



พร. 233

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้งที่ ๒ วันที่ ๑ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร .. นริยภัท ติลาชัยเจริญศักดิ์

ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง

หมายเลขประทานบัตร ๓๗๗๒ / ๑๖๑๕๕ หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม สป.๑๔ / ๒๕๕๖ มีเนื้อที่

๑๒๒ - ๒ - ๔๗ ไร่ อยู่ประทานบัตร ๒๕๕๖ ปี เริ่มตั้งแต่ ๑๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

วันสิ้นสุด ๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๕ ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน กับ

หมายเลขประทานบัตร ๓๗๕๕๓ / ๑๖๔๕๖ หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม ๑๕ / ๒๕๖๐ มีเนื้อที่

๕๕ - ๓ - ๕๗ ไร่ อยู่ประทานบัตร ๓๐๖ ปี เริ่มตั้งแต่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

วันสิ้นสุด ๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๕

ที่ตั้งตำบล หมู่ที่ ๓ อําเภอ อุบลประเทษฐิ จังหวัด สระบุรี

ชนิดแร่ หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อทำปูนขาว วิธีการทำเหมือง เหมืองหาบ

รวมเนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมด ๒๒๒ - ๒ - ๔๔ ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้

☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, น.ส.๓, น.ส.๓ ๔๗) โฉนดเนื้อที่ ๑๕ - ๐ - ๔๖ ไร่

☒ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.) ไร่ ปักหมุดจองของพระพุทธรบาท ๕๐ - ๒ - ๔๗ ไร่

☒ อื่น ๆ (ระบุ) นค.๓ เนื้อที่ ๒๓ - ๑ - ๑๓ ไร่

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน

☒ เปิดการทำเหมือง

☐ หยุดการทำเหมือง

พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจการที่เกี่ยวข้องทั้งหมดในปัจจุบัน ๑๑๓ - ๒ - ๔๗ ไร่

จำนวนหน้าเหมืองบ่อเหมืองปัจจุบัน ๑ แห่ง ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ)

2.1 ขนาด ๑๑๓ - ๒ - ๔๗ ไร่

พื้นที่ที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน ๑ แห่งขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ)

๔๓ - ๐ - ๔๕ ไร่

พื้นที่โรงเต่งแร่สำหรับงานบ้านพัก ฯลฯ รวม ๕๐ ไร่

จำนวนคนเหมืองที่ไม่ใช่ทำเหมืองแล้ว ๑ แห่งขนาด ๑๐๕ - ๓ - ๕๗ ไร่ ลึก ๕๐ เมตร

พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว ๑๑๓ - ๒ - ๔๗ ไร่ พื้นที่ทำการฟื้นฟูแล้ว ๒๔ - ๐ - ๐ ไร่

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแบบแผนผังการทำพื้นที่ฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง
ซึ่งสอดคล้องกับ แผนผังโครงการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการ
เปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ☐ สร้างสวนป่า

☐ อื่น ๆ (ระบุ)

4. ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแบบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุง และฟื้นฟูสภาพ
พื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน ๑ แห่ง เนื้อที่ ๒๔ - ๐ - ๐ ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย) ทางโครงการได้ออกแบบการ

ทำหน้าเหมืองแบบขั้นบันได โดยการปรับความสูงของขั้นบันไดแต่ละขั้นไม่ให้เกิน 1.0 เมตร ความกว้างของ

บันไดแต่ละขั้นไม่น้อยกว่า 1.0 เมตร และ ความมั่นคงความลาดชันของหน้าเหมือง โดยรวมไม่ให้เกิน 45 องศา

พร้อมทั้งให้ตรวจสอบเสถียรภาพของหน้าเหมืองให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยจากการพังทลาย

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน ๑ แห่ง เนื้อที่ ๔๓ - ๐ - ๑๕ ไร่

วิธีดำเนินการ เปลือกดินถูกนำมากองเก็บนอกพื้นที่ประทานบัตร ซึ่งได้ออกแบบในการกองเก็บ

เปลือกดินนอกพื้นที่แล้ว บริเวณพื้นที่ซึ่งได้รับอนุญาตให้เป็นพื้นที่เก็บกองถูกปรับสภาพให้เป็นพื้นที่ราบ ซึ่ง

การเก็บกองเปลือกดินและ เศษหินจะปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่เกี่ยวข้อง โดยองค์กรพร้อมทั้งจัดทำ มีดิน

ทำนบดินและ ฐานบ่อน้ำล้อมรอบบริเวณพื้นที่เก็บกอง

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมืองแล้ว

จำนวน - แห่ง เนื้อที่ - ไร่

วิธีดำเนินการ ที่นำมาใช้ในการจัดการทางห้องใต้ดิน ๑ แห่งเมื่อปีประมาณ ๑๓๓-๑๓๕

ปีปฏิทินประมาณ ๘๐๐ เมตร.

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันและการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่ตกของ
เกลือดิน/เศษหิน และบริเวณรอบๆ ภูเขาหิน ต้นทำนบกั้นดินและกระแสน้ำและบ่อตะกอนเป็นต้น

จำนวน ๑ แห่ง ขนาด (กxขxล), ๒๐ x ๒๐ x ๘ เมตร

วิธีดำเนินการ ทางโครงการ ได้จัดสร้างมอดูละเอียดข่าวสารงานวิเทศมนตรีเมือง และสำนักงาน
น้ำและ กับงานบริการด้านนิติชนเพื่อ ของโครงการ ก่อนที่จะดำเนินการทำเหมือง พร้อมทั้งได้ถูกพิพ
คุณคิดและ มีขึ้นได้ ได้รับวิเทศมนตรีกับงานดิน เพื่อช่วยในการ ป้องกันการชะล้างพังทลาย.....

