ตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยงและหมู่ที่ 8 ตำบลทุ่งค่าย อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง มีตำแหน่งที่อ้างอิงตามแผนที่ภูมิประเทศของกรมแผนที่ทหาร มาตราส่วน 1 : 50,000 ลำดับชุด(Series) L7017 พิมพ์ครั้งที่ 2-RTSD ระบุว่า 4924 III (จังหวัดตรัง) ระหว่างพิกัดยูทีเอ็ม 828-831 เมตร เหนือและ 574-576 เมตร ตะวันออก ตามแผนที่ประกอบที่ 1 (ตามภาพที่ 1) พื้นที่คำขอประทานบัตรเนื้อที่ 299 ไร่ 3 งาน 27 ตารางวา



ลักษณะภูมิประเทศ พื้นที่โดยทั่วไปที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ในรัศมี 5 กิโลเมตร มีลักษณะที่คล้ายคลึงกันคือ มีลักษณะภูมิประเทศที่เป็นที่ราบและมีภูเขาขนาดเล็ก – เนินเขาเตี้ย ๆ สลับกัน โดยที่ราบส่วนใหญ่ อยู่ในระดับประมาณ 30 เมตรเหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง ขณะที่ในบริเวณที่เป็นภูเขาและเนินเขามีความสูงไม่เกิน 108 เมตร เหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง ภูเขาที่สำคัญทางด้านทิศตะวันตกได้แก่ กลุ่มเขานางประหลาด (สูงไม่เกิน 80 เมตร) วางตัวเป็นแนวยาวเหนือ – ใต้ ด้านทิศเหนือ ได้แก่ ควนสงฆ์ (สูง 108 เมตร) ทางน้ำสำคัญที่อยู่บริเวณใกล้เคียง ได้แก่ คลองลำลุ้ง (ทางด้านทิศตะวันออก) คลองนางน้อย (ทางด้านทิศเหนือ) คลองลำเลียง (ทางด้านทิศตะวันตก)



ภาพที่ 1 พื้นที่โดยรอบโครงการ

สภาพภูมิประเทศปัจจุบันภายในพื้นที่คำขอประทานบัตรเดิมเคยมีสภาพเป็นภูเขาขนาดเล็กชื่อ “เขานางประหลาด” ที่วางตัวต่อกันตามแนวเหนือ-ใต้ แต่หลังผ่านการทำเหมืองมาระยะหนึ่งพื้นที่บางส่วนเป็นชุมชนเหมืองจากการรังวัดลักษณะภูมิประเทศหน้าเหมืองในปัจจุบัน พบว่า ระดับพื้นราบโดยรอบประทานบัตร อยู่ที่สูงโดยเฉลี่ยประมาณ 22-24 เมตร,รทก. ชิกด้านทิศเหนือของคำขอ มีชุมชนเหมืองจำนวน 2 จุด ที่อยู่ต่ำกว่าระดับพื้นราบ ชุมเหมืองมีขนาดปานกลางและชุมชนเหมืองที่ลึกที่สุด อยู่ติดขอบคำขอด้านทิศเหนือ วางตัวเป็นแนวยาว NE-SW ที่กว้างประมาณ 120 เมตร ยาวประมาณ 230 เมตร โดยพื้นที่ชุมชนเหมืองอยู่ระดับความสูงประมาณ 12 เมตร,รทก. ส่วนกลางของพื้นที่คำขอเป็นที่ราบที่มีเนินเขาขนาดเล็ก ที่เคยเป็นภูเขา และผ่านการทำเหมืองมาระยะหนึ่ง ทำให้ปัจจุบันมีความสูงกับพื้นราบประมาณ 8 เมตร ส่วนกลางค่อนข้างมาทางทิศใต้ มีชุมชนเหมืองเก่าที่หยุดผลิตมาเป็นเวลานาน มีลักษณะเป็นชุมชนน้ำ ด้านทิศตะวันออกของประทานบัตรเป็นที่ราบ ที่เป็นที่ตั้งของโรงแต่งแร่ ที่เก็บกองแร่ และอาคารสำนักงาน



## รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ  
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

รายงาน ครั้งที่ 1/2566 วันที่ 21 เดือน ธันวาคม พ.ศ.2566

## 1. ข้อมูลประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตร.....นายประสิทธิ์ ทวนดำ.....

ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด.....

หมายเลขประธานบัตร.....33385/16226.....หมายเลขคำขอประธานบัตรเดิม.....1/2557..... ที่ตั้ง

ตำบล.....โคกสบ้ำ,ทุ่งค่าย.....อำเภอ.....นาโยง,ย่านตาขาว.....จังหวัด.....ตรัง.....

ชนิดแร่.....โดโลไมต์.....วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....

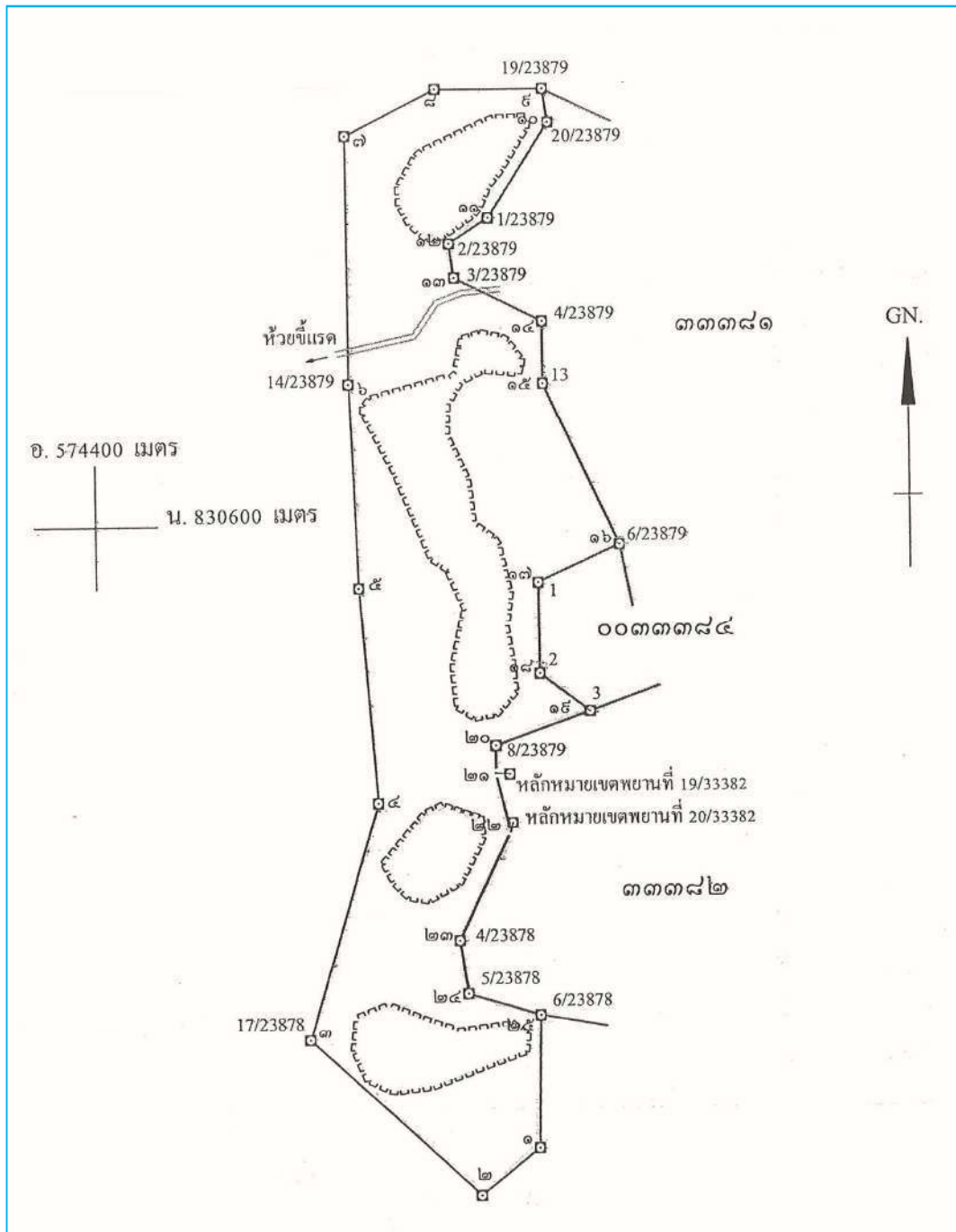
อายุประธานบัตร...25...ปี เริ่มตั้งแต่...วันที่ 4กรกฎาคม 2560.. วันสิ้นอายุ..3กรกฎาคม 2585..

เนื้อที่ประธานบัตรทั้งหมด.....299-3-27.....ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้

☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส.3 ก, นส.3 ฯลฯ).....83-1-79.....ไร่

☒ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก, ป่าไม้ ..)..... 216-1-48.....ไร่

☐ อื่น ๆ ระบุ.....ไร่



ภาพที่ 1 แผนที่ประทานบัตรที่ 33385/16226

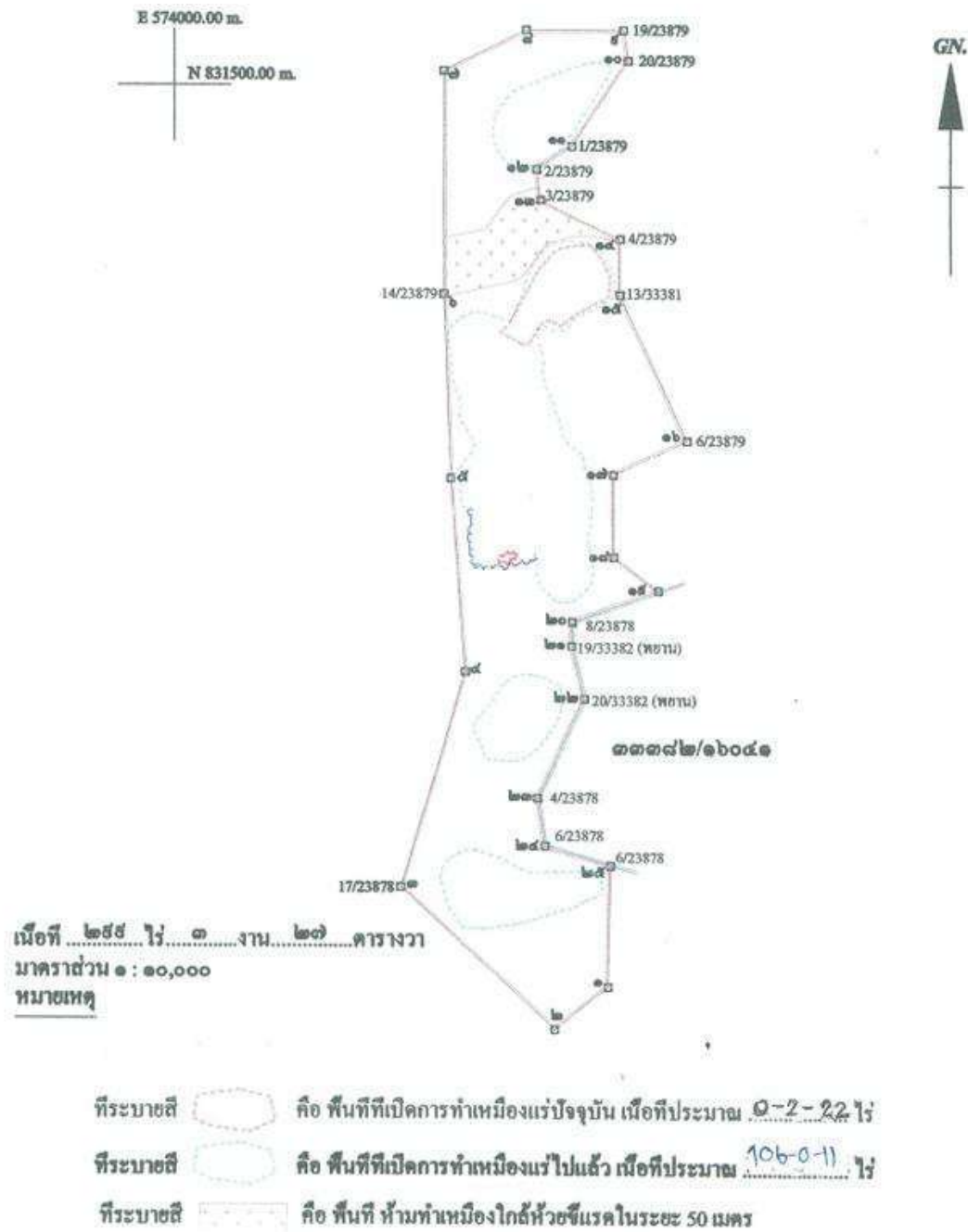
## 2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ☒ เปิดการทำเหมือง ☐ หยุดการทำเหมือง

พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน.....106.....ไร่

จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน.....1.....แห่ง

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....106.....ไร่



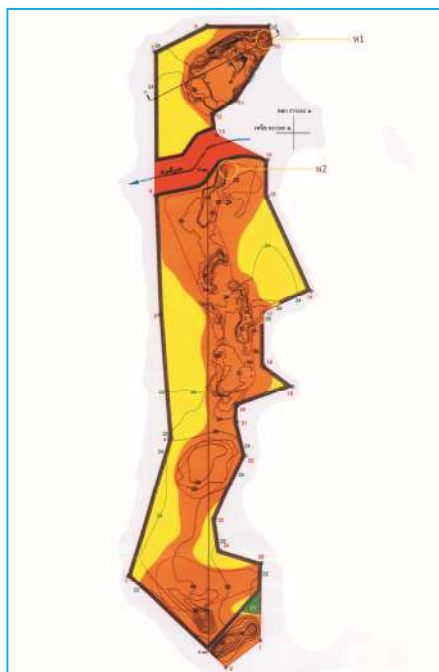
ภาพที่ 2 พื้นที่ทำเหมืองในปัจจุบัน

## แผนการทำเหมือง

การทำเหมืองแปลงนี้ได้มีการพัฒนาหน้าเหมือง การปรับสภาพพื้นที่บริเวณต่าง ๆ รวมทั้งเส้นทางการขนส่งลำเลียงแร่ สำหรับเปลือกดินเศษหินที่เกิดจากการทำเหมืองจะนำไปถมคันทำนบดินรอบเขตพื้นที่โครงการทำเหมือง และถมกลับบริเวณบ่อเหมืองที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว ซึ่งอยู่ตอนเหนือของคำขอประทานบัตร โดยมีรายละเอียดแต่ละช่วง ดังนี้

ช่วงปีที่ 1 ตามแผนผังโครงการจะเปิดหน้าเหมืองผลิตแร่ได้ไม่ต่อเนื่องจะดำเนินการเปิดหน้าเหมืองบริเวณ “ห 1” แต่เนื่องจากบริเวณดังกล่าวเป็นชุมเหมืองที่มีน้ำเต็มชุมเหมือง ทางโครงการจึงดำเนินการสูบน้ำออกจากชุมเหมือง ระหว่างนั้นทางโครงการจึงได้ทำเหมืองด้านทิศใต้ของ บริเวณ “ห 1” ซึ่งเป็นบริเวณ “ห 2”

ช่วงปีที่ 2 มีการวางแผนที่จะเปิดหน้าเหมืองบริเวณ “ห 1” แต่ด้วยสภาพภูมิอากาศที่มีฝนตกหนักติดต่อกันเป็นเวลานานทำให้น้ำในชุมเหมือง บริเวณ “ห 1” มีปริมาณน้ำสะสมเพิ่มขึ้นจึงส่งผลให้ไม่สามารถที่จะทำเหมืองได้ ทางโครงการได้ดำเนินการสูบน้ำออก และได้ทำเหมืองต่อเนื่องในบริเวณ “ห 2” ซึ่งการทำเหมืองโดยการขยายบ่อไปทางทิศตะวันออก การทำเหมืองในบริเวณดังกล่าวจะไม่มีพื้นที่เก็บกองเปลือกดินเศษหิน เนื่องจากเปลือกดินเศษหินที่เกิดจากการทำเหมืองจะนำไปถมทางวังขนส่งแร่สำหรับรถบรรทุกหิน



ภาพที่ 3 แผนผังการทำเหมือง



พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม.....40.....ไร่



ภาพที่ 4 บริเวณโรงแต่งแร่ สำนักงานและบริเวณรอบสำนักงาน



3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการฟื้นฟูพื้นที่ในภาพรวม ซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง โดยส่วนเฉพาะครั้งแรกของการรายงานและทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลง รูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ

☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม

☒ ปลูกสร้างสวนป่า

☐ อื่น ๆ (ระบุ).....



ภาพที่ 5 การพัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ





ภาพที่ 6 การปลูกสร้างสวนป่าบริเวณโดยรอบโครงการ



#### 4.ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองและภาพถ่ายการดำเนินงาน)

ในปี 2564 ได้ทำการเปิดการทำเหมืองโดยใช้วัตถุระเบิด และได้มีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำปี อีกทั้งยังดำเนินงานด้านการฟื้นฟูสภาพแวดล้อมควบคู่กันไปด้วยทั้งนี้ทางโครงการได้คำนึงถึงบริเวณพื้นที่ที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองโดยมีการรักษาสภาพแวดล้อมเดิมไว้ให้มากที่สุดโดยจะทำตามแผนผังการทำเหมืองซึ่งการทำเหมืองในแปลงนี้ได้มีการพัฒนาหน้าเหมือง การปรับสภาพพื้นที่บริเวณต่าง ๆ รวมทั้งเส้นทางขนส่งลำเลียงแร่ และมีการสูบน้ำออกจากพื้นที่โครงการเพื่อที่จะได้มีความสะดวกในการทำเหมือง

ในปี 2565 ทำการเปิดการทำเหมืองโดยใช้วัตถุระเบิด มีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำปี มีการดำเนินการด้านการฟื้นฟูสภาพแวดล้อม มีการหาต้นกล้าไม้มาปลูกซ่อมแซมต้นไม้ที่ตาย โดยทำตามแผนผังการทำเหมือง ทางโครงการได้คำนึงถึงบริเวณพื้นที่ที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองโดยมีการรักษาสภาพแวดล้อมเดิมไว้ให้มากที่สุด ตลอดจนมีการพัฒนาหน้าเหมือง และมีการสูบน้ำออกจากพื้นที่โครงการเพื่อที่จะอำนวยความสะดวกในการทำเหมืองต่อไป



ภาพที่ 7 มีระบบสูบน้ำเพื่อลดปริมาณน้ำในเหมือง

ในปี 2566 มีการทำเหมืองโดยใช้วัตถุระเบิด และได้มีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมประจำปี มีการดำเนินการด้านการฟื้นฟูสภาพแวดล้อม ทางโครงการได้คำนึงถึงบริเวณพื้นที่ที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองโดยมีการรักษาสภาพแวดล้อมเดิมไว้ให้มากที่สุด และได้หากกล้าไม้มาปลูกทดแทนต้นไม้ที่ตายแล้ว และปลูกต้นไม้ใน

พื้นที่ไม่เกี่ยวข้องกับการทำเหมือง ตลอดจนมีการพัฒนาหน้าเหมือง การปรับสภาพพื้นที่บริเวณต่าง ๆ รวมทั้งปรับปรุงเส้นทางขนส่งลำเลียงแร่ที่เป็นหลุมเป็นบ่อให้มีความสะดวก และมีการสูบน้ำออกจากพื้นที่โครงการเพื่อที่จะอำนวยความสะดวกในการทำเหมืองครั้งต่อไป



ภาพที่ 8 พื้นที่ทำเหมืองและการปรับพื้นที่เส้นทางลำเลียงแร่



☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่ .....20.....ไร่

วิธีการดำเนินการ การผลิตโดยเริ่มจากการเส้นทางการขนส่งแร่และการเปิดหน้าเหมือง บริเวณที่ราบทางทิศใต้ของประทานบัตร โดยการขุด เจาะหิน ทำเหมืองโดยใช้วัตถุระเบิดได้ เพื่อให้สามารถดำเนินการเปิดหน้าเหมืองตามแผนผังการทำเหมืองที่กำหนดไว้โดยการทำเหมืองจะเป็นแบบขั้นบันไดลดล้นกันตามระดับ เพื่อป้องกันการพังทลายของหน้าดิน และหลีกเลี่ยงการทำเหมืองในช่วงฝนตกชุก



ภาพที่ 9 การปรับพื้นที่สภาพการทำเหมือง

☐ การปรับสภาพและพื้นที่ปลูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....-.....แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีการดำเนินงาน

☐ การปรับสภาพและพื้นที่พุ่มเมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....-.....แห่ง ขนาด(กxยxล).....-.....เมตร

วิธีการดำเนินงาน.....-.....

☐ การปรับสภาพและพื้นที่พุ่มระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/ เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอนเป็นต้น

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด(กxยxล) .....5 x 1.5 x 2.....เมตร

วิธีการดำเนินงาน ดำเนินงานโดยการให้รถแบ็คโฮ ทำคันนบดิน และบ่อดักตะกอน



ภาพที่ 10 บ่อดักตะกอน





การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตประทานบัตร รวมเนื้อที่ 20 ไร่

วิธีการดำเนินงาน จัดหาพันธุ์ไม้ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เช่น ยางนา ชมชวน เพกา และต้นไม้อื่นๆ ที่สามารถเจริญเติบโตได้ดีอีกทั้งยังเป็นแหล่งอาหารของสัตว์ได้อีกด้วย



ภาพที่ 11 กล้าไม้เตรียมปลูก





ภาพที่ 12 การปลูกต้นไม้บริเวณโดยรอบโครงการ



การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....10.....ไร่

วิธีดำเนินการ ซ่อมแซมแนวต้นไม้ที่มีอยู่และปรับปรุงพื้นที่โดยรอบเพื่อเป็นแนวกันฝุ่นและลดเสียงดังจากการดำเนินงาน ตลอดจนปลูกผักสวนครัวและไม้ประดับเพื่อความสวยงามเพื่อไว้เป็นที่พักผ่อนของพนักงาน



ภาพที่ 13 ต้นไม้บริเวณโครงการช่วยลดเสียงจากการดำเนินงาน



การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....5.....ไร่

วิธีดำเนินการ โดยการรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมเดิมให้มากที่สุดและปรับปรุงพื้นที่เพื่อปลูกผักสวนครัวและไม้ประดับเพื่อความสวยงาม



ภาพที่ 14 การรักษาสภาพสิ่งแวดล้อมเดิมและปลูกผักสวนครัว

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ 874, 400 บาท



### 5.แผนการดำเนินงานในช่วง 3 ปีข้างหน้า

ในช่วงการทำเหมือง 3 ปี ข้างหน้า อยู่ในการฟื้นฟูในช่วงที่5 (ปีที่ 7-9 ของการทำเหมือง ) ช่วงนี้ทางโครงการมีแผนที่จะดำเนินการบำรุงรักษาไม้ยืนต้น ในบริเวณแนวเขตทำเหมืองที่ให้คงสภาพเดิมไว้ให้มากที่สุด และในบริเวณที่ได้ปลูกไปแล้วจะบำรุงรักษาต้นไม้ให้เจริญงอกงามอยู่เสมอ และหากพบว่าไม้ต้นไม้ที่ตายก็จะมีการปลูกทดแทนต้นที่ตาย และจะดำเนินการปรับสภาพหน้าเหมืองให้มีเสถียรภาพและปลอดภัยจากการพังทลาย และปลูกพืชคลุมดินและไม้ยืนต้น ได้แก่ หว้า แคนา ตะแบก ขี้เหล็กเลือด และเพกา หรือพันธุ์ไม้ประจำถิ่นชนิดอื่น

ซึ่งแผนใน2-3 ปี ต่อจากนี้ จะมีโครงการเพาะเมล็ดต้นหว้า เพื่อนำมาปลูกรอบพื้นที่ หรือบริเวณฟื้นฟูพื้นที่การทำเหมือง ซึ่งทางโครงการมีการเตรียมวัสดุดินสำหรับเพาะไว้แล้ว ประกอบด้วยดินแดง มูลวัว และทลายปาล์ม และเมล็ดพันธุ์ที่ออกลูกในช่วงเดือนมิถุนายนในทุก ๆปี

ช่วงระยะเวลาที่เพาะต้นกล้าและบำรุงรักษาต้นกล้าให้แข็งแรงนั้น ทางโครงการมีแผนที่จะดำเนินการสำรวจพื้นที่ในการปลูกต้นหว้า โดยการจัดเตรียมสถานที่ปลูกที่เหมาะสมแก่การปลูกต้นไม้ยืนต้น การปรับสภาพดินให้เหมาะสมต่อการปลูก เป็นต้น และทางโครงการได้จัดทำโรงเรือนเพื่อเป็นสถานที่ในการทำปุ๋ยหมัก การเพาะเมล็ดพันธุ์ต้นไม้นานาชนิดต่าง ๆ และเป็นที่อยู่แลรักษาต้นไม้นานำมาปลูก ซึ่งใช้เนื้อที่ในการจัดทำประมาณ 1 ไร่ ทั้งนี้ในการที่จะสร้างเป็นโรงเรือนที่เป็นแบบโล่งๆมีอากาศถ่ายเทสะดวก เป็นหลังคาแบบยกสูง เพื่อให้สะดวกในการนำอุปกรณ์และวัสดุในการทำปุ๋ยหมักมาผสมกัน



