
เอกสารแนบ

- | | |
|-----------------|---|
| เอกสารแนบที่ 1 | สำเนาหนังสือเห็นชอบจาก สผ. และเงื่อนไขที่โครงการต้องปฏิบัติตามรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง (คำขอประทานบัตร 1/2559) ฯ |
| เอกสารแนบที่ 2 | สำเนาประทานบัตรของโครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ประทานบัตรเลขที่ 23430/16509 |
| เอกสารแนบที่ 3 | หนังสืออนุญาตให้รับช่วงการทำเหมือง |
| เอกสารแนบที่ 4 | รายงานการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง ประจำปี พ.ศ. 2567 |
| เอกสารแนบที่ 5 | สำเนาหลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองแร่ |
| เอกสารแนบที่ 6 | สำเนากรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อบุคคลภายนอก (สำหรับการทำเหมืองแร่) |
| เอกสารแนบที่ 7 | กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และการช่วยเหลือชุมชนและหน่วยงานราชการ |
| เอกสารแนบที่ 8 | กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ และแผนการดำเนินงานตรวจสอบสุขภาพปี 68 |
| เอกสารแนบที่ 9 | บัญชีรายละเอียดการใช้วัตถุระเบิด |
| เอกสารแนบที่ 10 | คณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ |

เอกสารแนบที่ 2

สำเนาประธานบัตรของโครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรม

ชนิดหินแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

ประธานบัตรเลขที่ 23430/16509



ประทานบัตร
เพื่อการทำเหมืองประเภทที่ ๒

เลขที่..... ๒๓๔๓๐/๑๖๕๐๔.....

ออกให้แก่.....นายวุฒิพงษ์ วงศ์ภูมิ.....อายุ.....ปี สัญชาติ.....ไทย.....

เลขที่.....ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่.....๓๘๓๐๑๐๐๒๗๕๓๕๐.....

เลขที่.....สำนักงานเลขที่.....๒๒๒/๒.....ต.รอก/ชอย.....

.....หมู่ที่.....๔.....ตำบล/แขวง.....เทพกระษัตรี.....

.....ถ.พ.๒.....ถ.๒.....จังหวัด.....ภูเก็ต.....

เพื่อให้ทำเหมืองแร่ประเภทที่ ๒ ชนิดแร่.....หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง.....

๒. ตำบล.....ห้วย.....อำเภอ.....ตะกั่วทุ่ง.....จังหวัด.....พังงา.....

มีอายุ ๒๒ ปี นับแต่วันที่.....๓๑.....เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๕.....ถึงวันที่.....๓๐.....เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. ๒๕๘๗.....

จำนวนเนื้อที่.....๑๔๓.....ไร่.....งาน.....๓๘.....ตารางวา ตามแผนที่แนบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

โดยมีเงื่อนไขสาระสำคัญที่กำหนดไว้ตามลำดับ ดังต่อไปนี้

- | | |
|---|----------------------|
| (๑) แผนที่แนบท้ายประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ ๒ |
| (๒) เงื่อนไขการอนุญาตประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ ๓ |
| (๓) แผนผังโครงการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ ๔ |
| (๔) มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม | แสดงไว้ในลำดับที่ ๕ |
| (๕) บันทึกข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ | แสดงไว้ในลำดับที่ ๖ |
| (๖) บันทึกการต่ออายุประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ ๗ |
| (๗) บันทึกการโอนประทานบัตร | แสดงไว้ในลำดับที่ ๘ |
| (๘) บันทึกการสวมสิทธิ | แสดงไว้ในลำดับที่ ๙ |
| (๙) บันทึกการเปลี่ยนชื่อหรือสถานภาพ | แสดงไว้ในลำดับที่ ๑๐ |
| (๑๐) บันทึกการเปลี่ยนแปลง กรณีขอเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง
วิธีการทำเหมือง แผนผังโครงการทำเหมือง เงื่อนไขเพิ่มเติม และ
ประเภทของการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ ๑๑ |
| (๑๑) บันทึกการรับช่วงการทำเหมือง | แสดงไว้ในลำดับที่ ๑๒ |
| (๑๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงการคืนพื้นที่บางส่วน | แสดงไว้ในลำดับที่ ๑๓ |
| (๑๓) แผนงานที่แสดงการเปลี่ยนแปลงเขตการคืนพื้นที่บางส่วน | แสดงไว้ในลำดับที่ ๑๔ |

ออกให้ ณ วันที่.....๓๑.....เดือน.....ตุลาคม.....พ.ศ. ๒๕๖๕.....

(นายมนตรี อภิธรรม)

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ลำดับที่

แผนที่แนบท้ายประทานบัตรที่ ๒๓๔๓๐/๑๖๕๐๘

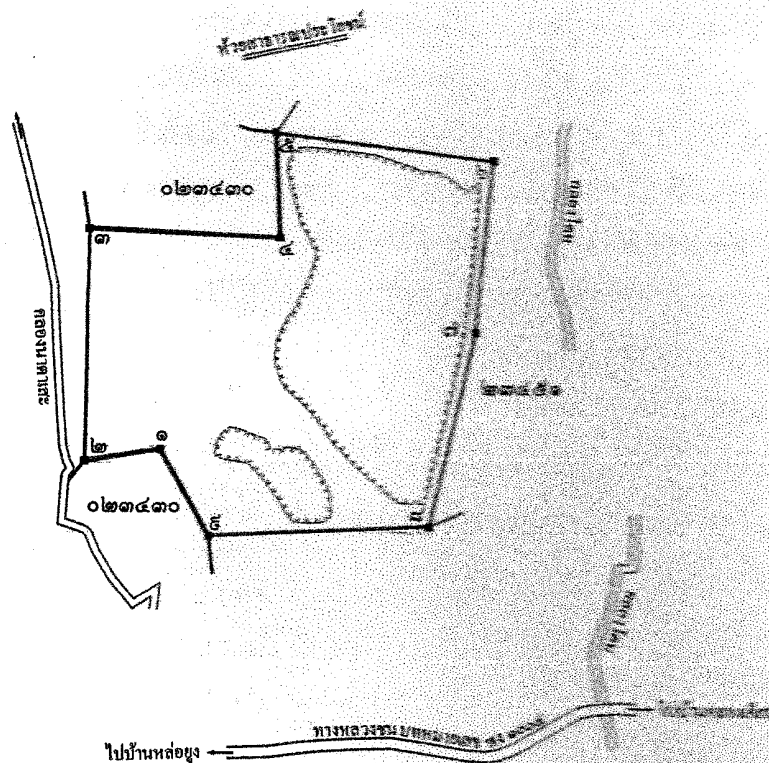
คำขอที่ ๑/๒๕๕๕

ลำดับชุด L 7018 ระยะเวลาที่ 462

อ. 431200 เมตร

น. 905200 เมตร

GN.



เนื้อที่ ๑๔๓ ไร่ งาน ๓๘ ตารางวา

มาตราส่วน ๑:๑๐,๐๐๐

จากมุมหมายเลข ๑ ถึงมุมหมายเลข ๒ ทิศ ๒๖๐ องศา ๓๕ ลิปดา ระยะ ๑๐๕.๕๓๔ เมตร

จากมุมหมายเลข ๒ ถึงมุมหมายเลข ๓ ทิศ ๑ องศา ๐๔ ลิปดา ระยะ ๓๖๖.๖๓๐ เมตร

จากมุมหมายเลข ๓ ถึงมุมหมายเลข ๔ ทิศ ๕๒ องศา ๔๖ ลิปดา ระยะ ๒๖๑.๘๔๖ เมตร

จากมุมหมายเลข ๔ ถึงมุมหมายเลข ๕ ทิศ ๓๕๓ องศา ๔๕ ลิปดา ระยะ ๑๔๔.๕๔๖ เมตร

ลำดับที่ ๒

[illegible]

ตายมือซ้าย

๗๘
..ผู้เขียน

..)

ถายมือชั

๒. ผู้ทำน

..)

ลายมือชื่อ

๙
..ผู้ตรวจ

.)

เงื่อนไขในการออกประทานบัตร

ผู้ถือประทานบัตรต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการออกประทานบัตรเกี่ยวกับเรื่องที่กำหนดไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ วันเปิดการทำเหมืองครั้งแรกหลังได้รับประทานบัตร ภายในวันที่
ผู้ถือประทานบัตรต้องเปิดการทำเหมืองภายในหนึ่งปีนับตั้งแต่วันที่ได้รับประทานบัตร

ข้อ ๒ การให้ความคุ้มครองแก่คนงานและความปลอดภัยแก่บุคคลภายนอกที่ได้กำหนดไว้ในประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมที่ออกตามความในมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐
ต้องปฏิบัติตามมาตรการรักษาความปลอดภัยในเรื่องการรักษาความปลอดภัยในการทำเหมือง
และส่งเสริมสวัสดิภาพของคนงาน ตามมาตรการที่กำหนดไว้ในแผนผังโครงการทำเหมืองแร่
แนบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

ข้อ ๓ มาตรการในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการเฝ้าระวังให้เป็นไปตาม
เงื่อนไขที่กำหนดในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ข้อ ๔ ต้องทำและดำเนินการตามแผนการฟื้นฟูระหว่างการทำเหมืองและสิ้นสุดการทำเหมือง

ข้อ ๕ การให้ผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ
ต้องให้ผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ ตามบันทึกข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ
กรณีการขอประทานบัตร เลขที่ พง ๒๓๔๓๐/๑ ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๕

ข้อ ๖ ต้องจัดทำประกันภัยความรับผิดชอบต่อชีวิต ร่างกาย ทรัพย์สินของบุคคลภายนอก และต้องวาง
หลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ทำเหมือง และเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองตามที่คณะกรรมการแร่
กำหนด ตามมาตรา ๖๘(๙) ส่งให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ภายใน ๖๐ วันนับแต่วันที่ได้อ
รับอนุญาตประทานบัตร

การชำระเบี้ยประกันตามกรมธรรม์ประกันภัยให้ส่งหลักฐานให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐาน
และการเหมืองแร่ทราบภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ครบกำหนดวันชำระแต่ละงวดตามสัญญา

ข้อ ๗ ในการทำเหมือง ถ้าได้พบโบราณวัตถุ ซากดึกดำบรรพ์ แร่หรือสิ่งที่มีโครงสร้างทางธรณีวิทยา
ที่มีลักษณะทางกายภาพเป็นพิเศษอันมีคุณค่าเกี่ยวกับการศึกษา วิจัยหรืออนุรักษ์ นอกจากจะต้องปฏิบัติตาม
กฎหมายว่าด้วยโบราณสถาน โบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ และพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ และกฎหมายว่าด้วยการ
คุ้มครองซากดึกดำบรรพ์แล้ว ผู้ถือประทานบัตรจะต้องแจ้งการพบนั้นต่อเจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำ
ท้องที่โดยพลัน

ข้อ ๘ ต้องปฏิบัติตามมาตรการและเงื่อนไขตามที่กฎหมายกำหนดไว้ และเงื่อนไขที่กำหนดเพิ่มเติม
ที่คณะกรรมการแร่เห็นชอบให้กำหนดเป็นเงื่อนไขในการอนุญาตประทานบัตร โดยให้เข้าร่วมโครงการ
และได้รับมาตรฐานเหมืองแร่สีเขียวหรือมาตรฐานความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมแร่
ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ภายในระยะเวลา ๓ ปี หลังจากได้รับอนุญาตเปิดการทำเหมือง
และให้รักษามาตรฐานดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง โดยให้ถือปฏิบัติตามมาตรการและเงื่อนไขในประทานบัตร
อย่างเคร่งครัด

แผนผังโครงการทำเหมือง

ตามรายละเอียดแผนผังโครงการทำเหมืองแร่
หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
โดยวิธีเหมืองเปิด
สำหรับคำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๕๙
หมายเลขหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ ๒๓๔๓๐
ของนายวุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพิศ
ที่ตำบลหล่ออยู่ อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร
ฉบับลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ ที่ได้ผ่านการตรวจสอบ
โดยสำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ เขต ๔
ตามสำเนาหนังสือ ที่ อก ๐๕๑๔/๒๐๑๙ ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๔
แนบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการทำเหมืองแร่
หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
โดยวิธีเหมืองเปิด

สำหรับคำขอประทานบัตรที่ ๑/๒๕๕๙

หมายเลขหลักหมายเขตเหมืองแร่ที่ ๒๓๔๓๐

ของนายวุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพิศ

ที่ตำบลหล่ออยู่ อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร

และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดโดย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ตามหนังสือ ที่ ทส ๑๐๐๙.๒/๙๐๒๒ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

และตามบันทึกข้อตกลงการปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การจัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

และกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่

ฉบับลงวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๕

และบันทึกข้อตกลงยินยอมปฏิบัติตามมาตรการและเงื่อนไขตามที่กฎหมายกำหนดไว้

และเงื่อนไขที่กำหนดเพิ่มเติมเป็นเงื่อนไขในประทานบัตร

ฉบับลงวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๕

แนบท้ายประทานบัตรฉบับนี้

บันทึกข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ

ตามบันทึกข้อตกลงเลขที่.....ลงวันที่.....
 ผู้ถือประทานบัตรได้ตกลงจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ เป็นเงินทั้งสิ้น.....บาท
 โดยชำระ ☐ งวดเดียว เป็นเงิน.....บาท
☐ ผ่อนชำระงวด ๆ ละ.....บาท

หมายเหตุตามบันทึกข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ กรณีการขอประทานบัตร
 เลขที่ พง ๒๓๔๓๐/๑ ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๖๕

บันทึกข้อตกลงการจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ (เพิ่มเติม)

ตามบันทึกข้อตกลงเลขที่.....ลงวันที่.....
 ผู้ถือประทานบัตรได้ตกลงจ่ายผลประโยชน์พิเศษแก่รัฐ เป็นเงินทั้งสิ้น.....บาท
 โดยชำระ ☐ งวดเดียว เป็นเงิน.....บาท
☐ ผ่อนชำระงวด ๆ ละ.....บาท

หมายเหตุ

บันทึกการต่ออายุประทานบัตร

ครั้งที่	การต่ออายุประทานบัตร				(ลงชื่อผู้ออกประทานบัตร) อนุญาต
	ต่อให้อีก (ปี)	ตั้งแต่วันที่/เดือน/ปี	ถึงวันที่/เดือน/ปี	รวม (ปี)	

บันทึกการสวมสิทธิ

ด้วยสิทธิของผู้ถือประทานบัตรแปลงนี้ได้สิ้นสุดลงแล้วด้วยเหตุ.....

จึงได้อนุญาตสิทธิการทำเหมืองแปลงนี้ ให้แก่.....อายุ.....ปี สัญชาติ.....

อยู่บ้านเลขที่/สำนักงาน.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....

หมู่ที่.....ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....

ซึ่งเป็นผู้ถือประทานบัตรและมีสิทธิทำเหมืองแร่ตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในประทานบัตรแปลงนี้ ตั้งแต่วันที่.....

เดือน..... พ.ศ. เป็นต้นไป

(.....)

ผู้ออกประทานบัตร

ลงนาม

บันทึกการเปลี่ยนสถานะหรือเปลี่ยนชื่อ

ครั้งที่	ผู้ถือประทานบัตรเปลี่ยนสถานะหรือเปลี่ยนชื่อ			ผู้บันทึกลงนาม
	จากสถานะหรือชื่อเดิม	เป็นสถานะหรือชื่อใหม่	เมื่อวันที่/เดือน/ปี	

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

กรณีขอเพิ่มเติมชนิดของแร่ที่จะทำเหมือง วิธีการทำเหมือง

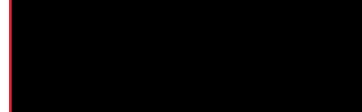
แผนผังโครงการทำเหมือง เจือปนไขเพิ่มเติม และประเภทของการทำเหมือง

ผู้บันทึกลง

ลำดับที่	สาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงฯ	สาระสำคัญของ เงื่อนไขเพิ่มเติม หรือ เข้าหลักเกณฑ์เป็นการทำ เหมืองประเภท.....	(ลงชื่อผู้ออกประทานบัตร) อนุญาต
๑	อนุญาตให้เพิ่มเติมชนิดแร่ที่ทำเหมืองสำหรับ ประทานบัตรแปลงนี้ ขึ้นอีก.....ชนิด ชนิดแร่..... ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ. เป็นต้นไป	/...../.....
	อนุญาตให้เปลี่ยนแปลงวิธีการทำเหมืองจาก วิธี..... เป็นวิธี..... ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ. เป็นต้นไป	/...../.....
	อนุญาตให้เปลี่ยนแปลงแผนผังโครงการ ทำเหมืองตามแผนผังโครงการทำเหมืองที่ แนบท้ายประทานบัตรนี้ ที่ได้แก้ไขเพิ่มเติม และแสดงไว้ในลำดับที่ ๔ ตั้งแต่วันที่..... เดือน.....พ.ศ. เป็นต้นไป	/...../.....
๒			

บันทึกการรับช่วงการทำเหมือง

ครั้งที่ ๑ ผู้ออกประทานบัตร ได้อนุญาตให้ ห้างหุ้นส่วนจำกัด (.....)
 อยู่บ้านเลขที่ ๙/๕ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ ๒
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รับช่วงการทำเหมือง ตั้งแต่วันที่ ๗๑ เดือน พ.ศ. ๒๕๖๕
 เนื้อที่ ๑๕๓ ไร่ งาน ๓๕ ตารางวา (เต็มทั้งแปลง/บางส่วน)
 ตามใบอนุญาตรับช่วงที่ ๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๕ เดือน พ.ศ. ๒๕๖๕



(.....) ผู้บันทึก

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่

ผู้ออกประทานบัตร ได้มีคำสั่งที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.
 ให้ยกเลิกรับช่วงการทำเหมืองของ
 ตามใบอนุญาตรับช่วงที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ. ตั้งแต่วันที่
 เดือน พ.ศ. เป็นต้นไป

(.....) ผู้บันทึก

ครั้งที่ ๒ ผู้ออกประทานบัตร ได้อนุญาตให้
 อยู่บ้านเลขที่ ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่
 ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
 รับช่วงการทำเหมือง ตั้งแต่วันที่ เดือน พ.ศ.
 เนื้อที่ ไร่ งาน ตารางวา (เต็มทั้งแปลง/บางส่วน)
 ตามใบอนุญาตรับช่วงที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.

(.....) ผู้บันทึก

ผู้ออกประทานบัตร ได้มีคำสั่งที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ.
 ให้ยกเลิกรับช่วงการทำเหมืองของ
 ตามใบอนุญาตรับช่วงที่ ลงวันที่ เดือน พ.ศ. ตั้งแต่วันที่
 เดือน พ.ศ. เป็นต้นไป

(.....) ผู้บันทึก

บันทึกการเปลี่ยนแปลงการคืนพื้นที่บางส่วน
ของประธานบัตรที่.....

ครั้งที่ ๑ ผู้ถือประธานบัตรได้คืนพื้นที่บางส่วน จำนวนเนื้อที่.....ไร่.....งาน.....ตารางวา
และคงเหลือพื้นที่ที่อนุญาตให้ทำเหมืองแร่ จำนวนเนื้อที่.....ไร่.....งาน.....ตารางวา
ตั้งแต่วันที่.....เดือน.....พ.ศ. ตามแผนที่
ที่กำหนดไว้แนบท้ายนี้

ลงนาม.....

(.....)

อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ครั้งที่ ๒

แผนที่แสดงการเปลี่ยนแปลงเขตการคินพื้นที่บางส่วน
ของประธานบัตรที่.....

คำขอคินพื้นที่บางส่วนที่.....

ระวาง

☐
☐

พื้นที่ส่วนที่ขอคิน เนื้อที่.....ไร่.....งาน.....ตารางวา

พื้นที่ส่วนที่เหลือทำเหมือง เนื้อที่.....ไร่.....งาน.....ตารางวา

มาตราส่วน.....

จากมุมหมายเลข.....ถึงมุมหมายเลข.....ทิศ.....องศา.....ลิปดา ระยะ.....เมตร
จากมุมหมายเลข.....ถึงมุมหมายเลข.....ทิศ.....องศา.....ลิปดา ระยะ.....เมตร
จากมุมหมายเลข.....ถึงมุมหมายเลข.....ทิศ.....องศา.....ลิปดา ระยะ.....เมตร
จากมุมหมายเลข.....ถึงมุมหมายเลข.....ทิศ.....องศา.....ลิปดา ระยะ.....เมตร
จากมุมหมายเลข.....ถึงมุมหมายเลข.....ทิศ.....องศา.....ลิปดา ระยะ.....เมตร
จากมุมหมายเลข.....ถึงมุมหมายเลข.....ทิศ.....องศา.....ลิปดา ระยะ.....เมตร
จากมุมหมายเลข.....ถึงมุมหมายเลข.....ทิศ.....องศา.....ลิปดา ระยะ.....เมตร
จากมุมหมายเลข.....ถึงมุมหมายเลข.....ทิศ.....องศา.....ลิปดา ระยะ.....เมตร

ลายมือชื่อผู้เขียน
(.....)

ลายมือชื่อผู้แทน
(.....)

ลายมือชื่อผู้ตรวจ
(.....)