☒ การปลุกต้นมะพร้าวพันธุ์ต่างๆไปในเขตพื้นที่ประจวบคีรีขันธ์ รวมเนื้อที่ - ไร่

วิธดำเนินการ พื้นที่ว่างในพื้นที่ประเทศนิวซีแลนด์ ซึ่งเป็นบริเวณที่ว่าการภาพหนึ่ง ถึงสภาพ
ต้น"ไม่เคมีโครงการจะดูแลรักษาและปลูกต้นไม้เพิ่มเติมในส่วนที่สามารถทำได้ รวมทั้งปลูกต้นไม้ตาม
แนวเส้นทางขนส่งเร่งไปยังโรงโม่หินของโครงการ

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณ โรงแต่งแร่/โรงโม่หิน ในพื้นที่ ๕๐๐ ไร่

วิธีดำเนินการ: แบ่งรักษาต้นไม้อุปกรณ์แล้ว.

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงานบ้านพักเนอเท ๑๓

วิธีดำเนินการ ทำการปรับสภาพภูมิทัศน์บริเวณสำนักงาน โดยปลูกไม้ประดับ และไม้ยืนต้น จัดสวนซ่อม เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว รวมทั้งดูแลรักษา ไม้ยืนต้นที่ปลูกไว้ก่อนแล้วละ ทำการปลูกใหม่ทดแทนในส่วนต้นที่การเจริญเติบโตไม่ได้

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ 300,000.00 บาท

5.แผนการดำเนินงานในช่วง 3 ปีข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำ ในช่วง 3 ปีข้างหน้า (พร้อมแบบแผนผังแสดงตำแหน่งที่ดำเนินการใน 3 ปีข้างหน้า)

☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

หน้า ๑๐๐-๑๐๑

๖๘๘ วิธีการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย)

ทางโครงการ ได้ออกแบบการทำการเชื่อมแบบขึ้นรูปได้ โดยการรับความสูงของชิ้นป้อนได้แต่ละชั้น ไม่ให้เกิน 1.0 มม. ความกว้างของบั้งได้แต่ละชั้น ไม่เกินกว่า 1.0 มม. และ ความคมความลาดชันของบั้งหน้าห้อง โดยรวมไม่ให้เกิน 0.5 องศา พร้อมทั้งได้ตรวจสอบเสถียรภาพของน้ำหนึ่งให้อยู่ในสภาพที่ปลอดภัยจาก การพังทลาย

☒ การปรับปรุงและพัฒนาฟังก์ชันแอปพลิเคชันและระบบ

จำนวน ๑ แห่งเนื้อที่ ๔๓-๐-๗๕ ไร่

วิธีดำเนินการ ปฏิบัติถูกกฎหมาย กองบังคับการตำรวจนครบาล ๑ ได้รับอนุญาตให้เป็นพื้นที่กอง
เก็บมูลทรายอย่างถูกต้องและได้ปรับให้เป็นพื้นราบ มีถิ่นทำนบดินและร่องระบายน้ำถูกต้องตาม
มาตรฐานฯ ที่ตั้งอยู่อย่างเคร่งครัด.

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน

วิธีดำเนินการ,

☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณพื้นที่ที่ปลูกอง
เบเลื่อคืนเศษหิน และบริเวณอื่นๆที่ต้น ต้นทำนบดินและกระบายน้ำและอัดตะกอนยี่ต้น

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๒๐ x ๒๐ x ๔.....เมตร

วิธีดำเนินการ...การทำงานในช่วง สามปี ข้างหน้าได้วางแผนการทำงาน โดยตามระดับพื้นที่บ่อเลี้ยงให้ลาดเชิง"ไปทางทิศเหนือ ของพื้นที่ประทานบัตรบริเวณหลักกม.๗เขตเมืองแรก"ที่ ๖, ๗, ๘, ๙, ๑๐ และ ๑๑. เพื่อให้มีน้ำไหลไปตามธรรมชาติลงสู่พื้นที่ ที่ขุดการก่อกำเมือง

☒ การปลดหนี้ระหว่างพนักงานทั่วไปในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร

วิธีดำเนินการ. $\frac{1}{n}$ พยายามในพหุคูณ $\frac{1}{n}$ มี (เปิดทำเหมือนเดิมพัน)

☒ การปรับปรุงและพัฒนาโรงเรียนต่าง ๆ ให้มีคุณภาพและพัฒนาระบบโรงเรียนให้มีความเป็นเลิศ

๖๕๓ คำนิพนธ์. ทำการบำรุงรักษาซ่อมแซมถนนในตำบลในพม่าเดิมเมื่อสามปี ก่อน

การปรับปรุงและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ

ผลดำเนินการ: ทำการปรับปรุงภาพ บำรุงรักษาซ่อมแซมต้นไม้ที่ปลัดในพื้นเดิม เมื่อสามปีก่อน.

5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณ สำหรับดำเนินงาน ๒๗๖,๕๕๕.๖ บาท

งบประมาณ สำหรับการบำรุงรักษาถนนที่พื้นผิว ๑๗.๗๕.๖ บาท (หมื่นหมื่นเจ็ดพันเจ็ดร้อยสิบ
เก้าบาทแปดสตางค์)

ปัญหาและอุปสรรคที่ต่อการความร่วมมือช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และห้องด้านวิชาการอื่นๆ

วิธีดำเนินการ.....

กำหนดค่า

1. ข้อมูลประชากร

.....