ภาพที่ 15 ผลไม้ลูกหว้า



ภาพที่ 16 กล้าไม้จากศูนย์เพาะพันธุ์เนื้อเยื่อ

## แผนการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมือง

### 1. การฟื้นฟูในช่วงปีที่ 1 ของการทำเหมือง

#### 1.ระยะเตรียมการทำเหมือง

ขั้นตอนส่วนใหญ่ในช่วงนี้เป็นขั้นตอนการเตรียมการเพื่อเปิดการทำเหมือง เช่น การแผ้วถางป่า ปรับสภาพพื้นที่ ขุดบ่อดักตะกอน สร้างคันทำนบดิน และขุดร่องระบายน้ำ เป็นต้น ในการทำเหมืองจะเว้นพื้นที่ไม่ทำเหมืองบริเวณใกล้ห้วยชี้แรดในระยะ 50 เมตร และบริเวณขอบคำขอประทานบัตรทางทิศใต้ให้คงสภาพเดิมตามธรรมชาติไว้ โดยให้ปลูกต้นไม้เสริมในบริเวณที่สามารถดำเนินการปลูกได้ และมีการปลูกซ่อมแซมพร้อมทั้งบำรุงรักษาไม้ยืนต้นในบริเวณดังกล่าวให้เจริญงอกงาม นอกจากนั้นยังมีการปลูกพืชคลุมดิน และไม้ยืนต้น ได้แก่ หว้า แคนา ตะแบก ชี้เหล็กเลือด และเพกา เป็นต้น หรือพันธุ์ไม้ประจำท้องถิ่นชนิดอื่น ๆ ตามความเหมาะสม โดยการปลูกต้นไม้บนคันนบดิน ให้ปลูกต้นไม้บนคันทำนบดิน 1 แถว และปลูกต้นไม้ด้านข้างขนานไปกับคันทำนบดินอีกข้างละ 1 แถว รวมเป็น 3 แถว และให้ปลูกไม้พุ่มแซมระหว่างไม้ยืนต้นอีกด้วย ทั้งนี้ ทางโครงการมีการพิจารณาผลการฟื้นฟูในพื้นที่ว่าพันธุ์ไม้ชนิดใดมีความเหมาะสมในพื้นที่และมีอัตราการรอดตายสูงและเจริญเติบโตได้ดี เพื่อนำพันธุ์ไม้ดังกล่าวมาใช้เป็นพันธุ์ไม้หลักในการฟื้นฟูช่วงต่อไป

#### 2. ระยะดำเนินการทำเหมือง

ในช่วงนี้ไม่มีการฟื้นฟูพื้นที่ในการทำเหมือง เพราะเนื่องจากอยู่ในช่วงเริ่มเปิดการทำเหมือง พร้อมทั้งรักษาความชันของหน้าเหมืองชั้นบันไดให้มีความเหมาะสมและปลอดภัย อีกทั้งยังมีการบำรุงรักษาสภาพแวดล้อมทางธรรมชาติและต้นไม้ที่ปลูกให้เจริญเติบโต ซึ่งหากมีต้นไม้ที่ตายแล้วก็จะเตรียมต้นไม้ปลูกทดแทน

## 2. การฟื้นฟูในช่วงที่ 4 (ปีที่ 4-6 ของการทำเหมือง)

การฟื้นฟูในช่วงนี้จะเป็นการบำรุงรักษาต้นไม้ยืนต้น ในบริเวณแนวเขตที่ไม่ทำเหมืองให้คงสภาพเดิมตามธรรมชาติให้มากที่สุด และบำรุงรักษาต้นไม้ที่ปลูกไปแล้วให้งอกงามอยู่เสมอ ซึ่งหากพบว่าไม้ต้นไมตายให้จะดำเนินการปลูกทดแทน โดยทางโครงการได้ขอความอนุเคราะห์จากศูนย์เพาะพันธุ์เนื้อเยื่อในทุก ๆ ปี เพื่อนำต้นไม้โตเร็วมาปลูกในพื้นที่ว่างจากการทำเหมือง และพื้นที่ที่จะฟื้นฟูต่อไป

## 3. การฟื้นฟูในช่วงปีที่ 5 (ปีที่ 7-9 ของการทำเหมือง)

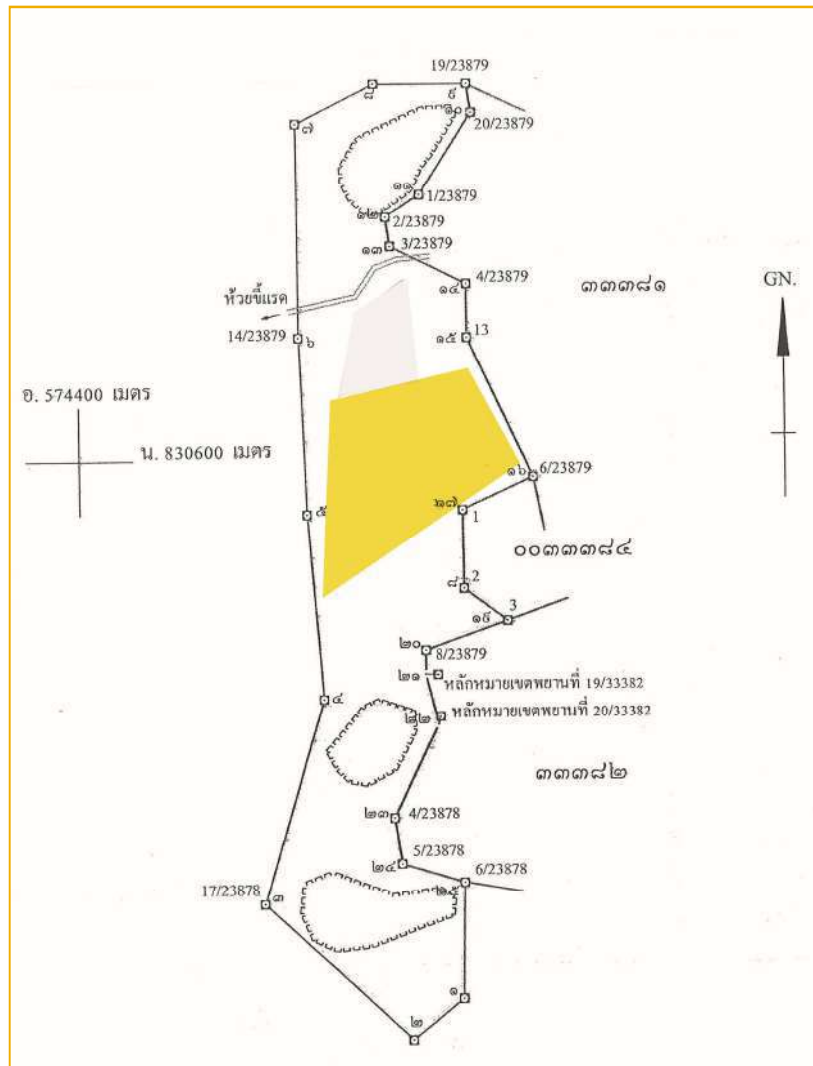
ซึ่งแผนใน 2-3 ปี ต่อจากนี้ จะมีโครงการเพาะเมล็ดต้นหว้า เพื่อนำมาปลูกรอบพื้นที่ หรือบริเวณฟื้นฟูพื้นที่การทำเหมือง ซึ่งทางโครงการมีการเตรียมวัสดุดินสำหรับเพาะไว้แล้ว ประกอบด้วยดินแดง มูลวัว และทรายปาล์ม และเมล็ดพันธุ์ที่ออกลูกในช่วงเดือนมิถุนายนในทุก ๆ ปี

ช่วงระยะเวลาที่เพาะต้นกล้าและบำรุงรักษาต้นกล้าให้แข็งแรงนั้น ทางโครงการมีแผนที่จะดำเนินการสำรวจพื้นที่ในการปลูกต้นหว้า โดยการจัดเตรียมสถานที่ปลูกที่เหมาะสมแก่การปลูกต้นไม้ยืนต้น การปรับสภาพดินให้เหมาะสมต่อการปลูก เป็นต้น และทางโครงการได้จัดทำโรงเรือนเพื่อเป็นสถานที่ในการทำปุ๋ยหมัก การเพาะเมล็ดพันธุ์ต้นไม้นานาชนิดต่าง ๆ และเป็นที่ดูแลรักษาต้นไม้ก่อนนำมาปลูก ซึ่งใช้เนื้อที่ในการจัดทำประมาณ 1 ไร่ ทั้งนี้ในการที่จะสร้างเป็นโรงเรือนที่เป็นแบบโล่งๆมีอากาศถ่ายเทสะดวก เป็นหลังคาแบบยกสูง เพื่อให้สะดวกในการนำอุปกรณ์และวัสดุในการทำปุ๋ยหมักมาผสมกัน

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....60.....ไร่

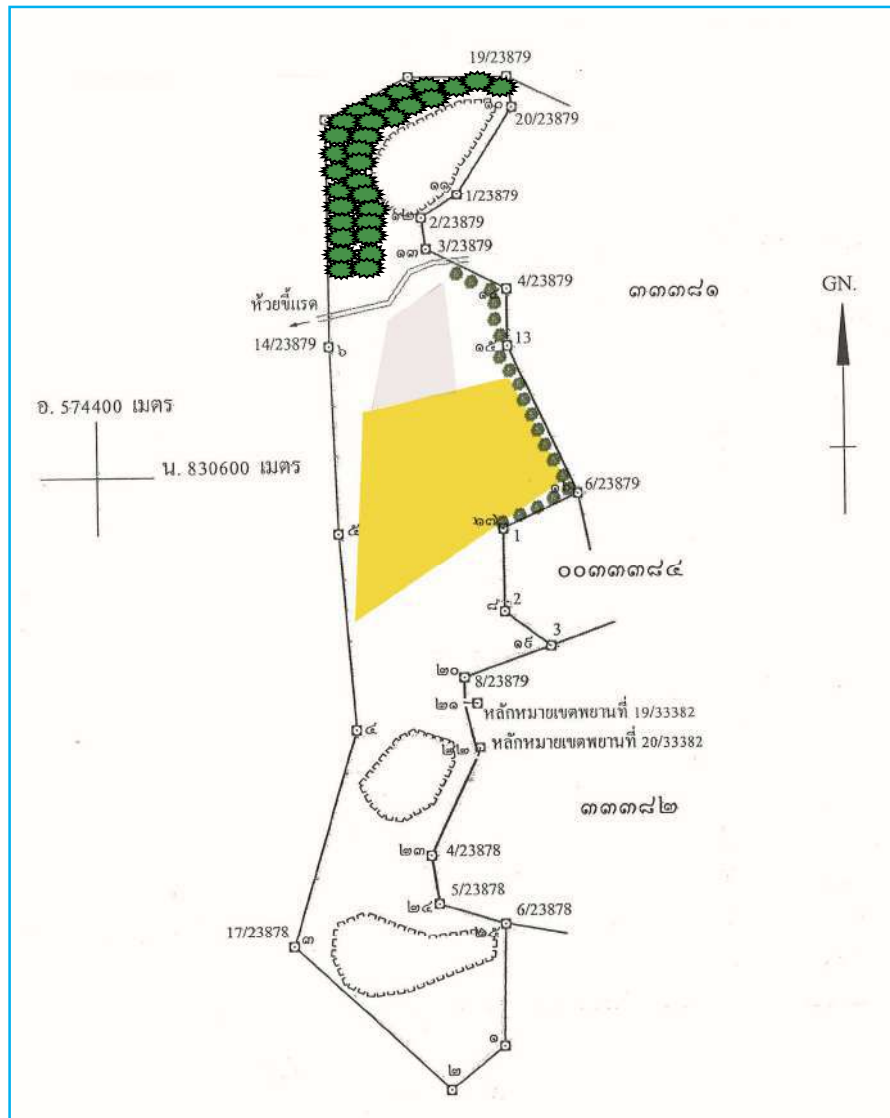
วิธีการดำเนินการ ปรับสภาพโดยเริ่มต้นจากการปรับปรุงสภาพหน้าเหมืองให้พร้อมสำหรับการนำผลิตรถชุด รถสิบล้อ และรถเจาะระเบิด และปรับปรุงหน้าเหมือง ให้สามารถดำเนินการตามแผนการทำเหมือง และเพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการปฏิบัติงานของพนักงาน ซึ่งเป็นการเริ่มการผลิต โดยเริ่มจากการปรับสภาพการขนส่งแร่และการเปิดหน้าเหมือง บริเวณที่ราบทางทิศใต้ของประทานบัตร โดยการชุด เจาะหิน ทำเหมืองโดยใช้วัตถุระเบิดได้ เพื่อให้สามารถเดินหน้าเหมืองตามแผนผังการทำเหมืองที่กำหนดไว้