หมายเหตุ ให้ปรับใช้ได้ตามข้อเท็จจริง

เอกสารแนบที่ 3

หนังสืออนุญาตให้รับช่วงการทำเหมือง



หนังสืออนุญาตให้รับช่วงการทำเหมือง

(หนังสือฉบับนี้ออกตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐)

ที่ ๑/๒๕๖๕

ส่วนราชการ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพังงา

วันที่ ๒๔ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า นายวุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพิศ

ซึ่งเป็นผู้ถือประทานบัตรที่ ๒๓๔๓๐/๑๖๕๐๙ ทำเหมืองแร่ประเภทที่ ๒

ชนิดแร่ หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง

ที่ตำบล หล่อยาง อำเภอ ตะกั่วทุ่ง จังหวัด พังงา

เนื้อที่ ๑๔๓ ไร่ - งาน ๓๘ ตารางวา มีอายุ ๒๒ ปี

นับตั้งแต่วันที่ ๓๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๓๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๘๗

ได้ยื่นยอมตกลงให้ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบารุง ๔๔ (หล่อยาง) อายุ - สัญชาติ ไทย

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน/ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ ๐๘๓๓๕๕๕๐๐๐๓๔๔

อยู่บ้านเลขที่/ที่ตั้งสำนักงานเลขที่ ๙/๕ หมู่ที่ ๒ ตรอก/ซอย -

ถนน - ตำบล/แขวง เกาะแก้ว อำเภอ/เขต เมืองภูเก็ต

จังหวัด ภูเก็ต เป็นผู้รับช่วงการทำเหมืองแร่ตามประทานบัตรดังกล่าว

☒ เดิมทั้งแปลง เป็นเนื้อที่ ๑๔๓ ไร่ - งาน ๓๘ ตารางวา

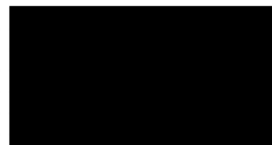
☐ บางส่วนของเขตประทานบัตร เป็นเนื้อที่ ไร่ - งาน ตารางวา

ตามที่ปรากฏในแผนที่แนบท้ายหนังสืออนุญาตฉบับนี้ โดยผู้รับช่วงการทำเหมืองตกลงรับช่วงการทำเหมือง

ดังกล่าว เป็นระยะเวลา ๒๒ ปี นับตั้งแต่วันที่ ๓๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึง

วันที่ ๓๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๘๗

ออกให้ ณ วันที่ ๒๔ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕



เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่จังหวัดพังงา

หมายเหตุ ผู้ถือประทานบัตรที่ได้ให้ผู้อื่นรับช่วงการทำเหมือง ยังคงมีหน้าที่และความรับผิดชอบตามกฎหมาย และผู้รับช่วง
การทำเหมืองนั้นมสิทธิ หน้าที่ และความรับผิดชอบตามกฎหมายในส่วนที่รับช่วงการทำเหมือง เช่นเดียวกับผู้ถือประทานบัตร

usku 1

(ตามข้อ ๖ ของประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการยื่นคำขอ และการอนุญาตรับช่วงการทำเหมือง และการเลิกรับช่วงการทำเหมือง พ.ศ. ๒๕๖๑)

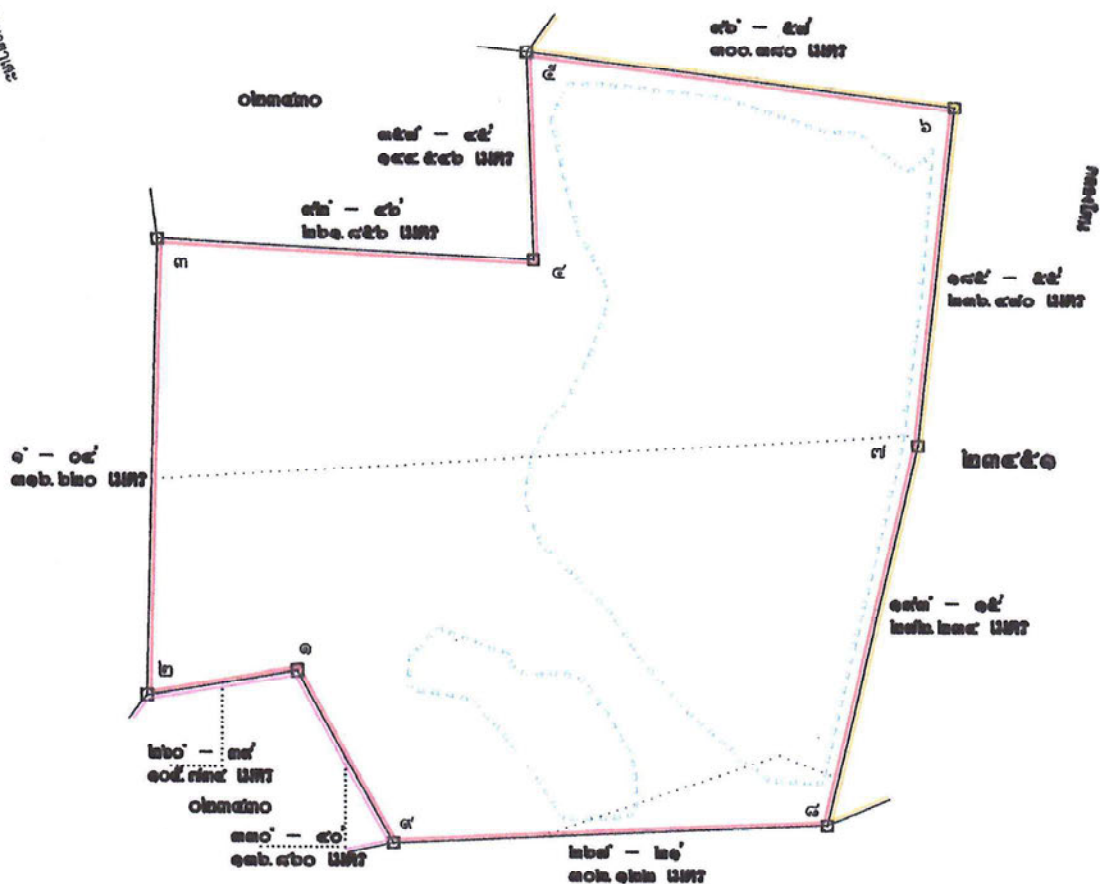
4625 ||

ระหว่างที่

L 7018

ทิวาสถาพรณปรโยทโน

GN.



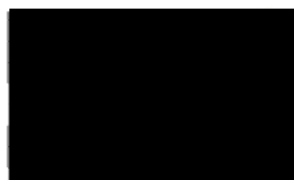
“ไปบ้านพ่อของ

ทางหลวงชนบท พง 1004

ไปบ้านทองเคี่ยม

เนื้อที่.....ไร่.....งาน.....ตารางวา มาตรฐาน.....๑ : ๕๐๐๐.....

จากมุมหมายเลข.....๑.....ถึงมุมหมายเลข.....๒.....ทิศ.....๒๖๐.....องศา.....๓๙.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๐๕.๙๓๕.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๒.....ถึงมุมหมายเลข.....๓.....ทิศ.....๑.....องศา.....๐๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๓๑๖.๖๒๐.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๓.....ถึงมุมหมายเลข.....๔.....ทิศ.....๑๒๖.....องศา.....๕๖.....ลิปดา.....ระยะ.....๒๖๑.๙๕๖.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๔.....ถึงมุมหมายเลข.....๕.....ทิศ.....๓๕๙.....องศา.....๕๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๕๕.๕๕๖.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๕.....ถึงมุมหมายเลข.....๖.....ทิศ.....๙๖.....องศา.....๕๙.....ลิปดา.....ระยะ.....๓๐๐.๓๘๐.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๖.....ถึงมุมหมายเลข.....๗.....ทิศ.....๑๙๕.....องศา.....๕๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๒๓๖.๕๙๐.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๗.....ถึงมุมหมายเลข.....๘.....ทิศ.....๑๓๓.....องศา.....๑๕.....ลิปดา.....ระยะ.....๒๓๗.๒๓๙.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๘.....ถึงมุมหมายเลข.....๙.....ทิศ.....๒๖๙.....องศา.....๒๑.....ลิปดา.....ระยะ.....๓๐๖.๑๒๒.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๙.....ถึงมุมหมายเลข.....๑.....ทิศ.....๓๓๐.....องศา.....๔๐.....ลิปดา.....ระยะ.....๑๓๖.๙๖๐.....เมตร	
จากมุมหมายเลข.....๑.....ถึงมุมหมายเลข.....๒.....ทิศ.....-.....องศา.....-.....ลิปดา.....ระยะ.....-.....เมตร	



ผู้เขียน

นายช่างรังวัดชำนาญงาน



งาน

หัวหน้ากลุ่มอุตสาหกรรมที่ดินฐานและการเหมืองแร่



ผู้ตรวจ

เจ้าพนักงานอุตสาหกรรมแร่ประจำท้องที่พังงา

เอกสารแนบที่ 4

รายงานการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง ประจำปี พ.ศ. 2567



พร. 233

รายงานแผนและผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ทำเหมือง
เสนอต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ประจำปี 2567

รายงานครั้งที่ 2 วันที่ 25 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2567

1. ข้อมูลประธานบัตร

ชื่อผู้ถือประธานบัตร.....นายวุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพิศ.....
ชื่อผู้รับช่วงการทำเหมือง.....หจก. เหมืองหินบำรุง 44 (หล่อยung).....
หมายเลขประธานบัตร.....23430/16509.....หมายเลขคำขอประธานบัตรเดิม.....1/2559.....
ที่ตั้งตำบล.....หล่อยung.....อำเภอ.....ตะกั่วทุ่ง.....จังหวัด.....พังงา.....
ชนิดแร่.....หินอุตสาหกรรมชนิดแกรนิต.....วิธีการทำเหมือง.....เหมืองหาบ.....
อายุประธานบัตร.....22..ปี เริ่มตั้งแต่.....31...ตุลาคม...2565....วันสิ้นอายุ.....30...ตุลาคม...2587.....

เนื้อที่ประธานบัตรทั้งหมด....186-3-22....ไร่ โดยกรรมสิทธิ์ที่ดินมีดังนี้

☒ ที่กรรมสิทธิ์ (ระบุประเภท เช่น โฉนด, นส.3ก, นส.3 ฯลฯ)

1) พื้นที่ประธานบัตร หนังสือรับรองการทำประโยชน์ (นส.3ก) ของของผู้ขอเอง มีเนื้อที่ 143-0-38 ไร่ ได้แก่ ที่ดินตามหมายอักษร ก น.ส.3 ก. เล่มที่ 32ข หน้า 22 เลขที่ดิน 114 เนื้อที่ 70-0-01 ไร่ น.ส.3 ก. เล่มที่ 32ข หน้า 23 เลขที่ดิน 115 เนื้อที่ 69-1-97 ไร่ และที่ดินตามหมายอักษร ค น.ส.3 ก. เล่มที่ 32ข หน้า 21 เลขที่ดิน 116 เนื้อที่ 3-2-40 ไร่

2) พื้นที่ใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตเหมืองแร่ที่ 1/2562 ประกอบด้วยที่ดิน 1 แปลง ได้แก่ ที่ดิน น.ส.3 ก. เล่มที่ 32ข หน้า 23 เลขที่ดิน 115 เนื้อที่ 10-2-40 ไร่

3) พื้นที่คำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตเหมืองแร่ที่ 2/2562 มีเนื้อที่ 30-0-30 ไร่ ประกอบด้วยที่ดิน 3 แปลง ได้แก่ ที่ดินตามหมายอักษร ก น.ส.3 ก. เล่มที่ 32ข หน้า 20 เลขที่ดิน 255 เนื้อที่ 5-3-07 ไร่ ที่ดินตามหมายอักษร ข น.ส.3 ก. เล่มที่ 32ข หน้า 19 เลขที่ดิน 254 เนื้อที่ 21-0-71 ไร่ ที่ดินตามหมายอักษร ค น.ส.3 ก. เล่มที่ 32ข หน้า 22 เลขที่ดิน 114 เนื้อที่ 3-0-52 ไร่

๑๑

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

☐ อื่น ๆ (ระบุ).....ไร่

2. ข้อมูลการทำเหมืองปัจจุบัน

สภาพปัจจุบัน

☒ เปิดการทำเหมือง

☐ หยุดการทำเหมือง

พื้นที่ที่ใช้ในการทำเหมืองและกิจกรรมเกี่ยวเนื่องทั้งหมดในปัจจุบันประมาณ.....103.....ไร่

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

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....56.....ไร่

พื้นที่เก็บกองเปลือกดินและเศษหิน.....2.....แห่ง

ขนาด (ระบุขนาดแต่ละแห่งตามลำดับ).....ค1...26...ไร่.....และ.....ค2 ...8.....ไร่

พื้นที่โรงแต่งแร่/สำนักงาน/บ้านพัก ฯลฯ รวม.....13.....ไร่

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

พื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแล้วยังทำเหมืองต่อไป.....56.....ไร่

พื้นที่ที่ทำการฟื้นฟูแล้ว ดำเนินการฟื้นฟูไปแล้วในช่วงการทำเหมืองที่ผ่านมา จำนวน 20 ไร่ เป็นบริเวณสิ้นสุดการทำเหมืองแล้วและบริเวณที่เกี่ยวข้อง โดยปลูกต้นไม้ไม้โตเร็วบริเวณทางด้านทิศตะวันออกของประทานบัตร ในปี (รูปที่ 1)

3. รูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินภายหลังสิ้นสุดการทำเหมือง (พร้อมแนบแผนผังการฟื้นฟูพื้นที่ภาพรวมซึ่งสอดคล้องกับแผนผังโครงการทำเหมือง โดยส่งเฉพาะครั้งแรกของการรายงาน และทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้พื้นที่สุดท้าย)

☐ พัฒนาเป็นแหล่งน้ำสาธารณะ

☐ พัฒนาเป็นทุ่งหญ้าธรรมชาติ/ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์

☐ พัฒนาเป็นพื้นที่เกษตรกรรม

☒ ปลูกสร้างสวนป่า

☐ อื่นๆ (ระบุ).....

4. ผลการดำเนินการในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (พร้อมแนบแผนผังแสดงพื้นที่ดำเนินการปรับปรุงและฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ใช้ทำเหมือง และภาพถ่ายการดำเนินงาน)

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....1.....แห่ง เนื้อที่.....3.....ไร่

วิธีดำเนินการ ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่บริเวณชั้นบนได้ทีสิ้นสุดการทำเหมืองแร่แล้ว บริเวณหลักหมุดที่ 8-9 โดยทำการปรับสภาพพื้นที่และปลูกไม้ยืนต้นโตไว จำพวกกระถินเทพาและไม้สน ประมาณ...14,000.. ต้น

☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมืองแล้ว

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมือง ที่เก็บกองเปลือกดิน/ เศษหิน และบริเวณอื่น ๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคุระบายน้ำ และบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

☐ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองที่บริเวณโรงแต่งแร่โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ.....

งบประมาณดำเนินงานทั้งหมดโดยประมาณ.....บาท

5. แผนการดำเนินงานในช่วง 3 ปีข้างหน้า

5.1 แผนการดำเนินงานที่จะจัดทำในช่วง 3 ปีข้างหน้า (พร้อมแนบแผนผังแสดงตำแหน่งที่จะดำเนินการใน 3 ปีข้างหน้า)

☒ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองที่บริเวณหน้าเหมือง

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ อยู่ระหว่างดำเนินการทำเหมือง จะดำเนินการทำเหมืองแบบขั้นบันได (Benching Method) โดยปรับความลาดชัน และปรับปรุงสภาพหน้าเหมืองให้มีความมั่นคง แข็งแรง และปลอดภัย พร้อมดำเนินการทำเหมืองตามแผนผังโครงการทำเหมืองที่ได้รับการรับรองอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้บริเวณที่สิ้นสุดการทำเหมืองจะทำการฟื้นฟูพื้นที่ทันที โดยการปลูกไม้ยืนต้น เช่น ต้นสน หรือไม้ท้องถิ่นอื่น ๆ

☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเปลือกดินและเศษหิน

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

☐ การปรับปรุงสภาพและพื้นที่ฟูกองเหมืองที่ไม่ใช้ในการทำเหมือง แล้ว

จำนวน.....แห่ง เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

☒ การปรับสภาพและฟื้นฟูระบบป้องกันการชะล้างตะกอนดินจากบริเวณหน้าเหมืองที่เก็บกองเปลือกดิน/เศษหิน และบริเวณอื่นๆ อาทิ เช่น คันทำนบดินและคูระบายน้ำและบ่อดักตะกอน เป็นต้น

จำนวน.....1.....แห่ง ขนาด (กxยxล).....-.....เมตร

วิธีดำเนินการ ดูแลบ่อดักตะกอนที่เคยขุดไว้ให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งาน โดยมีการขุดลอกตะกอนดิน หากมีดินสะสมตัว ขุดลอกคูระบายน้ำรอบกองดิน และบำรุงดูแลรักษาที่ปลูกไว้เดิมให้เจริญเติบโต เป็นต้น

☐ การปลูกต้นไม้ระหว่างพื้นที่ว่างทั่วไปในเขตพื้นที่ประทานบัตร รวมเนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณโรงแต่งแร่/โรงโม่หิน เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

☐ การปรับสภาพและฟื้นฟูพื้นที่บริเวณสำนักงาน/บ้านพัก เนื้อที่.....ไร่

วิธีดำเนินการ

5.2 การจัดเตรียมงบประมาณ

งบประมาณสำหรับดำเนินงานตามแผนงาน.....552,242.....บาท

งบประมาณสำหรับการบำรุงรักษาพื้นที่ที่ฟื้นฟูแล้ว.....100,000.....บาท

ปัญหาและอุปสรรคที่ต้องการความช่วยเหลือ/สนับสนุนจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และหรือส่วนราชการอื่นๆ.....-

วิธีดำเนินการ



ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....หุ้นส่วนผู้จัดการ.....ผู้จัดทำรายงาน

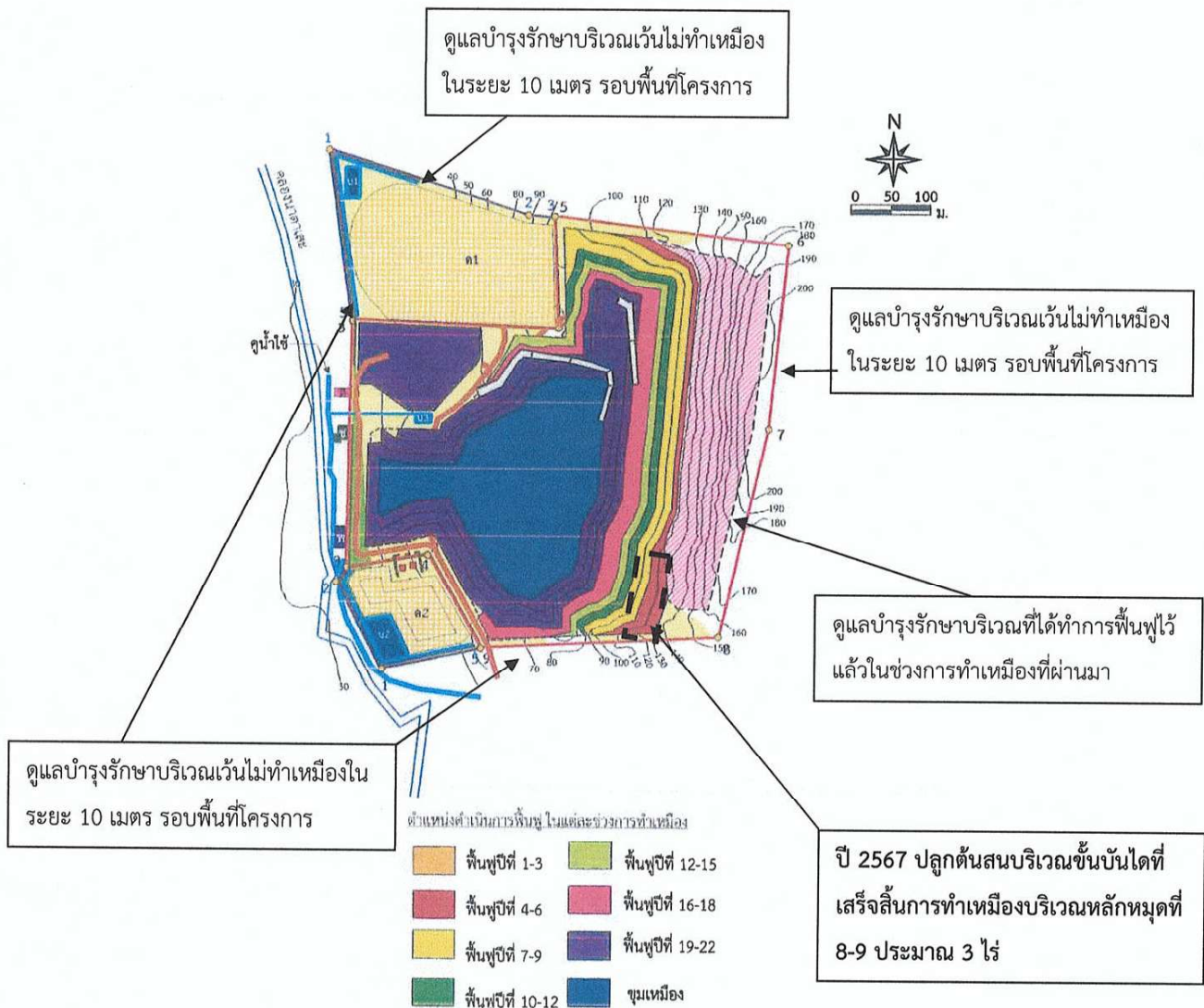
รับรองข้อมูลถูกต้องและเห็นชอบกับแผนการดำเนินงาน