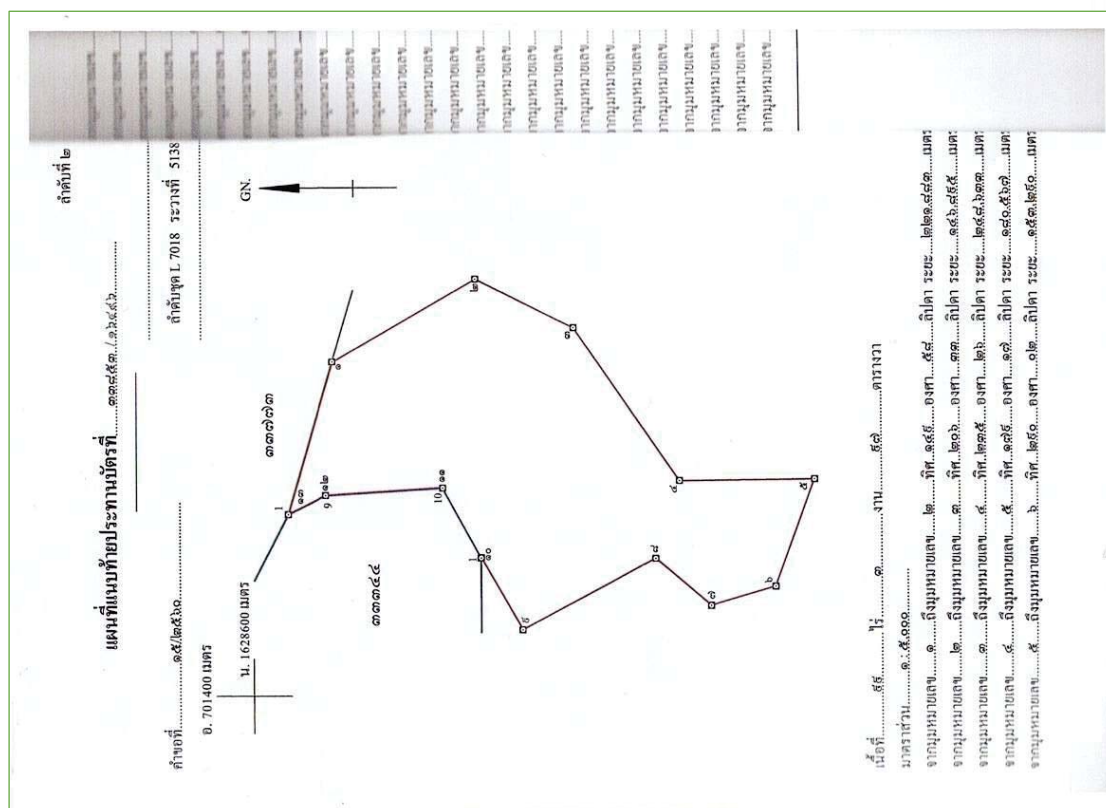
(ลงชื่อ).....
(.....)
ตำแหน่ง.....ผู้จัดทำงาน

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลข๑)

()

คำทง

[illegible]

ลำดับที่ ๕

ลำดับที่ ๕

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อทำปูนขาว

โดยวิธีเหมืองเปิด

สำหรับคำขอประทานบัตรที่ ๑๕/๒๕๖๐

หมายเลขหลักกมเขตเหมืองแร่ที่ ๓๓๘๕๓

ของวิสาหกิจ ศัลยาณีเจริญ จำกัด

ที่ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี

ซึ่งรวมแผนผังโครงการทำเหมืองแร่หินปูนกับ ประทานบัตรที่ ๓๓๘๕๓/๑๖๑๙๕ ของผู้ถือเอง

และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดโดย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ตามหนังสือ ที่ พส ๑๐๑๐๒/๑๘๑๓๓ ลงวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๔

และตามบันทึกข้อตกลงการปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การจัดตั้ง

กองทุนค่าธรรมเนียมบำรุงดินและกองทุนพัฒนาชุมชนรอบพื้นที่เหมืองแร่

ฉบับลงวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๔

และกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ แจ้งการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ

ตามหนังสือ ที่ อก ๐๕๐๖/๑๕๙๔ ลงวันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕

ซึ่งสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับทราบแล้ว

ตามหนังสือ ที่ พส ๑๐๐๙๒/๔๖๒๙๙ ลงวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕

แนบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ลำดับที่ ๕

ลำดับที่ ๕

แผนผังโครงการทำเหมือง

ตามรายละเอียดแผนผังโครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อทำปูนขาว

โดยวิธีเหมืองเปิด

สำหรับคำขอประทานบัตรที่ ๑๕/๒๕๖๐

หมายเลขหลักกมเขตเหมืองแร่ที่ ๓๓๘๕๓

ของวิสาหกิจ ศัลยาณีเจริญ จำกัด

ที่ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี

ซึ่งรวมแผนผังโครงการทำเหมืองแร่หินปูนกับ ประทานบัตรที่ ๓๓๘๕๓/๑๖๑๙๕ ของผู้ถือเอง

ฉบับลงวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๓ ที่ได้รับการตรวจรอบ

โดยสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๖

ตามสำเนาหนังสือ ที่ อก ๐๕๑๖/๐๐๓๙๙ ลงวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๓

แนบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

เอกสารแนบ

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน



สำเนาที่

บันทึกข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ

ตามบันทึกข้อตกลงเลขที่..... ลงวันที่.....

ผู้ถือประทานบัตรได้ตกลงจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ เป็นเงินทั้งสิ้น..... บาท

โดยชำระ O รวดเดียว เป็นเงิน..... บาท

O ผ่อนชำระงวด ๆ ละ..... บาท

หมายเหตุ ตามบันทึกข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ กรณีการขอประทานบัตรเลขที่ สบ ๑๓๓๕๕๓/๑ ลงวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๓

บันทึกข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ (เพิ่มเติม)

ตามบันทึกข้อตกลงเลขที่..... ลงวันที่.....


ผู้ถือประทานบัตรได้ตกลงจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ เป็นเงินทั้งสิ้น..... บาท

โดยชำระ O รวดเดียว เป็นเงิน..... บาท

O ผ่อนชำระงวด ๆ ละ..... บาท

รวมเป็นเงิน.....