พื้นที่เพื่อการทำเหมืองใน 3 ปีข้างหน้า

ภาพที่ 17 แสดงพื้นที่เพื่อการทำเหมืองใน 3 ปีข้างหน้า

วิธีดำเนินการ ฟื้นฟูพื้นที่โดยการปลูกต้นไม้ทดแทนต้นเก่าที่ตายไปพร้อมทั้งบำรุงรักษาต้นไม้ให้เจริญงอกงามอยู่เสมอ อีกทั้งยังรักษาสภาพต้นไม้และ สภาพแวดล้อมของธรรมชาติเดิมให้คงอยู่ในมากที่สุด โดยการจัดหาพันธุ์ไม้ เช่น เพกา ยางนา หว้า ซึ่งเป็นไม้ประเภทยืนต้นและมีผล อีกทั้งยังเป็นอาหารของบรรดานกชนิดต่าง ๆ ซึ่งต้นไม้ชนิดดังกล่าวสามารถเติบโตเจริญงอกงามในสภาพแวดล้อมได้ดีในพื้นที่นี้



พื้นที่พื้นที่ใน 3 ปีข้างหน้า

ภาพที่ 18 พื้นที่พื้นที่ใน 3 ปีข้างหน้า

☐

การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ปลูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....-.....แห่ง เนื้อที่.....-.....ไร่

วิธีการดำเนินงาน.....-.....

☐

การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ปลูกขุมเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....-.....แห่ง ขนาด(กxยxล).....-.....เมตร

วิธีการดำเนินงาน.....-.....



- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอนเป็นต้น
- จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด(กxยxล) .....5 x 1.5 x 2.....เมตร
- วิธีการดำเนินงาน.....-
- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน
- เนื้อที่ .....10.....ไร่
- วิธีการดำเนินงาน ซ่อมแซมแนวต้นไม้ที่มีอยู่และปรับปรุงพื้นที่โดยรอบเพื่อเป็นแนวกันฝุ่นและลดเสียงดังจากการทำงาน และปลูกผักสวนครัวในพื้นที่ว่าง
- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก
- เนื้อที่.....5.....ไร่
- วิธีการดำเนินงาน ปรับปรุงพื้นที่ปลูกต้นไม้ผักสวนครัวและไม้ประดับเพื่อความสวยงาม
- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตประทานบัตร รวมเนื้อที่ 20 ไร่
- วิธีการดำเนินงาน จัดหาพันธุ์ไม้ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ เช่น ยางนา ชมชวน เพกา และต้นไม้อื่นๆ ที่สามารถเจริญเติบโตได้ดีอีกทั้งยังเป็นแหล่งอาหารของสัตว์ได้อีกด้วย

## 5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

การปรับสภาพดิน จำนวน 30 ไร่ เป็นจำนวนเงิน 45, 000 บาท

การเตรียมพื้นที่โรงเรือน จำนวน 1 ไร่ เป็นจำนวนเงิน 330, 000 บาท

การปลูกต้นไม้ยืนต้น จำนวน 30 ไร่ เป็นจำนวนเงิน 700, 000 บาท

การบำรุงรักษาต้นไม้ จำนวน 40 ไร่ เป็นจำนวนเงิน 27,200 บาท

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....1,102,200.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....-.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และหรือ  
ส่วนราชการอื่น ๆ.....

วิธีดำเนินการ.....



(ลงชื่อ).....

(นายประสิทธิ์ ทวนดำ และนายพรชัย ดันต์ศรีสุโรจน์)

ตำแหน่ง.....กรรมการ.....ผู้จัดทำรายงาน

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ).....

(รศ.ดร.พิษณุ บุญนวล)

ตำแหน่ง.....วิศวกรควบคุม.....

วันที่ 21 ธันวาคม 2566

## เอกสารแนบ 1

สำเนาประธานบัตรเลขที่ 33385/16226





## ประธานบัณฑิต

ประธานบัณฑิตที่ ๓๓๓๕๕/๑๒๒๒๒

ประธานบัณฑิตฉบับนี้ออกให้แก่ นายประสิทธิ์ ทวนดำ อายุ ..... ปี สัญชาติ ไทย

อยู่บ้านเลขที่ ..... ๕ ..... ตรอก/ซอย .....

ถนน ..... หมู่ที่ ๖ ตำบล/แขวง ..... กิ่งอำเภอ

อำเภอ/เขต ..... ย่านตาขาว ..... จังหวัด ..... ตรัง

เพื่อให้ทำเหมือง (บนบก/ในทะเล) ..... บนบก

ณ ตำบล ..... โกลสะน้ำ และ กุ่มค่าย อำเภอ นาโยง และ ย่านตาขาว ..... จังหวัด ..... ตรัง

มีอายุ ๒๕ ปี นับแต่วันที่ ๕ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

และสิ้นอายุวันที่ ๓ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

เป็นเนื้อที่ ๒๕๕ ไร่ ๓ งาน ๒๗ ตารางวา

ภายในเขตที่กำหนดตามแผนที่แนบท้ายประธานบัณฑิต โดยมีรายละเอียดกำหนดไว้ตามลำดับดังต่อไปนี้

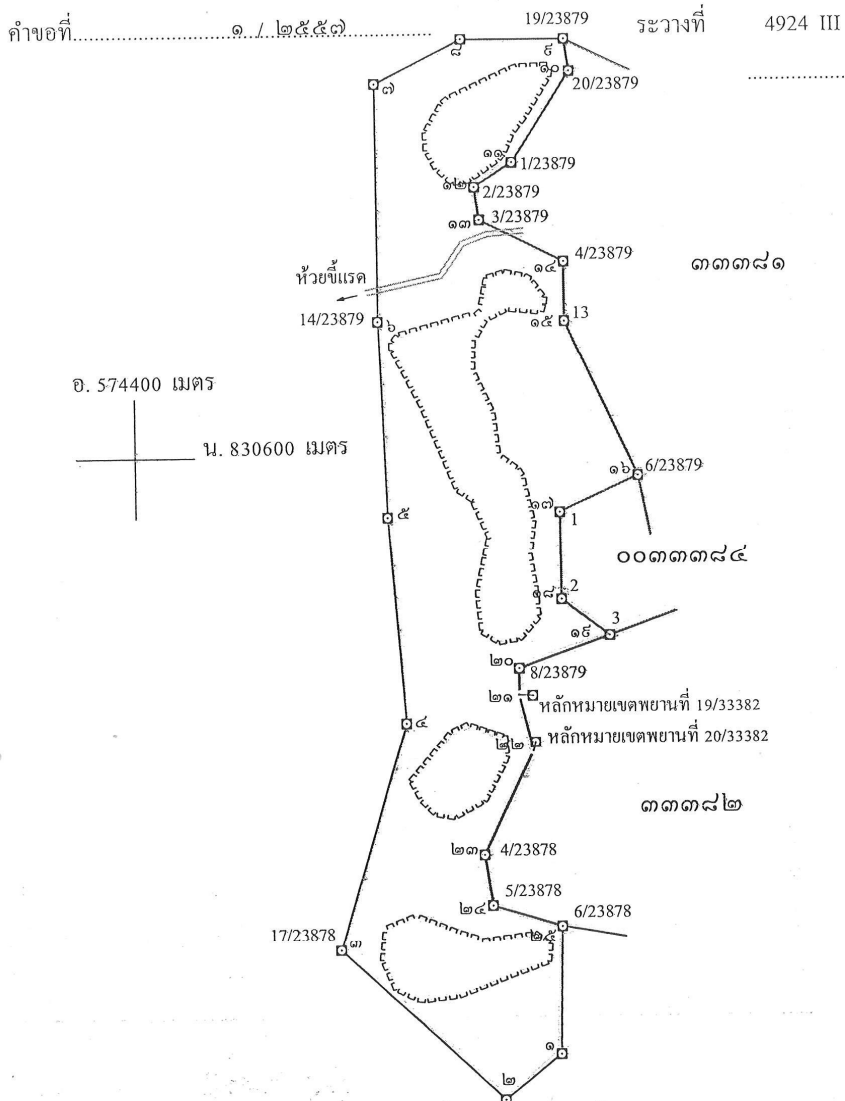
- |  |                     |
|--|---------------------|
| (1) แผนที่แนบท้ายประธานบัณฑิต  | แสดงไว้ในลำดับที่ 1 |
| (2) เงื่อนไขการอนุญาตประธานบัณฑิต  | แสดงไว้ในลำดับที่ 2 |
| (3) แผนผังโครงการทำเหมือง  | แสดงไว้ในลำดับที่ 3 |
| (4) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม  | แสดงไว้ในลำดับที่ 4 |
| (5) การชำระค่าธรรมเนียมเพื่อใช้เนื้อที่ในการทำเหมืองประจำปี  | แสดงไว้ในลำดับที่ 5 |
| (6) การเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง<br>การเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมือง<br>แผนผังโครงการทำเหมืองและเงื่อนไข | แสดงไว้ในลำดับที่ 6 |
| (7) บันทึกการต่ออายุประธานบัณฑิต   | แสดงไว้ในลำดับที่ 7 |
| (8) บันทึกการโอนประธานบัณฑิต   | แสดงไว้ในลำดับที่ 8 |
| (9) บันทึกการหยุดการทำเหมือง   | แสดงไว้ในลำดับที่ 9 |

ออกให้ ณ วันที่ ๕ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ประทับตราประจำตำแหน่ง

แผนที่แนบท้ายประทานบัตรที่.....๓๓๓๘๕..... / ๑๒๒(๒)๖



จากหลักหมายเขตพยานที่ 19/33382 ถึงมุมหมายเลข ๒๑ ทิศ 273° 32' ระยะ 11.582 วา  
จากหลักหมายเขตพยานที่ 20/33382 ถึงมุมหมายเลข ๒๒ ทิศ 194° 50' ระยะ 7.490 วา

เนื้อที่.....๒๕๕.....ไร่.....๓.....งาน.....๒๖.....ตารางวา

มาตราส่วน.....๑:๑๐,๐๐๐.....




จากมุมหมายเลข.....๑.....ถึงมุมหมายเลข.....๒.....ทิศ.....๒๓๑.....องศา.....๓๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๖๐.....๕๐๐.....วา
จากมุมหมายเลข.....๒.....ถึงมุมหมายเลข.....๓.....ทิศ.....๓๑๒.....องศา.....๔๓.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๘๖.....๗๕๗.....วา
จากมุมหมายเลข.....๓.....ถึงมุมหมายเลข.....๔.....ทิศ.....๑๖.....องศา.....๕๑.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๕๕.....๔๘๐.....วา
จากมุมหมายเลข.....๔.....ถึงมุมหมายเลข.....๕.....ทิศ.....๓๕๕.....องศา.....๔๐.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๗๓.....๓๓๔.....วา
จากมุมหมายเลข.....๕.....ถึงมุมหมายเลข.....๖.....ทิศ.....๓๕๖.....องศา.....๔๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๖๔.....๗๐๘.....วา

๗๖

4924 III

GN.