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....วิศวกรควบคุม.....ผู้รับรองรายงาน

เอกสารแนบ

- ปี พ.ศ. 2567 ทำการปลูกต้นไม้เสริมเพิ่มเติมบริเวณที่ตาย ประมาณ 3 ไร่ การดูแลบำรุงรักษาต้นไม้บริเวณเว่นไม้ทำเหมืองในระยะ 10 เมตร รอบพื้นที่โครงการ และดูแลบำรุงรักษาไม้ที่ปลูกไว้เดิมในช่วงการทำเหมืองที่ผ่านมา แสดงดังรูปที่ 1 และภาพถ่ายที่ 1
- ปี พ.ศ. 2567 ทำการปลูกต้นไม้บริเวณชั้นบันไดที่สุสานการทำเหมือง บริเวณหลักหมุดที่ 8 และ 9 ทางด้านทิศใต้ ประมาณ 3 ไร่ โดยทำการปลูกต้นสน ซึ่งเป็นต้นไม้ที่สามารถเจริญเติบโตได้ดี แสดงดังรูปที่ 1 และภาพถ่ายที่ 2-3



รูปที่ 1 ตำแหน่งที่มีการฟื้นฟูพื้นที่ ประทานบัตรที่ 23430/16509
ของนายวุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพิศ (หจก. เหมืองหินบำรุง 44 (หล่ออยู่) รับช่วงการทำเหมือง)



ภาพถ่ายที่ 1 ดูแลบำรุงรักษาไม้ที่ปลูกไว้เดิมในช่วงการทำเหมืองที่ผ่านมา
บริเวณทางด้านทิศตะวันออกของโครงการ



ภาพถ่ายที่ 2 ปลุกต้นไม้บริเวณชั้นบันไดที่สุดสิ้นการทำเหมือง บริเวณหลักหมุดที่ 8 และ 9



ภาพถ่ายที่ 3 ปลุกต้นไม้บริเวณชั้นบันได้ที่สุดสิ้นการทำเหมือง บริเวณหลักหมุดที่ 8 และ 9



แผนการปิดเหมืองและการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่

การปิดเหมืองและการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่ (Mine Closure and Rehabilitation Plan) มีจุดมุ่งหมายเพื่อนำพื้นที่ภายหลังสิ้นสุดการทำเหมืองมาปรับปรุงหรือฟื้นฟูสภาพเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในรูปแบบต่างๆ ซึ่งต้องสอดคล้องกับความต้องการของผู้มีส่วนได้เสีย อาทิ หน่วยงานหรือเจ้าของกรรมสิทธิ์ในพื้นที่ ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชนและประชาชนในพื้นที่ โดยในการนำพื้นที่ภายหลังสิ้นสุดการทำเหมืองไปใช้ประโยชน์ ประเด็นสำคัญที่ต้องคำนึงถึงคือความปลอดภัยของสภาพพื้นที่ และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชนที่อาจเกิดขึ้นจากการทำเหมืองในพื้นที่ ดังนั้นแผนการปิดเหมืองและการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่จำเป็นต้องมีการวางแผนและออกแบบอย่างเหมาะสมตั้งแต่เริ่มต้นการทำเหมืองให้มีความสอดคล้องกับสภาพภูมิประเทศ ข้อมูลธรณีวิทยาแหล่งแร่ แผนผังโครงการทำเหมือง และการร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองหรือการบูรณาการกับโครงการเหมืองแร่อื่นซึ่งอยู่ในเขตแหล่งแร่เดียวกัน โดยในการออกแบบการทำเหมือง (Mine Design) และการวางแผนปิดเหมืองและการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่ ต้องพิจารณาถึงขอบเขตสุดท้ายของบ่อเหมือง (Final Pit Limit) เมื่อมีการทำเหมืองจนหมดศักยภาพของแหล่งแร่นั้นด้วย ทั้งนี้ การออกแบบเพื่อใช้ประโยชน์พื้นที่จากการทำเหมืองแร่ต้องคำนึงถึงความเป็นไปได้ในทางปฏิบัติ โดยไม่เป็นการลงทุนที่สูงเกินไปหรือเป็นการเพิ่มภาระค่าใช้จ่ายมากเกินไป

คณะผู้ศึกษาได้วางแผนการปรับปรุงสภาพพื้นที่ดังกล่าวที่สอดคล้องกับแผนผังโครงการมีความเหมาะสมและเป็นไปได้ในทางปฏิบัติ รวมถึงศึกษาแผนการปิดเหมือง การฟื้นฟูพื้นที่ และการบูรณาการร่วมกันระหว่าง คำขอประทานบัตรที่ 1/2559 และคำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทราย นอกเขตเหมืองแร่ที่ 1/2562 และคำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตเหมืองแร่ที่ 2/2562

1. วัตถุประสงค์ เป้าหมาย และรูปแบบของการใช้ประโยชน์พื้นที่ภายหลังสิ้นสุดการทำเหมืองแร่

การทำเหมืองแร่เป็นกระบวนการหรือกรรมวิธีในการนำทรัพยากรแร่มาใช้ประโยชน์ แต่เนื่องจากทรัพยากรแร่ส่วนใหญ่มักเกิดอยู่ใต้ดิน ขั้นตอนการทำเหมืองแร่จึงเกี่ยวข้องกับงานวิศวกรรมในการขุดและขนย้ายเปลือกดินเพื่อสกัดหินหรือแยกแร่ไปใช้ประโยชน์ การทำเหมืองแร่จึงมักก่อให้เกิดผลกระทบหลายด้านและเกี่ยวข้องในหลายมิติ ทั้งเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และสุขภาพอนามัย อาทิ การตัดต้นไม้เพื่อปรับสภาพพื้นที่ในบริเวณที่จะทำเหมืองแร่หรือพื้นที่ใช้ประโยชน์ในกิจกรรมต่อเนื่องจากการทำเหมือง ปัญหาความขัดแย้งในเรื่องการใช้ประโยชน์ที่ดินกับภาคส่วนอื่นๆ เช่น เกษตรกรรม ที่อยู่อาศัย และการท่องเที่ยว รวมทั้งผลกระทบต่อสัตว์ป่าระบบนิเวศวิทยา และความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ ปัญหาความขัดแย้งในการใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำใกล้เคียง ปัญหามลพิษ เช่น ฝุ่นละออง ตลอดจนทัศนียภาพและภูมิทัศน์ที่เปลี่ยนแปลงไปภายหลังจากมีการทำ

ลงนาม.....

(

ลงนาม.....

รับรองจำนวนหน้า 53163

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน/กรรมการบริษัท
บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด

เหมืองแร่ ดังนั้น การกำหนดรูปแบบและวางแผนการใช้ประโยชน์พื้นที่ภายหลังสิ้นสุดการทำเหมืองอย่างเหมาะสม จึงเป็นคำตอบของการพัฒนาเหมืองแร่อย่างยั่งยืน เพื่อตอบสนองต่อความต้องการในการใช้ประโยชน์แร่ของมนุษย์ และการพัฒนาของประเทศอย่างสมดุลและคำนึงถึงผลกระทบในทุกมิติอย่างรอบคอบและรัดกุมทั้งในระยะสั้นและระยะยาว

วัตถุประสงค์และเป้าหมายของการใช้ประโยชน์พื้นที่ภายหลังสิ้นสุดการทำเหมืองแร่ที่เหมาะสม ควรคำนึงถึงปัจจัยต่างๆ ดังต่อไปนี้

1. มีความสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ ภูมิประเทศ และเหมาะสมตามหลักภูมิสถาปัตยกรรม
2. มีความสอดคล้องกับข้อมูลทางธรณีวิทยา ชนิดแร่ แหล่งแร่ แผนผังโครงการทำเหมือง วิธีการทำเหมือง และขอบเขตสุดท้ายของบ่อเหมือง
3. มีความปลอดภัยตามหลักวิศวกรรม และไม่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชน
4. มีความสอดคล้องกับความต้องการของผู้มีส่วนได้เสีย โดยผู้มีส่วนได้เสียอย่างน้อยต้องครอบคลุมหน่วยงานหรือเจ้าของกรรมสิทธิ์ในพื้นที่ ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องกับการอนุญาตและกำกับดูแลการทำเหมืองแร่ ชุมชนและประชาชนที่ต้องการใช้ประโยชน์พื้นที่ภายหลังสิ้นสุดการทำเหมืองแร่ รวมทั้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งจะเป็นผู้ดูแลและบริหารจัดการพื้นที่ภายหลังที่มีการส่งมอบพื้นที่

2. การออกแบบการทำเหมือง แผนการปิดเหมือง และการบูรณาการกับโครงการเหมืองแร่อื่น ซึ่งอยู่ในเขตแหล่งแร่เดียวกัน

แผนการทำเหมืองของโครงการคำขอประทานบัตรที่ 1/2559 และคำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทราย นอกเขตเหมืองแร่ที่ 1/2562 และคำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทราย นอกเขตเหมืองแร่ที่ 2/2562 ไม่มีประทานบัตรที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการจึงเป็นการออกแบบฟื้นฟูเฉพาะพื้นที่ คำขอประทานบัตรเพียงแปลงเดียว

3. การดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่ในช่วงที่ผ่านมา

การดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองในบริเวณประทานบัตรที่ 23430/15117 ของ นายบำรุง วงศ์ชุมพิต พื้นที่ประทานบัตรทั้งหมด 143-0-38 ไร่ มีพื้นที่ผ่านการทำเหมืองทั้งหมด 67 ไร่ ที่ผ่านมาได้ ดำเนินการฟื้นฟูไปแล้วทั้งหมด 20 ไร่ เป็นบริเวณสิ้นสุดการทำเหมืองแล้วและบริเวณพื้นที่เกี่ยวเนื่อง โดยปลูกไม้โตเร็วบริเวณด้านทิศตะวันออกบริเวณที่ผ่านการทำเหมืองและบริเวณที่วางริมถนนเข้าสู่โครงการและแนวเขตด้าน ทิศเหนือและทิศใต้ของประทานบัตร พร้อมทั้งปรับสภาพพื้นที่ให้มีความปลอดภัย ส่วนบริเวณโรงม่หิน จำนวน 5 ไร่ ได้ทำการกวาดเก็บเศษหินและเศษดินอย่างสม่ำเสมอ ไม่ให้ตกค้างบริเวณโรงม่หิน พร้อมทั้งปลูกต้นไม้เสริม เพื่อเป็นแนวป้องกันฝุ่นละออง และบริเวณสำนักงานและบ้านพักคนงาน ทั้งหมด 8 ไร่ มีการปลูกต้นไม้ให้มีความ ร่มรื่น และได้ดำเนินการจัดส่งรายงานผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมือง เสนอต่อกกรม

ลงนาม

ลงนาม

รับรองจำนวนหน้า 54/63

บุคคลธรรม

บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์คอนสัลตันท์ จำกัด

อุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบ
ทุก 3 ปี ล่าสุดได้จัดส่งรายงานผลการดำเนินงานด้านการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองเมื่อปี 2564

4. แผนการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่ในช่วงต่อไป

ปัจจัยในการฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองแร่ ไม่แตกต่างจากปัจจัยในการปลูกพืชโดยสภาพปกติ
ทั่วไปที่ประกอบด้วย ปัจจัยพันธุกรรมของต้นไม้ ปัจจัยสภาพแวดล้อม ได้แก่ ดิน น้ำ ธาตุอาหาร อากาศ แสงสว่าง
และอุณหภูมิ ที่เหมาะสมกับการเจริญเติบโตของต้นไม้ ปัจจัยที่กล่าวมาข้างต้น มีอยู่ตามธรรมชาติแล้ว แต่ในการ
ฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองแร่แตกต่างไปจากสภาพพื้นที่ทั่วไป กล่าวคือ ต้องใช้เทคนิค วิธีการ ตลอดจน
ระยะเวลาในการดำเนินการเป็นพิเศษ เพื่อให้การฟื้นฟูประสบความสำเร็จ เนื่องจากสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำ
เหมืองแร่ มีการเปลี่ยนแปลงลักษณะภูมิประเทศไปจากเดิมเป็นอย่างมาก เช่น มีความลาดชันสูง สภาพดิน
เสื่อมสภาพไม่เหมาะสมกับการปลูกพืช ลักษณะทางกายภาพเป็นหิน ไม่มีแร่ธาตุที่จำเป็นในการเจริญเติบโตของ
พืช เนื้อดินมีปริมาณน้อยไม่สามารถดูดซับน้ำได้ เป็นต้น

สำหรับการวางแผนฟื้นฟูพื้นที่ทำเหมือง ได้กำหนดระยะเวลาในการฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมือง
ตามแผนผังโครงการทำเหมืองในช่วงปีที่ 1-22 เมื่อสิ้นสุดการทำเหมืองจะไม่สามารถทำเหมืองได้เนื่องจากสภาพ
หน้าเหมืองแคบจึงไม่สามารถทำเหมืองได้

4.1 วัตถุประสงค์ของการฟื้นฟูเหมือง

- 1) เพื่อกำหนดรูปแบบการใช้ประโยชน์ขั้นสุดท้ายของพื้นที่ทำเหมือง ให้สามารถใช้ประโยชน์
พื้นที่ได้เหมาะสมกับลักษณะพื้นที่ที่เปลี่ยนแปลงไปจากการทำเหมือง
- 2) เพื่อปรับปรุงลักษณะภูมิทัศน์ของพื้นที่ทำเหมือง และพื้นที่รองรับกิจกรรมให้มีความกลมกลืน
กับธรรมชาติโดยรอบ เพื่อให้เกิดสภาพแวดล้อมที่ดีต่อประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณใกล้เคียง
- 3) เพื่อความปลอดภัยไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อราษฎรที่ใช้ประโยชน์ที่ดินในบริเวณใกล้เคียง

4.2 ขั้นตอนและวิธีการฟื้นฟูสภาพพื้นที่

ในการฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมือง มีปัจจัยที่เกื้อหนุนให้การฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำ
เหมืองประสบความสำเร็จดังนี้

1) สภาพพื้นที่ ภายหลังการทำเหมืองแล้ว ต้องมีการปรับพื้นที่เพื่อลดการกัดเซาะหน้าดินตาม
ธรรมชาติ ซึ่งจะช่วยรักษาหน้าดินและธาตุอาหารที่มีน้อยอยู่แล้วภายหลังการทำเหมือง ให้มีเพิ่มขึ้นเหมาะสมกับ
การปลูกพืช ขั้นตอนนี้เป็นขั้นตอนที่ใช้เทคนิควิธีการ และระยะเวลาในการดำเนินการ ในการปรับความลาดชันของ
พื้นที่ที่เหมาะสมและง่ายที่สุดในการปลูกพืช

2) ดินปลูก ดินที่ใช้ในการปลูก ส่วนใหญ่เป็นเปลือกดินที่ปิดทับหรือปกคลุมแหล่งแร่อยู่เดิม
ซึ่งมีแร่ธาตุที่จำเป็นกับการเจริญเติบโตของพืชต่ำ จึงจำเป็นต้องมีการเตรียมดินปลูก (Soil Preparation) ก่อนที่จะ

ลงนาม.....

(น

ลงนาม.....

รับรองจำนวนหน้า 55/63

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงาน

บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด

นำไปใช้เป็นวัสดุในการปลูกพืช โดยการปรับปรุงคุณสมบัติของดินด้วยการใส่ปุ๋ยคอก ปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อให้มีสภาพที่เหมาะสม ทั้งนี้ อาจมีขั้นตอนการรักษาดิน โดยการปลูกพืชคลุมดิน ด้วยพืชตระกูลถั่ว เพื่อลดอัตราการกัดเซาะหน้าดินและทำให้มีการสะสมของอินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้น เป็นต้น

3) **กล้าไม้** เริ่มจากการเตรียมกล้าไม้ (Seedling Preparation) ซึ่งกล้าไม้ที่ใช้ในการปลูกเพื่อฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองควรเป็นไม้ประจำถิ่น เพื่อรักษาระบบนิเวศของพื้นที่โครงการให้มีสภาพใกล้เคียงสภาพเดิมมากที่สุด ทั้งนี้ ในระยะแรกของการปรับปรุงพื้นที่ควรเลือกพันธุ์ไม้ท้องถิ่นหรือพันธุ์ไม้โตเร็ว เป็นพืชเบิกนำก่อน หลังจากนั้นจึงนำพันธุ์ไม้มีค่าทางเศรษฐกิจมาปลูกเสริม ทั้งนี้ พันธุ์ไม้โตเร็วที่นำมาใช้ปลูกไม่ควรเลือกพันธุ์ไม้โตเร็วต่างถิ่น (ยูคาลิปตัสหรือกระถินยักษ์) เมื่อเลือกพันธุ์ไม้ได้แล้ว ในขั้นตอนการเตรียมกล้าไม้จะใช้วิธีปฏิบัติตามหลักทั่วไป โดยกล้าไม้ควรเป็นกล้าค้ำงปีที่มีอายุไม่น้อยกว่า 1 ปี เนื่องจากพื้นที่โครงการเป็นที่ดินกรรมสิทธิ์ของโครงการเองการนำพันธุ์ไม้ปลูกค้ำงปีถึงกับคุณค่าและมูลค่าที่ได้จากพันธุ์ไม้โดยที่ผ่านมาโครงการได้เพาะชำและขายกล้าไม้รวมถึงตัดแต่งต้นไม้เพิ่มมูลค่าไม้กับพันธุ์ไม้ที่นำมาปลูกโครงการจึงได้จัดทำโรงเรือนเพาะพันธุ์กล้าไม้สำหรับใช้ปลูกภายในพื้นที่โดยพันธุ์ไม้ที่โครงการได้ปลูกในช่วงที่ผ่านมาและเติบโตได้ ได้แก่ สน ประติพัทธ์ จันทน์ สีสาวดี ยางพารา ปาล์ม กล้วยเนเปียร์ และพันธุ์ไม้ที่นำมาจากกรมป่าไม้ สัก ประดู่ และอื่นๆ ตามที่ได้รับในแต่ละปี โดยเตรียมกล้าไม้ก่อนเข้าหน้าฝน จุดสำคัญอยู่ที่ก่อนนำกล้าไม้ไปปลูกในพื้นที่เหมืองที่จัดเตรียมหลุมปลูกไว้แล้ว 1 เดือน ควรทำให้กล้าไม้มีความทนทานหรือการทำ Hardening โดยการลดปริมาณน้ำวันละ 1 ครั้งในช่วงเช้า ของสัปดาห์ที่ 1 และเมื่อเข้าสู่สัปดาห์ที่ 2 ให้น้ำวันเว้นวัน และเพิ่มปริมาณแสงให้กับกล้าไม้เป็นระยะเวลา 2-3 สัปดาห์ ก่อนนำไปปลูก



เรือนเพาะกล้าไม้ของโครงการ

ลงนาม...

ลงนาม...

องจำนวนหน้า.56/63

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิจัดทำรายงานการรวมการผู้จัดการ
บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด

APEN
ENGINEERING
CONSULTANTS CO., LTD.

