



พ.ร. ๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้ง.....๑...../วันที่.....๑๔.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.๒๕๖๕

๑. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด.....
ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....
หมายเลขประทานบัตร.....๒๙๑๑๐/๑๕๓๘๒.....หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม.....
ที่ตั้ง ตำบล.....โคกตูม.....อำเภอ.....เมืองลพบุรี.....จังหวัด.....ลพบุรี.....
ชนิดแร่.....แคลเซียมคาร์ไบด์และแคลไซต์.....วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....
อายุประทานบัตร.....๒๕.....ปี เริ่มตั้งแต่.....๑๔ สิงหาคม ๒๕๔๓.....วันสิ้นอายุ.....๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๘.....
เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมด.....๙๗ - ๑ - ๒๙.....ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้
☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส. ๓ก, นส. ๓ ฯลฯ).....ประเภทโฉนด ๙๗ - ๑ - ๒๙ ไร่
☐ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.).....ไร่
☐ อื่น ๆ (ระบุ).....ไร่

๒. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ☒ เปิดการทำเหมือง ☐ หยุดการทำเหมือง
พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน.....๙๗.....ไร่
จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน.....๒.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....๑๒, ๓๐.....ไร่
พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....๒.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....๑๐, ๕.....ไร่
พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม.....ไร่
จำนวนชุมชนเหมืองที่ไม่ใช่ทำเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....-.....ไร่ ลึก.....-.....เมตร
พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....๑๕.....ไร่

๓. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และ
ทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

- ☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ☐ ปลุกสร้างสวนป่า
- ☐ อื่น ๆ (ระบุ).....

๔. ผลการดำเนินการในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....๒.....แห่ง เนื้อที่.....๔.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย).....

ทำแนวคันดินขอบบ่อเหมืองด้านทิศเหนือและทิศใต้ของประทานบัตร พร้อมปลูกต้นไม้ยืนต้นบนแนวคันดิน

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....๒.....แห่ง เนื้อที่.....๑๐.....ไร่

วิธีดำเนินการ ฟื้นฟูพื้นที่เก็บเปลือกดินและเศษหินโดยการปลูกต้นไม้ตามชั้นบันได

ด้านทิศเหนือและทิศใต้ด้านต้นไม้ยืนต้น กองเก็บเปลือกดินและเศษหินทำการโรยเมล็ดพันธุ์คลุมดิน

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxยxล)..... เมตร

วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๒x๑๖x๑๒..... เมตร

วิธีดำเนินการ ขุดคูระบายน้ำโดยรอบพื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหินเพื่อดักตะกอน

จากการชะล้างก่อนทำการระบายออกสู่เหมือง

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๔.....ไร่

วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้น ต้นสะเดา ในพื้นที่ว่างด้านทิศเหนือและทิศใต้ของพื้นที่ประทานบัตร

พร้อมกันแนวพื้นที่ว่างเว้นจากการทำเหมืองโดยทำคันดินและปลูกต้นกระถิน

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ.....๒๕๐,๐๐๐.....บาท

๕. แผนการดำเนินงานในช่วง ๓ ปีข้างหน้า

๕.๑ แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง ๓ ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน ๓ ปีข้างหน้า)

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....๒.....แห่ง เนื้อที่.....๓.....ไร่

วิธีดำเนินการจัดทำแนวทำนบกั้นดินด้านทิศเหนือและทิศใต้ของขอบบ่อเหมือง

และปลูกต้นไม้ยืนต้นตามชั้นขั้นบันได

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....๒.....แห่ง เนื้อที่.....๕.....ไร่

วิธีดำเนินการปลูกต้นไม้เสริมในพื้นที่ว่างของกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

- ☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พุ่มเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....เมตร

วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พุ่มระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบกั้นดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๒X๑๖๐X๒.....เมตร

วิธีดำเนินการปรับปรุงแนวทำนบกั้นดินและคูระบายน้ำเดิมที่มีอยู่ในพื้นที่ให้มีความเหมาะสม

ตามวิธีการดำเนินการที่ได้จัดทำแล้ว

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๒.....ไร่

วิธีดำเนินการปรับปรุงพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตที่ซึ่งได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้นไว้แล้ว

และขยายการปลูกต้นไม้ยืนต้นให้ครอบคลุมพื้นที่ว่างของเขตประทานบัตร

- ☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

- ☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

๕.๒ การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....๕๐,๐๐๐.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....๒๕,๐๐๐.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และหรือส่วนราชการอื่น ๆ.....ไม่มีปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการ

วิธีดำเนินการ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....วิศวกรเหมืองแร่.....ผู้จัดทำรายงาน
บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้จัดการเหมืองและโรงแต่งแร่.....
บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานแผนการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

ช่วงที่ 3 (ปี พ.ศ. 2565 - พ.ศ. 2567)

ผลการดำเนินการในปีที่ (2565)

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล(ประเทศไทย) จำกัด หมายเลขประทานบัตรที่ 29106/15361 , 29152/15362 , 29110/15382 และ 29206/16178 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 2 ตำบลโคกตูม อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ชนิดแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมเคลือบผิวและเคลือบสี วิธีการทำเหมืองหาล มีอายุประทานบัตรดังต่อไปนี้

1. ประทานบัตรที่ 29106/15361 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29106 เนื้อที่ 49 - 0 - 71 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 26 มกราคม 2568
2. ประทานบัตรที่ 29152/15362 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29152 เนื้อที่ 23 - 3 - 70 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 26 มกราคม 2568
3. ประทานบัตรที่ 29110/15382 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29110 เนื้อที่ 97 - 1 - 29 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 17 สิงหาคม 2568
4. ประทานบัตรที่ 29206/16178 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29206 เนื้อที่ 49 - 1 - 77 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 20 ตุลาคม 2573
เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมดรวม 243 - 1 - 88 ไร่ ที่ดินเป็นกรรมสิทธิ์ประเภทโฉนดที่ดิน