หมายเลข ๑	ถึงมุมหมายเลข ๓	ทิศ.....	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....๑๕๕	ลำดับที่ ๑
หมายเลข ๒	ถึงมุมหมายเลข ๔	ทิศ.....	๖๓	องศา.....๒๓	ลิปดา.....	ระยะ.....๘๒
หมายเลข ๓	ถึงมุมหมายเลข ๕	ทิศ.....	๕๐	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....๘๓
หมายเลข ๔	ถึงมุมหมายเลข ๑๐	ทิศ.....	๑๓๑	องศา.....๒๕	ลิปดา.....	ระยะ.....๒๓
หมายเลข ๑๐	ถึงมุมหมายเลข ๑๑	ทิศ.....	๒๑๓	องศา.....๐๘	ลิปดา.....	ระยะ.....๕๑
หมายเลข ๑๑	ถึงมุมหมายเลข ๑๒	ทิศ.....	๒๓๓	องศา.....๐๓	ลิปดา.....	ระยะ.....๓๘
หมายเลข ๑๒	ถึงมุมหมายเลข ๑๓	ทิศ.....	๑๓๒	องศา.....๐๘	ลิปดา.....	ระยะ.....๒๓
หมายเลข ๑๓	ถึงมุมหมายเลข ๑๔	ทิศ.....	๑๑๖	องศา.....๐๘	ลิปดา.....	ระยะ.....๓๕
หมายเลข ๑๔	ถึงมุมหมายเลข ๑๕	ทิศ.....	๑๘๐	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....๕๐
หมายเลข ๑๕	ถึงมุมหมายเลข ๑๖	ทิศ.....	๑๕๕	องศา.....๑๔	ลิปดา.....	ระยะ.....๑๔๓
หมายเลข ๑๖	ถึงมุมหมายเลข ๑๗	ทิศ.....	๒๔๕	องศา.....๒๔	ลิปดา.....	ระยะ.....๗๒
หมายเลข ๑๗	ถึงมุมหมายเลข ๑๘	ทิศ.....	๑๗๕	องศา.....๓๘	ลิปดา.....	ระยะ.....๗๓
หมายเลข ๑๘	ถึงมุมหมายเลข ๑๙	ทิศ.....	๑๒๖	องศา.....๕๕	ลิปดา.....	ระยะ.....๕๐
หมายเลข ๑๙	ถึงมุมหมายเลข ๒๐	ทิศ.....	๒๕๐	องศา.....๒๕	ลิปดา.....	ระยะ.....๘๑
หมายเลข ๒๐	ถึงมุมหมายเลข ๒๑	ทิศ.....	๑๘๑	องศา.....๑๘	ลิปดา.....	ระยะ.....๒๑
หมายเลข ๒๑	ถึงมุมหมายเลข ๒๒	ทิศ.....	๑๖๖	องศา.....๒๔	ลิปดา.....	ระยะ.....๔๘
หมายเลข ๒๒	ถึงมุมหมายเลข ๒๓	ทิศ.....	๒๐๕	องศา.....๔๗	ลิปดา.....	ระยะ.....๕๗
หมายเลข ๒๓	ถึงมุมหมายเลข ๒๔	ทิศ.....	๑๗๑	องศา.....๑๖	ลิปดา.....	ระยะ.....๔๓
หมายเลข ๒๔	ถึงมุมหมายเลข ๒๕	ทิศ.....	๑๐๖	องศา.....๔๕	ลิปดา.....	ระยะ.....๖๑
หมายเลข ๒๕	ถึงมุมหมายเลข ๑	ทิศ.....	๑๘๑	องศา.....๑๒	ลิปดา.....	ระยะ.....๑๐๘
จากมุมหมายเลข.....	ถึงมุมหมายเลข.....	ทิศ.....	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....	
จากมุมหมายเลข.....	ถึงมุมหมายเลข.....	ทิศ.....	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....	
จากมุมหมายเลข.....	ถึงมุมหมายเลข.....	ทิศ.....	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....	
จากมุมหมายเลข.....	ถึงมุมหมายเลข.....	ทิศ.....	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....	
จากมุมหมายเลข.....	ถึงมุมหมายเลข.....	ทิศ.....	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....	
จากมุมหมายเลข.....	ถึงมุมหมายเลข.....	ทิศ.....	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....	
จากมุมหมายเลข.....	ถึงมุมหมายเลข.....	ทิศ.....	องศา.....	ลิปดา.....	ระยะ.....	

ลายมือชื่อ..........ผู้เขียน  
 (.....นายสุวรณ์ นุชศิริ.....)  
 ลายมือชื่อ..........ผู้แทน  
 (.....นางสาวสุดาวรรณ กุนนัมน.....)  
 ลายมือชื่อ..........ผู้ตรวจ  
 (.....นายวีระศักดิ์ สาทรานนท์.....)

## เอกสารแนบ 2

### สำเนาใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมือง



## ใบอนุญาตรับช่วงการทำเหมือง

ใบอนุญาตที่ ๑/๒๕๖๐  
 ให้ บริษัท ตรัง ยู ซี จำกัด อายุ - ปี สัญชาติ ไทย  
 อยู่บ้านเลขที่ ๑๑๕ ตรอก/ซอย - ถนน - หมู่ที่ ๕  
 ตำบล/แขวง โคกสะบ้า อำเภอ/เขต นาโยง จังหวัด ตรัง  
 รับช่วงการทำเหมืองจาก นายประสิทธิ์ ทวนคำ อายุ ๖๔ ปี สัญชาติ ไทย  
 อยู่บ้านเลขที่ ๕ ตรอก/ซอย - ถนน - หมู่ที่ ๖  
 ตำบล/แขวง พังค้าย อำเภอ/เขต ย่านดาขาว จังหวัด ตรัง  
 ผู้ถือประทานบัตรที่ ๓๓๓๔๕/๑๖๒๒๖  
 ผู้ถือประทานบัตรชั่วคราว ตามคำขอประทานบัตรที่ -  
 ตำบล/แขวง โคกสะบ้า พังค้าย อำเภอ/เขต นาโยง ย่านดาขาว จังหวัด ตรัง  
 ปรากฏตามแผนที่แนบท้ายใบอนุญาตฉบับนี้ เป็นเนื้อที่ ๒๙๙ ไร่ ๓ งาน ๒๗ ตารางวา  
 และต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและวิธีการรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตฉบับนี้

ใบอนุญาตฉบับนี้มีอายุ ถึงวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๘๕ นับแต่วันออก

ออกให้ ณ วันที่ ๖ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐

(นายบุญสิทธิ์ เรืองผล)

อุตสาหกรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี รักษาการแทน

อุตสาหกรรมจังหวัดตรัง ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง

## เอกสารแนบ 3

### สำเนาใบอนุญาตทำประโยชน์ในเขตป่าไม้



ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒/๒๕๖๓ วันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๑

ป.๕๕-๕



ใบอนุญาตทำประโยชน์ในเขตป่า ตามมาตรา ๕๔  
แห่งพระราชบัญญัติป่าไม้ พุทธศักราช ๒๔๘๔

เล่มที่ 016

สำนักงานทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๒ (นครศรีธรรมราช)  
หมู่ที่ ๓ ซ.อ.บ.๓๓๓ ถนนพหลโยธิน จ.นครศรีธรรมราช ๘๐๐๐๐

ฉบับที่ 50

วันที่ ๓ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕๔ แห่งพระราชบัญญัติป่าไม้ พุทธศักราช ๒๔๘๔  
อธิบดีกรมป่าไม้อนุญาตให้ บัณฑิต บัณฑิต ( ๒๐ หมู่บ้าน )

เลขประจำตัวประชาชน ๙ ๐ ๒ ๐ ๙ ๐ ๐ ๑ ๔ ๒ ๖ ๓ ๗ อายุ ๖๔ ปี สัญชาติ ไทย

มีภูมิลำเนาอยู่บ้านเลขที่ ๕ ซอย ๕ ถนน หมู่ที่ ๖

ตำบล/แขวง ท่าแร่ อำเภอ/เขต บ้านแพง จังหวัด นครพนม

ทำประโยชน์ในเขตป่า ไร่ ๑๐๐ ไร่ ( ๑๐๐ ไร่ ) พุทธศักราช ๒๕๖๑

เพื่อ ปลูกไม้โตเร็ว ( ๑๐๐ ไร่ ) ป่าชุมชนที่ ๓๓๓๓/๒๕๖๑

ในท้องที่ตำบล/แขวง ท่าแร่ อำเภอ/เขต บ้านแพง จังหวัด นครพนม

เนื้อที่ ๒๒๓ ไร่ ๓ งาน ๐๓ ตารางวา จนถึงวันที่ ๑๖ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ตามแผนที่แนบท้ายใบอนุญาต โดยมีอาณาเขตดังนี้

ทิศเหนือ	จด บัณฑิต บัณฑิต วัดได้ ๓๕๙.๐๘ เมตร
ทิศตะวันออก	จด " วัดได้ ๒๓๒.๒๒ เมตร
ทิศใต้	จด " วัดได้ ๔๔๕.๓๑ เมตร
ทิศตะวันตก	จด " วัดได้ ๒๓๔.๐๕ เมตร

(ลงชื่อ) นายวิชาญ วิชาญ ผู้อนุญาต

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๒ (นครศรีธรรมราช)

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมป่าไม้

ตำแหน่ง

## เอกสารแนบ 4

### สำเนาใบอนุญาตให้เปิดการทำเหมือง





ที่ ดง ๐๐๓๓(๔)/๒๕๖๕

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดตรัง  
๒๐๐ ถนนพระราม๖ ดง ๙๒๐๐๐

๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๑

เรื่อง อนุญาตให้เปิดการทำเหมือง

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

อ้างถึง หนังสือฉบับลงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานการทำเหมือง

จำนวน ๑ ชุด

๒. บัญชีแสดงการผลิตแร่ได้


จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่านประสงค์จะขออนุญาตเปิดการทำเหมือง สำหรับประทานบัตรที่ ๓๓๓๘๕/๑๖๒๒๖ ชนิดแร่โคโลไมต์ ที่ตำบลทุ่งค่าย อำเภอย่านตาขาว และตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง ได้แจ้งว่า ได้จัดเตรียมเครื่องมือ เครื่องจักร และใบอนุญาตต่างๆ ตามระเบียบของทางราชการไว้เรียบร้อยแล้ว นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดตรัง ได้รับรายงานจากสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๑ สงขลา ว่าได้ส่งวิศวกรเหมืองแร่ไปตรวจสอบการทำเหมือง และผู้ถือประทานบัตรได้เตรียมการไว้พร้อมแล้ว จึงอนุญาตให้ท่านเปิดการทำเหมืองได้ ตั้งแต่วันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑ เป็นต้นไป โดยไม่ให้อัตราเปิดสำหรับการทำเหมืองในช่วงแรก และเมื่อท่านได้รับใบอนุญาต ให้ซื้อ มิ ไซ้ อัตราเปิด (แบบ ป.๕) และใบอนุญาตมีซิงยูธรกัณฑ์ (แบบ ย.ภ.๕) ให้ท่านส่งสำเนาใบอนุญาตแจ้งเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ ประจำท้องที่ทราบก่อนนำอัตราเปิดไปใช้เพื่อการทำเหมือง ทั้งนี้ให้ปฏิบัติตามแผนผังโครงการทำเหมือง มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม กฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด และให้ท่านส่งรายงานการทำเหมืองไปให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดตรังตรวจสอบ ภายในวันที่ ๑๐ ของเดือนถัดไป ทุกเดือน สำหรับบัญชีแสดงการผลิตแร่ได้ให้ส่งรายละเอียดให้ถูกต้อง และเก็บไว้ในเขตเหมืองแร่เพื่อให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบได้ตลอดเวลา

จึงเรียนมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

  
(นางพรทิพา อัครสุด)  
อุตสาหกรรมจังหวัดตรัง

กลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

โทร.๐๗๕-๒๑๘๖๙๙ ต่อ ๑๐๗

โทรสาร ๐๗๕-๒๑๒๘๔๑

E-mail : moi\_trang@industry.go.th

## เอกสารแนบ 5

# หนังสือพิจารณารายงานการวิเคราะห์ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่ ทส ๑๐๐๙.๒/ ๕๗๕๘



สำนักงานนโยบายและแผน  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๓ สิงหาคม ๒๕๕๙

เรื่อง การพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์ ของนายประสิทธิ์ ทวนดำ  
คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๕๗

เรียน นายประสิทธิ์ ทวนดำ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือบริษัท ทอพ-คลาส คอนซัลแทนท์ จำกัด ที่ TCC\_EIA๕๐๔/๐๖/๒๐๑๖  
ลงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๙
๒. สำเนาหนังสือบริษัท ทอพ-คลาส คอนซัลแทนท์ จำกัด ที่ TCC\_EIA๕๐๔/๐๘/๒๐๑๖  
ลงวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๙
๓. มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบ  
สิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์ ของนายประสิทธิ์ ทวนดำ คำขอประทานบัตรที่  
๑/๒๕๕๗ ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๕ ตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยง และหมู่ที่ ๘ ตำบลทุ่งค่าย  
อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง

ตามที่ นายประสิทธิ์ ทวนดำ ได้มอบอำนาจให้บริษัท ทอพ-คลาส คอนซัลแทนท์ จำกัด จัดทำ  
และเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์ ของนายประสิทธิ์ ทวนดำ  
คำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๕๗ ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๕ ตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยง และหมู่ที่ ๘ ตำบลทุ่งค่าย  
อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินการ  
ตามลำดับขั้นตอนการพิจารณา รายงานรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เสนอรายงานการวิเคราะห์  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการดังกล่าว ให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านเหมืองแร่ พิจารณาตามลำดับขั้นตอนการพิจารณา รายงาน และในการประชุม  
ครั้งที่ ๒๘/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๕๙ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงาน  
การวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์ ของนายประสิทธิ์ ทวนดำ คำขอประทานบัตร  
ที่ ๑/๒๕๕๗ ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๕ ตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยง และหมู่ที่ ๘ ตำบลทุ่งค่าย อำเภอย่านตาขาว  
จังหวัดตรัง โดยให้ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ  
ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด ดังรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และหากนายประสิทธิ์ ทวนดำ

ได้รับ...