ที่ สป ๐๐๓๔(๔)/๗๕๕๓



ศาลากลางจังหวัดสระบุรี
ด้านเขตอุตสาหกรรมสระบุรี สป ๐๔๐๐๐
๒๕๖๖ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง ใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ตั้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตประทานบัตร
เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท สีลาชัยเจริญ จำกัด
อ้างถึง คำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ตั้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตประทานบัตร ที่ ๑/๒๕๖๕

ตามหนังสือที่อ้างถึง บริษัท สีลาชัยเจริญ จำกัด ผู้ถือประทานบัตรที่ ๓๓๘๕๓๐/๑๖๔๘๖ ชนิดแร่
หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่อทำปูนขาว ที่ด้านเลขที่พระสถาน อำเภอมอหม้อสระบุรี ได้ยื่นคำขอ
ใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ตั้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตประทานบัตร ที่ ๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน
๒๕๖๕ นั้น

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี ได้ส่งผลการรังวัดพร้อมผลการคำนวณและแผนที่ ให้
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ตรวจสอบแล้วถูกต้อง จึงอนุญาตให้บริการ จัดตั้งสถานที่ตั้ง
หรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตประทานบัตร มีอายุ ๕ ปี นับตั้งแต่วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๑
มิถุนายน ๒๕๗๑

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

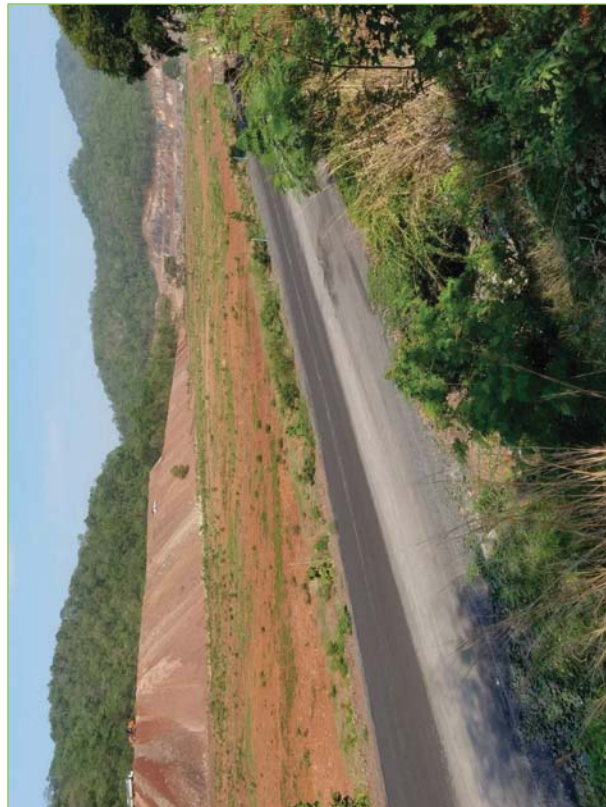
ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี
เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

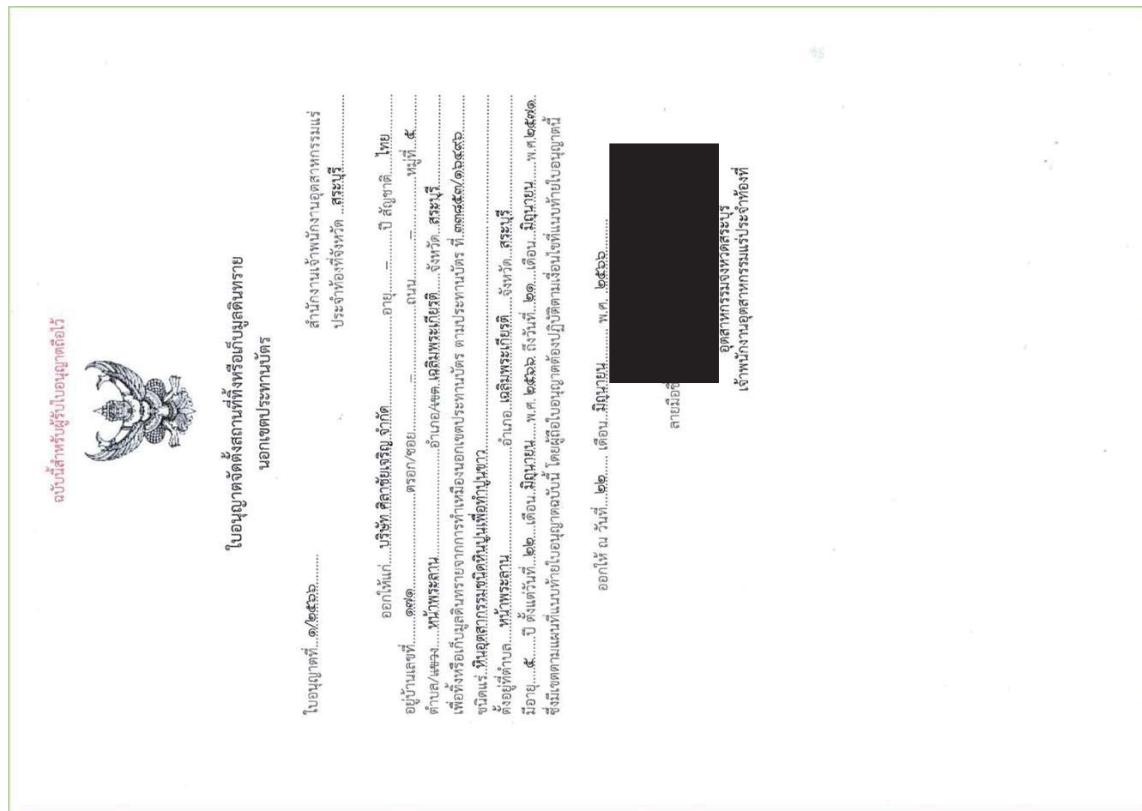
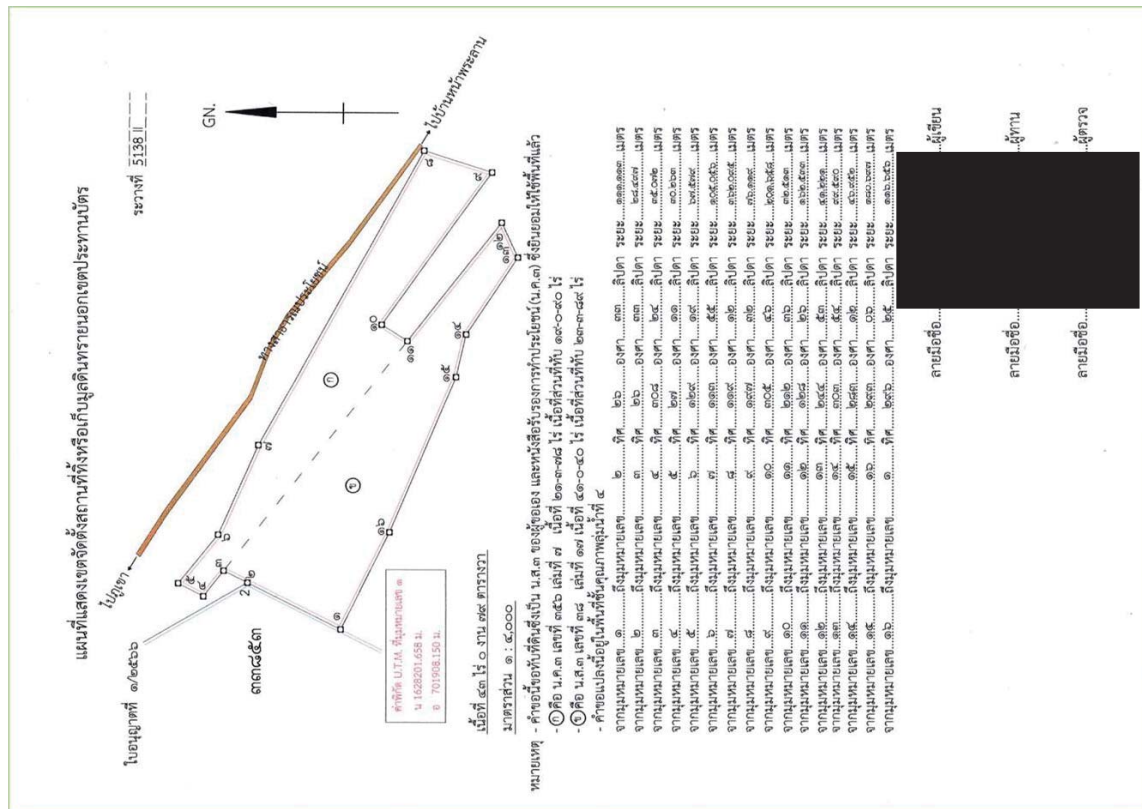
กลุ่มอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
โทร. ๐ ๓๖๒๒ ๒๒๑๕ ต่อ ๑๐๗
โทรสาร ๐ ๓๖๒๑ ๑๖๓๓
E-mail : mol_saraburi@industry.go.th

พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและ เศษหิน



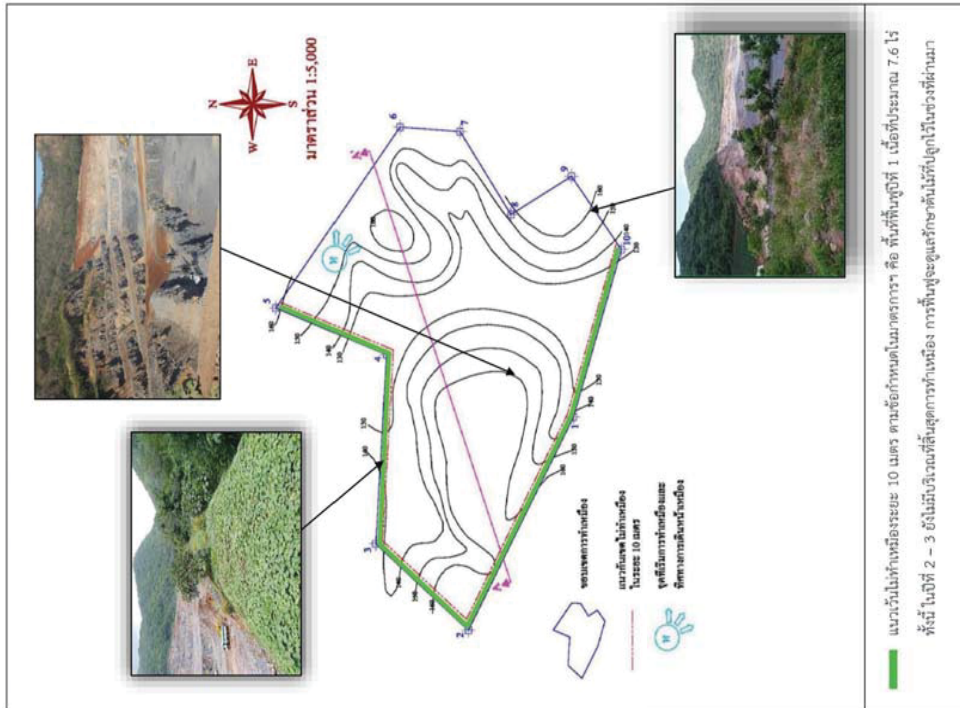
สถานที่ทิ้งหรือ กองเก็บมูลดินทรายนอกเขตประทานบัตร ที่ ๓๓๘๕๓๐/๑๖๔๘๖
หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม ๑๕/๒๕๖๐





เอกสารแนบ

4. ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ที่มา: รายงานแผนและผลการดำเนินงานการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองโครงการทำเหมืองแร่กับอุตสาหกรรมเหมืองหินปูน
เพื่อแก้ปัญหา ประทานบัตรที่ 33773/16175 ของบริษัท ศิลาลักษณ์ จำกัด, กุมภาพันธ์ 2563