ภาพถ่ายแสดงการดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง
ของประทานบัตร เลขที่ 29110/15382
บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด



1. การปรับสภาพและฟื้นฟูบริเวณหน้าเหมือง จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่ 4 ไร่
วิธีการดำเนินการ ทำแนวคันดินขอบบ่อเหมืองด้านทิศเหนือและทิศใต้ของประทานบัตร พร้อม
ปลูกต้นไม้ยืนต้นบนแนวคันดิน



2. การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่ปลูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่ 10 ไร่
วิธีดำเนินการ ฟื้นฟูพื้นที่ที่เก็บเปลือกดินและเศษหินโดยการปลูกต้นไม้ตามชั้นบันไดด้านทิศเหนือ
และทิศใต้ด้วยไม้ยืนต้น ในพื้นที่กองเก็บเปลือกดินและเศษหินทำการโรยเมล็ดพันธุ์คลุมดิน



3. การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกอง
เปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่นๆ อาทิเช่น คันทำรบบดินและคูระบายน้ำและบ่อคัดตะกอน
จำนวน 1 แห่ง ขนาด 2 x 160 x 2 เมตร
วิธีดำเนินการ ขุดคูระบายน้ำโดยรอบพื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหินเพื่อคัดตะกอนจากการชะ
ล้างก่อนทำการระบายออกสู่เหมือง

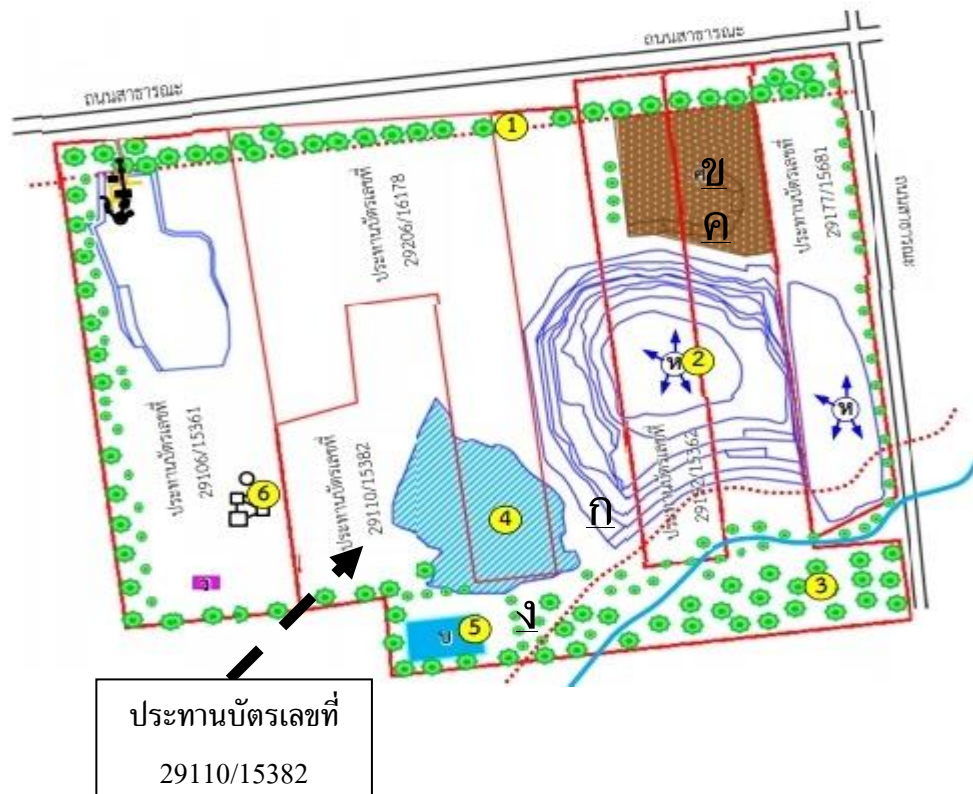


4. การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 4 ไร่

วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้น ต้นสะเดา ในพื้นที่ว่างด้านทิศเหนือและทิศใต้ของพื้นที่ประทานบัตรพร้อมกันแนวพื้นที่ว่างเว้นการทำเหมืองโดยทำคันดินและปลูกต้นกระถิน



แผนการดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองของประทานบัตร 29110/15382
บริษัท สุรินทร์ ออมย่า เคมีคอล (ประเทศไทย) จำกัด
ในช่วง 3 ปีข้างหน้า



- ก. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่ 3 ไร่
วิธีดำเนินการ จัดทำแนวทำนบดินด้านทิศเหนือและทิศใต้ พร้อมปลูกต้นไม้ตามแนวชั้นบันได
- ข. การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ 5 ไร่
วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้นเสริมในโซนที่วางเว้นจากการทำเหมืองตามแนวกองเก็บเปลือกดิน
- ค. การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน จำนวน 1 แห่ง ขนาด 2x160x2 เมตร
วิธีดำเนินการ ปรับปรุงแนวทำนบดินและคูระบายน้ำที่มีอยู่ในพื้นที่ให้มีความเหมาะสมตามวิธีการดำเนินการที่ได้จัดทำแล้ว
- ง. การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 2 ไร่
วิธีดำเนินการ ปรับปรุงพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตที่ซึ่งได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้นไว้แล้วและขยายการปลูกต้นไม้ยืนต้นในครอบคลุมพื้นที่ว่างของเขตพื้นที่ประทานบัตร