## เอกสารแนบ

6

รายงานการดำเนินงานบริหารจัดการ  
กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่



# แบบรายงาน

การดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนสำหรับ  
โครงการเหมืองแร่ตามแนวทางของ  
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่  
ประทานบัตรที่ 33385/16226



นายประสิทธิ์ ทวนดำ  
(บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด รับช่วงการทำเหมือง)

ประจำปี 2566

<input type="checkbox"/>	ก่อนเปิดทำเหมือง
<input checked="" type="checkbox"/>	ครั้งที่ 1/2566

รายงานแผนและผลการดำเนินงานบริหารจัดการกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่  
ตามแนวทางของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

1. ข้อมูลประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตร นายประสิทธิ์ ทวนดำ (บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด รับช่วงการทำเหมือง)ประธานบัตรที่ 33385/16226 ชนิด แร่โดโลไมต์ ที่ตำบลโคกสะบ้า,ทุ่งค่าย อำเภอนาโยง, ย่านตาขาว จังหวัดตรัง อายุประธานบัตร 25 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 4 กรกฎาคม 2560 ถึงวันที่ 3 กรกฎาคม 2585

สภาพปัจจุบัน

☐ ขอเปิดทำการเหมือง ☒ เปิดการ ☐ หยุดการ

สถานที่ติดต่อ 115 หมู่ที่ 5 ตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง รหัสไปรษณีย์ 92170

โทรศัพท์ 089-4741210,081-4769615 Email:tranguc@hotmail.com

2. เงื่อนไขการจัดตั้งกองทุน

☒ จัดตั้งกองทุนตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ วงเงิน 500,000 บาท/ปี เงื่อนไขเพื่อเป็นงบประมาณในการดำเนินโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในชุมชนโดยรอบพื้นที่เหมือง และแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการเหมืองแร่

3. ผลการดำเนินงาน

3.1 คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

- ☒ ดำเนินการจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์แล้ว (มีรายชื่อและอำนาจหน้าที่ดังเอกสารแนบ 1 หน้า 4)
- ☐ จัดทำระเบียบว่าด้วยการบริหารจัดการกองทุน
- ☐ ยังไม่ได้จัดตั้ง เหตุผล.....

3.2 การประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

- ☒ ดำเนินการแล้ว ประชุมครั้งที่ 1/2566 (ตามรายงานการประชุมดังเอกสารแนบ 2 หน้า 7)
- ☐ ยังไม่ได้ดำเนินการ เหตุผล.....

### 3.3 การนำเงินเข้ากองทุน

☒ ดำเนินการแล้ว (แสดงสำเนาสมุดบัญชีธนาคารดังเอกสารแนบ 3 หน้า 15)

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด ธนาคารทหารไทย สาขาตรัง จำนวนเงิน 500,000.- บาท (ห้าแสนบาทถ้วน)

☐ ยังไม่ได้เปิดบัญชี/นำเงินเข้าบัญชี เหตุผล.....

### 3.4 รายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน

ในปีบริษัท ฯ ได้ดำเนินการต่างๆ เช่น การประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ซึ่งเป็นสื่อกลาง เพื่อประสานงานเรื่องต่างๆมายังบริษัท ฯ และมีโครงการต่างๆ ตามแผนการจัดกิจกรรมในปี 2565-2566 มีดังนี้

1. โครงการมอบดินไต้สายพาน จำนวน 12 รถแก๊วโรงเรียนบ้านควนยวนเป็นจำนวนเงิน 16,590 บาท(เอกสารแนบ 4 หน้า 17)
2. การมอบน้ำดื่มแก่ ชาวบ้าน หน่วยงานต่างๆ จำนวน 1,750 โหล เป็นจำนวนเงิน 61,250 บาท(เอกสารแนบ 5 หน้า 19)
3. สนับสนุนอาหารว่างแก่ชมรมต้นกล้าอันดามัน ร.ร.กันตังพิทยากร ในการออกค่ายอาสาพัฒนาโรงเรียนบ้านมดตะนอยเป็นจำนวนเงิน 2,328 บาท(เอกสารแนบ 6 หน้า 21)
4. สนับสนุนเสื้อกีฬาแก่นักเรียน หน่วยงานต่างๆ จำนวน 186 ตัวเป็นจำนวนเงิน 16,570 บาท(เอกสารแนบ 7 หน้า 23)
5. สนับสนุนเงินในการตรวจวัดสุขภาพสายตาให้หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย เป็นจำนวนเงิน 7,980 บาท(เอกสารแนบ 8 หน้า 25)
6. สนับสนุนในการจัดงานวันผู้สูงอายุประจำปี 2566(เอกสารแนบ 9 หน้า 27)
7. สนับสนุนเสาคอนกรีตแก่โรงเรียนเขาไม้แก้วเพื่อทำศาลาที่พักผู้ปกครอง เป็นจำนวนเงิน 9,940 บาท(เอกสารแนบ 10 หน้า 29)
8. การมอบทุนการศึกษาแก่นักเรียนรอบพื้นที่เหมืองแร่ จำนวน 22 ทุน เป็นจำนวนเงิน 50,000 บาท(เอกสารแนบ 11 หน้า 31)
9. มอบคอมพิวเตอร์ จำนวน 8 ชุด เป็นจำนวนเงิน 131,920 บาทและอุปกรณ์กีฬา เป็นจำนวนเงิน 17,466 บาท (เอกสารแนบ 12 หน้า 33)

### 3.5 แผนการดำเนินงานในปี 2567

ที่ประชุมมีมติให้บริจาคเงินเพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณวัดนางประหลาด และวัดทุ่งชน อีกทั้งยังมีโครงการติดตั้งระบบโซล่าเซลล์ให้แก่โรงเรียนบ้านนางประหลาดและโรงเรียนบ้านควนเคี่ยม

.....  
(นายประสิทธิ์ ทวนดำ นายพรชัย ตันท์ศรีสุโรจน์)

กรรมการ/ผู้รายงาน

วันที่ 21 ธันวาคม 2566



# เอกสารแนบ 1

## บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

### เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

- คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์

คำสั่ง บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

ที่ 1/2565

เรื่องแก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ 33385/16226  
โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์ของนายประสิทธิ์ ทวนดำ บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด รับช่วงการทำเหมือง  
ตั้งอยู่ที่ตำบลโคกสะบ้า,ทุ่งค่าย อำเภอนาโยง,ย่านตาขาว จังหวัดตรัง

เนื่องด้วยการมีคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ที่แต่งตั้งตาม คำสั่งบริษัท ตรัง ยูซี จำกัด ที่ 1/2560  
ได้สิ้นสุดการดำรงตำแหน่งภายในชุมชน ดังนั้นจึงขอแก้ไขคณะที่ปรึกษา และคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์  
เพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ตามตำแหน่งในชุมชน ดังนี้

คณะที่ปรึกษา

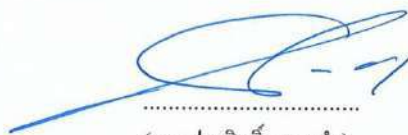
1. เจ้าอาวาสวัดนางหลาด
2. นายกองดีการบริหารส่วนตำบลโคกสะบ้า
3. นายกองดีการบริหารส่วนตำบลทุ่งค่าย
4. นายกองดีการบริหารส่วนตำบลนาข้าวเสีย
5. นายกองดีการบริหารส่วนตำบลนาบิณฑล
6. นายกองดีการบริหารส่วนตำบลบ้านควน
7. ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดนางประหลาด
8. ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านควนเคี่ยม
9. ผู้อำนวยการ รพ.บ้านควนเคี่ยม
10. สาธารณสุขอำเภอนาโยง
11. สาธารณสุขอำเภอย่านตาขาว
12. ผู้อำนวยการ รพ.สต.นาข้าวเสีย
13. ผู้อำนวยการ รพ.สต.นาบิณฑล
14. ผู้อำนวยการ รพ.สต.โคกสะบ้า
15. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอนาโยง
16. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอย่านตาขาว

คณะกรรมการ

- |                            |           |
|----------------------------|-----------|
| 1. กรรมการ บจก.ตรัง ยูซี   | ประธาน    |
| 2. ผู้จัดการ บจก.ตรัง ยูซี | รองประธาน |
| 3. กำนัน ตำบลโคกสะบ้า      | กรรมการ   |
| 4. กำนัน ตำบลทุ่งค่าย      | กรรมการ   |
| 5. กำนัน ตำบลนาบิณฑล       | กรรมการ   |
| 6. กำนัน ตำบลนาข้าวเสีย    | กรรมการ   |

7. ประธาน อบต.โคกสะบ้า	กรรมการ
8. ส.อบต.หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย	กรรมการ
9. ส.อบต.หมู่ที่ 5 ต.โคกสะบ้า	กรรมการ
10. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 ต.ทุ่งค่าย	กรรมการ
11. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 ต.ทุ่งค่าย	กรรมการ
12. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ต.ทุ่งค่าย	กรรมการ
13. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย	กรรมการ
14. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 ต.โคกสะบ้า	กรรมการ
15. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 ต.โคกสะบ้า	กรรมการ
16. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 ต.โคกสะบ้า	กรรมการ
17. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 ต.โคกสะบ้า	กรรมการ
18. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 ต.บ้านควน	กรรมการ
19. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ต.บ้านควน	กรรมการ
20. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 ต.นาข้าวเสีย	กรรมการ
21. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 10 ต.นาข้าวเสีย	กรรมการ
22. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 ต.นาบ้นหลา	กรรมการ
23. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 ต.นาบ้นหลา	กรรมการ
24. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 ต.นาบ้นหลา	กรรมการ
25. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ต.นาบ้นหลา	กรรมการ
26. ประธาน อสม. หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย	กรรมการ
27. ประธาน อสม. หมู่ที่ 5 ต.โคกสะบ้า	กรรมการ
28. ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 5 ต.โคกสะบ้า	กรรมการ
29. ตัวแทนราษฎร หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย	กรรมการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป  
ลง ณ วันที่ 1 กันยายน 2565



(นายประสิทธิ์ ทวนดำ)  
กรรมการบริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

## เอกสารแนบ 2

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- รายงานการประชุมคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์  
ครั้งที่ 1/2566 วันที่ 4 ตุลาคม 2566



## รายงานการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ครั้งที่ 1/2566

รายงานการประชุมกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพและกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่  
ประทานบัตรที่ 33385/16226

โครงการเหมืองแร่โดโลไมต์ ของนายประสิทธิ์ ทวนดำ (บริษัท ครั่ง ยูซี จำกัด รับช่วง)

ประจำปี 2566 วันที่ 4 ตุลาคม 2566

ณ ห้องประชุม บริษัท ครั่ง ยูซี จำกัด

ผู้เข้าร่วมประชุม

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง
1		นายก อบต. โลกสะอาด
2		นายก อบต. นาข้าวเสีย
3		นายก อบต. นาบึงหลา
4		นายก อบต. บ้านควน
5		ผอ. โรงเรียนวัดนางประหลาด
6		ผอ. โรงเรียนบ้านควนเคี่ยม
7		ผอ. รพ. สต. ควนเคี่ยม
8		สาธารณสุขอำเภอไนโยง
9		ผอ. รพ. สต. นาข้าวเสีย
10		ผอ. รพ. สต. โลกสะอาด
11		พัฒนาการอำเภอไนโยง
12		บริษัท ครั่ง ยูซี จำกัด
13		บริษัท ครั่ง ยูซี จำกัด
14		กำนันตำบลโลกสะอาด
15		กำนันตำบลนาข้าวเสีย
16		ประธานสภา อบต. โลกสะอาด
17		ส.อบต. หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย
18		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 ต.ทุ่งค่าย
19		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 ต.ทุ่งค่าย
20		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย
21		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 ต. โลกสะอาด
22		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 ต. โลกสะอาด
23		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 ต. โลกสะอาด
24		ประธาน อสม. หมู่ที่ 6 ต. ทุ่งค่าย
25		ประธาน อสม. หมู่ที่ 8 ต. ทุ่งค่าย
26		ประธาน อสม. หมู่ที่ 5 ต. โลกสะอาด