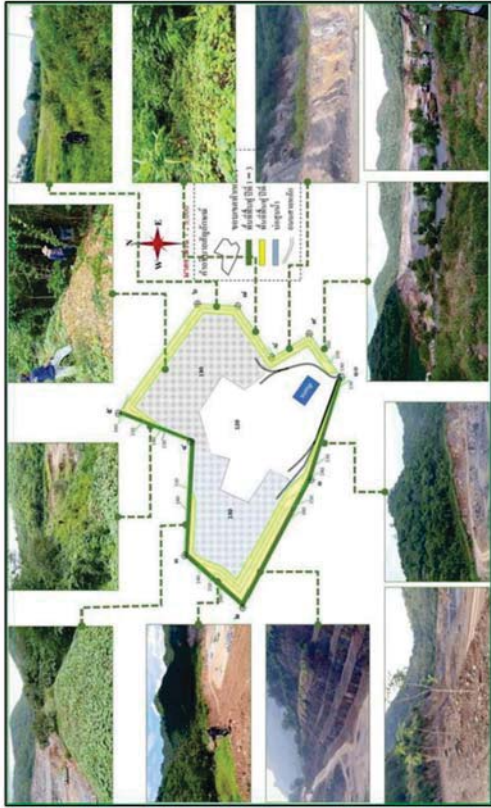
รูปที่ 3.1-1: แสดงตำแหน่งการฟื้นฟูพื้นที่การทำเหมืองในระยะเวลา 3 ปี ที่ผ่านมา ของพื้นที่ประทานบัตรที่
33773/16175 ของบริษัท ศิลาลักษณ์ จำกัด



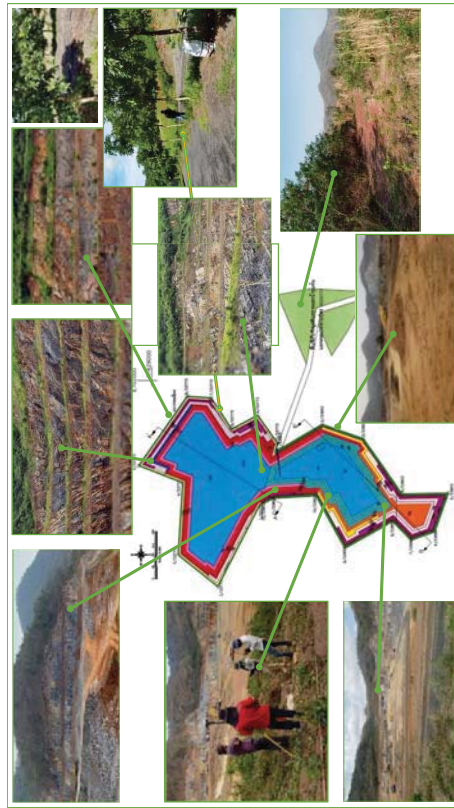
รูปภาพ แสดงเรือนเพาะชำ และการเตรียมพันธุ์ ก้ามไม้



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ที่มา: รายงานแผนผลการดำเนินงานในพื้นที่ด้านการทำเหมือง โครงการทำเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน เพื่อกลุ่มชาว ประทานบัตรที่ 33773/16175 ของบริษัท ทิลาชัยเจริญ จำกัด, กุมภาพันธ์ 2563
รูปที่ 3.1-2: ผลการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ด้านการทำเหมือง ปีที่ 1 – ปีที่ 3 (19/10/2559 ถึง 30/10/2562) ของพื้นที่ประทานบัตรที่ 33773/16175 ของบริษัท ทิลาชัยเจริญ จำกัด



ผลการดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ด้านการทำเหมือง ของพื้นที่ประทานบัตรที่ 33773/16175 และประทานบัตรที่ 33853/16496 ของบริษัท ทิลาชัยเจริญ จำกัด