4) การปลูก (Planting) เริ่มจากการขนย้ายกล้าไม้จากเรือนเพาะชำ ไปยังสถานที่ปลูกหรือหลุมปลูก หากปฏิบัติไม่เหมาะสมอาจทำให้ราก หรือกล้าไม้ชำ เมื่อนำไปปลูกอาจมีโอกาสดำได้ บ่อยครั้งที่พบว่าผู้ปลูกไม่ได้ฉีกถุงเพาะออกก่อนปลูก ซึ่งทำให้ต้นไม้มตาย หรือไม่สามารถเจริญเติบโตได้ ก่อนปลูกจึงต้องฉีกถุงเพาะออกก่อนอย่างระมัดระวังเพื่อให้ระบบรากกระทบกระเทือนน้อยที่สุด แล้วจึงนำกล้าไม้ลงปลูกในหลุมปลูกที่จัดเตรียมดินรองกันหลุมไว้แล้ว นำดินปิดทับโคนกล้าไม้ แล้วเหยียบดินที่กลบรอบโคนกล้าไม้ให้แน่น เพื่อไม่ให้มีช่องอากาศ แล้วจึงรดน้ำให้ชุ่ม โดยทำการปลูกบนคันทำนบดินจำนวน 3 แถว บริเวณบนคันคันทำนบดินจำนวน 1 แถว บริเวณด้านล่างคันทำนบดินทั้ง 2 ด้าน ด้านละ 1 แถว

5) การเตรียมวัสดุอุปกรณ์และกล้าไม้ เพื่อให้การดำเนินการปลูกต้นไม้เป็นไปตามหลักวิชาการ สามารถฟื้นฟูสภาพพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองให้มีสภาพกลมกลืนกับสภาพพื้นที่ใกล้เคียง ในการปลูกต้นไม้เพื่อให้สามารถเจริญเติบโตและอยู่รอดได้เองในธรรมชาติ ทางโครงการจะเตรียมวัสดุที่จำเป็นดังนี้

- ดิน/ปุ๋ย จะทำการเตรียมดินไว้เพื่อมาปลูกในบริเวณที่ไม่มีดินเดิม หรือดินเดิมที่มีคุณภาพต่ำ พร้อมทั้งเตรียมปุ๋ยบำรุงดิน เช่น ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก และปุ๋ยวิทยาศาสตร์ สูตร 60-0-0 หรือใกล้เคียง ในช่วงเริ่มปลูก แต่ในช่วงต่อไปจะใช้สูตร 15-15-15 หรือใกล้เคียง ในอัตรา 100-200 กรัม/ต้น/ปี ในช่วงต้นและปลายฤดูฝน ให้เพียงพอต่อการเจริญเติบโต

- ไม้หลักยึดต้นไม้ จะเตรียมไม้ขนาดความยาว 1 ม. เส้นผ่าศูนย์กลางขนาดประมาณ 1 นิ้ว หรืออาจจะใช้ไม้ไผ่ผ่าซีก โดยการเสียบปลายด้านหนึ่งให้แหลมไว้สำหรับปักผูกยึดกับกล้าไม้ที่จะปลูกในระยะแรก

- การเตรียมกล้าไม้จะประสานงานกับสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 12 (พังงา) หรือกรมป่าไม้ เพื่อขอสนับสนุนกล้าไม้ หรือโครงการอาจจะทำการเพาะชำในเรือนเพาะชำของโครงการเอง หรือจัดซื้อจากภายนอก โดยจะคัดเลือกกล้าไม้ที่มีขนาดความสูง 30-50 ซม. ที่มีความแข็งแรงมาปลูก

6) วิธีการปลูก เมื่อเตรียมหลุมปลูกเรียบร้อยแล้ว จะปรับปรุงคุณภาพดินเพื่อให้กล้าไม้เจริญเติบโตได้ดี โดยการผสมปุ๋ยลงคลุกเคล้ากับดินและวัสดุอุ้มน้ำ จากนั้นนำกล้าไม้ลงปลูก พร้อมทั้งไม้หลักที่เตรียมไว้ปักและผูกยึดติดกับกล้าไม้ด้วยเชือกให้แน่น เพื่อป้องกันการหักโค่นหรือกระทบกระเทือนจากลม นอกจากนี้ระหว่างการปลูกไม้ยืนต้นหรือไม่โตเร็ว จะดำเนินการปลูกหญ้าแฝกควบคู่กันไปด้วย เพื่อป้องกันการกัดเซาะพัดพาตะกอนดินจากน้ำฝนโดยปลูกหญ้าแฝกบริเวณขอบด้านนอกของชั้นบันได

7) การดูแลรักษา โครงการจะต้องดูแลรักษากล้าไม้ที่ปลูกไว้ให้เจริญเติบโตได้อยู่เสมอ โดยการปลูกระยะแรกจะมีการให้น้ำสม่ำเสมอ คอยกำจัดวัชพืช และการปลูกซ่อมแซมหากพบว่าต้นไม้มที่ปลูกไว้ตาย มีการใส่ปุ๋ยเป็นครั้งคราว การดูแลรักษาจะทำไปจนกว่าต้นไม้จะสามารถเติบโตได้เอง

ลงนาม...

ลงนาม...

รับรองจำนวนหน้า 57163

บุคคลธรรมดาผู้มีสิทธิทำธุรกรรม/รับรองการดำเนินการ
บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนสตรัคชั่น จำกัด
ARENI ENGINEERING CONTRACTORS CO., LTD.

8) ระยะเวลาดำเนินการ การฟื้นฟูจะดำเนินการได้ตั้งแต่ช่วงปีแรกของการทำเหมือง โดยจะใช้ระยะเวลาตั้งแต่เตรียมหลุมปลูกจนถึงสิ้นสุดการปลูกแต่ละปี (ประมาณ 6 เดือน) โดยจะเริ่มในช่วงฤดูฝนตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงเดือนตุลาคมของทุกปี ดังตารางที่ 1

ตารางที่ 1 แผนการดำเนินการฟื้นฟูสภาพเหมืองประจำปีในแต่ละปี

รายละเอียด	เดือน											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
1. สำรวจพื้นที่	←→											
2. เตรียมพื้นที่เพื่อการปลูกต้นไม้		←→										
3. เตรียมกล้าไม้/อนุบาลกล้าไม้					←→							
เตรียมหลุมปลูกและดำเนินการปลูก												
4. ตรวจสอบและสรุปผลในแต่ละปี				←→				←→				←→
ฤดูกาล	แล้ง				ฝน						แล้ง	

ที่มา : บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด (2565)

หมายเหตุ : * ฤดูแล้ง หมายถึง ฤดูที่มีปริมาณฝนตกน้อย ประกอบด้วยฤดูร้อน และฤดูหนาว

นอกจากปัจจัยที่กล่าวมาข้างต้น ที่จะทำให้การฟื้นฟูพื้นที่ภายหลังการทำเหมืองประสบความสำเร็จแล้ว น้ำเป็นอีกปัจจัยที่ขาดไม่ได้ เนื่องจากสภาพพื้นที่เป็นหินแข็ง มีความร้อนสูง การสูญเสียน้ำจากการคายน้ำของพืชและการระเหยจากดินที่หลุมปลูกเกิดขึ้นได้สูงกว่าการปลูกในพื้นที่ปกติ โดยเฉพาะในช่วงหน้าแล้ง หรือฝนทิ้งช่วง โดยโครงการจะใช้น้ำจากขุมเหมืองหรือบ่อดักตะกอน

4.3 แผนฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่

การปรับปรุงสภาพพื้นที่ภายหลังผ่านการทำเหมืองแร่แล้วให้มีความสอดคล้องกับสภาพแวดล้อมบริเวณใกล้เคียง สามารถดำเนินการควบคู่ไปพร้อมกับการทำเหมืองโดยการทำเหมืองในช่วงระยะเวลา 22 ปี สำหรับงบประมาณในการฟื้นฟูพื้นที่ผ่านการทำเหมือง กำหนดให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการแร่ เรื่องการวางหลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง พ.ศ.2562 ในการวางแผนการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่ของพื้นที่คำขอประทานบัตรที่ 1/2559 และคำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทราย นอกเขตเหมืองแร่ที่ 1/2562 และคำขอใบอนุญาตจัดตั้งสถานที่ทิ้งหรือเก็บมูลดินทรายนอกเขตเหมืองแร่ที่ 2/2562 โดยมีแผนการฟื้นฟูพื้นที่ทั้งหมด 69.7 ไร่ รายละเอียดดังนี้

ลงนาม

ลงนาม

จำนวนหน้า 58/63

บุคคล

บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

ABEN
ENGINEERING
CONSULTANTS CO., LTD.

1) แผนฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่ของคำขอประทานบัตรที่ 1/2562

การดำเนินงานแต่ละช่วงปีแสดงดังตารางที่ 2 และรูปที่ 1 รายละเอียดดังนี้

การฟื้นฟูช่วงที่ 1 (ปีที่ 1-3) สำหรับในช่วงปีที่ 1-3 ดำเนินการฟื้นฟูบริเวณเว้นไม่ทำเหมือง ระยะ 10 ม. รอบพื้นที่โครงการ พร้อมดูแลต้นไม้เดิมที่ได้ปลูกไว้แล้ว หากพบว่าต้นไม้ตายลงให้ดำเนินการปลูกทดแทนทันที และสำหรับการเลือกพันธุ์ไม้ที่ปลูกนั้น จะพิจารณาจากพันธุ์ไม้ที่โครงการได้ปลูกมาแล้วจากการดำเนินงานที่ผ่านมาและพบว่าเติบโตได้ดีและยังสร้างมูลค่าเพิ่ม ได้แก่ สนประติพัทธ์ กระถินเทพา จันทน์ สีสาวดี ยางพารา ปาล์ม กล้วยเนเปียร์ เป็นต้น และพันธุ์ไม้ที่นำมาจากกรมป่าไม้ที่เป็นพันธุ์ไม้เศรษฐกิจ เช่น สัก ประดู่ ทั้งนี้ให้โครงการพิจารณาผลการฟื้นฟูในพื้นที่ว่าปลูกพันธุ์ไม้ชนิดใดแล้วมีอัตราการรอดตายสูง สามารถตั้งตัวได้เร็ว และเจริญเติบโตได้ดี เพื่อนำพันธุ์ไม้ดังกล่าวมาเป็นพันธุ์ไม้หลักในการฟื้นฟูช่วงต่อไป และหากพบว่าต้นไม้ล้มตายลงให้ดำเนินการปลูกทดแทนทันที

การฟื้นฟูช่วงที่ 2 (ปีที่ 4-6) ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 120 ม.(รทก.) ทางด้านทิศตะวันออกของโครงการดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย

การฟื้นฟูช่วงที่ 3 (ปีที่ 7-9) ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 120-100 ม.(รทก.) ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก และดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย

การฟื้นฟูช่วงที่ 4 (ปีที่ 10-12) ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 100-90 ม.(รทก.) ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก และดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย

การฟื้นฟูช่วงที่ 5 (ปีที่ 13-15) ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 90-80 ม.(รทก.) ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก และดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย

การฟื้นฟูช่วงที่ 6 (ปีที่ 16-18) ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 80-70 ม.(รทก.) ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก และทิศใต้ ดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย

การฟื้นฟูช่วงที่ 7 (ปีที่ 19-22) ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 70-20 ม.(รทก.) ดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย ในช่วงนี้จะมีพื้นที่ชั้นบันไดที่สิ้นสุดการทำเหมืองแล้ว ขนาดพื้นที่ 31.3 ไร่ ความลึกบ่อประมาณ 20 ม. จะปรับเสถียรภาพบ่อให้มีความปลอดภัย และพัฒนาเป็นแหล่งกักเก็บน้ำ

ลงนาม.....

ลงนาม.....

รับรองจำนวนหน้า 59/63

บุคคลธรรม.....

บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

ABENI
ENGINEERING
CONSULTANTS CO., LTD

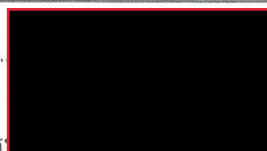
ตารางที่ 2 แผนฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่และค่าใช้จ่ายในการฟื้นฟูในแต่ละช่วงปี

ช่วงการ ฟื้นฟู	ตำแหน่งและกิจกรรมการฟื้นฟู	พื้นที่ (ไร่)	พันธุ์ไม้	งบประมาณ (บาท)
ช่วงที่ 1 (ปีที่ 1-3)	ดำเนินการฟื้นฟูบริเวณเว้นไม่ทำเหมืองระยะ 10 ม. รอบพื้นที่โครงการ พร้อมดูแลต้นไม้เดิมที่ได้ปลูกไว้แล้ว หากพบว่าต้นไม้ตายลงให้ดำเนินการปลูกทดแทนทันที	15.4	พิจารณาจากพันธุ์ไม้ที่โครงการได้ปลูกมาแล้วจากการดำเนินงานที่ผ่านมา และพบว่าเติบโตได้ดีและยังสร้างมูลค่าเพิ่ม ได้แก่ สนประดิพัทธ์ กระถินเทพา จันทน์ สลัดดี ยางพารา ปาล์ม หน่อไม้ฝรั่ง เป็นต้น และพันธุ์ไม้ที่นำมาจากกรมป่าไม้ที่เป็นพันธุ์ไม้เศรษฐกิจ เช่น สัก ประดู่ ทั้งนี้ให้โครงการพิจารณาผลการฟื้นฟูในพื้นที่ว่าปลูกพันธุ์ไม้ชนิดใดแล้วมีอัตราการรอดตายสูง สามารถตั้งตัวได้เร็ว และเจริญเติบโตได้ดี เพื่อนำพันธุ์ไม้ดังกล่าวมาเป็นพันธุ์ไม้หลักในการฟื้นฟูช่วงต่อไป และหากพบว่าต้นไม้ล้มตายลงให้ดำเนินการปลูกทดแทนทันที	522,240
ช่วงที่ 2 (ปีที่ 4-6)	ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 120 ม.(รทก.) ทางด้านทิศตะวันออกของโครงการดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย	3.7	พิจารณาพันธุ์ไม้ที่มีอัตราการรอดตายสูง สามารถตั้งตัวได้เร็ว และเจริญเติบโตได้ดี จากช่วงที่ผ่านมา	126,480
ช่วงที่ 3 (ปีที่ 7-9)	ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 120-100 ม.(รทก.) ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก และดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย	8.3	พิจารณาพันธุ์ไม้ที่มีอัตราการรอดตายสูง สามารถตั้งตัวได้เร็ว และเจริญเติบโตได้ดี จากช่วงที่ผ่านมา	282,540
ช่วงที่ 4 (ปีที่ 10-12)	ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 100-90 ม.(รทก.) ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก และดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย	4.2	พิจารณาพันธุ์ไม้ที่มีอัตราการรอดตายสูง สามารถตั้งตัวได้เร็ว และเจริญเติบโตได้ดี จากช่วงที่ผ่านมา	143,820

ลงนาม...



ลงนาม...



วงจำนวนหน้า... 60/63

บุคคล...

บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด



ตารางที่ 2 แผนฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่และค่าใช้จ่ายในการฟื้นฟูในแต่ละช่วงปี (ต่อ)

ช่วงการฟื้นฟู	ตำแหน่งและกิจกรรมการฟื้นฟู	พื้นที่ (ไร่)	พันธุ์ไม้	งบประมาณ (บาท)
ช่วงที่ 5 (ปีที่ 13-15)	ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 90-80 ม.(รทก) ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก และดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย	4.7	พิจารณาพันธุ์ไม้ที่มีอัตราการรอดตายสูง สามารถตั้งตัวได้เร็ว และเจริญเติบโตได้ดีจากช่วงที่ผ่านมา	160,820
ช่วงที่ 6 (ปีที่ 16-18)	ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 80-70 ม.(รทก.) ทางด้านทิศเหนือ ทิศตะวันออก และทิศใต้ดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย	10	พิจารณาพันธุ์ไม้ที่มีอัตราการรอดตายสูง สามารถตั้งตัวได้เร็ว และเจริญเติบโตได้ดีจากช่วงที่ผ่านมา	339,320
ช่วงที่ 7 (ปีที่ 19-22)	ดำเนินการฟื้นฟูพื้นที่ที่ผ่านการทำเหมืองที่ระดับความสูง 70-40 ม.(รทก.) ดูแลต้นไม้ที่ได้ปลูกไว้ในช่วงที่ผ่านมา พร้อมทั้งปลูกต้นไม้ทดแทนต้นไม้เดิมบางส่วนหากต้นไม้ตาย ในช่วงนี้จะมีพื้นที่ขึ้นบันไดที่สิ้นสุดการทำเหมืองแล้ว ขนาดพื้นที่ 31.3 ไร่ ความลึกบ่อประมาณ 20 ม. จะปรับเสถียรภาพบ่อให้มีความปลอดภัย และพัฒนาเป็นแหล่งกักเก็บน้ำ	16.1	พิจารณาพันธุ์ไม้ที่มีอัตราการรอดตายสูง สามารถตั้งตัวได้เร็ว และเจริญเติบโตได้ดีจากช่วงที่ผ่านมา	545,700
รวม		69.7	-	2,369,460

ที่มา : บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด (2565)

ลงนาม.....

(.....)

ลงนาม.....

บุคคลธรรม

บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

รับรองจำนวนหน้า 61/63

ARENI
ENGINEERING
CONSULTANTS CO., LTD.

5. การกำหนดชนิดพันธุ์ไม้เพื่อใช้สำหรับการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่

5.1 ชนิดของพันธุ์ไม้ที่ใช้ฟื้นฟู

การคัดเลือกพันธุ์ไม้ เนื่องจากบริเวณที่จะทำการปลูกต้นไม้เพื่อการฟื้นฟูสภาพนั้น มีสภาพเป็นพื้นที่ผ่านการทำเหมืองมาแล้ว พันธุ์ไม้ที่นำมาปลูกจึงต้องเป็นพันธุ์ไม้ที่ทนแล้งได้เป็นอย่างดี เป็นพันธุ์ไม้ท้องถิ่นเดิม และเป็นพันธุ์ไม้ที่มีความสอดคล้องกับสภาพพื้นที่เดิมและพื้นที่ต่อเนื่องกับพื้นที่โครงการ รวมทั้งพืชคลุมดินต่างๆ รายละเอียดของการคัดเลือกพันธุ์ไม้ที่จะนำมาปลูก มีดังนี้

พันธุ์ไม้โตเร็ว เป็นพันธุ์ไม้ที่นำมาปลูกในช่วงเริ่มต้นการทำเหมืองโดยมีคุณสมบัติสามารถเจริญเติบโตได้ดีบนพื้นที่เหมืองหรือพื้นที่มีดินจำนวนจำกัด ต้องการแสงสว่างในการเจริญเติบโต เมล็ดงอกได้รวดเร็วในระยะเวลาอันสั้น มีการแพร่พันธุ์ได้เร็ว พันธุ์ไม้กลุ่มนี้สามารถกลับเข้ามาในพื้นที่เดิมได้ง่าย ถ้าสภาพแวดล้อมในพื้นที่มีความเหมาะสมต่อการเจริญเติบโตตามธรรมชาติ สามารถกลับเข้ามาและเจริญเติบโตในพื้นที่เดิมได้ง่าย และสามารถหากลำพันธุ์ไม้หรือสามารถเพาะพันธุ์กล้าได้

พันธุ์ไม้ท้องถิ่นเดิม และเป็นพันธุ์ไม้ที่มีความสอดคล้องกับสภาพพื้นที่เดิมและพื้นที่ต่อเนื่องกับพื้นที่โครงการ เนื่องจากบริเวณพื้นที่โครงการกล่าวได้ว่าไม่มีพื้นที่ป่าธรรมชาติที่มีพรรณไม้ประกอบกันเป็นสังคมพืชป่าไม้ที่มีขนาดใหญ่ และสลับซับซ้อนหลงเหลืออยู่เลย สำหรับพันธุ์ไม้ท้องถิ่นเดิมที่นำมาปลูกจะพิจารณาจากคุณสมบัติเจริญเติบโตได้ดีในพื้นที่เหมือง ต้องการแสงสว่างในการเจริญเติบโต มีผลเร็วให้เมล็ดที่มีจำนวนมาก เมล็ดงอกเร็วในระยะสั้น มีการแพร่พันธุ์ได้อย่างรวดเร็ว สามารถกลับเข้ามาและเจริญเติบโตในพื้นที่เดิมได้ง่าย และสามารถหากลำพันธุ์ไม้หรือสามารถเพาะพันธุ์กล้าได้

พืชคลุมดิน ในช่วงเริ่มต้นของการฟื้นฟูจะนำพืชคลุมดินมาปลูกเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ได้แก่ พืชคลุมดินประเภทหญ้า อาทิ หญ้าเนเปียร์

5.2 คุณลักษณะของพันธุ์ไม้สำหรับการฟื้นฟูพื้นที่จากการทำเหมืองแร่ จะประกอบด้วย คุณลักษณะดังนี้

- 1) ชนิดไม้พันธุ์ท้องถิ่นเดิม ที่พบในพื้นที่โครงการ
- 2) สามารถเจริญเติบโตได้ดีในสภาพดินเสื่อมและในพื้นที่ที่มีดินในปริมาณน้อย
- 3) สามารถขยายพันธุ์เองตามธรรมชาติได้ง่าย
- 4) ทนต่อสภาพอากาศร้อน ใช้น้ำปริมาณน้อย การคายน้ำของใบต่ำ
- 5) สามารถเพาะขยายพันธุ์ ปลูกและดูแลรักษาได้ง่าย
- 6) สามารถตรึงไนโตรเจนและเพิ่มธาตุอาหารให้แก่ดิน
- 7) มีอัตราการรอดสูงและเจริญเติบโตได้อย่างรวดเร็ว
- 8) เป็นอาหารให้กับสัตว์บางชนิด เช่น นก

ลงนาม

ลงนาม

รับรองจำนวนหน้า ๒๓/๒๓

บุคคลที่รับผิดชอบงาน

บริษัท เอ บี อี เอ็น เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

เอกสารแนบที่ 5

สำเนาหลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้
ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองแร่



Bangkok Bank
ธนาคารกรุงเทพ

หลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองประเภทที่ 2

หนังสือค้ำประกัน
Letter of Guarantee

หนังสือค้ำประกันเลขที่ 02573241000079

วันที่ 10 มกราคม 2568

ข้าพเจ้า ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สำนักงานเลขที่ 333 ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร โดย ลัสนา ดวงสิน และ กนก บุญมานะสร้าง ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันของธนาคาร

ขอทำหนังสือค้ำประกันฉบับนี้ไว้ต่อ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ดังมีข้อความต่อไปนี้

ข้อ 1 ตามที่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบารุง 44 (หล่อลุง)

ได้รับอนุญาตประทานบัตร และเป็นผู้ถือประทานบัตรที่ 23430/16509

วันอนุญาตวันที่ 31 ตุลาคม 2565

รวม 1 แปลง เหมืองประเภทที่ 2 ซึ่งตามประกาศคณะกรรมการแร่ เรื่อง การวางหลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง พ.ศ.2562 จะต้องวางหลักประกันสำหรับการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองตลอดอายุโครงการตามแผนการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของแต่ละโครงการ รวมถึงวงเงินสำหรับการเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมืองของแต่ละโครงการตามนี้ มาตรา ข้อ 4 (3) (3.1) และข้อ 4 (3) (3.2) แห่งประกาศคณะกรรมการแร่นี้ดังกล่าว

ค่าธรรมเนียมการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง เป็นเงิน -286,946.00-บาท(สองแสนแปดหมื่นหกพันเก้าร้อยสี่สิบหกบาทถ้วน)

ข้าพเจ้ายินยอมผูกพันตนโดยไม่มีเงื่อนไขที่จะค้ำประกัน ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบารุง 44 (หล่อลุง)

ค่าธรรมเนียมการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง เป็นเงินไม่เกิน -286,946.00- บาท (สองแสนแปดหมื่นหกพันเก้าร้อยสี่สิบหกบาทถ้วน) ในกรณีที่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบารุง 44 (หล่อลุง) ไม่ได้ปฏิบัติตามภาระหน้าที่ใดๆ หรือปฏิบัติผิดเงื่อนไขข้อใดข้อหนึ่งตามประกาศคณะกรรมการแร่ เรื่อง การวางหลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมืองและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง พ.ศ.2562 ซึ่งกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่มีสิทธิปรับเงินหรือเรียกร้องค่าเสียหายจาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบารุง 44 (หล่อลุง) ได้แล้ว ข้าพเจ้ายินยอมชำระเงินแทนให้ทันที โดยไม่จำเป็นต้องเรียกร้องให้ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบารุง 44 (หล่อลุง) ชำระหนี้ก่อน

ข้อ 2 หนังสือค้ำประกันนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 10 มกราคม 2568 จนถึงวันที่ 30 ตุลาคม 2587 และข้าพเจ้าจะไม่เพิกถอนการค้ำประกันภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้

ข้อ 3 หากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ยินยอมให้ผิด หรือผ่อนเวลา หรือยินยอมให้ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบารุง 44 (หล่อลุง) ปฏิบัติผิดแผกไปจากเงื่อนไขใดๆ ในประกาศคณะกรรมการแร่ ให้ถือว่าข้าพเจ้าได้ยินยอมในกรณีนั้นๆ ด้วย

ข้าพเจ้าได้ลงนามไว้ต่อหน้าพยานเป็นสำคัญ



ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....