27		ตัวแทน หมู่ที่ 5 ต.โคกสะอาด
28		ตัวแทน หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย
29		บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด
30		บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด
31		บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด
32		บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด
33		ผอ. โรงเรียนบ้านเกาะปุด (ผู้สังเกตการณ์)

### ผู้ทีละประชุม

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง
1		เจ้าอาวาสวัดนางประหลาด
2		นายก อบต.ทุ่งค่าย
3		สาธารณสุขอำเภอย่านตาขาว
4		ผอ.รพ.สต.นาบีนหลา
5		พัฒนาการอำเภอโนง
6		พัฒนาการอำเภอย่านตาขาว
7		กำนันตำบลทุ่งค่าย
8		กำนันตำบลนาบีนหลา
9		ส.อบต. หมู่ที่ 5 ต.โคกสะอาด
10		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ต.ทุ่งค่าย
11		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 ต.โคกสะอาด
12		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 ต.บ้านควน
13		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ต.บ้านควน
14		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 ต.นาข้าวเสีย
15		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 10 ต.นาข้าวเสีย
16		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 ต.นาบีนหลา
17		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 ต.นาบีนหลา
18		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 ต.นาบีนหลา
19		ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 ต.นาบีนหลา

เริ่มการประชุมเวลา 13.40 น.	
ประธาน	กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมดังต่อไปนี้
วาระที่ 1	รับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว
ตัวแทนบริษัท ตรัง ยูซี จำกัด	<p>โครงการที่ได้ทำแล้วในระหว่างปีที่ผ่านมา มีดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการสนับสนุนดินไคสายพานให้หมู่บ้านต่าง ๆ เพื่อใช้ในการถมถนนที่เป็นหลุมเป็นบ่อ ใช้สำหรับงานเพื่อปรับสภาพพื้นที่ไม่ว่าจะเป็นงานแต่ง งานขึ้นบ้านใหม่ หรืองานศพ สนับสนุนให้วัด และโรงเรียน สนับสนุนหินในการใช้สร้างบ้านคนพิการตำบลโคกหล่อและตำบลโคกสะบ้า มอบ เครื่องวัดอุณหภูมิ ATK ให้โรงเรียน</li> <li>- การมอบอุปกรณ์การแพทย์ให้โรงพยาบาลตรัง เช่น เต็มไฟฟ้าผู้ป่วยระบบ 3 โกร์ เครื่องอัลตราซาวด์พร้อมอุปกรณ์การจับภาพ ชุดวิเคราะห์แรงกดไฟฟ้าเท้าและระบบการวิเคราะห์เครื่องตรวจอวัยวะภายในด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง ชนิดสี 4 หัว เครื่องฟังเสียงหัวใจเด็กทารกในครรภ์ เป็นต้น ตามคำขอของ ผอ.โรงพยาบาล</li> <li>- การร่วมโครงการทูบีนัมเบอร์วัน ในการต่อต้านยาเสพติดของจังหวัดตรัง ระดับภาคและระดับประเทศ</li> <li>- สนับสนุนผ้าถุงให้ผู้สูงอายุ บริจาครถเข็นให้ผู้พิการ สนับสนุนเสื้อกีฬาในการแข่งขันกีฬาในชุมชน</li> <li>- สนับสนุนเงินให้กับหน่วยกู้ภัยนาโงในการรับส่งผู้ป่วยหรือผู้ประสบอุบัติเหตุ</li> <li>- การรับนักศึกษามาฝึกงานซึ่งเป็นลูกหลานในชุมชน</li> <li>- ด้านสิ่งแวดล้อม มีการตรวจคุณภาพน้ำ ปริมาณฝุ่นละออง ความสิ้นสะอาด โดยผู้ที่ได้รับอนุญาต ซึ่งมีค่าไม่เกินมาตรฐาน สำหรับน้ำในบ่อน้ำดื่มไม่ควรนำมาดื่มกิน ควรจะต้องผ่านระบบการกรองที่ได้มาตรฐานก่อน ซึ่งปัจจุบันชุมชนไม่ได้คิมน้ำจากบ่อน้ำดื่มแล้ว</li> <li>- โครงการมอบนมดื่มน้ำ ครอบครัวยุค 1 ลิ้ง ให้กับ ผู้สูงอายุตั้งแต่ 70 ปีขึ้นไป และผู้ป่วยติดเตียง 300 ลิ้ง</li> <li>- การนำค่าภาคหลวงแร่คืนสู่ชุมชน โดยกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่จะเป็นผู้จัดสรรให้กับ อบจ.และ อบต.</li> <li>- โครงการส่งน้ำให้กับหมู่ที่ 5 สืบเนื่องมาจากท่านนายก อบต.โคกสะบ้า เห็นว่าแหล่งน้ำที่บริษัทมีอยู่ มีความเหมาะสมทั้งด้านสถานที่และด้านคุณภาพน้ำ ที่เหมาะสมกับการทำระบบประปาหมู่บ้าน จึงนำเสนอโครงการร่วมกับภาครัฐในการวิเคราะห์โครงการและศึกษาความเป็นไปได้ของการดำเนินการ ความคืบหน้าของโครงการ ได้มีการจัดประชุมหารือก่อนดำเนินโครงการ การวิเคราะห์คุณภาพแหล่งน้ำ การสำรวจปริมาณแหล่งน้ำ การสำรวจแนวการวางท่อ การสำรวจแนวการวางเสาไฟฟ้า และระบบอื่น ๆ ซึ่งกระทำโดยหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง</li> <li>- การใช้พลังงานสะอาด เช่น การติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ การใช้รถไฟฟ้าของบริษัท เพื่อลดมลภาวะจากการใช้น้ำมัน</li> </ul>



	<p>- รางวัลด้านการดูแลสิ่งแวดล้อมและชุมชน ระดับประเทศที่บริษัท ได้รับเช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* รางวัลสถานประกอบการเครือข่ายที่มีการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม CSR-DPIM 2021</li> <li>* รางวัลชนะเลิศประเภทสถานประกอบการ การประกวดโครงการ TO BE NUMBER ONE ระดับภาคใต้ ประจำปี 2564</li> <li>* รางวัลประกาศเกียรติคุณจรรยาบรรณดีเด่น หอการค้าไทย ประจำปี 2564</li> <li>* รางวัลโรงโม่เหมืองหินที่มีการจัดการและรักษาสสิ่งแวดล้อมตามมาตรการในรายงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระดับยอดเยี่ยม</li> <li>* รางวัลคุณธรรมอวอร์ด จากศูนย์คุณธรรม ประจำปี 2564</li> <li>* รางวัลรักษามาตรฐานเหมืองแร่สีเขียวปี 2565</li> <li>* สถานประกอบการกิจการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน 2565 ระดับประเทศ</li> </ul>
ที่ประชุม	รับรองรายงานการประชุม
วาระที่ 2	เรื่องที่แจ้งให้ทราบ
ตัวแทนบริษัท ตรัง ยูซี จำกัด	<p>กิจกรรมที่ดำเนินงานภายใต้กองทุน ของบริษัท ตรัง ยูซี จำกัด ช่วงปี 2565-2566 บางส่วน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• สนับสนุนของขวัญวันเด็กแก่หน่วยงานต่างๆ เช่น อบต.โคกสะบ้า อบต.ทุ่งค่าย บ้านเกาะเทียม และ ร.ร.บ้านควนสวรรค์ เป็นต้น งบประมาณ 4,475 บาท</li> <li>• สนับสนุนสื่อกีฬาแก่หน่วยงานต่างๆ เช่น หมู่ที่ 5 ต.โคกสะบ้า หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย หมู่ที่ 4 ต.โคกสะบ้า ทีมงานกลองยาวไพรทอง และโรงเรียนวัดนางประหลาด</li> <li>• สนับสนุนน้ำให้แก่หน่วยงานต่างๆ</li> <li>• สนับสนุนเสาคอนกรีตให้แก่โรงเรียนบ้านเขาไม้แก้ว เพื่อทำศาลาที่พักผู้ปกครอง</li> <li>• สนับสนุนงานกิจกรรมผู้สูงอายุ</li> <li>• สนับสนุนทุนแก่นักศึกษาคณะทรัพยากรธรรมชาติฯ มอ.หาดใหญ่</li> <li>• สนับสนุนการจัดกิจกรรมส่งเสริมการออกกำลังกายและกีฬาเพื่อมวลชนประจำปี 2566</li> <li>• มอบทุนการศึกษาแก่นักเรียนรอบพื้นที่เหมืองแร่ งบประมาณ 50,000 บาท แบ่งเป็น โรงเรียนบ้านนางประหลาด 18,000 บาท โรงเรียนบ้านควนเคี่ยม 12,000 บาท โรงเรียนวิเชียรมาตุ 9,000 บาท วิทยาลัยการอาชีพตรัง 3,000 บาท วิทยาลัยเทคนิคตรัง 3,000 บาท โรงเรียนตรังรังสฤษฎ์ 3,000 บาท โรงเรียนสภาราชินี 2,000 บาท</li> <li>• มอบคอมพิวเตอร์ จำนวน 8 เครื่อง แก่โรงเรียนบ้านเกาะปุดะ งบประมาณ 131,920 บาท</li> <li>• สนับสนุนอุปกรณ์กีฬาแก่โรงเรียนรอบพื้นที่เหมืองแร่ งบประมาณ 12,010 บาท</li> <li>• บริจาคดินไถ่สายพานแก่โรงเรียนบ้านควนยวน จำนวน 12 รถ งบประมาณ 16,590 บาท</li> <li>• ตรวจเช็คขะรอยปิดประชาชนรอบพื้นที่เหมืองแร่ งบประมาณ 365,175 บาท</li> </ul>

	<p>รางวัลด้านการดูแลสิ่งแวดล้อมและดูแลชุมชน ที่บริษัทฯ ได้รับ เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• รางวัลสถานประกอบการเครือข่ายที่มีการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม CSR-DPIM 2022</li> <li>• รางวัลเมืองแร่สีเขียว และรางวัลรักษามาตรฐานเมืองแร่สีเขียวต่อเนื่องดีเด่นปี 2566</li> <li>• รางวัลสถานประกอบการกิจการดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์และสวัสดิการแรงงาน 2566 ระดับประเทศ</li> <li>• รางวัลสถานประกอบการต้นแบบด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำปี 2566</li> <li>• รางวัลเมืองแร่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและมีธรรมาภิบาล GSM ในปี 2566</li> </ul>
ที่ประชุม	รับทราบ
วาระที่ 3	การขออนุมัติโครงการเพื่อการดำเนินงานร่วมกันในปี 2566-2567
ประธาน	<p>- โครงการปรับปรุงพื้นที่บริเวณวัดนางประหลาด และวัดทุ่งชน โดยให้นำดินไค้สายพานปรับพื้นที่ชั้นแรกและปรับด้วยหิน 3/8 อีกชั้น โดยบริษัทฯ จะบริจาคดินไค้สายพานให้ตามความเหมาะสมในการปรับปรุงพื้นที่ ทั้ง 2 วัดโดยนายนิพนธ์ เจ๊ะหนู ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 ต.โลกสะบ้า เป็นผู้ประสานงานจัดหาวัสดุสำหรับบรรทุกและรถปรับพื้นที่บริเวณวัดนางประหลาด และให้นายสุพร นิลวงศ์ กำนันตำบลนาข้าวเสีย เป็นผู้ประสานงานจัดหาวัสดุสำหรับบรรทุกและรถปรับพื้นที่บริเวณวัดทุ่งชน</p> <p>- โครงการติดตั้งระบบโซล่าเซลล์โรงเรียนบ้านนางประหลาดและโรงเรียนบ้านควนเคี่ยม โดยประมาณการสามารถผลิตกระแสไฟฟ้าได้ 5 kva คาดว่าจะสามารถทดแทนค่าไฟฟ้าประมาณ 2-3 พันบาท โดยมีงบประมาณ 300,000 บาท</p>
ที่ประชุม	อนุมัติ
วาระที่ 4	เรื่องอื่นๆ
	<p>- ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านนางประหลาด เสนอขอสนับสนุนอุปกรณ์กีฬาเปตอง 2 ชุด , โปรรี่เจ็คเตอร์ 1 ชุด , ส่วนไฟฟ้าไร้สาย , ประตุฟุตบอล 7 คน พร้อมตาข่าย จำนวน 2 ประตู</p> <p>- ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านควนเคี่ยม เสนอขอสนับสนุน เตียงนอนในห้องพยาบาลสำหรับนักเรียนที่ป่วยโดยแยกเป็นนักเรียนชายและนักเรียนหญิง</p> <p>- ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านเกาะปุด เสนอขอสนับสนุนโต๊ะสำหรับนักเรียนนั่งอ่านหนังสือในห้องสมุด และพัดลมจำนวน 18 ตัว</p>
ที่ประชุม	รับทราบและรอพิจารณาในลำดับถัดไป
ประธาน	สอบถามเรื่องอื่นๆ
ที่ประชุม	ไม่มี
ประธาน	กล่าวขอบคุณทุกท่านที่สละเวลาเข้าร่วมประชุมและปิดการประชุมเวลา 15.00 น.