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา



รูปภาพ แสดงการปลูกต้นไม้บริเวณถนน ทางเข้าห้องและ เส้นทางขนส่งแร่



รูปภาพ แสดงการปลูกพืชคลุมดิน ป้องกันการพังทลาย ของหน้าดิน





รูปภาพ แสดงการปลูกพืชคลุมดิน ป้องกันการพังทลาย ของหน้าดิน



รูปภาพ แสดงการปลูกต้นไม้บนพื้นที่กองเก็บมูลดินทราย



รูปภาพ แสดงการปลูก ต้นไม้เส้นทางขนส่งแร่





รูปภาพ แสดงการปลูกต้นไม้รอบพื้นที่กองเก็บมูลดินทราย

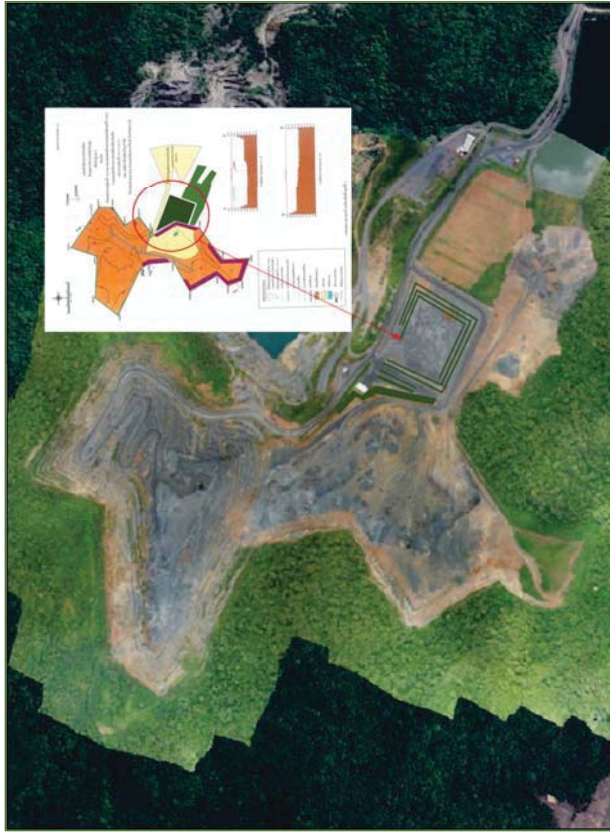


รูปภาพ แสดงการปลูกต้นไม้รอบพื้นที่กองเก็บมูลดินทราย



รูปภาพ แสดงการปลูก ต้นไม้นอกพื้นที่ทำเหมือง



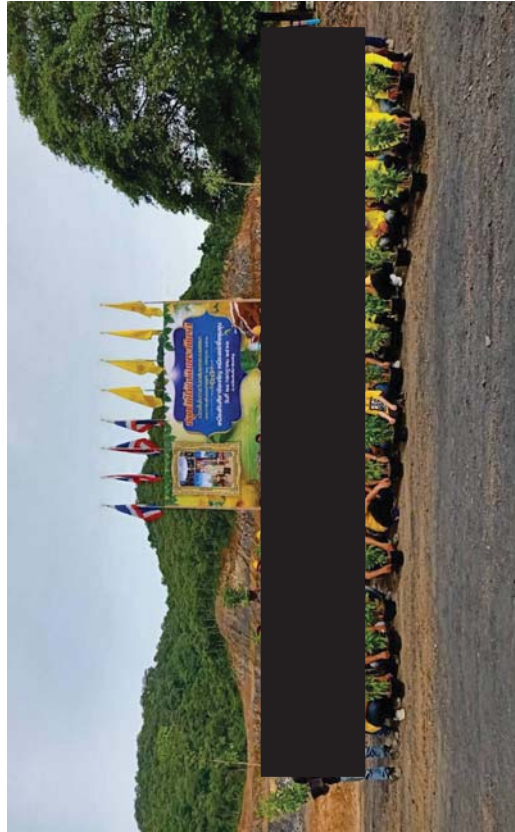


เอกสารแนบ

การดำเนินการในช่วงปี ปัจจุบัน

ทางโครงการได้ดำเนินการปลูกต้นไม้ในวันเฉลิมพระชนมพรรษา
รัชกาลที่10

และได้ปลูกนอกพื้นที่ประทานบัตรฯ



| บัญชีงานพื้นฟูเหมืองหิน ศิลาชัยเจริญ ปบ.33853/16496 | | | | |
|---|------------|-------|--------------------------------|--------------------------|
| ปี พ.ศ. 2566 งานจัดซื้อดินไม้ | | | | |
| ลำดับ | เดือน | จำนวน | รายการ | หน่วยและ จำนวนเงิน (บาท) |
| 1 | กรกฎาคม | 30 | ต้นคูณ ขนาด 2 นิ้ว พร้อมไม้ค้ำ | 400 12,000 |
| 2 | ค.ค.ค. | 200 | ต้นทองเฒ่า | 70 14,000 |
| 3 | สิงหาคม | 100 | ต้นทองเฒ่า | 60 6,000 |
| 4 | กันยายน | 60 | ต้นคูณ ขนาด 2 นิ้ว พร้อมไม้ค้ำ | 400 24,000 |
| 5 | ตุลาคม | 100 | ต้นคูณ ขนาด 2 นิ้ว พร้อมไม้ค้ำ | 400 40,000 |
| 6 | ต้นทองเฒ่า | 100 | ต้นทองเฒ่า | 70 7,000 |
| 7 | ต้นทองเฒ่า | 50 | ต้นทองเฒ่า | 340 17,000 |
| 8 | ต้นทองเฒ่า | 50 | ต้นทองเฒ่า | 350 17,500 |
| 9 | ต้นทองเฒ่า | 100 | ต้นทองเฒ่า | 60 6,000 |
| 10 | ต้นทองเฒ่า | 20 | ต้นทองเฒ่า | 400 8,000 |
| | | | | 151,500 |
| ค่างานสร้างท่อนดิน ต้นดิน จำนวน 1,185 เมตรราคา 400 บาท/เมตร | | | | 474,000 |
| | | | รวม | 625,500 |
| (หกแสนสองหมื่นห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน) | | | | |

| บัญชีงานพื้นฟูเหมืองหิน ศิลาชัยเจริญ ปบ.33853/16496 | | | | | | | | | |
|---|------------|--|---|---------------------------------|---------|-------------------|-------------------|-----------------|---------|
| ปี พ.ศ. 2566 งานสร้างท่อนดิน | | | | | | | | | |
| ลำดับ | เดือน | งานที่ทำ | สถานที่ | ขนาดท่อนดิน (กว้าง(ม.) ยาว (ม.) | ดิน(ม.) | ปริมาณดิน (ลบ.ม.) | มูลค่า (บาท/เมตร) | มูลค่ารวม (บาท) | |
| 1 | มกราคม | ตัด, ขุดดิน, เกลือก, ทำกอง, ฝังท่อนดิน, ฝังท่อระบายน้ำ | ระดับ ร.น.ก.130 หลังหน้าเขตเหมือง | 3 | 142 | 2 | 852 | 400 | 56,800 |
| 2 | กุมภาพันธ์ | ตัด, ขุดดิน, เกลือก, ทำกอง, ฝังท่อนดิน, ฝังท่อระบายน้ำ | ระดับ ร.น.ก.130 หลังหน้าเขตเหมือง | 3 | 196 | 2 | 1,176 | 400 | 78,400 |
| | | ตัด, ขุดดิน, เกลือก, ทำกอง, ฝังท่อนดิน, ฝังท่อระบายน้ำ | ระดับ ร.น.ก.120 หลังหน้าเขตเหมือง | 3 | 194 | 2 | 1,164 | 400 | 77,600 |
| 3 | มีนาคม | ตัด, ขุดดิน, เกลือก, ทำกอง, ฝังท่อนดิน, ฝังท่อระบายน้ำ | ระดับ ร.น.ก.120 หลังหน้าเขตเหมือง | 3 | 170 | 2 | 1,020 | 400 | 68,000 |
| 4 | เมษายน | ตัด, ขุดดิน, เกลือก, ทำกอง, ฝังท่อนดิน, ฝังท่อระบายน้ำ | ระดับ ร.น.ก.120 หลังหน้าเขตเหมือง | 3 | 182 | 2 | 1,092 | 400 | 72,800 |
| 5 | พฤษภาคม | ตัด, ขุดดิน, เกลือก, ทำกอง, ฝังท่อนดิน, ฝังท่อระบายน้ำ | ระดับ ร.น.ก.120 หลังหน้าเขตเหมือง | 3 | 131 | 2 | 786 | 400 | 52,400 |
| 6 | มิถุนายน | ตัด, ขุดดิน, เกลือก, ทำกอง, ฝังท่อนดิน, ฝังท่อระบายน้ำ | ระดับ ร.น.ก.130 หลังหน้าเขตเหมือง | 3 | 170 | 2 | 1,020 | 400 | 68,000 |
| | | | | 3 | 1,185 | | 7,110 | | 474,000 |
| | | | เนื้อที่ที่ขุดดิน, ฝังท่อนดิน, ฝังท่อระบายน้ำ | 3,555 | 3,555 | | | | |
| | | | พ.ศ. 2566 | 222 | 14 | | | | |
| | | | พ.ศ. 2565 | 22,08 | 14 | | | | |
| | | | | 24,30 | 14 | | | | |