พยาน

ค้ำประกัน

พยาน

การติดต่อธนาคารเกี่ยวกับหนังสือสัญญาค้ำประกันรายนี้ โปรดอ้างเลขที่ข้างบนนี้ด้วยทุกครั้ง
To contact Bank concerning this Letter of Guarantee, please always refer to the above reference.

No. 1698736

SFL 208-2 (3-07/66)

020219

ตำบล เกาะแก้ว | 27 มกราคม 2025 เวลา 14:05 น.

จาก BC กลาง 573

เอกสารแนบที่ 6

สำเนากรรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดชอบตามกฎหมายต่อ
บุคคลภายนอก (สำหรับการทำเหมืองแร่)



บริษัท กรุงเทพประกันภัย จำกัด (มหาชน)
Bangkok Insurance Public Company Limited

25 ถนนเทพรัตน แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120 Tel. 0 2245 8888
25 Sathon Tai Road, Thung Maha Mek, Sathon, Bangkok 10120 Fax. 0 2610 2100

เริ่มกิจการปี พ.ศ. 2490
Established 1947

ทะเบียนเลขที่ 0107536000625
Registration No. 0107536000625

กรมธรรม์ประกันภัยความรับผิดตามกฎหมายต่อบุคคลภายนอก(สำหรับการทำเหมืองแร่)
PUBLIC LIABILITY INSURANCE FOR MINE

ตารางกรมธรรม์ประกันภัย (THE SCHEDULE)

รหัสบริษัท Company code	002	<input checked="" type="checkbox"/> ต่ออายุ Renewal	<input type="checkbox"/> ประกันภัยใหม่ New Business	กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่ Policy No.	525-16596-1			
1. ชื่อผู้เอาประกันภัย Name of the Insured	นาย วุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพิต (ทองเหมืองหินบ้ำรุง 44(หล่อยุง) รับช่วงการทำเหมือง)							
ที่อยู่ Address	9/5 หมู่ 2 ต.เกาะแก้ว อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83000							
2. ลักษณะกิจการหรือธุรกิจ การทำเหมืองแร่ The Business	<input checked="" type="checkbox"/> ประเภท 2 Type 2 การทำเหมืองประเภทที่ 2 <input type="checkbox"/> ประเภท 3 Type 3							
3. สถานที่ประกอบกิจการที่เอาประกันภัย Insured Premises	ประทานบัตรเลขที่ 23430/16509 เลขที่ 7 หมู่ 9 ต.หล่อยุง อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา 82140							
4. อาณาเขตที่คุ้มครอง Territorial Limit	ประทานบัตรเลขที่ 23430/16509 เลขที่ 7 หมู่ 9 ต.หล่อยุง อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา 82140			เขตอำนาจศาลที่คุ้มครอง Jurisdiction	ประเทศไทย Thailand			
5. ระยะเวลาประกันภัย : เริ่มต้นวันที่ Period of Insurance : From	10/01/2025		เวลา At	16.30 น. Hrs.	สิ้นสุดวันที่ To	10/01/2026	เวลา At	16.30 น. Hrs.
6. ขอบเขตของการเสี่ยงภัย : คุ้มครองความรับผิดตามกฎหมายซึ่งเกิดจากการประกอบธุรกิจและเกิดขึ้นภายในหรือมีสาเหตุจากการใช้สถานที่ประกอบกิจการที่เอาประกันภัย Description of Risk	Legal Liability arising from the Business and happening within or caused by the Insured Premises.							
7. จำนวนเงินจำกัดความรับผิด Limit of Liability	<input checked="" type="checkbox"/> ประเภท 2 Type 2 5,000,000 บาท/ต่อครั้ง Baht		<input type="checkbox"/> ประเภท 3 Type 3 บาท/ต่อครั้ง Baht					
8. ความรับผิดส่วนแรกที่ผู้เอาประกันภัยต้องรับผิดชอบต่ออุบัติเหตุแต่ละครั้ง (ถ้ามี) Deductible to be Borne by The Insured for each Accident								
9. เบี้ยประกันภัยขั้นต่ำคำนวณจาก The First Premium Calculate From			ประมาณ Estimated at The Amount of		บาท Baht			
10. เบี้ยประกันภัยสุทธิ Net Premium	อากรแสตมป์ Stamp Duty		ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT		เบี้ยประกันภัยรวม Total Premium			
11,169.95 บาท Baht	45.00 บาท Baht		785.05 บาท Baht		12,000.00 บาท Baht			
11. เอกสารแนบท้ายของกรมธรรม์ประกันภัย Attached endorsements								
วันที่ทำสัญญาประกันภัย Agreement made on		10/01/2025		วันออกกรมธรรม์ประกันภัย Policy issued on		14/01/2025		
<input type="checkbox"/> ประกันภัยโดยตรง Direct		<input type="checkbox"/> ตัวแทนประกันวินาศภัย Agent		<input checked="" type="checkbox"/> นายหน้า Broker		ใบอนุญาตเลขที่ : 300038/2547		
บมจ. ธนาคารกรุงไทย				License No. :		300038/2547		

เพื่อเป็นหลักฐาน บริษัทโดยบุคคลผู้มีอำนาจกระทำการแทนบริษัท ได้ลงลายมือชื่อ และประทับตราของบริษัทไว้เป็นสำคัญ
As evidence the Company has caused this Policy to be signed by duly authorized persons and the Company's stamp to be placed on the Policy.

27 มกราคม 2025 เวลา 14:06 น.

เอกสารแนบที่ 7

กองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ และการช่วยเหลือชุมชน

และหน่วยงานราชการ

สาขา 0573
Branch กล้วย

บัญชีเลขที่
Account No. 573-0-49904-2

ชื่อบัญชี

Account Name

戶口名稱

หจก. เหมืองหินเจริญ 44 (หล่อยิ่ง) (กองทุน
พัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่)

ทะเบียนเล่มที่ SC

SC76452807

ลายมือชื่อผู้มอบอำนาจ
Authorized Signature

7211



Bangkok Bank 曼谷銀行
ธนาคารกรุงเทพ

6452807

วัน เดือน ปี D M Y 日 月 年	ลำดับ DEP. NO.	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL 支出	ฝาก DEPOSIT 存入	คงเหลือ BALANCE 結存	หมายเลข MACH. NO.
25/06/23		INT	*****973.86	*****501,973.86	0000	1
25/06/23		TAX	*****9.74	*****501,964.12	0000	2
31/07/23	04	W/D	*****500,000.00	*****1,964.12	0573T	3
25/12/23		INT	*****245.12	*****2,209.24	0000	4
25/12/23		TAX	*****2.45	*****2,206.79	0000	5
07/05/24	78	TRD	*****500,000.00	*****502,206.79	0014M	6
25/06/24		INT	*****417.60	*****502,624.39	0000	7
25/06/24		TAX	*****4.18	*****502,620.21	0000	8
01/08/24	04	W/D	*****500,000.00	*****2,620.21	0573T	9
25/12/24		INT	*****302.81	*****2,923.02	0000	10
25/12/24		TAX	*****3.03	*****2,919.99	0000	11
22/04/25	78	TRD	*****500,000.00	*****502,919.99	0014M	15
						16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
						23
						24
						25
						26

วันที่ 29 ธันวาคม 2567 ปริจาคหินฝุ่น 2 เทียว, หิน 3/4 1 เทียว ให้กับนางสาวสุกัญญา สาส์น
บ้านทองหลาง



วันที่ 26 พฤศจิกายน 2567 ปริมาณหิน 3/8 6 เที่ยว, หินริแจ็ด 1 เที่ยว ให้กับมัสยิดบ้านติเตะ



วันที่ 9 พฤศจิกายน 2567 บริษัทหินคลุก 1 เทียว ให้กับบังแอนด์ บ้านทองหลาง



วันที่ 8 พฤศจิกายน 2567 บริจาคหินฝุ่น 2 เทียว ให้กับมัสยิดบ้านคลองเคียน



วันที่ 14 พฤศจิกายน 2567 บริษัทหิรัญแจ๊ค 2 เทียว ให้กับโรงเรียนบ้านท่าปากแห้ว



ที่ ศธ ๐๔๐๙๗.๐๗๑/๑๘๑



โรงเรียนบ้านท่าปากแห่ ๖๙/๔ หมู่ที่ ๑๑
ตำบลโคกกกลอย อำเภอดงหลวง
จังหวัดพิจิตร ๖๒๑๔๐

๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการเหมืองหินบํารุง ๔๔ (หล่ออยู่)

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รูปภาพ

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่โรงเรียนบ้านท่าปากแห่ ได้ขอบริจาคหินคลุกฝุ่น ในการปรับปรุงถนนที่เป็นหลุมบริเวณในโรงเรียนจากบริษัทของท่าน และได้รับการบริจาคหิน จำนวน ๒ รถหกล้อ โดยโรงเรียนได้นำมาถมเป็นแนวถนนในโรงเรียน เพื่อความสะดวกในการสัญจรของนักเรียนและผู้ปกครองในช่วงหน้าฝนดังภาพที่แนบมาพร้อมกับหนังสือฉบับนี้

ในการนี้ทางโรงเรียน ขอขอบพระคุณมาอย่างสูงที่ให้การบริจาคหินคลุกฝุ่น ในการปรับปรุงถนนบริเวณในโรงเรียน ทางโรงเรียนรู้สึกซาบซึ้งในความกรุณาของท่าน และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านอีกในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านท่าปากแห่

โรงเรียนบ้านท่าปากแห่

โทร. ๐๖๓ - ๐๗๘๕๕๙๑ (ผอ.ทิศดาว)



ที่ ศธ ๐๔๐๙๗.๐๔๐/ว๒๔๗

โรงเรียนบ้านคลองเคียน หมู่ที่ ๑
ตำบลคลองเคียน อำเภอดงแก้ว
จังหวัดพังงา ๘๒๑๔๐

๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์สนับสนุน ขนมหอาหาร เครื่องดื่ม ของขวัญ ของรางวัล และทุนการศึกษา
สำหรับกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๘

เรียน ผู้จัดการเมืองหินบำรุงหล่อยิ่ง ๔๔

ด้วยโรงเรียนบ้านคลองเคียนได้กำหนดจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๘ ในวันศุกร์
ที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๕.๓๐ น. ณ ลานกิจกรรมโรงเรียนบ้านคลองใส เพื่อให้เด็กได้เข้าร่วม
กิจกรรมที่สร้างสรรค์เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาการทั้งทางด้านร่างกาย อารมณ์ สังคม และสติปัญญา เน้นการมี
ส่วนร่วมระหว่างโรงเรียนชุมชน โดยมีกิจกรรมการแสดงของนักเรียน ระดับชั้นอนุบาล ๒ - ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๖
การเล่นเกมส์ ต่างๆ และหยิบของขวัญ ตลอดจนมีของรางวัลเพื่อเป็นแรงจูงใจให้เด็ก และเยาวชนก่อให้เกิดความ
สนุกสนาน เพลิดเพลิน และกล้าแสดงออกถึงความสามารถของตนเองในทางที่เหมาะสม

ในการนี้ ทางโรงเรียนใคร่ขอความอนุเคราะห์ มายังท่านสนับสนุนขนมหอาหาร เครื่องดื่ม สิ่งของ
ต่างๆ ร่วมกับทางโรงเรียน เพื่อเป็นการสนับสนุนในการจัดกิจกรรมให้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี ทางโรงเรียนหวังเป็น
อย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาให้ความอนุเคราะห์



ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านคลองเคียน

โรงเรียนบ้านคลองเคียน

ผอ.นุสสัน ๐๘๗ ๒๙๔ ๓๔๔๓

ครูดวงกมล ๐๙๙ ๗๓๘ ๘๙๖๔

“เรียนดี มีความสุข”

หมายเหตุ ผู้ใหญ่ใจดีทุกท่านสามารถแจ้งความประสงค์ และร่วมปันสุขและร่วมส่งมอบสิ่งของต่าง ๆ
ให้กับโรงเรียนบ้านคลองเคียน ภายในวันจันทร์ที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๘



ที่ สจ.อบจ.พง./๐๐๑

สมาคมจักรยานเพื่อสุขภาพ อบจ.พังงา
๓ ซอยโรงเรียนอนุบาลช้าง ด.ท้ายช้าง
อ.เมืองพังงา จ.พังงา ๘๒๐๐๐

๖ มกราคม ๒๕๖๘

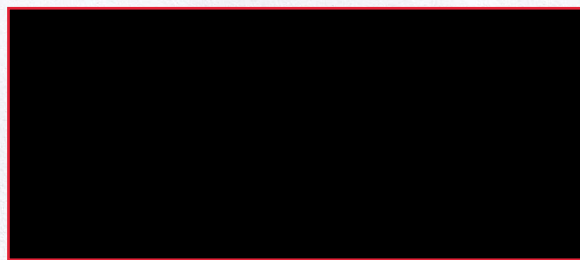
เรื่อง ขอรับการสนับสนุนหินคลุกเพื่อใช้ถมถนนในวัดป่าทำนุ

เรียน ผู้จัดการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง ๔๔

ด้วยสมาคมจักรยานเพื่อสุขภาพองค์การบริหารส่วนจังหวัดพังงา ร่วมกับ องค์การบริหารส่วนจังหวัดพังงา จะจัดกิจกรรมการแข่งขันจักรยานทางเรียบ “Phang Nga Team Road race ๒๐๒๕” ในวันอาทิตย์ที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๘ ตามโครงการปั่นจักรยานเพื่อมวลชน อบจ.พังงา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ โดยจัดงานที่วัดป่าทำนุ ด.โคกกลอย

สมาคมจักรยานฯ จึงขอรับการสนับสนุนหินคลุกมายังท่าน ใช้ถมถนนในวัดป่าทำนุ เพื่อปรับสถานที่จัดงานให้เรียบร้อย สวยงาม หวังว่าคงจะได้รับการอนุเคราะห์จากท่านเป็นอย่างดี ขอขอบคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์



อุปนายกสมาคม คนที่ ๑ บัญคหนาทแทน

นายกสมาคมจักรยานเพื่อสุขภาพองค์การบริหารส่วนจังหวัดพังงา

สมาคมจักรยานเพื่อสุขภาพองค์การบริหารส่วนจังหวัดพังงา

โทร. ๐๘๖๕๑๑๘๑๑ (คุณเสนอ แสงสว่าง)



ที่ ศธ ๐๔๐๙๗.๑๐๑/๐๐๖

โรงเรียนบ้านบางจัน สพป.พังงา
หมู่ ๗ ตำบลหล่อลุง อำเภอดงทับปด
จังหวัดพังงา ๘๒๑๔๐

๗ มกราคม ๒๕๖๘

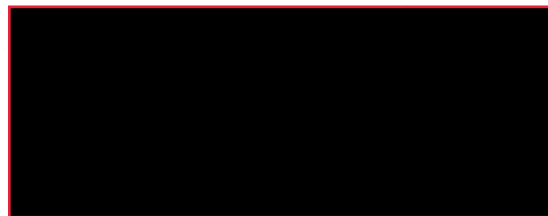
เรื่อง ขออนุญาตของขวัญวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘

เรียน ผู้จัดการ หจก.เหมืองหินบำรุง ๔๔ (หล่อลุง)

ด้วยทางโรงเรียนบ้านบางจัน ได้กำหนดจัดกิจกรรมวันปีใหม่และวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ ในวันศุกร์ ที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเฉลิมฉลองเทศกาลแห่งความสุข และเทศกาลแห่งการให้ อีกทั้งเพื่อเป็นการส่งเสริมให้นักเรียนได้ตระหนักถึงการเห็นคุณค่าบทบาทในตนเองและผู้อื่น และความสำคัญในฐานะพลเมืองที่เป็นกำลังสำคัญของประเทศ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ และดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย โดยจะมีการจับฉลากมอบของขวัญให้แก่นักเรียนในวันดังกล่าว

ทางโรงเรียนจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์มายังท่านในการร่วมบริจาคของขวัญวันเด็ก เพื่อนำมาจับฉลากและมอบเป็นของรางวัลให้กับนักเรียนโรงเรียนบ้านบางจัน และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดีเช่นเคย

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์



ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านบางจัน

โรงเรียนบ้านบางจัน

โทร.๐๙๘-๗๔๕๓๘๖๙

“เรียนดี มีความสุข”



ที่ ศธ ๐๔๐๙๗.๐๖๐/ว๐๐๖

โรงเรียนบ้านติเตะ
ต.คลองเคียน อ.ตะกั่วทุ่ง
จังหวัดพังงา ๘๒๑๓๐

๑๐ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท เหมืองหินบำรุง จำกัด

ตามที่ โรงเรียนบ้านติเตะ ได้ขอความอนุเคราะห์สนับสนุนของขวัญ ของรางวัล อาหาร รวมทั้งทุนการศึกษาให้กับนักเรียน สำหรับจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๘ เพื่อให้นักเรียนได้ตระหนักถึงคุณค่า บทบาท และความสำคัญของตนเองในฐานะเยาวชนของชาติ และเป็นการสนับสนุนให้นักเรียนร่วมกิจกรรม กล้าแสดงออกในทางที่ถูกต้องและเหมาะสม อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมให้ชุมชนเล็งเห็นความสำคัญกับเด็กและเยาวชน สนใจในการเลี้ยงดูอบรมสั่งสอนเด็ก และช่วยเหลือสงเคราะห์เด็กด้วย นั้น

บัดนี้ โรงเรียนบ้านติเตะได้ดำเนินการจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๘ ให้กับนักเรียนเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอขอบคุณในความอนุเคราะห์จากท่านในครั้งนี้เป็นอย่างสูง และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านอีก ในโอกาสถัดไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



งานสารบรรณ

โทร ๐๘๙-๖๕๐-๕๘๑๘ ผอ.กัลย์ชนิด

e-mail : bantitaeschool@gmail.com

Website : www.bantitae.com

“เรียนดี มีความสุข”

ที่ ศธ ๐๔๐๙๗.๐๗๑/๐๐๙



โรงเรียนบ้านท่าปากแห้ว
๖๙/๔ หมู่ที่ ๑๑ ตำบลโคกกกลอย
อำเภอตะกั่วทุ่ง จังหวัดพังงา ๘๒๑๔๐

๑๕ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการเหมืองหินบํารุง ๔๔ (หล่อยุง)

ตามที่โรงเรียนบ้านท่าปากแห้ว ได้ขอความอนุเคราะห์จากท่านในการสนับสนุนงบประมาณ และของขวัญ เพื่อจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๘ ในวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๘ ที่ผ่านมา บัดนี้ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมวันเด็กเสร็จเรียบร้อยแล้ว

ในการนี้ คณะครู นักเรียน โรงเรียนบ้านท่าปากแห้วขอขอบพระคุณ ผู้จัดการเหมืองหินบํารุง ๔๔ (หล่อยุง) เป็นอย่างสูง ที่ให้การสนับสนุน ข้าวเหนียวไก่ทอด เป็นของขวัญให้กับนักเรียน ทางโรงเรียนรู้สึกซาบซึ้งในความกรุณาของท่าน และขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



โรงเรียนบ้านท่าปากแห้ว
โทร. ๐๖๓ - ๐๗๘๕๕๙๑ (ผอ.ตัดดาว)

ที่ พง ๗๔๖๐๔/ว ๐๑๘



องค์การบริหารส่วนตำบลห้วย
ต.ห้วย อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา
๘๒๑๔๐

๑๖ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอบขอบคุณผู้อนุเคราะห์สนับสนุนของขวัญของรางวัลวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๘
เรียน หจก.เหมืองหินบำรุง ๔๔ (ห้วย)

ตามที่ท่านได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุน จักรยาน จำนวน ๑ คัน สำหรับโครงการจัดงาน
วันเด็กแห่งชาติตำบลห้วย ประจำปี ๒๕๖๘ ในวันเสาร์ที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๘ ณ พรุฬห์นาม หมู่ที่ ๕
บ้านควน ตำบลห้วย อำเภอตะกั่วทุ่ง จังหวัดพังงา นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วย ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับ
ความอนุเคราะห์ในการจัดกิจกรรมต่างๆ ด้วยดีในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



กองการศึกษา

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วย

โทรศัพท์ ๐ ๗๖๔๙ ๔๓๑๘ ต่อ ๔

“ชื่อสัตย์ สุจริต มุ่งสัมฤทธิ์ของงาน ยึดมั่นมาตรฐาน บริการด้วยใจเป็นธรรม”

วันที่ 9 มีนาคม 2568 บริษัท 3/4 1 เทียว ให้กับนายสรณ์ นาวงศ์ บ้านบากัน



ใบแจ้งการชำระเงิน

Payment Advice

เรียน กองทุนสวัสดิการ จทบ.ส.ญ.