ลงชื่อ.....ประธานที่ประชุม  
(นายประสิทธิ์ ทวนดำ)

ลงชื่อ.....ผู้บันทึกรายงานการประชุม  
(นางอมรรัตน์ พุฒนวล)





ภาพการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ วันที่ 4 ตุลาคม 2566



## เอกสารแนบ 3

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- สำเนาบัญชีกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

**TMB** ธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน)  
TMB BANK PUBLIC COMPANY LIMITED

359 - ครึ่ง

บัญชีเลขที่  
Account No. **359-2-60673-9**

ชื่อบัญชี  
Account Name **กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่**

200 - ออมทรัพย์

  
 ผู้รับมอบอำนาจลงนามแทนธนาคาร  
 Authorized Signature

ธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน) TMBThanachart Bank Public Company Limited				ใบต่อรายการ		
วันที่ Date	รายการ Trans Code	ถอน Withdrawal	ฝาก Deposit	คงเหลือ Balance	หมายเลข T.I/D	ผู้อนุมัติ Authorized
11/09/23	CS	*****3,800.00		*****1,095,342.49	3597905S	
14/09/23	CS	*****2,000.00		*****1,093,342.49	3597905S	
14/09/23	CS	*****6,000.00		*****1,087,342.49	3597905S	
14/09/23	CS	*****10,500.00		*****1,076,842.49	3597905S	
18/09/23	CS	*****8,795.00		*****1,068,047.49	3594442S	
18/09/23	CS	*****2,400.00		*****1,065,647.49	3594442S	
25/09/23	CS	*****11,600.00		*****1,054,047.49	3597910S	
28/09/23	CS	*****7,177.00		*****1,046,870.49	3597905S	
06/10/23	CS	*****4,515.00		*****1,042,355.49	3594442S	
09/10/23	CS	*****4,605.00		*****1,037,750.49	3594461S	
10/10/23	CS	*****1,050.00		*****1,036,700.49	3597905S	
20/10/23	CS	*****5,000.00		*****1,031,700.49	3594442S	
20/10/23	CS	*****5,000.00		*****1,026,700.49	3594442S	
20/10/23	CS	*****1,000.00		*****1,025,700.49	3594442S	
20/10/23	CS	*****3,500.00		*****1,022,200.49	3594442S	
20/10/23	CS	*****15,247.50		*****1,006,952.99	3594442S	
24/10/23	CS	*****4,000.00		*****1,002,952.99	3597910S	
24/10/23	CS	*****1,000.00		*****1,001,952.99	3597910S	
25/10/23	CS	*****1,000.00		*****1,000,952.99	3597905S	
27/10/23	CS	*****500.00		*****1,000,452.99	3597905S	

สำเนาบัญชีกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เมืองแร่

## เอกสารแนบ 4

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพมอดินใต้สายพานแก่โรงเรียนบ้านควนยวน



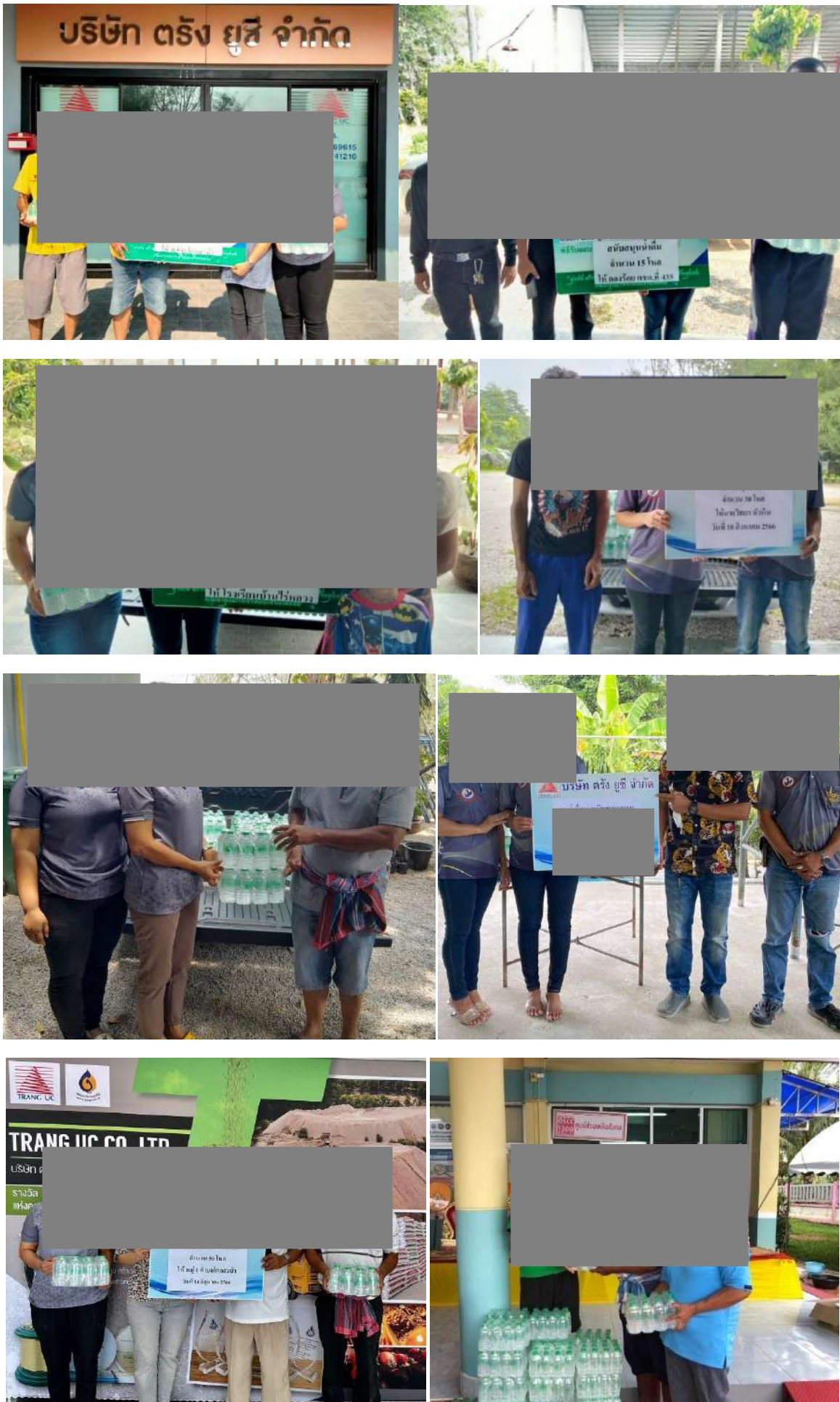
ภาพการมอบดินได้สายพานจำนวน 12 รถ



## เอกสารแนบ 5

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพการมอบน้ำดื่มแก่หน่วยงานต่างๆ



ภาพการมอบน้ำแก่หน่วยงานต่างๆ

## เอกสารแนบ 6

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพการสนับสนุนอาหารว่างแก่ชมรมต้นกล้าอันดามัน





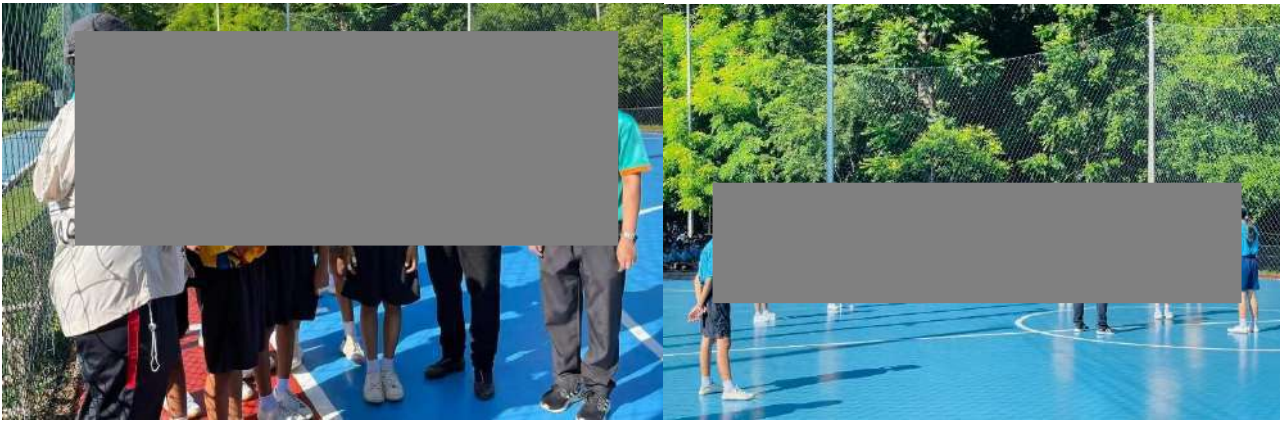
ภาพการสนับสนุนอาหารว่างแก่ชมรมต้นกล้าอันดามัน



## เอกสารแนบ 7

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพการสนับสนุนสื่อกีฬาแก่หน่วยงานต่างๆ



ภาพการสนับสนุนเสื่อกีฬา

## เอกสารแนบ 8

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพการสนับสนุนแวนสายตาแก่หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย



ภาพการสนับสนุนแว่นสายตาแก่หมู่ที่ 8 ต.ทุ่งค่าย



## เอกสารแนบ 9

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพการสนับสนุนวันผู้สูงอายุประจำปี 2566



ภาพการสนับสนุนวันผู้สูงอายุประจำปี 2566

## เอกสารแนบ 10

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพการสนับสนุนเสาคอนกรีตให้แก่โรงเรียนเขาไม้แก้ว





ภาพการสนับสนุนเสาคอนกรีตให้แก่โรงเรียนเขาไม้แก้ว



## เอกสารแนบ 11

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพการมอบทุนการศึกษาแก่นักเรียนรอบพื้นที่เหมืองแร่



ภาพการมอบทุนการศึกษาแก่นักเรียนรอบพื้นที่เหมืองแร่

## เอกสารแนบ 12

### บริษัท ตรัง ยูซี จำกัด

- ภาพการคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์กีฬาแก่โรงเรียนต่างๆ



ภาพการคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์กีฬาแก่โรงเรียนต่าง ๆ



6. สนับสนุนในการจัดงานวันผู้สูงอายุประจำปี 2566(เอกสารแนบ 9 หน้า 27)
7. สนับสนุนเสาคอนกรีตแก่โรงเรียนเขาไม้แก้วเพื่อทำศาลาที่พักผู้ปกครอง เป็นจำนวนเงิน 9,940 บาท(เอกสารแนบ 10 หน้า 29)
8. การมอบทุนการศึกษาแก่นักเรียนรอบพื้นที่เหมืองแร่ จำนวน 22 ทุน เป็นจำนวนเงิน 50,000 บาท(เอกสารแนบ 11 หน้า 31)
9. มอบคอมพิวเตอร์ จำนวน 8 ชุด เป็นจำนวนเงิน 131,920 บาทและอุปกรณ์กีฬา เป็นจำนวนเงิน 17,466 บาท (เอกสารแนบ 12 หน้า 33)

### 3.5 แผนการดำเนินงานในปี 2567

ที่ประชุมมีมติให้บริจาคเงินเพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณวัดนางประหลาด และวัดทุ่งชน อีกทั้งยังมีโครงการติดตั้งระบบโซล่าเซลล์ให้แก่โรงเรียนบ้านนางประหลาดและโรงเรียนบ้านควนเคี่ยม



(นายประสิทธิ์ ทวนดำ นายพรชัย ตันต์ศรีสุโรจน์)

กรรมการ/ผู้รายงาน

วันที่ 21 ธันวาคม 2566