พื้นที่ขุดดิน เพื่องานปลูกต้นไม้ในพื้นที่เวน การทำเหมือง



พันธุ์ไม้ จากสถานีเพาะชำกล้าไม้ สระบุรี



พันธุ์ไม้ จากสถานีเพาะชำกล้าไม้ สระบุรี



พันธุ์ไม้ที่ได้มาจากสถานีเพาะชำกล้าไม้ สระบุรี จำนวน 1,000 กล้า

ใบส่งจ่ายกล้าไม้
สถานีเพาะชำกล้าไม้จังหวัดสระบุรี

วันที่ 01 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566

ได้รับจากเจ้าหน้าที่ในสังกัด (นายสมบุญ ภาณุพงษ์) ผู้รับผิดชอบ

จำนวน 3

| ลำดับ | กล้าไม้ | ชนิด | จำนวน | ใบเรือน | กล้าไม้ | ชนิด | จำนวน | ใบเรือน |
|-------|-----------------|-----------|-------|---------|---------|-----------|-------|---------|
| 1 | เผือกขาว | กล้าหัวใบ | 100 | 6 | ตะเคียน | กล้าหัวใบ | 100 | |
| 2 | ตะเคียนทอง | กล้าหัวใบ | 100 | 7 | สัก | กล้าหัวใบ | 200 | |
| 3 | ประดู่ | กล้าหัวใบ | 100 | 8 | พรว้า | กล้าหัวใบ | 200 | |
| 4 | มะค่าโมง | กล้าหัวใบ | 100 | 9 | | | | |
| 5 | มะฮอกกานีใบใหญ่ | กล้าหัวใบ | 100 | 10 | | | | |
| รวม | | | 8 | | | | 1,000 | กล้า |

ลงชื่อ..... (นายสมบุญ ภาณุพงษ์) ผู้รับผิดชอบ / ผู้จ่ายกล้าไม้

ลงชื่อ..... (นายสมบุญ ภาณุพงษ์) ผู้รับกล้าไม้

วันที่ส่งมอบ 01 มิถุนายน 2566 13.13น.

พันธุ์ไม้จาก สถานีเพาะชำกล้าไม้ สระบุรี





ต้น ทองอุไร



ต้น ทองอุไร



ต้น หว้า



ต้น มะกัก



พันธุ์ไม้ขนาด ลำต้นโต 2 นิ้ว สูง 3 เมตร

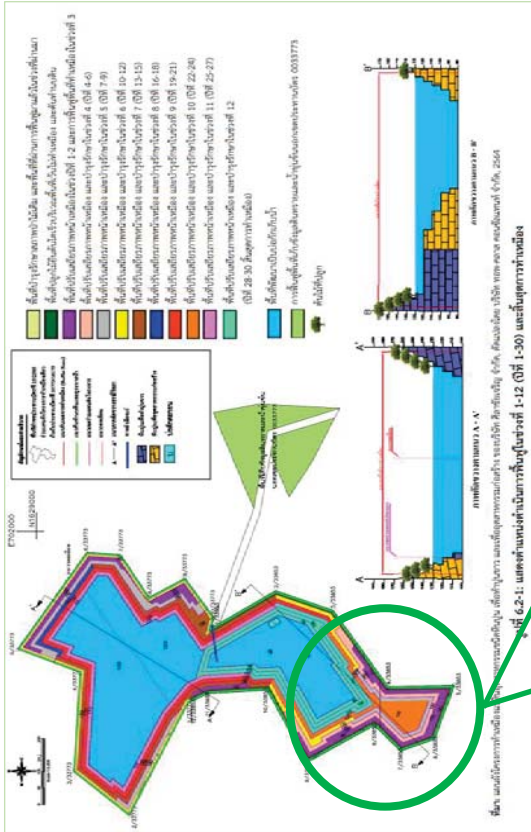


ต้นมะสะกอกกาน้ำใบใหญ่

เจ้าหน้าที่ จาก สร.ช. 6 จ.นครราชสีมา เข้าตรวจพื้นที่ทำเหมือง



5.1 แผนผังการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 3 ปีข้างหน้า



เอกสารแนบ

5. แผนการดำเนินการในช่วง 3 ปีข้างหน้า



พื้นที่ที่พบบริเวณหลักหมยเขตเหมืองที่ 5, 6, 7, 8, 9