Email: -

อัปเดตล่าสุดเมื่อ:
Last Updated:

28/04/2025
12:14:08

วันที่ทำการรายการ: 28/04/2025
Transaction Date: 12:14:04
วันที่รายการมีผล: 28/04/2025
Value Date: 12:14:06

ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)
Siam Commercial Bank PCL.

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี: 0107536000102
Tax ID

9 ถนนรัชดาภิเษก แขวงจตุจักร เขตจตุจักร จ.กรุงเทพฯ 10900

ชื่อบัญชี: กองทุนสวัสดิการ จทบ.ส.ญ.
Account Name

เลขที่กลุ่มรายการ: 250428121404
Customer Batch Reference

เลขที่บัญชี/พร้อมเพย์: X-0520
Account No./Prompay ID

ข้อมูลอ้างอิงรายการ:
Customer Transaction Reference

ชื่อผลิตภัณฑ์: บริการโอนเงินต่างธนาคาร-มีผลทันที
Product Name

ธนาคารได้โอนเงินจาก ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (หล่อลุง) ให้กับท่านตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

We have transferred money from ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (หล่อลุง) to the following accounts:

รายละเอียดผู้จ่ายเงิน	
Sender Details	
ชื่อบัญชี:	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (หล่อลุง)
Account Name	
ชื่อธนาคาร:	Siam Commercial Bank PCL.
Bank Name	
เลขที่บัญชี:	XXX-XXX773-7
Account No.	

รายละเอียดการชำระ	จำนวนเงิน (บาท)
Payment Details	Amount (THB)
จำนวนเงินทำรายการ:	10,000.00
Transaction Amount	
ค่าธรรมเนียม:	0.00
Fee Amount	
จำนวนเงินรวมทั้งหมด	10,000.00
Grand Total Amount	

รายละเอียดใบแจ้งหนี้
Invoice Details

เลขที่ใบแจ้งหนี้/ เลขที่คำสั่งซื้อ Invoice No./ Purchase Order	คำอธิบายใบแจ้งหนี้ Invoice Description	วันที่ออก ใบแจ้งหนี้ Invoice Issue Date	จำนวนเงิน ใบแจ้งหนี้ Invoice Amount	ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย Withholding Tax	จำนวนเงินใบ แจ้งหนี้ทั้งหมด Total Invoice Amount	หมายเหตุ Remarks
- / -	-	-	ไม่มีใบแจ้งหนี้ No Invoice	-	-	-	-

หมายเหตุ: รังและศูนย์ค่าบริการที่ 3
Remarks

เอกสารนี้เป็นสำเนาที่สร้างขึ้นโดยอัตโนมัติจากข้อมูลในระบบคอมพิวเตอร์ หากต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อศูนย์บริการ
ลูกค้า โทร. 02-722-2222 (This document is computer-generated and does not require the signature of SCB's authorized person. For
more information, please call our Contact Center at 02-722-2222.)

หน้า 1 (Page) 1/1

① รายงานต่างๆ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการตรวจสอบธุรกรรม/
รายการเท่านั้น ห้ามทำการแก้ไข

ตำบล เกาะแก้ว | 28 เมษายน 2025 เวลา 12:14 น.

ที่ กท ๐๔๘๔.๗๖/ ๕๖๘



มณฑลทหารบกที่ ๔๕
ค่ายวิภาวดีรังสิต อำเภอเมือง
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐๐

๙๐ เมษายน ๒๕๖๘

เรื่อง ขอเชิญร่วมกิจกรรม “วิ่งตะลุยค่ายวิภาวดีรังสิต รุ่นที่ ๓”

เรียน ผู้จัดการห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง ๔๔ (หล่อลุง)

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดการจัดกิจกรรม

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. กำหนดการ

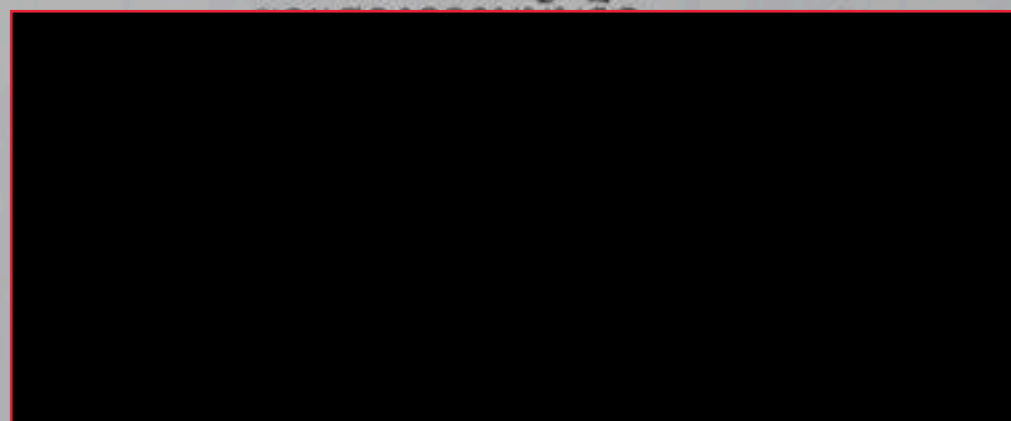
จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย มณฑลทหารบกที่ ๔๕ ได้ดำเนินการจัดกิจกรรม “วิ่งตะลุยค่ายวิภาวดีรังสิต รุ่นที่ ๓ (The 3rd Vibhavadirangsit Cross Country 2025)” ในวันอาทิตย์ ที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๘ วัดฤประสงค์ เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในค่ายทหาร, กระตุ้นเศรษฐกิจสร้างรายได้ให้กับประชาชนและผู้ประกอบการในพื้นที่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยรายได้หลังหักค่าใช้จ่ายจะนำไปจัดซื้อจอภาพ LED ติดตั้งบริเวณหน้าค่ายวิภาวดีรังสิต เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ภารกิจของกองทัพบก และสร้างความตระหนักรู้การเทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์, ประชาสัมพันธ์ข่าวสารที่เป็นประโยชน์ให้ประชาชนทั่วไปได้รับทราบ รายละเอียดการจัดกิจกรรมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ มณฑลทหารบกที่ ๔๕ ขอเรียนเชิญร่วมสนับสนุนกิจกรรมฯ ผ่านบัญชีธนาคารทหารไทยธนชาติ จำกัด (มหาชน) สาขา สุราษฎร์ธานี ชื่อบัญชี “กองทุนสวัสดิการ จทบ.ส.ญ.” เลขที่บัญชี ๓๑๓ - ๑ - ๐๗๐๕๒ - ๐ ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้ ร้อยเอก วิรัตน์ ชูช่วย ผู้ช่วยนายทหารสรรพาวุธ มณฑลทหารบกที่ ๔๕ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๑๘๑๐ ๘๖๘๙ เป็นผู้ประสานในรายละเอียด

มณฑลทหารบกที่ ๔๕ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า จะได้รับการสนับสนุนจากท่านด้วยดี และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อกรุณาพิจารณา



กองกำลังพล

โทร. ๐ ๗๗๒๘ ๕๑๖๑ ต่อ ๔๕๖๐๘ - ๙

สาขา 0573
Branch กล้วย

บัญชีเลขที่
Account No. 573-0-49903-4

ชื่อบัญชี

Account Name

戶口名稱

หจก. เหมืองหินบางรุ้ง 44(หล่อลุง) (กองทุนเพื่อระงับภาวะสุภาพ)

ทะเบียนเล่มที่ SC

SC76452808

ลายเซ็นผู้มีมอบอำนาจ
Authorized Signature



6452808

วัน เดือน ปี D M Y 日 月 年	ลำดับ DEP. NO.	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL 支出	ฝาก DEPOSIT 存入	คงเหลือ BALANCE 結存	หมายเลข MACH. NO.
25/06/23		INT	*****390.71	*****201,390.71	0000	1
25/06/23		TAX	*****3.91	*****201,386.80	0000	2
25/12/23		INT	*****553.40	*****201,940.20	0000	3
25/12/23		TAX	*****5.53	*****201,934.67	0000	4
26/03/24		B/F		*****201,934.67	0442T	5
23/04/24	04	W/D	*****160,794.00	*****41,140.67	0573T	6
07/05/24	78	TRD	*****200,000.00	*****241,140.67	0014M	7
25/06/24		INT	*****602.68	*****241,743.35	0000	8
25/06/24		TAX	*****6.03	*****241,737.32	0000	9
01/08/24	04	W/D	*****200,516.00	*****41,221.32	0573T	10
25/12/24		INT	*****227.48	*****41,448.80	0000	11
25/12/24		TAX	*****2.27	*****41,446.53	0000	15
22/04/25	78	TRD	*****200,000.00	*****241,446.53	0014M	16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
						23
						24
						25
						26

โครงการตรวจสอบสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี 2568
ประทานบัตรที่ 23430/16509 ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (หล่อยุง)
ที่ตำบลหล่อยุง อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร

1. หลักการและเหตุผล

การทำเหมืองแร่ในปัจจุบันได้ตระหนักถึงความรับผิดชอบต่อสังคมที่ส่งผลกระทบต่อชุมชนในด้านสุขภาพ การเจ็บป่วย ซึ่งอาจเกิดจากกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับโครงการหรืออาจเกิดจากสาเหตุอื่น อย่างไรก็ตาม การเตรียมการด้านสุขภาพของประชาชนจะช่วยให้หน่วยงานด้านสาธารณสุขมีฐานข้อมูลสุขภาพของประชาชนรายบุคคลเก็บบันทึกไว้ โดยในการอนุญาตโครงการทำเหมืองกำหนดให้จัดตั้งกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ เพื่อเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมตรวจสอบสุขภาพและการส่งเสริมสุขภาพให้ประชาชน ซึ่งโครงการตรวจเฝ้าระวังสุขภาพเป็นกิจกรรมหลักของโครงการตรวจสอบสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้ประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ได้รับการตรวจเฝ้าระวังสุขภาพประจำปีอย่างต่อเนื่อง
- 2.2 เพื่อให้โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลได้จัดทำฐานข้อมูลสุขภาพรายบุคคล
- 2.3 เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์และความร่วมมือกันของทุกภาคส่วนในชุมชน

3. กลุ่มเป้าหมาย

ประชาชนที่อยู่รอบ ๆ ใกล้เคียงพื้นที่ของโครงการทำเหมืองแร่ตามเงื่อนไขในมาตรการสิ่งแวดล้อม

4. ผู้รับผิดชอบโครงการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (หล่อยุง) (ผู้รับผิดชอบกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ)

5. วิธีดำเนินการ

- 5.1 กำหนดวัน เวลา และสถานที่ในการจัดงานตรวจสอบสุขภาพ
- 5.2 ติดต่อประสานงานเครื่องมือเฝ้าระวังสุขภาพ และเจ้าหน้าที่ อสม. เพื่อร่วมคัดกรอง/ทำประวัติ
- 5.3 ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนโดยรอบพื้นที่รับทราบและเข้ารับการตรวจสุขภาพตามวันที่กำหนด
- 5.4 จัดเตรียมสถานที่/เชิญประธาน/ของชำร่วยและจัดเลี้ยงของว่าง/อาหารกลางวันตามความเหมาะสม
- 5.5 ดำเนินการตามโครงการพร้อมสรุปผล

6. งบประมาณ

เป็นงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพของโครงการ รวมเป็นเงิน 180,000 บาท แบ่งเป็น

- 6.1 ค่าใช้จ่ายในการตรวจเฝ้าระวังสุขภาพประชาชน จำนวน 200 - 250 คน ประมาณ 50,000 บาท
- 6.2 ค่าใช้จ่ายกิจกรรมที่เกี่ยวข้องในการจัดงาน ประมาณ 50,000 บาท
- 6.3 ค่าสนับสนุนรางวัลทุนการศึกษานักเรียนในชุมชนในวันจัดงาน ประมาณ 80,000 บาท

7. ระยะเวลาดำเนินการ

วันที่ 28 มิถุนายน 2568 ระหว่างเวลา 08.30 - 17.00 น. (กำหนดวันอาจจะเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม)

8. สถานที่จัดงาน

ศาลาอเนกประสงค์ หมู่ที่ 9 บ้านบากัน

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 9.1 ประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ได้รับการตรวจสอบสุขภาพเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- 9.2 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลมีฐานข้อมูลสุขภาพรายบุคคลเพื่อเฝ้าระวังด้านสุขภาพอนามัยของราษฎรในชุมชน
- 9.3 สร้างกิจกรรมให้ราษฎรในชุมชนตระหนักและเห็นความสำคัญในการดูแลสุขภาพตนเอง
- 9.4 สร้างทัศนคติและความเข้าใจที่ดีต่อกันระหว่างเหมืองแร่และชุมชน

(ลงชื่อ.....)เสนอโครงการ

เลขา.....นธ์

(ลงชื่อ.....)ผู้อนุมัติโครงการ

ปร.....

เอกสารแนบที่ 8

กองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ

และแผนการดำเนินงานตรวจสอบสุขภาพปี พ.ศ. 2568

สาขา 0573
Branch กล้วย

บัญชีเลขที่
Account No. 573-0-49903-4

ชื่อบัญชี

Account Name

戶口名稱

หจก. เหมืองหินราษฎร์ 44(หล่อยุง) (กองทุนเพื่อระวางภาวะสุขภาพ)

ทะเบียนเล่มที่ SC

SC76452808

ลายเซ็นผู้มีมอบอำนาจ
Authorized Signature



6452808

วัน เดือน ปี D M Y 日 月 年	ลำดับ DEP. NO.	คำย่อ CODE	ถอน WITHDRAWAL 支出	ฝาก DEPOSIT 存入	คงเหลือ BALANCE 結存	หมายเลข MACH. NO.
25/06/23		INT	*****390.71	*****201,390.71	0000	1
25/06/23		TAX	*****3.91	*****201,386.80	0000	2
25/12/23		INT	*****553.40	*****201,940.20	0000	3
25/12/23		TAX	*****5.53	*****201,934.67	0000	4
26/03/24		B/F		*****201,934.67	0442T	5
23/04/24	04	W/D	*****160,794.00	*****41,140.67	0573T	6
07/05/24	78	TRD	*****200,000.00	*****241,140.67	0014M	7
25/06/24		INT	*****602.68	*****241,743.35	0000	8
25/06/24		TAX	*****6.03	*****241,737.32	0000	9
01/08/24	04	W/D	*****200,516.00	*****41,221.32	0573T	10
25/12/24		INT	*****227.48	*****41,448.80	0000	11
25/12/24		TAX	*****2.27	*****41,446.53	0000	15
22/04/25	78	TRD	*****200,000.00	*****241,446.53	0014M	16
						17
						18
						19
						20
						21
						22
						23
						24
						25
						26

โครงการตรวจสอบสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ ปี 2568
ประทานบัตรที่ 23430/16509 ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (หล่อยุง)
ที่ตำบลหล่อยุง อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร

1. หลักการและเหตุผล

การทำเหมืองแร่ในปัจจุบันได้ตระหนักถึงความรับผิดชอบต่อสังคมและผลกระทบต่อชุมชนในด้านสุขภาพ การเจ็บป่วย ซึ่งอาจเกิดจากกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับโครงการหรืออาจเกิดจากสาเหตุอื่น อย่างไรก็ตาม การเตรียมการด้านสุขภาพของประชาชนจะช่วยให้หน่วยงานด้านสาธารณสุขมีฐานข้อมูลสุขภาพของประชาชนรายบุคคลเก็บบันทึกไว้ โดยในการอนุญาตโครงการทำเหมืองกำหนดให้จัดตั้งกองทุนเพื่อสุขภาพ เพื่อเป็นงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมตรวจสอบสุขภาพและการส่งเสริมสุขภาพให้ประชาชน ซึ่งโครงการตรวจเฝ้าระวังสุขภาพเป็นกิจกรรมหลักของโครงการตรวจสอบสุขภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้ประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ได้รับการตรวจเฝ้าระวังสุขภาพประจำปีอย่างต่อเนื่อง
- 2.2 เพื่อให้โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลได้จัดทำฐานข้อมูลสุขภาพรายบุคคล
- 2.3 เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์และความร่วมมือกันของทุกภาคส่วนในชุมชน

3. กลุ่มเป้าหมาย

ประชาชนที่อยู่รอบ ๆ ใกล้เคียงพื้นที่ของโครงการทำเหมืองแร่ตามเงื่อนไขในมาตรการสิ่งแวดล้อม

4. ผู้รับผิดชอบโครงการ

ห้างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (หล่อยุง) (ผู้รับผิดชอบกองทุนเพื่อสุขภาพ)

5. วิธีดำเนินการ

- 5.1 กำหนดวัน เวลา และสถานที่ในการจัดงานตรวจสุขภาพ
- 5.2 ติดต่อประสานงานเครื่องมือเฝ้าระวังสุขภาพ และเจ้าหน้าที่ อสม. เพื่อร่วมคัดกรอง/ทำประวัติ
- 5.3 ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนโดยรอบพื้นที่รับทราบและเข้ารับการตรวจสุขภาพตามวันที่กำหนด
- 5.4 จัดเตรียมสถานที่/เชิญประธาน/ของชำร่วยและจัดเลี้ยงของว่าง/อาหารกลางวันตามความเหมาะสม
- 5.5 ดำเนินการตามโครงการพร้อมสรุปผล

6. งบประมาณ

เป็นงบประมาณจากกองทุนเพื่อสุขภาพของโครงการ รวมเป็นเงิน 180,000 บาท แบ่งเป็น

- 6.1 ค่าใช้จ่ายในการตรวจเฝ้าระวังสุขภาพประชาชน จำนวน 200 - 250 คน ประมาณ 50,000 บาท
- 6.2 ค่าใช้จ่ายกิจกรรมที่เกี่ยวข้องในการจัดงาน ประมาณ 50,000 บาท
- 6.3 ค่าสนับสนุนรางวัลทุนการศึกษานักเรียนในชุมชนในวันจัดงาน ประมาณ 80,000 บาท

7. ระยะเวลาดำเนินการ

วันที่ 28 มิถุนายน 2568 ระหว่างเวลา 08.30 – 17.00 น. (กำหนดวันอาจจะเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม)

8. สถานที่จัดงาน

ศาลาอเนกประสงค์ หมู่ที่ 9 บ้านบากัน

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 9.1 ประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ได้รับการตรวจสอบสุขภาพเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น
- 9.2 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลมีฐานข้อมูลสุขภาพรายบุคคลเพื่อเฝ้าระวังด้านสุขภาพอนามัยของราษฎรในชุมชน
- 9.3 สร้างกิจกรรมให้ราษฎรในชุมชนตระหนักและเห็นความสำคัญในการดูแลสุขภาพตนเอง
- 9.4 สร้างทัศนคติและความเข้าใจที่ดีต่อกันระหว่างเหมืองแร่และชุมชน

(ลงชื่อ

ผู้เสนอโครงการ

และ

นธ

(ลงชื่อ

ผู้อนุมัติโครงการ

ปร

ร

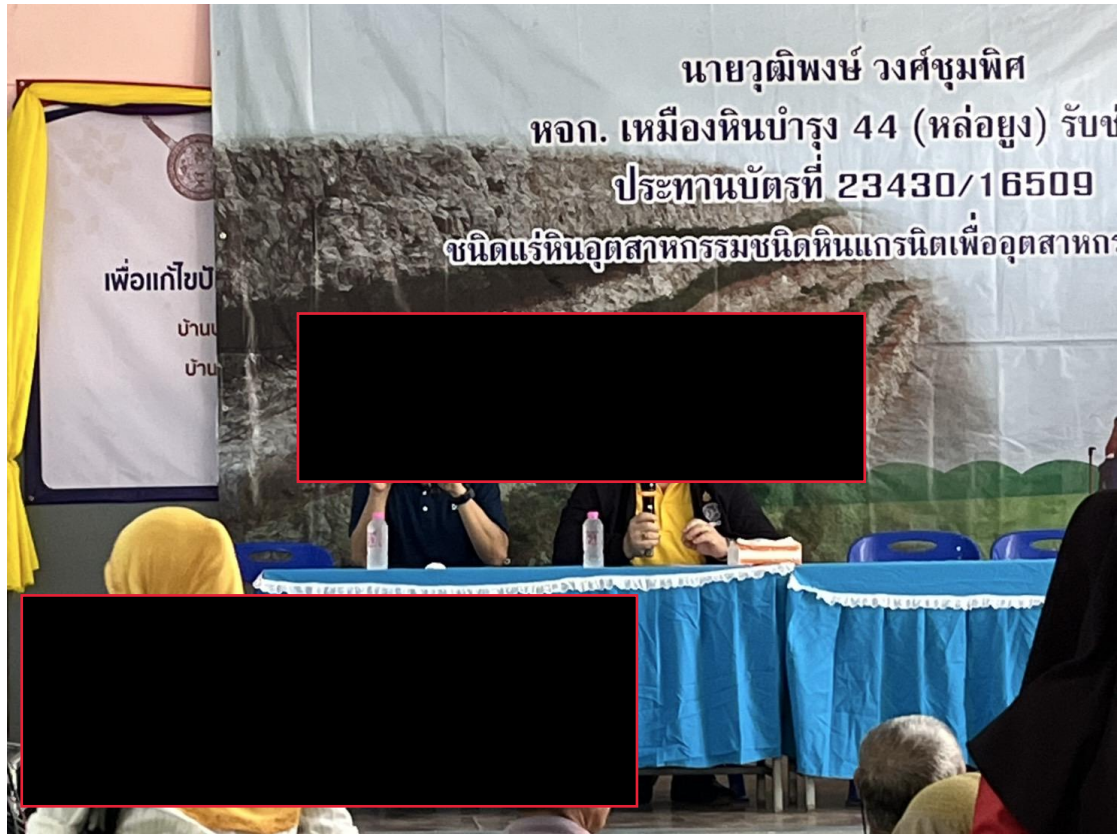
โครงการตรวจสอบสภาพประชาชนโดยรอบพื้นที่เหมืองแร่ ประทานบัตรที่ 23430/16509
วันอาทิตย์ ที่ 29 มิถุนายน พ.ศ. 2568