พร. ๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้ง.....๑...../วันที่.....๑๔.....เดือน.....กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๑. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัทสุรินทร์ออยล์ เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด.....
ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....
หมายเลขประทานบัตร.....๒๙๑๕๒/๑๕๓๖๒.....หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม.....
ที่ตั้ง ตำบล.....โคกตูม.....อำเภอ.....เมืองลพบุรี.....จังหวัด.....ลพบุรี.....
ชนิดแร่.....แคลเซียมคาร์ไบด์และแคลไซต์.....วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....
อายุประทานบัตร.....๒๕.....ปี เริ่มตั้งแต่.....๒๗.มกราคม.๒๕๔๓.....วันสิ้นอายุ.....๒๖ มกราคม ๒๕๖๘.....
เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมด.....๒๓ - ๓ - ๗๐.....ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้
☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส. ๓ก, นส. ๓ ฯลฯ).....ประเภทโฉนด ๒๓ - ๓ - ๗๐ ไร่
☐ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.).....ไร่
☐ อื่น ๆ (ระบุ).....ไร่

๒. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ☒ เปิดการทำเหมือง ☐ หยุดการทำเหมือง
พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน.....๒๓.....ไร่
จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน.....๑.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....๑๔.....ไร่
พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....๑.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....๕.....ไร่
พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม.....-.....ไร่
จำนวนชุมชนเหมืองที่ไม่ใช่ทำเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....-.....ไร่ ลึก.....-.....เมตร
พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....-.....ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....๕.....ไร่

๓. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และ
ทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

- ☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ☐ ปลุกสร้างสวนป่า
- ☐ อื่น ๆ (ระบุ).....

๔. ผลการดำเนินการในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง
- จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๑.....ไร่
- วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย).....
- จัดทำแนวทำนบกั้นดินด้านทิศเหนือ พร้อมปลูกต้นไม้ยืนต้นตามชั้นบันไดขั้นแรก

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน
- จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๕.....ไร่
- วิธีดำเนินการปลูกต้นไม้ยืนต้นตามพื้นที่กองเก็บเปลือกดินและเศษหินทางทิศเหนือ

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว
- จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxยxล)..... เมตร
- วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบกั้นดินและคุระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น
- จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๒x๑๕x๐x๒..... เมตร
- วิธีดำเนินการขุดระบายน้ำโดยรอบพื้นที่เก็บกองเปลือกดินเพื่อดักตะกอนจากการชะล้างก่อนทำการระบายออกสู่เหมือง

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๒.....ไร่
- วิธีดำเนินการปลูกต้นไม้ในพื้นที่ว่างทั่วไปด้านทิศเหนือของเขตพื้นที่ประทานบัตร

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่
- วิธีดำเนินการ

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่
- วิธีดำเนินการ.....

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ.....๕๐,๐๐๐.....บาท

๕. แผนการดำเนินงานในช่วง ๓ ปีข้างหน้า

๕.๑ แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง ๓ ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน ๓ ปีข้างหน้า)

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ จัดทำแนวทำนบกั้นดินด้านทิศเหนือของหน้าเหมือง พร้อมปลูกต้นไม้ตามแนวชั้นบันได

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๕.....ไร่

วิธีดำเนินการ

ปลูกต้นไม้ยืนต้นเสริมในพื้นที่ว่างของกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

- ☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....เมตร

วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบกั้นดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๒x๑๕x๑๒.....เมตร

วิธีดำเนินการ ปรับปรุงแนวทำนบกั้นดินและคูระบายน้ำเดิมที่มีอยู่ในพื้นที่ให้มีความเหมาะสมตามวิธีการดำเนินการที่ได้จัดทำแล้ว

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๒.....ไร่

วิธีดำเนินการ ปรับปรุงพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตที่ซึ่งได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้นไว้แล้ว

และขยายการปลูกต้นไม้ยืนต้นให้ครอบคลุมพื้นที่ว่างในเขตพื้นที่ประทานบัตร

- ☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

- ☐ การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

๕.๒ การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....๓๕,๐๐๐.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....๑๕,๐๐๐.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และหรือส่วนราชการอื่น ๆ.....ไม่มีปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการ

วิธีดำเนินการ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....วิศวกรเหมืองแร่.....ผู้จัดทำรายงาน
บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้จัดการเหมืองและโรงแต่งแร่.....
บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานแผนการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

ช่วงที่ 3 (ปี พ.ศ. 2565 - พ.ศ. 2567)

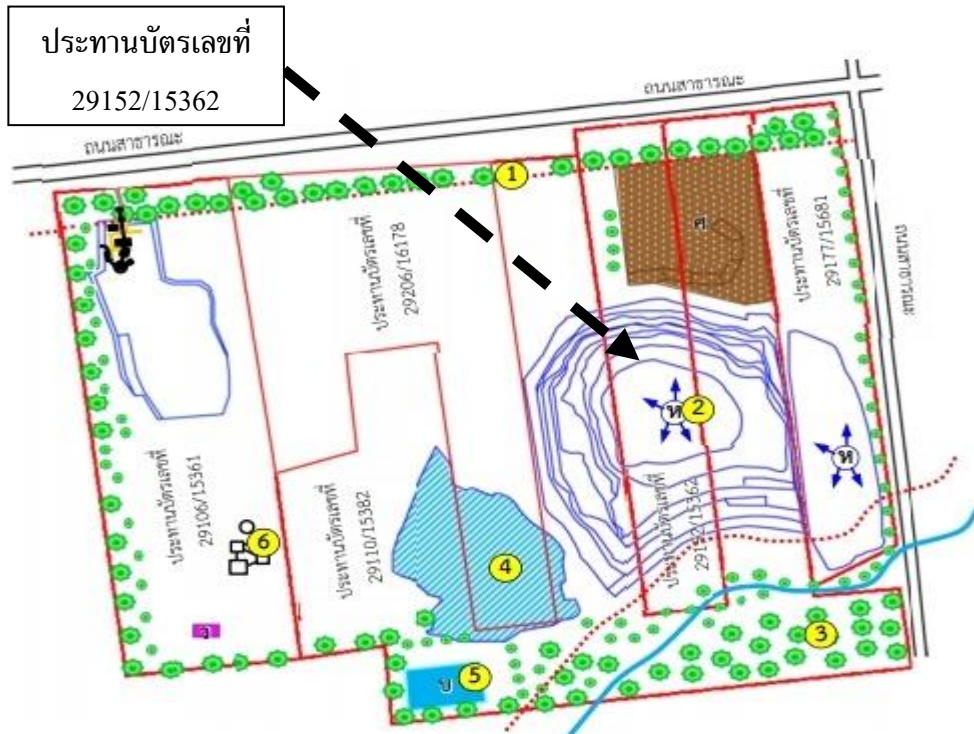
ผลการดำเนินการในปีที่ (2565)