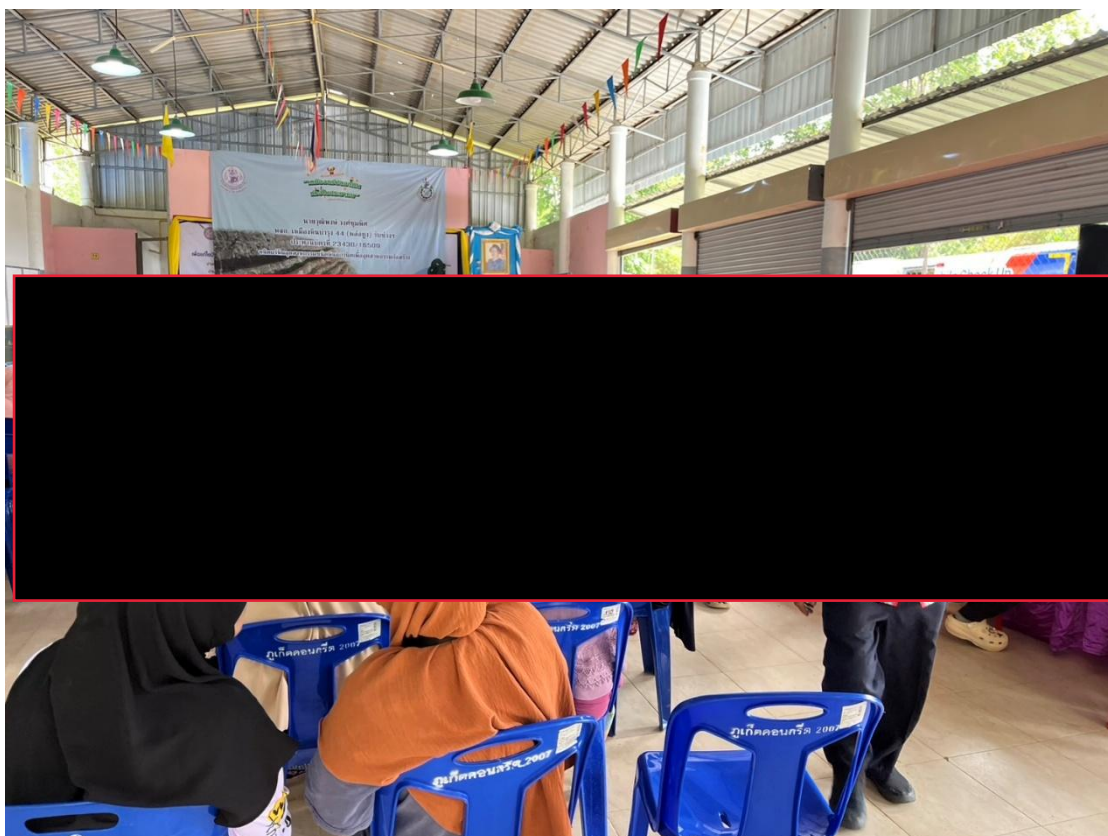


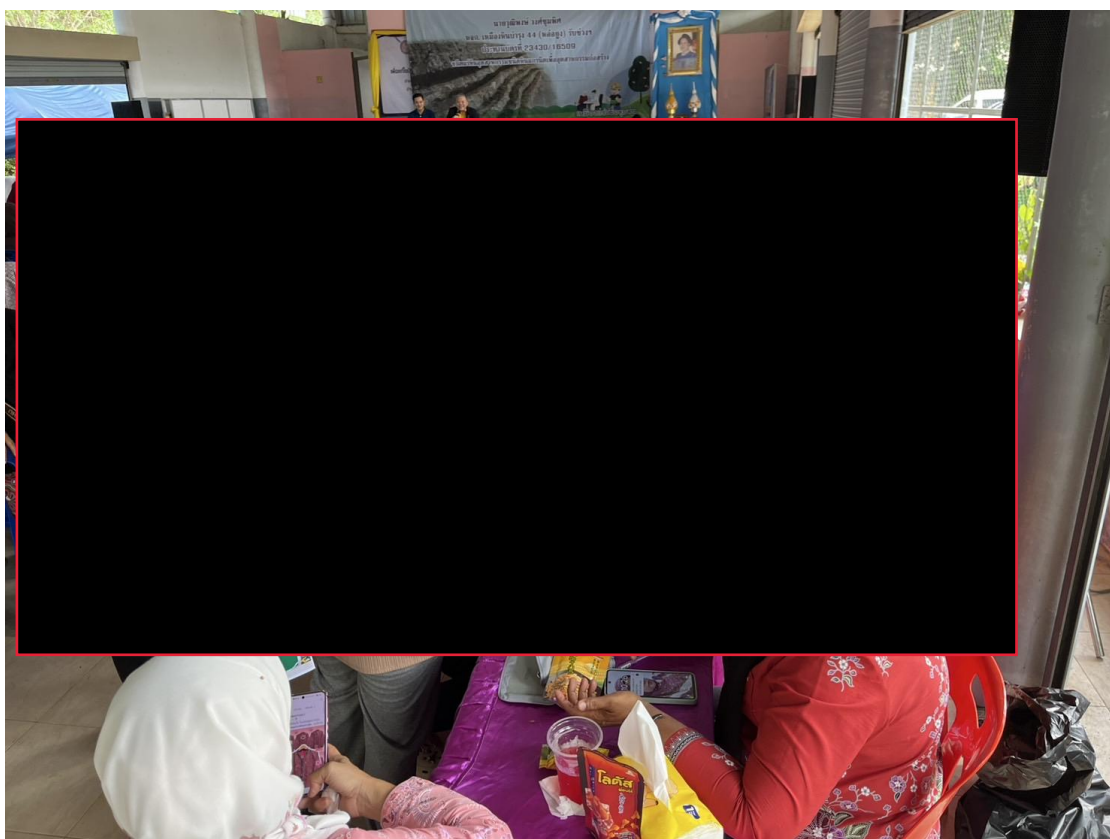


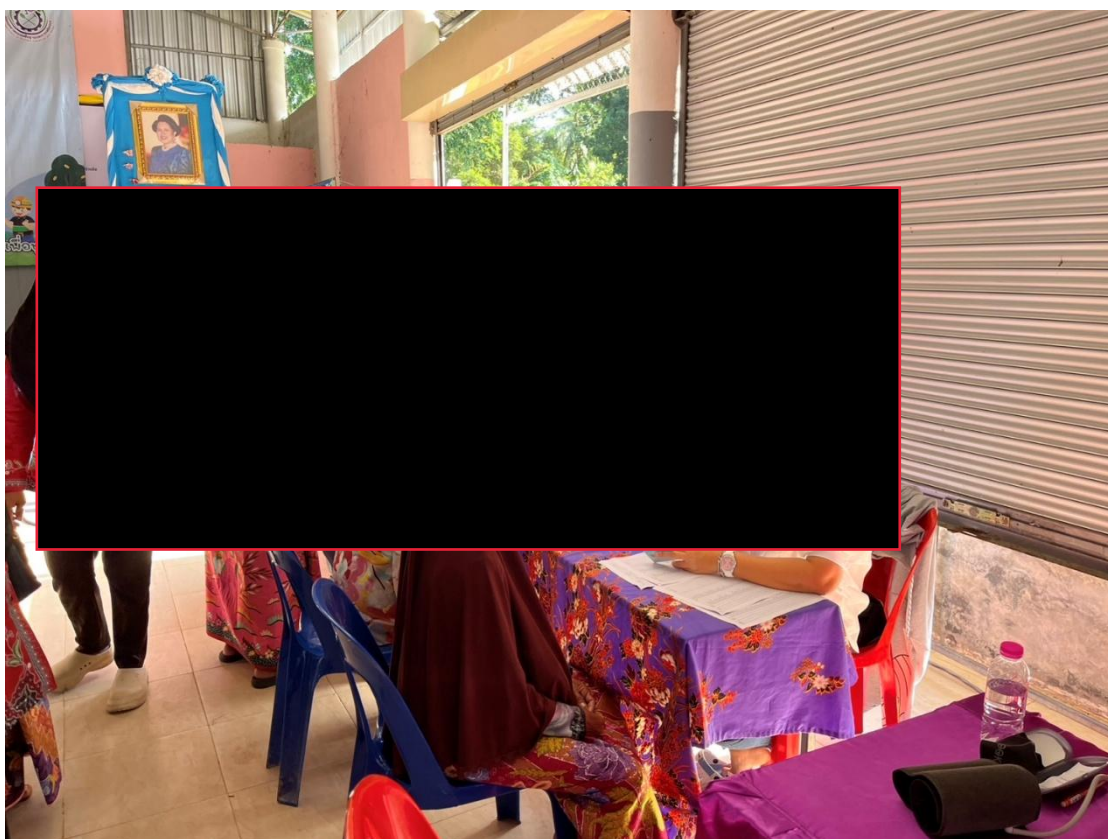


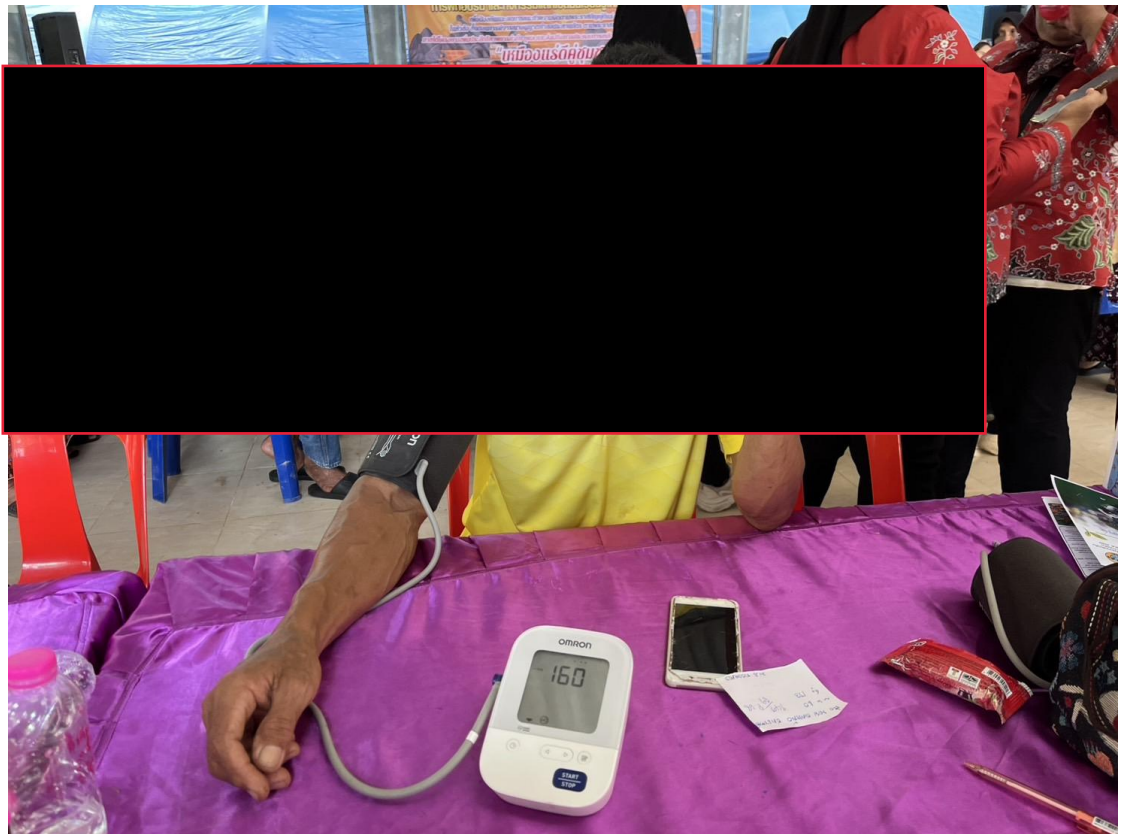




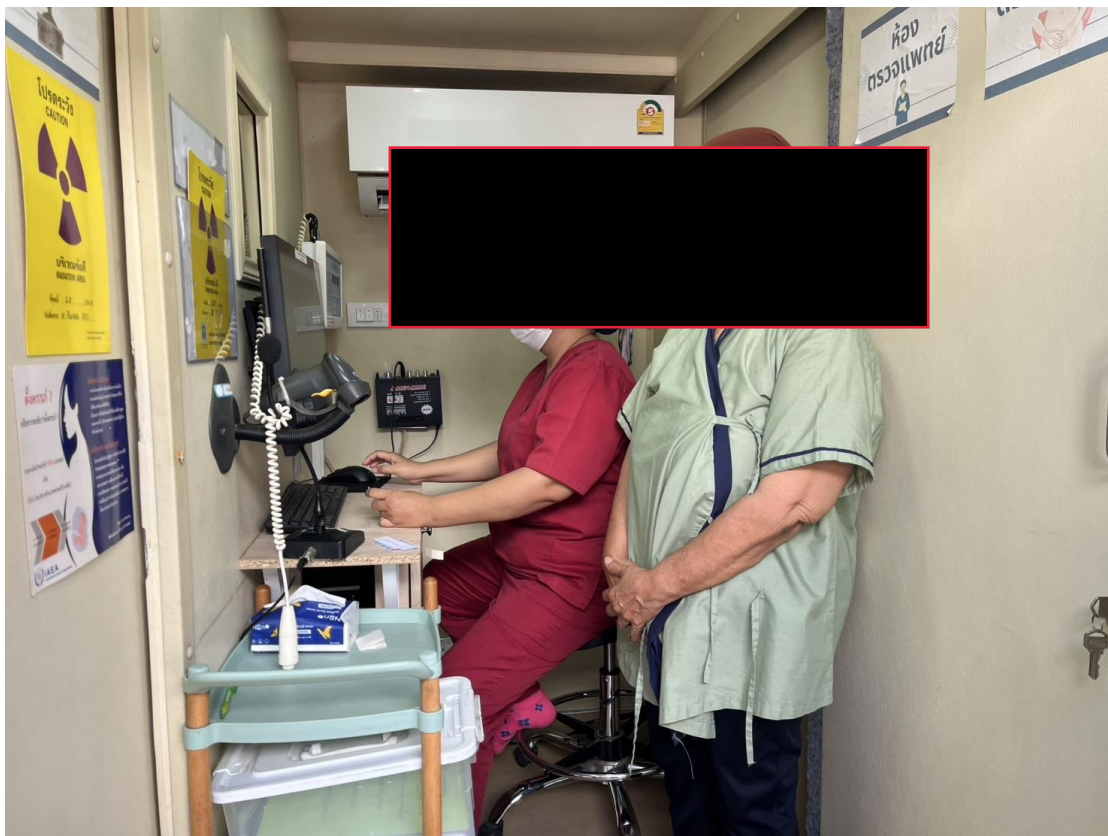




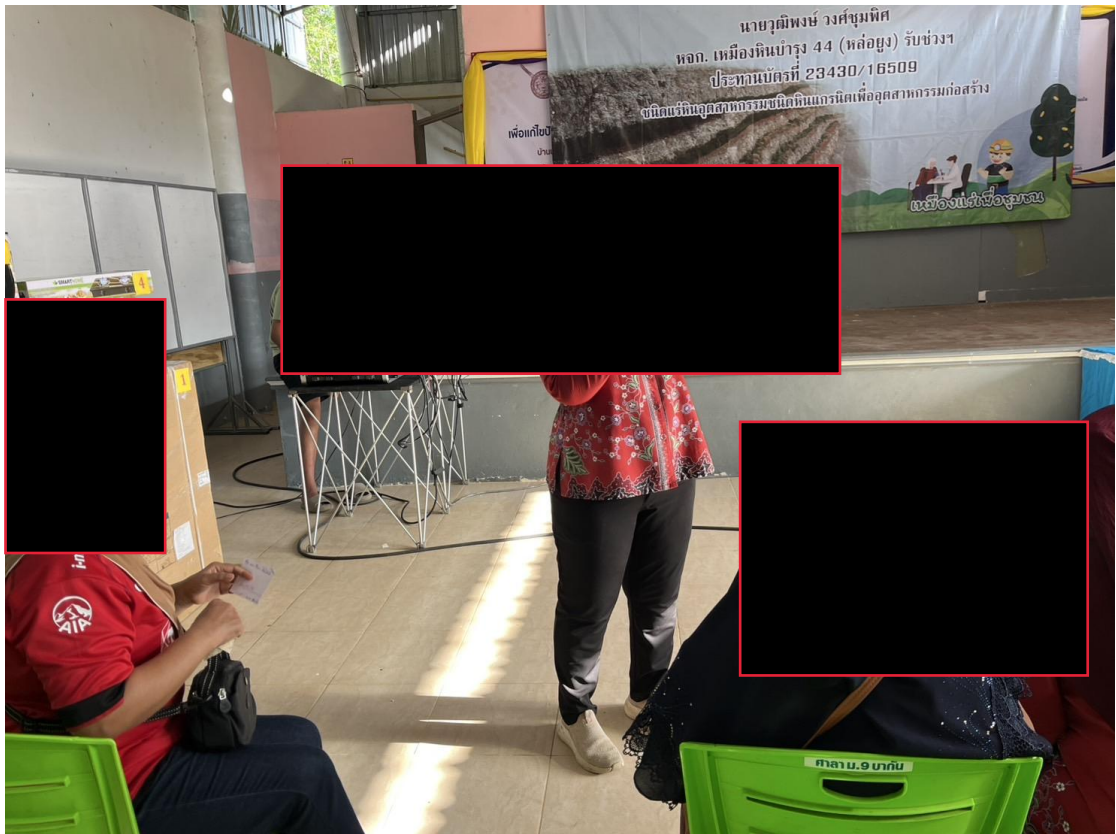
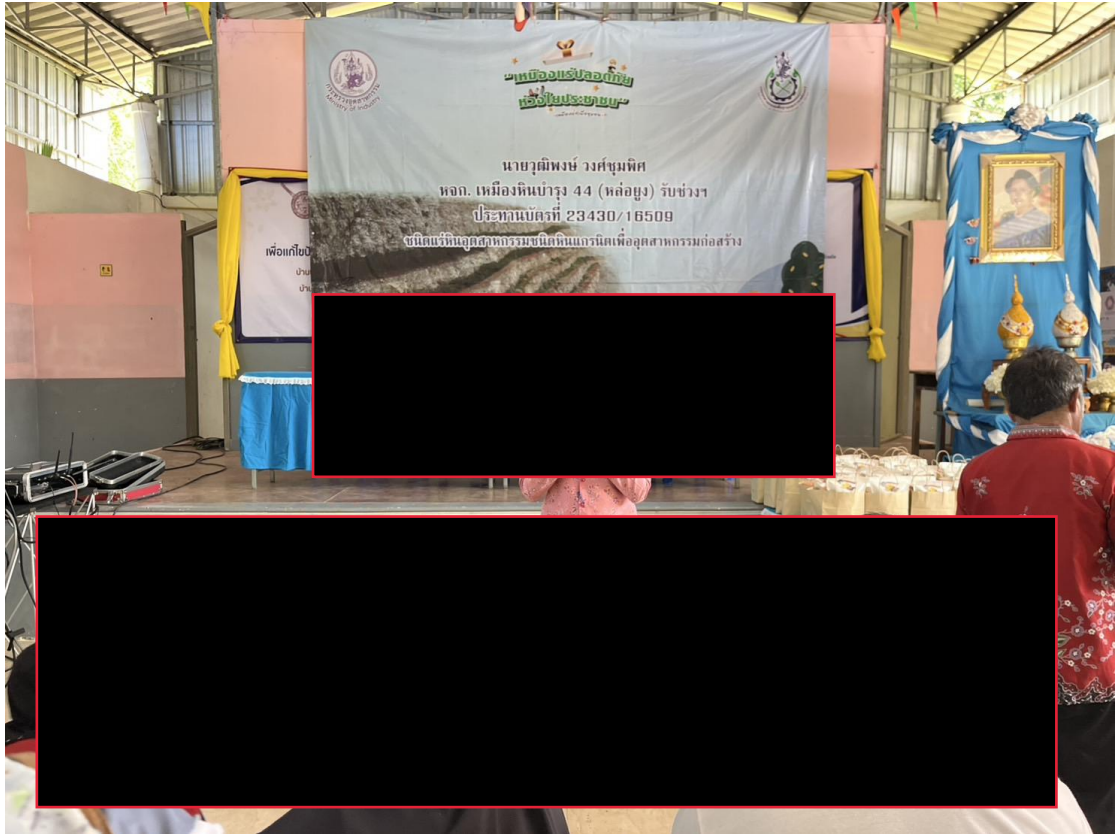