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล(ประเทศไทย) จำกัด หมายเลขประทานบัตรที่ 29106/15361 , 29152/15362 , 29110/15382 และ 29206/16178 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 2 ตำบลโคกตูม อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ชนิดแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมเคลือบผิวคาร์ไบด์และเคลือบเซรามิก วิธีการทำเหมืองหาลบ มีอายุประทานบัตรดังต่อไปนี้

1. ประทานบัตรที่ 29106/15361 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29106 เนื้อที่ 49 - 0 - 71 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 26 มกราคม 2568
2. ประทานบัตรที่ 29152/15362 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29152 เนื้อที่ 23 - 3 - 70 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 26 มกราคม 2568
3. ประทานบัตรที่ 29110/15382 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29110 เนื้อที่ 97 - 1 - 29 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 17 สิงหาคม 2568
4. ประทานบัตรที่ 29206/16178 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29206 เนื้อที่ 49 - 1 - 77 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 20 ตุลาคม 2573
เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมดรวม 243 - 1 - 88 ไร่ ที่ดินเป็นกรรมสิทธิ์ประเภทโฉนดที่ดิน

ภาพถ่ายแสดงการดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง
ของประทานบัตร เลขที่ 29152/15362
บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด



1. การปรับสภาพและฟื้นฟูบริเวณหน้าเหมือง จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ 1 ไร่

วิธีการดำเนินการ จัดทำแนวทำนบกั้นดินด้านทิศเหนือ พร้อมปลูกต้นไม้ยืนต้นตามชั้นบันไดขั้นแรก



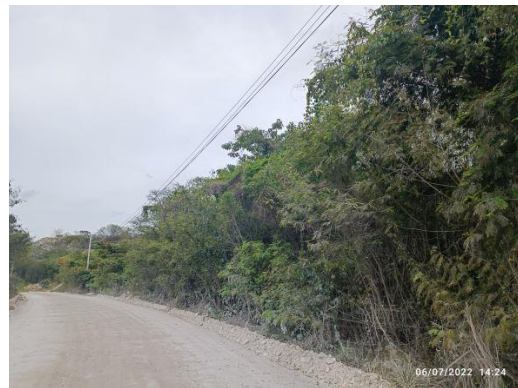
2. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่กองเก็บเปลือกดินและเศษหิน จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ 5 ไร่
 วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ขึ้นต้นตามพื้นที่กองเก็บเปลือกดินและเศษหินทางทิศเหนือ



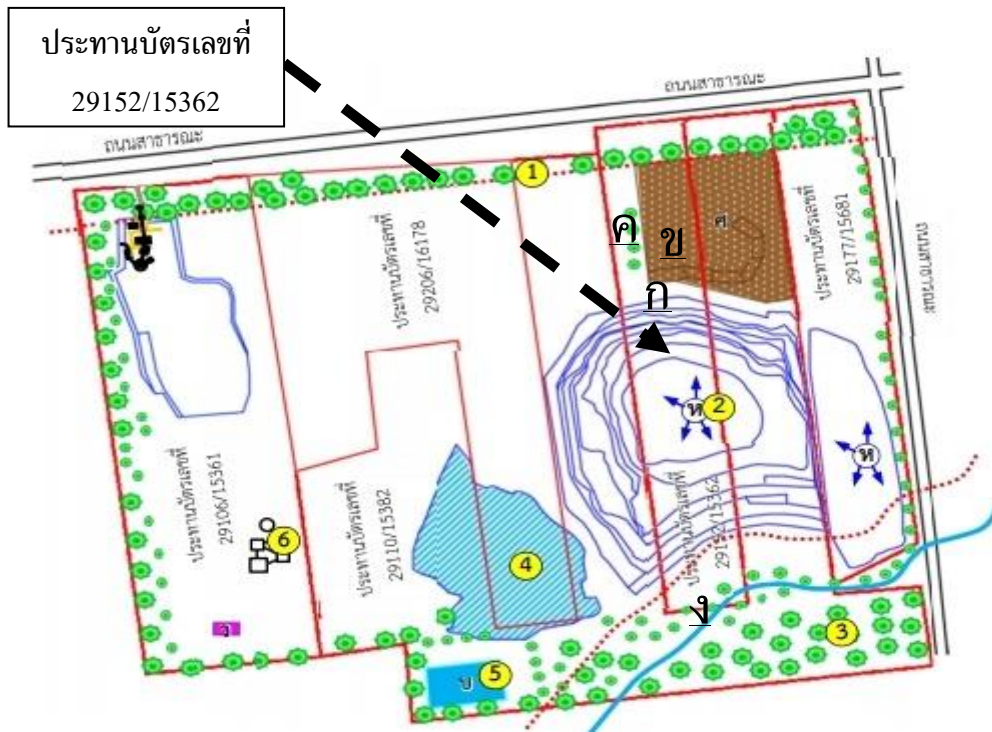
3. การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน
 วิธีดำเนินการ ขุดคูระบายน้ำโดยรอบพื้นที่เก็บกองเปลือกดินเพื่อดักตะกอนจากการชะล้างก่อนทำการระบายออกสู่เหมือง



4. การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 2 ไร่
 วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ในพื้นที่ว่างทั่วไปด้านทิศเหนือของเขตพื้นที่ประทานบัตร



แผนการดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองของประทานบัตร 29152/15362
บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด
ในช่วง 3 ปีข้างหน้า



- ก. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ 1 ไร่
วิธีดำเนินการ สร้างทำนบดินด้านทิศเหนือของหน้าเหมือง พร้อมปลูกต้นไม้ตามแนวคันบันได
- ข. การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน
วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้นเสริมในพื้นที่ว่างของกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน
- ค. การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน
จำนวน 1 แห่ง ขนาด 2x150x2 เมตร
วิธีดำเนินการ ปรับปรุงแนวทำนบดินและคูระบายน้ำที่มีอยู่ในพื้นที่ให้มีความเหมาะสมตามวิธีการดำเนินการที่ได้จัดทำแล้ว
- ง. การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 2 ไร่
วิธีดำเนินการ ปรับปรุงพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตที่ซึ่งได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้นไว้แล้วและขยายการปลูกต้นไม้ยืนต้นในครอบคลุมพื้นที่ว่างของเขตพื้นที่ประทานบัตรทางทิศใต้



พร. ๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้ง.....๑...../วันที่.....๑๔.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.๒๕๖๕

๑. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด.....
ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....
หมายเลขประทานบัตร.....๒๙๒๐๖/๑๖๑๙๔.....หมายเลขคำขอประทานบัตรเดิม.....
ที่ตั้ง ตำบล.....โคกตูม.....อำเภอ.....เมืองลพบุรี.....จังหวัด.....ลพบุรี.....
ชนิดแร่.....แคลเซียมคาร์ไบด์และแคลไซต์.....วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....
อายุประทานบัตร.....๑๔.....ปี เริ่มตั้งแต่.....๒๑ ตุลาคม ๒๕๕๙.....วันสิ้นอายุ.....๒๐ ตุลาคม ๒๕๗๓.....
เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมด.....๔๙ - ๑ - ๗๗.....ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้
☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส. ๓ก, นส. ๓ ฯลฯ).....ประเภทโฉนด ๔๙ - ๑ - ๗๗ ไร่
☐ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.).....ไร่
☐ อื่น ๆ (ระบุ).....ไร่

๒. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ☒ เปิดการทำเหมือง ☐ หยุดการทำเหมือง
พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน.....๔๙.....ไร่
จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน.....๒.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....๑๖, ๔.....ไร่
พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....-.....แห่ง
ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....-.....ไร่
พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม.....๗.....ไร่
จำนวนชุมชนเหมืองที่ไม่ใช่ทำเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....-.....ไร่ ลึก.....-.....เมตร
พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....-.....ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....๓.....ไร่

๓. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และ
ทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

- ☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ☐ ปลุกสร้างสวนป่า
- ☐ อื่น ๆ (ระบุ).....

๔. ผลการดำเนินการในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....๒.....แห่ง เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย).....

ทำแนบคันดินด้านทิศเหนือจำนวน ๒ บ่อเหมือง ชั้นบนสุด ทำแนวปลูกต้นไม้จำนวน ๒ แนว

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxยxล)..... เมตร

วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๒x๑๐๐x๒..... เมตร

วิธีดำเนินการ ทำแนวทำนบทรายในพื้นที่เก็บกองวัสดุทรายโดยรอบเพื่อดักตะกอนจากการชะล้าง

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๓.....ไร่

วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้นในพื้นที่ว่างด้านทิศเหนือของโครงการโดยจะมีทั้งหมด ๒ พื้นที่ ได้แก่ ๑.พื้นที่ขอบเหมืองด้านทิศเหนือ ๒.พื้นที่หน้าเหมืองด้านทิศเหนือ

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้โดยรอบอาคารสำนักงาน และจัดพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นสลับกับ

ไม้ดอกไม้ประดับบริเวณด้านทิศเหนือของสำนักงาน/บ้านพัก

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ.....๘๗,๗๕๐.....บาท

๕. แผนการดำเนินงานในช่วง ๓ ปีข้างหน้า

๕.๑ แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง ๓ ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน ๓ ปีข้างหน้า)

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๒.....ไร่

วิธีดำเนินการจัดทำแนบทำนบกั้นดินด้านทิศเหนือ พร้อมปลูกต้นไม้เสริมตามแนวชั้นบันได

- ☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

- ☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....เมตร

วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบกั้นดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๑x๑๐๐x๑.....เมตร

วิธีดำเนินการปรับปรุงแนวทำนบกั้นทรายและคูระบายน้ำเดิมที่มีอยู่ในพื้นที่ให้มีความเหมาะสมตามวิธีการดำเนินงานที่ได้จัดทำแล้ว

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการปรับปรุงพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตที่ได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้นไว้แล้ว

และขยายการปลูกต้นไม้ยืนต้นให้ครอบคลุมพื้นที่ว่างของเขตพื้นที่ประทานบัตร

- ☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....๑.....ไร่

วิธีดำเนินการดำเนินการพื้นที่พื้นที่ปลูกต้นไม้เดิมที่ได้จัดทำและขยายการปลูกต้นไม้ยืนต้นให้ครอบคลุมพื้นที่ว่างบริเวณสำนักงาน/บ้านพัก

๕.๒ การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....๓๕,๐๐๐.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....๑๕,๐๐๐.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และหรือส่วนราชการอื่น ๆ.....ไม่มีปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการ.....

วิธีดำเนินการ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....วิศวกรเหมืองแร่.....ผู้จัดทำรายงาน

บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้จัดการเหมืองและโรงแต่งแร่.....

บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานแผนการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

ช่วงที่ 3 (ปี พ.ศ. 2565 - พ.ศ. 2567)

ผลการดำเนินการในปีที่ (2565)

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล(ประเทศไทย) จำกัด หมายเลขประทานบัตรที่ 29106/15361 , 29152/15362 , 29110/15382 และ 29206/16178 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 2 ตำบลโคกตูม อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ชนิดแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมเคลือบผิวคาร์ไบด์และเคลือบเซรามิก วิธีการทำเหมืองหาลบ มีอายุประทานบัตรดังต่อไปนี้

1. ประทานบัตรที่ 29106/15361 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29106 เนื้อที่ 49 - 0 - 71 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 26 มกราคม 2568
 2. ประทานบัตรที่ 29152/15362 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29152 เนื้อที่ 23 - 3 - 70 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 26 มกราคม 2568
 3. ประทานบัตรที่ 29110/15382 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29110 เนื้อที่ 97 - 1 - 29 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 17 สิงหาคม 2568
 4. ประทานบัตรที่ 29206/16178 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29206 เนื้อที่ 49 - 1 - 77 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 20 ตุลาคม 2573
- เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมดรวม 243 - 1 - 88 ไร่ ที่ดินเป็นกรรมสิทธิ์ประเภทโฉนดที่ดิน

ภาพถ่ายแสดงการดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง
ของประทานบัตร เลขที่ 29206/16178
บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด



1. การปรับสภาพและฟื้นฟูบริเวณหน้าเหมือง จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่ 1 ไร่
วิธีการดำเนินการ ทำแนวคันดินขอบบ่อเหมืองด้านทิศเหนือจำนวน 2 แห่ง พร้อมปลูกไม้ยืนต้น
จำนวน 2 แนว



2. การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่นๆ อาทิเช่น คันทำรบบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน

จำนวน 1 แห่ง ขนาด 2 x 100 x 2 เมตร

วิธีดำเนินการ ทำแนวทำนบทรายในพื้นที่เก็บกองวัสดุทรายโดยรอบเพื่อดักตะกอนจากการชะล้าง



3. การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประตานบัตร รวมเนื้อที่ 3 ไร่

วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้นในพื้นที่ว่างด้านทิศเหนือของโครงการโดยจะมีทั้งหมด 2 พื้นที่ ได้แก่ 1. พื้นที่ขอบเหมืองด้านทิศเหนือ 2. พื้นที่หน้าเหมืองด้านทิศเหนือ



4. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่ 1 ไร่

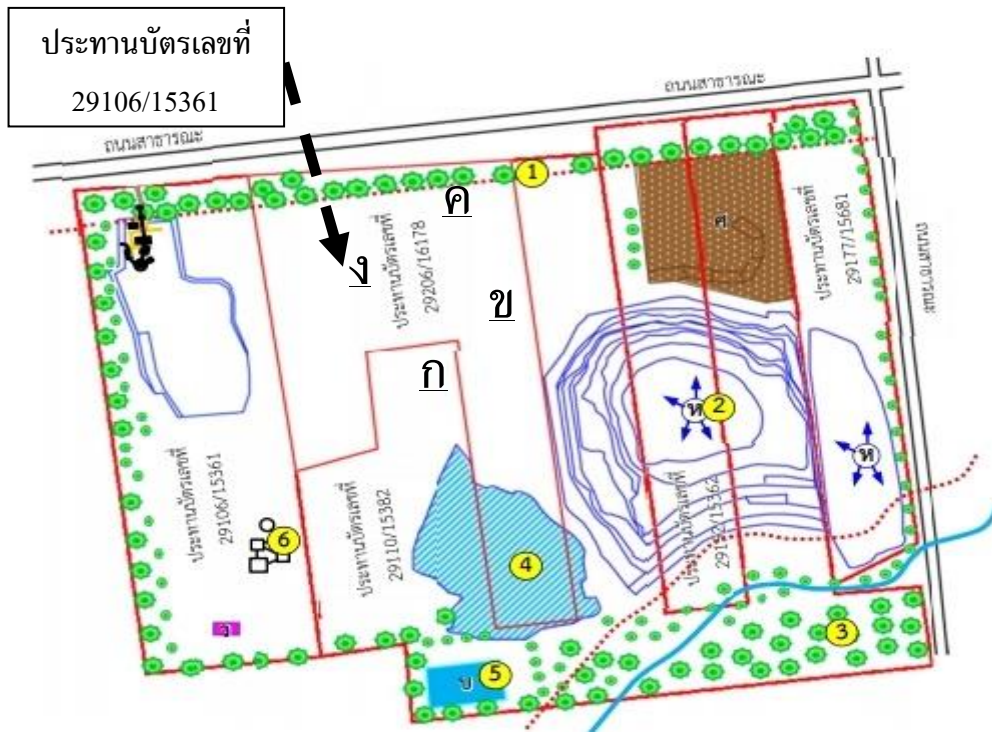
วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้โดยรอบอาคารสำนักงาน และจัดพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นสลับกับไม้ดอกไม้ประดับบริเวณด้านทิศเหนือของสำนักงาน/บ้านพัก



แผนการดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองของประทานบัตร 29206/16178

บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

ในช่วง 3 ปีข้างหน้า



ก. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ 2 ไร่

วิธีดำเนินการ จัดทำแนวทำนบดินด้านทิศเหนือ พร้อมปลูกต้นไม้เสริมตามแนวชั้นบันได

ข. การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกหิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน จำนวน 1 แห่ง ขนาด 1x100x1 เมตร

วิธีดำเนินการ ปรับปรุงแนวทำนบดินและคูระบายน้ำที่มีอยู่ในพื้นที่ให้มีความเหมาะสมตามวิธีการดำเนินการที่ได้จัดทำแล้ว

ค. การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 1 ไร่

วิธีดำเนินการ ปรับปรุงพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตที่ซึ่งได้ทำการปลูกต้นไม้ขึ้นต้นไว้แล้วและขยายการปลูกต้นไม้ขึ้นต้นในครอบคลุมพื้นที่ว่างของเขตพื้นที่ประทานบัตร

ง. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่ 1 ไร่

วิธีดำเนินการ ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ปลูกต้นไม้เดิมที่ได้จัดทำและขยายการปลูกต้นไม้ขึ้นต้นให้ครอบคลุมพื้นที่ว่างบริเวณสำนักงาน/บ้านพัก



พ.ร. ๒๓๓

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และ
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานครั้ง.....๑...../วันที่.....๑๔.....เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๑. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร.....บริษัทสุรินทร์ ออมชา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด.....

ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....

หมายเลขประทานบัตร.....๒๙๑๐๖/๑๕๓๖๑.....

ที่ตั้ง ตำบล.....โคกตูม.....อำเภอ.....เมืองลพบุรี.....จังหวัด.....ลพบุรี.....

ชนิดแร่.....แคลเซียมคาร์ไบด์และแคลไซต์.....วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหอบ.....

อายุประทานบัตร.....๒๕.....ปี เริ่มตั้งแต่.....๒๗ มกราคม ๒๕๔๓.....วันสิ้นอายุ.....๒๖ มกราคม ๒๕๖๔.....

เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมด.....เนื้อที่.....๔๙.....ไร่.....โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้.....

☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส. ๓ก, นส. ๓ ฯลฯ).....ประเภทโฉนด ๔๗ - ๐ - ๗๑.....ไร่.....

☐ ที่รัฐ (ระบุประเภท เช่น ป่าสงวน, สปก.).....ไร่.....

☐ อื่น ๆ (ระบุ).....ไร่.....

๒. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน ☒ เปิดการทำเหมือง ☐ หยุดการทำเหมือง

พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบัน.....๔๙.....ไร่.....

จำนวนหน้าเหมือง/บ่อเหมืองปัจจุบัน.....๑.....แห่ง.....

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....๑๐.....ไร่.....

พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....๑.....แห่ง.....

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....๕.....ไร่.....

พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม.....๓.....ไร่.....

จำนวนชุมชนเหมืองที่ไม่ใช่ทำเหมืองแล้ว.....-.....แห่ง ขนาด.....-.....ไร่ ลึก.....-.....เมตร.....

พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้ว.....-.....ไร่ พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว.....๑๕.....ไร่.....

๓. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และ
ทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☒ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ ☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

- ☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ☐ ปลุกสร้างสวนป่า
- ☐ อื่น ๆ (ระบุ).....

๔. ผลการดำเนินการในช่วง ๓ ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง
จำนวน.....๒.....แห่ง เนื้อที่.....๓.....ไร่
วิธีดำเนินการ (ให้อธิบายลักษณะของหน้าเหมือง, ความปลอดภัย).....
.....ทำแนวคัดดินขอบบ่อเหมืองด้านทิศเหนือและทิศตะวันตก พร้อมปลูกต้นไม้ยืนต้น จำนวน ๑ แถว.....

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน
จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๕.....ไร่
วิธีดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่กองเก็บเปลือกดินและเศษหินโดยการปลูกต้นไม้ตามชั้นบันได
.....ด้านทิศตะวันตกด้วยต้นไม้ยืนต้น กองเก็บเปลือกดินและเศษหินทำการโรยเมล็ดพันธุ์คลุมดิน

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูชุมชนเมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว
จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....เมตร
วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคุระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น
จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๒x๕.๐x๒.....เมตร
วิธีดำเนินการขุดคุระบายน้ำโดยรอบพื้นที่เก็บกองเปลือกดินเศษหินเพื่อดักตะกอน
.....จากการชะล้างก่อนทำการระบายออกสู่เหมือง

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๕.....ไร่
วิธีดำเนินการปลูกต้นไม้ยืนต้น ในพื้นที่ว่างด้านทิศเหนือและทิศใต้ของพื้นที่ประทานบัตร
.....พร้อมกันแนวพื้นที่ว่างเว้นการทำเหมืองโดยทำคันดินและปลูกต้นไม้กระถิน

- ☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....๒.....ไร่
วิธีดำเนินการปลูกต้นไม้ยืนต้นโดยรอบโรงแต่งแร่ในพื้นที่จำนวน ๒ แห่งใช้พันธุ์ไม้ต้นสะเดา
.....ในการปลูกเป็นแถว ๑ แถว และดำเนินการจัดทำพื้นที่ปลูกต้นไม้กระถินสลับกัน

- ☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่
วิธีดำเนินการ.....

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ.....๘๗,๗๕๐.....บาท

๕. แผนการดำเนินงานในช่วง ๓ ปีข้างหน้า

๕.๑ แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง ๓ ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน ๓ ปีข้างหน้า)

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๕.....ไร่

วิธีดำเนินการจัดทำแนวทำนบกั้นดินด้านทิศตะวันตก พร้อมปลูกต้นไม้ตามแนวชั้นบันได

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....๑.....แห่ง เนื้อที่.....๕.....ไร่

วิธีดำเนินการปลูกต้นไม้ยืนต้นในโซนที่ว่างเว้นจากการทำเหมืองตามแนวของเก็บเปลือกดิน

- ☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....เมตร

วิธีดำเนินการ

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบกั้นดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....๑.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....๒x๕๐๐x๒.....เมตร

วิธีดำเนินการปรับปรุงแนวทำนบกั้นดินและคูระบายน้ำเดิมที่มีอยู่ในพื้นที่ให้มีความเหมาะสมตามวิธีการดำเนินการที่ได้จัดทำแล้ว

- ☒ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....๕.....ไร่

วิธีดำเนินการปรับปรุงพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ซึ่งได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้นไว้แล้ว

และขยายการปลูกต้นไม้ยืนต้นให้ครอบคลุมพื้นที่ว่างของเขตพื้นที่ประทานบัตร

- ☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....๒.....ไร่

วิธีดำเนินการขยายการปลูกต้นไม้ในพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่ให้ครอบคลุม

- ☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่พื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

๕.๒ การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....๔๕,๐๐๐.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....๒๐,๐๐๐.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และหรือส่วนราชการอื่น ๆ.....ไม่มีปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการ

วิธีดำเนินการ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....วิศวกรเหมืองแร่.....ผู้จัดทำรายงาน

บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินการ

(ลงชื่อ).....

(.....)

ตำแหน่ง.....ผู้จัดการเหมืองและโรงแต่งแร่.....

บริษัทสุรินทร์ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

รายงานแผนการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง

ช่วงที่ 3 (ปี พ.ศ. 2565 - พ.ศ. 2567)

ผลการดำเนินการในปีที่ (2565)

1. ข้อมูลประทานบัตร

ชื่อผู้ถือประทานบัตร บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล(ประเทศไทย) จำกัด หมายเลขประทานบัตรที่ 29106/15361 , 29152/15362 , 29110/15382 และ 29206/16178 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกัน ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 2 ตำบลโคกตูม อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ชนิดแร่หินปูนเพื่ออุตสาหกรรมเคลือบผิวคาร์ไบด์และเคลือบเซรามิก วิธีการทำเหมืองหาลบ มีอายุประทานบัตรดังต่อไปนี้

1. ประทานบัตรที่ 29106/15361 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29106 เนื้อที่ 49 - 0 - 71 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 26 มกราคม 2568
 2. ประทานบัตรที่ 29152/15362 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29152 เนื้อที่ 23 - 3 - 70 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 26 มกราคม 2568
 3. ประทานบัตรที่ 29110/15382 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29110 เนื้อที่ 97 - 1 - 29 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 17 สิงหาคม 2568
 4. ประทานบัตรที่ 29206/16178 หลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ 29206 เนื้อที่ 49 - 1 - 77 ไร่ สิ้นอายุวันที่ 20 ตุลาคม 2573
- เนื้อที่ประทานบัตรทั้งหมดรวม 243 - 1 - 88 ไร่ ที่ดินเป็นกรรมสิทธิ์ประเภทโฉนดที่ดิน

ภาพถ่ายแสดงการดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง
ของประทานบัตร เลขที่ 29106/15361
บริษัท สุรินทร์ ออมยา เคมิคอล (ประเทศไทย) จำกัด



1. การปรับสภาพและฟื้นฟูบริเวณหน้าเหมือง จำนวน 2 แห่ง เนื้อที่ 3 ไร่
วิธีการดำเนินการ ทำแนวคันดินขอบบ่อเหมืองด้านทิศเหนือและทิศตะวันตก พร้อมปลูกไม้ยืนต้น
จำนวน 1 แถว



2. การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูพื้นที่กองเก็บเปลือกดินและเศษหิน จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ 5 ไร่

วิธีดำเนินการ ฟื้นฟูพื้นที่กองเก็บเปลือกดินและเศษหินโดยการปลูกต้นไม้ตามชั้นบันไดด้านทิศตะวันตกด้วยต้นไม้ยืนต้น และทั้งกองเก็บเปลือกดินและเศษหินทำการโรยเมล็ดพันธุ์คลุมดิน



3. การปรับปรุงสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่นๆ อาทิเช่น คันทำรบบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน

จำนวน 1 แห่ง ขนาด 2 x 500 x 2 เมตร

วิธีดำเนินการ ขุดคูระบายน้ำโดยรอบพื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหินเพื่อดักตะกอนจากการชะล้างก่อนทำการระบายออกสู่เหมือง



4. การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประตานบัตร รวมเนื้อที่ 5 ไร่

วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้น ต้นสะเดา ในพื้นที่ว่างด้านทิศเหนือและทิศใต้ของพื้นที่ประตานบัตรพร้อมกันแนวพื้นที่ว่างเว้นการทำเหมืองโดยทำคันดินและปลูกต้นกระถิน



5. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่ 2 ไร่

วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้นโดยรอบโรงแต่งแร่ในพื้นที่จำนวน 2 แห่ง ใช้พันธุ์ไม้สะเดาในการปลูกเป็นแถว 1 แถว และดำเนินการจัดทำพื้นที่ปลูกต้นกระถินสลับกัน



แผนการดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมืองของประทานบัตร 29106/15361
บริษัท สุรินทร์ ออมย่า เคมีคอล (ประเทศไทย) จำกัด
ในช่วง 3 ปีข้างหน้า



- ก. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ 5 ไร่
วิธีดำเนินการ จัดทำแนวทำนบดินด้านทิศตะวันตก พร้อมปลูกต้นไม้ตามแนวชั้นบันได
- ข. การปรับสภาพและฟื้นฟูกองเก็บเปลือกดินและเศษหิน จำนวน 1 แห่ง เนื้อที่ 5 ไร่
วิธีดำเนินการ ปลูกต้นไม้ยืนต้นเสริมในโซนที่วางเว้นจากการทำเหมืองตามแนวกองเก็บเปลือกดิน
- ค. การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิเช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน จำนวน 1 แห่ง ขนาด 2x500x2 เมตร
วิธีดำเนินการ ปรับปรุงแนวทำนบดินและคูระบายน้ำที่มีอยู่ในพื้นที่ให้มีความเหมาะสมตามวิธีการดำเนินการที่ได้จัดทำแล้ว
- ง. การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่ 5 ไร่
วิธีดำเนินการ ปรับปรุงพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตที่ซึ่งได้ทำการปลูกต้นไม้ยืนต้นไว้แล้วและขยายการปลูกต้นไม้ยืนต้นในครอบคลุมพื้นที่ว่างของเขตพื้นที่ประทานบัตร
- จ. การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงไม้หิน เนื้อที่ 2 ไร่
วิธีดำเนินการ ขยายการปลูกต้นไม้ในพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่ให้ครอบคลุมยิ่งขึ้น