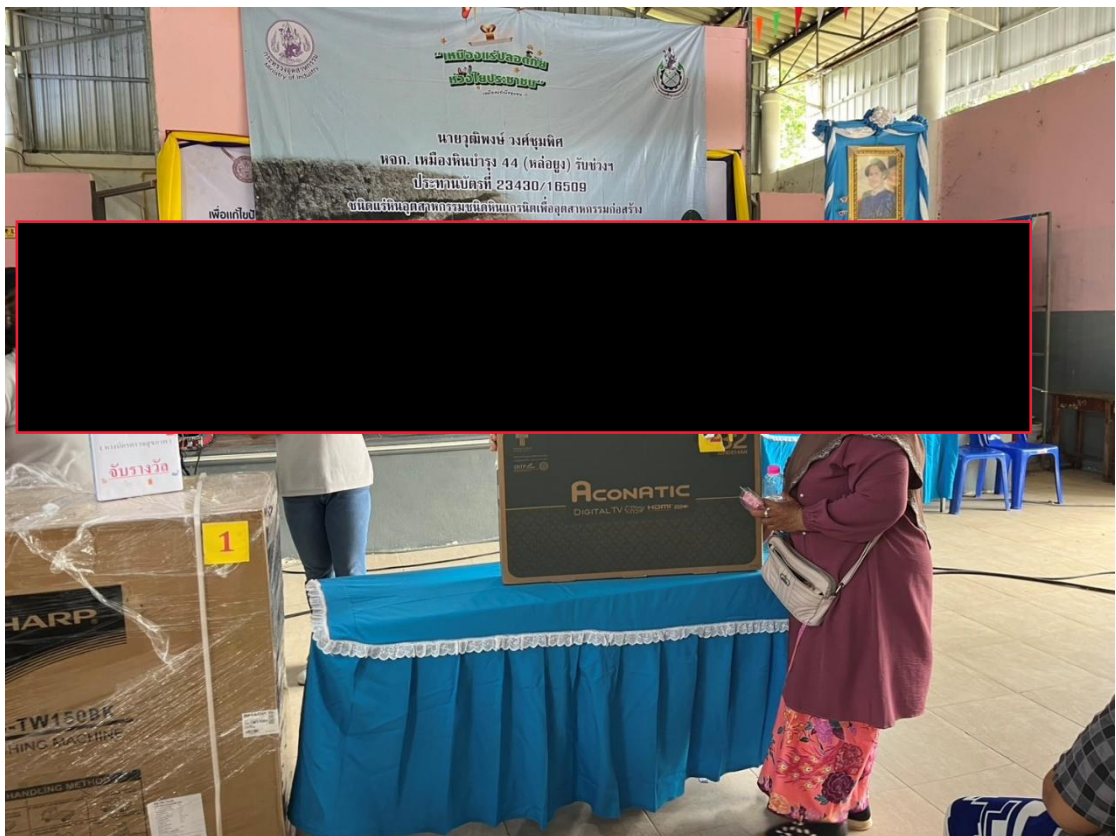
















เอกสารแนบที่ 9

บัญชีรายละเอียดการใช้วัสดุระเบิด

บัญชีรายละเอียดวัดกระเปิดประจำเดือน **มกราคม 2568**

ชื่อผู้รับใบอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย ใบอนุญาตฉบับที่ 1/2567 ลงวันที่ 3 กรกฎาคม 2567

ชื่อผู้ถือประทานบัตร นายวุฒิพงษ์ วงศ์มพิศ ประทานบัตรที่ 23430/15117

ตำบล หล่อยูง อำเภอ ตะกั่วทุ่ง จังหวัด พังงา

ชื่อวิศวกรควบคุมเหมือง นายอัครเดช ทองคำ เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรควบคุม สมม.28

วันที่ เหลือ ยกมา เดือนก่อน	รายการรับ				รายการจ่าย				ปริมาณ แร่ที่ ผลิตได้
	วัดกระเปิด 5,648 (นัด)	ANFO 35,075 (ก.ก.)	สายขนวน (เมตร)	แก๊ป 9,679 (ดอก)	วัดกระเปิด (นัด)	ANFO (ก.ก.)	สายขนวน (เมตร)	แก๊ป (ดอก)	
วันที่ 1					-	-		-	ปิด
2					-	-		-	ปิด
3					-	-		-	ไม่ระเบิด
4					54	1,200		36	4,752.00
5					32	500		21	2,772.00
6					18	200		12	1,584.00
7					6	25		30	เจาะพัฒนา
8					25	450		15	1,980.00
9					-	-		-	ไม่ระเบิด
10					50	850		33	4,356.00
11					-	-		-	ปิด
12					53	1,050		35	4,620.00
13					45	950		30	3,960.00
14					62	1,100		41	5,412.00
15					39	800		30	3,960.00
16					-	-		-	ไม่ระเบิด
17					58	1,025		58	4,698.00
18					54	950		60	4,860.00
19					-	-		-	ไม่ระเบิด
20					53	1,000		35	4,620.00
21					-	-		-	ไม่ระเบิด
22					22	425		15	1,980.00
23					-	-		-	ไม่ระเบิด
24					-	-		-	ไม่ระเบิด
25					-	-		-	ไม่ระเบิด
26					-	-		-	ไม่ระเบิด
27					30	475		60	3,240.00
28					-	-		-	ปิด
29					-	-		-	ไม่ระเบิด
30					12	50		60	เจาะพัฒนา
31					18	50		76	เจาะพัฒนา
รายรับ	5,648	35,075	-	9,679	ลงชื่อ.....ผู้รับมอบอำนาจ				52,794.00
รายจ่าย	631	11,100	-	647	(.....)				
คงเหลือ	5,017	23,975	-	9,032	ผู้รับมอบอำนาจที่.....ลง.....				
					วันที่.....				

หมายเหตุ -รายการรับ หมายถึง วันที่นำวัดกระเปิด ปุ๋ย สายขนวน แก๊ป เข้ามาใช้หรือมาเก็บไว้เพื่อใช้งานในเหมือง

-รายการจ่าย หมายถึง ปริมาณการใช้วัดกระเปิด ปุ๋ย สายขนวน และแก๊ปที่ใช้ในการทำเหมืองแต่ละวัน

บัญชีรายละเอียดยอดวัดสระเปิด ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2568
 ชื่อผู้รับใบอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย ใบอนุญาตฉบับที่ 1/2567 ลงวันที่ 3 กรกฎาคม 2567
 ชื่อผู้ถือประทานบัตร นายวุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพาศิ ประทานบัตรที่ 23430/16509
 ตำบล หล่อยิ่ง อำเภอ ตะกั่วทุ่ง จังหวัด พังงา
 ชื่อวิศวกรควบคุมเหมือง นายอัศรเดช ทองคำ เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรควบคุม สมม.28

วันที่	รายการรับ			รายการจ่าย			ปริมาณแร่ ที่ผลิตได้ (ตัน)	หมายเหตุ
	วัดสระเปิด (นัด)	ปุ๋ยแอมโมเนีย (กิโลกรัม)	แก๊บ (ดอก)	วัดสระเปิด (นัด)	ปุ๋ยแอมโมเนีย (กิโลกรัม)	แก๊บ (ดอก)		
เหลือจาก เดือนก่อน	5,017	23,975	9,032					
1	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
2	-	-	-	20	125	100	-	ระเบิดพัฒนาหน้าเหมือง
3	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
4	-	-	-	85	1,525	63	6,996.00	
5	-	-	-	34	700	40	3,366.00	
6	-	-	-	36	800	35	4,026.00	
7	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
8	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
9	-	-	-	74	1,375	49	6,468.00	
10	-	-	-	15	100	76	-	ระเบิดพัฒนาหน้าเหมือง
11	-	-	-	6	25	30	-	ระเบิดพัฒนาหน้าเหมือง
12	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
13	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
14	-	-	-	48	750	48	4,752.00	
15	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
16	-	-	-	11	750	46	4,554.00	
17	-	-	-	55	700	33	3,267.00	
18	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
19	-	-	-	47	975	47	4,653.00	
20	-	-	-	18	250	18	1,782.00	
21	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
22	-	-	-	50	900	50	4,950.00	
23	-	-	-	15	250	15	1,485.00	
24	-	-	-	28	400	54	2,475.00	
25	-	-	-	21	350	44	1,584.00	
26	-	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
27	-	-	-	16	150	16	1,584.00	
28	2,800	-	-	-	-	-	-	ไม่ระเบิด
	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	
รวมรับ	7,817	23,975	9,032				51,942.00	
รวมจ่าย	579	10,125	764					
คงเหลือ	7,238	13,850	8,268					

ลงชื่อ

(

วันที่

26 กุมภาพันธ์ 2568

ผู้ถือประทานบัตร/ผู้รับช่วงฯ

หมายเหตุ - รายการรับ หมายถึง วันที่นำวัดสระเปิด ปุ๋ย แก๊บ เข้ามาใช้หรือมาเก็บไว้เพื่อใช้งานในเหมือง

- รายการจ่าย หมายถึง ปริมาณการใช้วัดสระเปิด ปุ๋ย และแก๊บ ที่ใช้ในการทำเหมืองแต่ละวัน

ทางขึ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบํารุง 44 (หล่อยิ่ง)

บัญชีรายละเอียดวัดกระเปิดประจำเดือน มีนาคม 2568

ชื่อผู้รับใบอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย ใบอนุญาตฉบับที่ 1/2567 ลงวันที่ 3 กรกฎาคม 2567

ชื่อผู้ถือประทานบัตร นายวุฒิพงษ์ วงศ์ภูมิพิศ ประทานบัตรที่ 23430/15117

ตำบล หล่อยูง อำเภอ ตะกั่วทุ่ง จังหวัด พังงา

ชื่อวิศวกรควบคุมเหมือง นายอัศวเดช ทองคำ เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรควบคุม สมน.28

วันที่ เหลือ ยกมา เดือนก่อน	รายการรับ				รายการจ่าย				ปริมาณ แร่ที่ ผลิตได้
	วัดกระเปิด 7,238 (นัด)	ANFO 13,850 (ก.ก.)	สายขนวน (เมตร)	แก๊ป 8,268 (ดอก)	วัดกระเปิด (นัด)	ANFO (ก.ก.)	สายขนวน (เมตร)	แก๊ป (ดอก)	
วันที่ 1					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
2					23	500		23	2,277.00
3					21	375		14	1,848.00
4					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
5					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
6					30	550		21	2,772.00
7					35	500		60	2,871.00
8					38	700		52	3,465.00
9					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
10					32	625		32	3,168.00
11					35	700		69	3,726.00
12					60	1,250		60	5,940.00
13					23	400		46	2,484.00
14					62	1,125		59	4,779.00
15					28	500		55	2,970.00
16					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
17					74	1,375		49	5,821.20
18					42	750		46	4,098.60
19					38	625		35	3,118.50
20		30,000			29	525		27	2,405.70
21					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
22					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
23					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
24					47	825		47	4,187.70
25					33	700		22	2,613.60
26					28	375		26	2,316.60
27					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
28					23	275		23	2,049.30
29					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
30					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
31					-	-		-	ปิด
รายรับ	7,238	43,850	-	8,268	ลงชื่อ.....ผู้รับมอบอำนาจ				62,911.20
รายจ่าย	701	12,675	-	766	(.....)				
คงเหลือ	6,537	31,175	-	7,502	ผู้รับมอบอำนาจที่.....ลง.....				
					วันที่.....				

หมายเหตุ -รายการรับ หมายถึง วันที่นำวัดกระเปิด ปุ๋ย สายขนวน แก๊ป เข้ามาใช้หรือมาเก็บไว้เพื่อใช้งานในเหมือง

-รายการจ่าย หมายถึง ปริมาณการใช้วัดกระเปิด ปุ๋ย สายขนวน และแก๊ปที่ใช้ในการทำเหมืองแต่ละวัน

บัญชีรายละเอียดวัดระเบิดประจำเดือน **เมษายน 2568**ชื่อผู้รับใบอนุญาตจากกระทรวงมหาดไทย ใบอนุญาตฉบับที่ 1/2567 ลงวันที่ 3 กรกฎาคม 2567ชื่อผู้ถือประทานบัตร นายวุฒิพงษ์ วงศ์ภูมิพิศ ประทานบัตรที่ 23430/15117ตำบล หล่อยูง อำเภอ ตะกั่วทุ่ง จังหวัด พังงาชื่อวิศวกรควบคุมเหมือง นายอัครเดช ทองคำ เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรควบคุม สมม.28

วันที่ เหลือ ยกมา เดือนก่อน	รายการรับ				รายการจ่าย				ปริมาณ แร่ที่ ผลิตได้
	วัดระเบิด 6,537 (นัด)	ANFO 31,175 (ก.ก.)	สายขนวน (เมตร)	แก๊ป 7,502 (ดอก)	วัดระเบิด (นัด)	ANFO (ก.ก.)	สายขนวน (เมตร)	แก๊ป (ดอก)	ผลิตได้
วันที่ 1					-	-		-	ปิด
2					33	575		33	2,940.30
3					36	750		33	2,940.30
4					41	900		27	3,207.60
5					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
6					50	950		50	4,455.00
7					32	575		16	2,112.00
8					45	650		22	2,904.00
9					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
10					42	900		42	3,742.20
11					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
12					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
13					-	-		-	ปิด
14					-	-		-	ปิด
15					-	-		-	ปิด
16					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
17					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
18					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
19					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
20					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
21					56	1,150		48	4,755.00
22					68	1,300		68	5,508.00
23					35	800		33	3,267.00
24					48	1,125		32	4,224.00
25					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
26					57	1,000		57	4,617.00
27					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
28					-	-		-	ไม่ระเบิดหิน
29					86	1,900		54	7,128.00
30					59	1,250		59	5,841.00
รายรับ	6,537	31,175	-	7,502	ลงชื่อ.....ผู้รับมอบอำนาจ				57,641.40
รายจ่าย	688	13,825	-	574	(.....)				
คงเหลือ	5,849	17,350	-	6,928	ผู้รับมอบอำนาจที่.....ลง.....				
					วันที่.....				

หมายเหตุ -รายการรับ หมายถึง วันที่นำวัดระเบิด ปุ๋ย สายขนวน แก๊ป เข้ามาใช้หรือมาเก็บไว้เพื่อใช้งานในเหมือง

-รายการจ่าย หมายถึง ปริมาณการใช้วัดระเบิด ปุ๋ย สายขนวน และแก๊ปที่ใช้ในการทำเหมืองแต่ละวัน

เอกสารแนบที่ 10

คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์

คำสั่งที่ 1/2566

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ ประธานบัตรที่ 23430/16509
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดแกรนิตเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง
ที่ตำบลห้วยยาง อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร

ด้วย นายวุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพิต (ห่างหุ้นส่วนจำกัด เหมืองหินบารุง 44 (ห้วยยาง) รับช่วงการทำเหมือง) ผู้ประกอบการเหมืองแร่ ประธานบัตรเลขที่ 23430/16509 ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดแกรนิต เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง ที่ตำบลห้วยยาง อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร มีความประสงค์จะจัดตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อดำเนินการตามเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และตามประกาศแนวทางการบริหารจัดการกองทุนสำหรับโครงการเหมืองแร่ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามเงื่อนไขการอนุญาตประธานบัตรและประกาศฯ ดังกล่าว รวมทั้งเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการที่ต้องการให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมให้ความคิดเห็นเกี่ยวกับการประกอบกิจการเหมืองแร่ เป็นการส่งเสริมให้โครงการและชุมชนอยู่ร่วมกันโดยปกติสุขอย่างยั่งยืน จึงแต่งตั้งคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ สำหรับประธานบัตรเลขที่ 23430/16509 ที่ตำบลห้วยยาง อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร โดยมีองค์ประกอบของคณะกรรมการและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบคณะกรรมการ

คณะที่ปรึกษา

1. อุตสาหกรรมจังหวัดพิจิตร หรือผู้แทน
2. สาธารณสุขอำเภอดงหลวง หรือผู้แทน
3. พัฒนาการอำเภอดงหลวง หรือผู้แทน
4. เกษตรอำเภอดงหลวง หรือผู้แทน
5. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยาง หรือผู้แทน
6. นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองเคียน หรือผู้แทน
7. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านทองหลาง หรือผู้แทน
8. ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านบากัน หรือผู้แทน
9. โต๊ะอิหม่ามมัสยิดบ้านทองหลาง หรือผู้แทน
10. โต๊ะอิหม่ามมัสยิดบ้านบากัน หรือผู้แทน
11. โต๊ะอิหม่ามมัสยิดบ้านนาทะเล(บ้านบางจัน) หรือผู้แทน
12. โต๊ะอิหม่ามมัสยิดบ้านดิเต๊ะ หรือผู้แทน

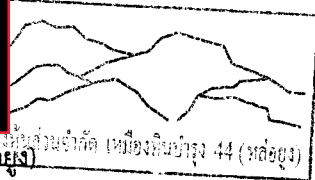
คณะกรรมการ

- | | | |
|---------------------------|----------------------------------|---------------------|
| 1. นายภาสิต วงศ์ชุมพิต | ผู้แทนผู้ถือประธานบัตร | ประธานกรรมการ |
| 2. นายเจริญ สิริศักดิ์ | ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 9 บ้านบากัน | กรรมการ |
| 3. นางบุษบา กำเนิด | ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 7 บ้านบางจัน | กรรมการ |
| 4. นายศุภชัย หอดทั้ง | ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 5 บ้านดิเต๊ะ | กรรมการ |
| 5. นายอนุวัฒน์ จันทระจิตร | ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านทองหลาง | กรรมการ |
| 6. นางพรทิพย์ นัยนา | อสม. หมู่ที่ 9 บ้านบากัน | กรรมการ |
| 7. นางชลัญดา มิ่งพิจารณ์ | อสม. หมู่ที่ 7 บ้านบางจัน | กรรมการ |
| 8. นางสุคนธ์ วาไรศรี | อสม. หมู่ที่ 5 บ้านดิเต๊ะ | กรรมการ |
| 9. นายทวีศักดิ์ สาระยาน | อสม. หมู่ที่ 4 บ้านทองหลาง | กรรมการ |
| 10. น.ส. อุบลวรรณ เวชกิจ | เจ้าหน้าที่ของโครงการ | กรรมการและเลขานุการ |

ให้คณะกรรมการมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

1. พิจารณาให้ความเห็นแผนงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือโครงการเฝ้าระวังสุขภาพและการเบิกจ่ายงบประมาณจากกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพของโครงการตามประกาศแนวทางการบริหารจัดการกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
 2. พิจารณาให้ความเห็นแผนงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมหรือโครงการพัฒนาหมู่บ้านและการเบิกจ่ายงบประมาณจากกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ ตามประกาศแนวทางการบริหารจัดการกองทุนพัฒนาหมู่บ้านรอบพื้นที่เหมืองแร่ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
 3. ตรวจสอบและรายงานผลการดำเนินงานของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ และรายงานให้กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทราบตลอดระยะเวลาการดำเนินโครงการ
 4. ตรวจสอบและให้ข้อคิดเห็น รวมถึงการพิจารณาแก้ไขปัญหากรณีประชาชนร้องเรียนเกี่ยวกับผลกระทบที่เกิดจากการประกอบกิจการของโครงการ
 5. พิจารณาให้ความเห็นขอระเบียบคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของคณะกรรมการมวลชนสัมพันธ์ของโครงการ
 6. ดำเนินการตามที่มาตรการฯ กำหนดไว้หรือกรณีอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย
- ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 16 เดือน มกราคม พ.ศ. 2566



ห้างหุ้นส่วนจำกัด เมืองหินบารุง 44 (เหลืออยู่)

ประกาศ
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ประทานบัตรที่ 23430/16509
โครงการเหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต(เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง)
ที่ตำบลห้วยยาง อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร (เพิ่มเติม)

ตามที่ทางส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (ห้วยยาง) ผู้รับช่วงการทำเหมือง ประทานบัตรที่ 23430/16509 ของนายวุฒิพงษ์ วงศ์ชุมพาศิ ชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินแกรนิต (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) ที่ตำบลห้วยยาง อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร ได้แต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ เพื่อดำเนินการตามเงื่อนไขมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และตามประกาศแนวทางการบริหารจัดการกองทุนสำหรับโครงการเหมืองแร่ของกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานของคณะกรรมการฯ มีประสิทธิภาพและมีความสะดวกในการประสานงาน จึงแต่งตั้งคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ สำหรับประทานบัตรที่ 23430/16509 ที่ตำบลห้วยยาง อำเภอดงหลวง จังหวัดพิจิตร เพิ่มเติม จำนวน 2 ราย ดังนี้

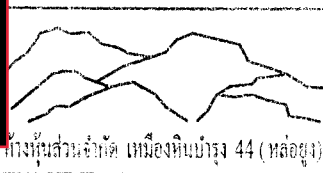
1. นายยุทธนากร จนวนเจนกิจ กำนันตำบลห้วยยาง เป็นคณะที่ปรึกษา
2. นายสุศักดิ์ สุเมธน์ เป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 7 เดือน เมษายน พ.ศ. 2566



ผู้แทนผู้รับช่วงทำเหมือง



ทางส่วนจำกัด เหมืองหินบำรุง 44 (ห้วยยาง)